

**POR PUGLIA FESR 2014-2020**  
**ASSE IV, AZIONE 4.1 e ASSE IX, AZIONE 9.13**

Comune di Lucera

Intervento di verifica statica, efficientamento energetico e eliminazione delle  
barriere architettoniche del lotto A.R.C.A. Capitanata n. 450,  
sito in Via Tiziano

Finanziamento: € 5.500.000

	<b>Il progettista</b>  Arch. Raffaele Guida studio tecnico: viale Michelangelo n.196, 71121 Foggia - raffaele.guida@archiworldpec.it	<b>Il Responsabile Unico del Procedimento e Verificatore del Progetto (Resp. Ufficio Costruzioni ARCA Capitanata)</b>  Ing. Francesco Soleti
		<b>Il dirigente dell'Area Patrimonio</b>  Ing. Vincenzo DE DEVITIIS

TAVOLA  <b>TC 1</b>	TITOLO <b>BLOCCO "B" STATO DI PROGETTO</b> <b>TABULATI DI CALCOLO 1 di 11</b>	SCALA
		DATA
AGGIORNAMENTI	L'IMPRESA	IL DIRETTORE DEI LAVORI
RIF.		

**Comune di Lucera**  
**Provincia di Foggia**

**TABULATI DI CALCOLO**  
**(Tomo 1 di 11)**

**OGGETTO:** VERIFICA STRUTTURALE MIGLIORAMENTO BLOCCO B  
Verifica Blocco B

**COMMITTENTE:** Arca Capitanata

Foggia, 22/02/2019

Il Progettista

\_\_\_\_\_  
(arch. Raffaele Guida)

Il Direttore dei Lavori

Il Collaudatore

\_\_\_\_\_  
(...)

\_\_\_\_\_  
(...)

**arch. Raffaele Guida**  
viale Michelangelo 196 - Foggia  
349-4428300 - raffaeleguida69@gmail.com

...

## INFORMAZIONI GENERALI

<b>Edificio</b>	Cemento Armato
<b>Costruzione</b>	Esistente
<b>Situazione</b>	di Progetto
<b>Intervento</b>	Miglioramento
<b>Comune</b>	Lucera
<b>Provincia</b>	Foggia
<b>Oggetto</b>	VERIFICA STRUTTURALE MIGLIORAMENTO BLOCCO B
<b>Parte d'opera</b>	Verifica stato attuale Blocco B
<b>Normativa di riferimento</b>	D.M. 17/01/2018
<b>Calcolo semplificato per siti a bassa sismicit� (\$ 7.0)</b>	-
<b>Analisi sismica</b>	Dinamica solo Orizzontale

## LIVELLO DI CONOSCENZA E FATTORE DI CONFIDENZA

Livello di Conoscenza e Fattore di Confidenza	
LC	FC
LC3	1

### LEGENDA:

**LC** [LC1] = Conoscenza Limitata - [LC2] = Conoscenza Adeguata - [LC3] = Conoscenza Accurata.  
**FC** Fattore di confidenza applicato alle propriet  dei materiali.

## MATERIALI CALCESTRUZZO ARMATO

Caratteristiche calcestruzzo armato															
N <sub>id</sub>	γ <sub>k</sub>	α <sub>T, i</sub>	E	G	C <sub>Erid</sub>	Stz	R <sub>ck</sub>	R <sub>cm</sub>	%R <sub>ck</sub>	γ <sub>c</sub>	f <sub>cd</sub>	f <sub>ctd</sub>	f <sub>ctm</sub>	N	n Ac
	[N/m <sup>3</sup> ]	[1/�C]	[N/mm <sup>2</sup> ]	[N/mm <sup>2</sup> ]	[%]		[N/mm <sup>2</sup> ]	[N/mm <sup>2</sup> ]			[N/mm <sup>2</sup> ]	[N/mm <sup>2</sup> ]	[N/mm <sup>2</sup> ]		
<b>Cls C25/30_B450C - (C25/30)</b>															
001	25.000	0,000010	31.447	13.103	60	F/P	30,00	-	0,85	1,50	14,11	1,19	3,07	15	002
<b>Cls C20/25_B450C - (C20/25)</b>															
003	25.000	0,000010	30.200	12.583	60	F	25,00	-	0,85	1,50	11,76	1,06	2,72	15	002
<b>Cls C28/35_B450C - (C28/35)</b>															
004	25.000	0,000010	32.588	13.578	60	P	35,00	-	0,85	1,50	16,46	1,32	3,40	15	002

### LEGENDA:

**N<sub>id</sub>** Numero identificativo del materiale, nella relativa tabella dei materiali.  
**γ<sub>k</sub>** Peso specifico.  
**α<sub>T, i</sub>** Coefficiente di dilatazione termica.  
**E** Modulo elastico normale.  
**G** Modulo elastico tangenziale.  
**C<sub>Erid</sub>** Coefficiente di riduzione del Modulo elastico normale per Analisi Sismica [E<sub>sisma</sub> = E·C<sub>Erid</sub>].  
**Stz** Tipo di situazione: [F] = di Fatto (Esistente); [P] = di Progetto (Nuovo).  
**R<sub>ck</sub>** Resistenza caratteristica cubica.  
**R<sub>cm</sub>** Resistenza media cubica.  
**%R<sub>ck</sub>** Percentuale di riduzione della R<sub>ck</sub>.  
**γ<sub>c</sub>** Coefficiente parziale di sicurezza del materiale.  
**f<sub>cd</sub>** Resistenza di calcolo a compressione.  
**f<sub>ctd</sub>** Resistenza di calcolo a trazione.  
**f<sub>ctm</sub>** Resistenza media a trazione per flessione.  
**n Ac** Identificativo, nella relativa tabella materiali, dell'acciaio utilizzato: [-] = parametro NON significativo per il materiale.

## MATERIALI ACCIAIO

Caratteristiche acciaio															
N <sub>id</sub>	γ <sub>k</sub>	α <sub>T, i</sub>	E	G	Stz	f <sub>yk,1</sub> / f <sub>yk,2</sub>	f <sub>tk,1</sub> / f <sub>tk,2</sub>	f <sub>yd,1</sub> / f <sub>yd,2</sub>	f <sub>td</sub>	γ <sub>s</sub>	γ <sub>M1</sub>	γ <sub>M2</sub>	γ <sub>M3,SLV</sub>	γ <sub>M3,SLE</sub>	γ <sub>M7</sub> NCnt Cnt
	[N/m <sup>3</sup> ]	[1/�C]	[N/mm <sup>2</sup> ]	[N/mm <sup>2</sup> ]		[N/mm <sup>2</sup> ]	[N/mm <sup>2</sup> ]	[N/mm <sup>2</sup> ]	[N/mm <sup>2</sup> ]						
<b>Acciaio B450C - (B450C)</b>															
002	78.500	0,000010	210.000	80.769	P	450,00 -	-	391,30 -	-	1,15	-	-	-	-	-

### LEGENDA:

**N<sub>id</sub>** Numero identificativo del materiale, nella relativa tabella dei materiali.  
**γ<sub>k</sub>** Peso specifico.  
**α<sub>T, i</sub>** Coefficiente di dilatazione termica.  
**E** Modulo elastico normale.  
**G** Modulo elastico tangenziale.  
**Stz** Tipo di situazione: [F] = di Fatto (Esistente); [P] = di Progetto (Nuovo).  
**f<sub>tk,1</sub>** Resistenza caratteristica a Rottura (per profili con t ≤ 40 mm).  
**f<sub>tk,2</sub>** Resistenza caratteristica a Rottura (per profili con 40 mm < t ≤ 80 mm).  
**f<sub>td</sub>** Resistenza di calcolo a Rottura (Bulloni).  
**γ<sub>s</sub>** Coefficiente parziale di sicurezza allo SLV del materiale.  
**γ<sub>M1</sub>** Coefficiente parziale di sicurezza per instabilit .  
**γ<sub>M2</sub>** Coefficiente parziale di sicurezza per sezioni tese indebolite.  
**γ<sub>M3,SLV</sub>** Coefficiente parziale di sicurezza per scorrimento allo SLV (Bulloni).  
**γ<sub>M3,SLE</sub>** Coefficiente parziale di sicurezza per scorrimento allo SLE (Bulloni).  
**γ<sub>M7</sub>** Coefficiente parziale di sicurezza precarico di bulloni ad alta resistenza (Bulloni - NCnt = con serraggio NON controllato; Cnt = con serraggio controllato). [-] = parametro NON significativo per il materiale.  
**f<sub>yk,1</sub>** Resistenza caratteristica allo snervamento (per profili con t ≤ 40 mm).  
**f<sub>yk,2</sub>** Resistenza caratteristica allo snervamento (per profili con 40 mm < t ≤ 80 mm).  
**f<sub>yd,1</sub>** Resistenza di calcolo (per profili con t ≤ 40 mm).  
**f<sub>yd,2</sub>** Resistenza di calcolo (per profili con 40 mm < t ≤ 80 mm).  
**NOTE** [-] = Parametro non significativo per il materiale.

# TENSIONI AMMISSIBILI ALLO SLE DEI VARI MATERIALI

Tensioni ammissibili allo SLE dei vari materiali			
Materiale	SL	Tensione di verifica	$\sigma_{d,amm}$ [N/mm <sup>2</sup> ]
Cls C25/30_B450C	Caratteristica(RARA)	Compressione Calcestruzzo	14,94
	Quasi permanente	Compressione Calcestruzzo	11,21
Acciaio B450C	Caratteristica(RARA)	Trazione Acciaio	360,00
Cls C20/25_B450C	Caratteristica(RARA)	Compressione Calcestruzzo	12,45
	Quasi permanente	Compressione Calcestruzzo	9,34
Cls C28/35_B450C	Caratteristica(RARA)	Compressione Calcestruzzo	17,43
	Quasi permanente	Compressione Calcestruzzo	13,07

## LEGENDA:

**SL** Stato limite di esercizio per cui si esegue la verifica.  
 **$\sigma_{d,amm}$**  Tensione ammissibile per la verifica.














# TERRENI

Terreni										
N <sub>TRN</sub>	γ <sub>T</sub>	K <sub>1</sub>			φ	c <sub>u</sub>	c'	E <sub>d</sub>	E <sub>cu</sub>	A <sub>S-B</sub>
		K <sub>1X</sub>	K <sub>1Y</sub>	K <sub>1Z</sub>						
	[N/m³]	[N/cm³]	[N/cm³]	[N/cm³]	[°]	[N/mm²]	[N/mm²]	[N/mm²]	[N/mm²]	
Sabbia argillosa mediamente consolidata										
T001	18.000	60	60	200	32	0,000	0,000	60	0	0,000

## LEGENDA:

**$N_{TRN}$**  Numero identificativo del terreno.  
 **$\gamma_T$**  Peso specifico del terreno.  
 **$K_1$**  Valori della costante di Winkler riferita alla piastra Standard di lato b = 30 cm nelle direzioni degli assi del riferimento globale X ( $K_{1X}$ ), Y ( $K_{1Y}$ ), e Z ( $K_{1Z}$ ).  
 **$\phi$**  Angolo di attrito del terreno.  
 **$c_u$**  Coesione non drenata.  
 **$c'$**  Coesione efficace.  
 **$E_d$**  Modulo edometrico.  
 **$E_{cu}$**  Modulo elastico in condizione non drenate.  
 **$A_{S-B}$**  Parametro "A" di Skempton-Bjerrum per pressioni interstiziali.

# SEZIONI ASTE

Sezioni aste																					
N <sub>id</sub>	Tp	Label	Dimensioni										v	A	Area per Taglio		Inerzia				
			B	H	Sp <sub>w</sub>	L <sub>w</sub>	Sp <sub>f,0</sub>	L <sub>f,0</sub>	Sp <sub>f,1</sub>	L <sub>f,1</sub>	L <sub>f,2</sub>	L <sub>f,3</sub>			A <sub>x,T</sub>	A <sub>y,T</sub>	I <sub>x</sub>	I <sub>T</sub>	I <sub>y</sub>	I <sub>xy</sub>	ΔΘ <sub>lpr</sub>
			[cm]	[cm]		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm <sup>2</sup> ]	[cm <sup>2</sup> ]	[cm <sup>2</sup> ]	[cm <sup>4</sup> ]	[cm <sup>4</sup> ]	[cm <sup>4</sup> ]	[cm <sup>4</sup> ]	[°]	
001		20x55	20	55	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.100	917	917	277.292	146.667	36.667	0	0,00
002		30x55	30	55	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.650	1.375	1.375	415.938	323.631	123.750	0	0,00
003		85x20	85	20	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.700	1.417	1.417	56.667	226.667	1.023.542	0	0,00
004		50x20	50	20	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.000	833	833	33.333	99.600	208.333	0	0,00
005		120x16	120	16	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.920	1.600	1.600	40.960	163.840	2.304.000	0	0,00
006		20x20	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-	4	400	333	333	13.333	22.496	13.333	0	0,00
007		60x20	60	20	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.200	1.000	1.000	40.000	160.000	360.000	0	0,00
008		30x30	30	30	-	-	-	-	-	-	-	-	4	900	750	750	67.500	113.886	67.500	0	0,00
009		20x50	20	50	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.000	833	833	208.333	99.600	33.333	0	0,00
010		20x60	20	60	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.200	1.000	1.000	360.000	160.000	40.000	0	0,00
011		30x40	30	40	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.200	1.000	1.000	160.000	193.644	90.000	0	0,00
012		30x50	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.500	1.250	1.250	312.500	279.270	112.500	0	0,00
013		30x60	30	60	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.800	1.500	1.500	540.000	370.980	135.000	0	0,00

## LEGENDA:

**$N_{id}$**  Numero identificativo della sezione.  
 **$T_p$**  Tipo di sezione.  
**Label** Identificativo della sezione come indicato nelle carpenterie.  
**B** Base/Diametro/Raggio.  
**H** Altezza/Lato/Altezza di colmo.  
 **$Sp_w$**  Spessore anima.  
 **$L_w$**  Lunghezza anima.  
 **$Sp_{f,0}$**  Spessore ala 0.  
 **$L_{f,0}$**  Lunghezza ala 0.  
 **$Sp_{f,1}$**  Spessore ala 1.  
 **$L_{f,1}$**  Lunghezza ala 1.  
 **$L_{f,2}$**  Lunghezza ala 2.  
 **$L_{f,3}$**  Lunghezza ala 3.  
 **$v$**  Nel caso di sezioni poligonali, indica il numero dei vertici della sezione.  
**A** Area della sezione.  
 **$\Delta\theta I_{pr}$**  Rotazione degli assi principali d'inerzia rispetto agli assi X, Y, espresse in gradi sessadecimali.  
**Inerzia** Inerzie della sezione rispetto agli assi.

# ANALISI CARICHI

Analisi carichi									
$N_{id}$	T. C.	Descrizione del Carico	Tipologie di Carico	Peso Proprio		Permanente NON Strutturale		Sovraccarico Accidentale	Carico Neve
				Descrizione	PP	Descrizione	PNS	Descrizione	SA
									[N/m <sup>2</sup> ]
001	S	Doppia fodera 30cm (12+8)	Carico Permanente	Fodera esterna (12 cm) e fodera interna (8 cm)	1.600	Intonaco interno, intonaco esterno, isolante poliuretano espanso	740	Civile abitazione (Cat. A – Tab. 3.1.II - DM 17.01.2018)	0
002	S	Soletta Abitaz.	Abitazioni	<i>*vedi le relative tabelle dei carichi</i>	-	Pavimento e sottofondo, incidenza dei tramezzi e intonaco inferiore	2.360		0

Analisi carichi										
N <sub>id</sub>	T. C.	Descrizione del Carico	Tipologie di Carico	Peso Proprio		Permanente NON Strutturale		Sovraccarico Accidentale		Carico Neve
				Descrizione	PP	Descrizione	PNS	Descrizione	SA	
										[N/m <sup>2</sup> ]
003	S	Platea	Autorimessa <= 30kN	<i>*vedi le relative tabelle dei carichi</i>	-	Sottofondo e pavimento di tipo industriale in calcestruzzo	2.000	Rimesse, aree per traffico, parcheggio e sosta di veicoli leggeri (peso a pieno carico fino a 30 kN) (Cat. F – Tab. 3.1.II - DM 17.01.2018)	2.500	0
004	S	Scala	Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)	<i>*vedi le relative tabelle dei carichi</i>	-	Pavimento, sottofondo e intonaco	1.360	Balconi, ballatoi e scale comuni (Cat. A – Tab. 3.1.II - DM 17.01.2018)	4.000	0
005	S	LatCem Cop. acc. H20	Coperture praticabili (Cat. A)	Solaio di tipo tradizionale latero-cementizio di spessore 20 cm (16+4)	2.800	Manto di copertura, impermeabilizzazione e intonaco inferiore	1.360	Coperture praticabili di locali di abitazione (Cat. I – Tab. 3.1.II - DM 17.01.2018)	2.000	1.000
006	S	LatCem Cop.non acc. H20	Coperture praticabili (Cat. A)	Solaio di tipo tradizionale latero-cementizio di spessore 20 cm (16+4)	2.800	Manto di copertura, impermeabilizzazione e intonaco inferiore	1.360	Coperture accessibili per sola manutenzione (Cat. H – Tab. 3.1.II - DM 17.01.2018)	500	1.000
007	S	LatCem Abitazione H20	Abitazioni	Solaio di tipo tradizionale latero-cementizio di spessore 20 cm (16+4)	2.800	Pavimento e sottofondo, incidenza dei tramezzi e intonaco inferiore	2.360	Civile abitazione (Cat. A – Tab. 3.1.II - DM 17.01.2018)	2.000	0

**LEGENDA:**

**N<sub>id</sub>** Numero identificativo dell'analisi di carico.

**T. C.** Identificativo del tipo di carico: [S] = Superficiale - [L] = Lineare - [C] = Concentrato.

**PP, PNS, SA** Valori, rispettivamente, del Peso Proprio, del Sovraccarico Permanente NON strutturale, del Sovraccarico Accidentale. Secondo il tipo di carico indicato nella colonna "T.C." ("S" - "L" - "C"), i valori riportati nelle colonne "PP", "PNS" e "SA", sono espressi in [N/m<sup>2</sup>] per carichi Superficiali, [N/m] per carichi Lineari, [N] per carichi Concentrati.

**TIPOLOGIE DI CARICO**

Tipologie di carico							
N <sub>id</sub>	Descrizione	F+E	+/- F	CDC	ψ <sub>0</sub>	ψ <sub>1</sub>	ψ <sub>2</sub>
0001	Carico Permanente	SI	NO	Permanente	1,00	1,00	1,00
0002	Permanenti NON Strutturali	SI	NO	Permanente	1,00	1,00	1,00
0003	Abitazioni	SI	NO	Media	0,70	0,50	0,30
0004	Autorimessa <= 30kN	SI	NO	Media	0,70	0,70	0,60
0005	Coperture praticabili (Cat. A)	SI	NO	Media	0,70	0,50	0,30
0006	Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)	SI	NO	Media	0,70	0,50	0,30
0007	Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.	SI	NO	Breve	0,50	0,20	0,00
0008	Sisma X	-	-	-	-	-	-
0009	Sisma Y	-	-	-	-	-	-
0010	Sisma Z	-	-	-	-	-	-
0011	Sisma Ecc.X	-	-	-	-	-	-
0012	Sisma Ecc.Y	-	-	-	-	-	-

**LEGENDA:**

**N<sub>id</sub>** Numero identificativo della Tipologia di Carico.

**F+E** Indica se la tipologia di carico considerata è AGENTE con il sisma.

**+/- F** Indica se la tipologia di carico è ALTERNATA (cioè considerata due volte con segno opposto) o meno.

**CDC** Indica la classe di durata del carico.

NOTA: dato significativo solo per elementi in materiale legnoso.

**ψ<sub>0</sub>** Coefficiente riduttivo dei carichi allo SLU e SLE (carichi rari).

**ψ<sub>1</sub>** Coefficiente riduttivo dei carichi allo SLE (carichi frequenti).

**ψ<sub>2</sub>** Coefficiente riduttivo dei carichi allo SLE (carichi frequenti e quasi permanenti).

**SLU: Non Sismica - Strutturale senza azioni geotecniche**

SLU: Non Sismica - Strutturale senza azioni geotecniche							
Id <sub>Comb</sub>	CC 01 Carico Permanente	CC 02 Permanenti NON Strutturali	CC 03 Abitazioni	CC 04 Autorimessa <= 30kN	CC 05 Coperture praticabili (Cat. A)	CC 06 Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)	CC 07 Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.
01	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
03	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,05	0,00
04	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,05	0,75
05	1,00	1,00	0,00	0,00	1,05	0,00	0,00
06	1,00	1,00	0,00	0,00	1,05	0,00	0,75
07	1,00	1,00	0,00	0,00	1,05	1,05	0,00
08	1,00	1,00	0,00	0,00	1,05	1,05	0,75
09	1,00	1,00	0,00	1,05	0,00	0,00	0,00
10	1,00	1,00	0,00	1,05	0,00	0,00	0,75
11	1,00	1,00	0,00	1,05	0,00	1,05	0,00
12	1,00	1,00	0,00	1,05	0,00	1,05	0,75
13	1,00	1,00	0,00	1,05	1,05	0,00	0,00
14	1,00	1,00	0,00	1,05	1,05	0,00	0,75
15	1,00	1,00	0,00	1,05	1,05	1,05	0,00
16	1,00	1,00	0,00	1,05	1,05	1,05	0,75
17	1,00	1,00	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00
18	1,00	1,00	1,50	0,00	0,00	0,00	0,75
19	1,00	1,00	1,50	0,00	0,00	1,05	0,00
20	1,00	1,00	1,50	0,00	0,00	1,05	0,75

SLU: Non Sismica - Strutturale senza azioni geotecniche

<b>Id<sub>Comb</sub></b>	<b>CC 01</b> Carico Permanente	<b>CC 02</b> Permanenti NON Strutturali	<b>CC 03</b> Abitazioni	<b>CC 04</b> Autorimessa <= 30kN	<b>CC 05</b> Coperture praticabili (Cat. A)	<b>CC 06</b> Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)	<b>CC 07</b> Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.
21	1,00	1,00	1,50	0,00	1,05	0,00	0,00
22	1,00	1,00	1,50	0,00	1,05	0,00	0,75
23	1,00	1,00	1,50	0,00	1,05	1,05	0,00
24	1,00	1,00	1,50	0,00	1,05	1,05	0,75
25	1,00	1,00	1,50	1,05	0,00	0,00	0,00
26	1,00	1,00	1,50	1,05	0,00	0,00	0,75
27	1,00	1,00	1,50	1,05	0,00	1,05	0,00
28	1,00	1,00	1,50	1,05	0,00	1,05	0,75
29	1,00	1,00	1,50	1,05	1,05	0,00	0,00
30	1,00	1,00	1,50	1,05	1,05	0,00	0,75
31	1,00	1,00	1,50	1,05	1,05	1,05	0,00
32	1,00	1,00	1,50	1,05	1,05	1,05	0,75
33	1,00	1,00	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00
34	1,00	1,00	0,00	1,50	0,00	0,00	0,75
35	1,00	1,00	0,00	1,50	0,00	1,05	0,00
36	1,00	1,00	0,00	1,50	0,00	1,05	0,75
37	1,00	1,00	0,00	1,50	1,05	0,00	0,00
38	1,00	1,00	0,00	1,50	1,05	0,00	0,75
39	1,00	1,00	0,00	1,50	1,05	1,05	0,00
40	1,00	1,00	0,00	1,50	1,05	1,05	0,75
41	1,00	1,00	1,05	0,00	0,00	0,00	0,00
42	1,00	1,00	1,05	0,00	0,00	0,00	0,75
43	1,00	1,00	1,05	0,00	0,00	1,05	0,00
44	1,00	1,00	1,05	0,00	0,00	1,05	0,75
45	1,00	1,00	1,05	0,00	1,05	0,00	0,00
46	1,00	1,00	1,05	0,00	1,05	0,00	0,75
47	1,00	1,00	1,05	0,00	1,05	1,05	0,00
48	1,00	1,00	1,05	0,00	1,05	1,05	0,75
49	1,00	1,00	1,05	1,50	0,00	0,00	0,00
50	1,00	1,00	1,05	1,50	0,00	0,00	0,75
51	1,00	1,00	1,05	1,50	0,00	1,05	0,00
52	1,00	1,00	1,05	1,50	0,00	1,05	0,75
53	1,00	1,00	1,05	1,50	1,05	0,00	0,00
54	1,00	1,00	1,05	1,50	1,05	0,00	0,75
55	1,00	1,00	1,05	1,50	1,05	1,05	0,00
56	1,00	1,00	1,05	1,50	1,05	1,05	0,75
57	1,00	1,00	0,00	0,00	1,50	0,00	0,00
58	1,00	1,00	0,00	0,00	1,50	0,00	0,75
59	1,00	1,00	0,00	0,00	1,50	1,05	0,00
60	1,00	1,00	0,00	0,00	1,50	1,05	0,75
61	1,00	1,00	0,00	1,05	1,50	0,00	0,00
62	1,00	1,00	0,00	1,05	1,50	0,00	0,75
63	1,00	1,00	0,00	1,05	1,50	1,05	0,00
64	1,00	1,00	0,00	1,05	1,50	1,05	0,75
65	1,00	1,00	1,05	0,00	1,50	0,00	0,00
66	1,00	1,00	1,05	0,00	1,50	0,00	0,75
67	1,00	1,00	1,05	0,00	1,50	1,05	0,00
68	1,00	1,00	1,05	0,00	1,50	1,05	0,75
69	1,00	1,00	1,05	1,05	0,00	0,00	0,00
70	1,00	1,00	1,05	1,05	0,00	0,00	0,75
71	1,00	1,00	1,05	1,05	0,00	1,05	0,00
72	1,00	1,00	1,05	1,05	0,00	1,05	0,75
73	1,00	1,00	1,05	1,05	1,50	0,00	0,00
74	1,00	1,00	1,05	1,05	1,50	0,00	0,75
75	1,00	1,00	1,05	1,05	1,50	1,05	0,00
76	1,00	1,00	1,05	1,05	1,50	1,05	0,75
77	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00
78	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,75
79	1,00	1,00	0,00	0,00	1,05	1,50	0,00
80	1,00	1,00	0,00	0,00	1,05	1,50	0,75
81	1,00	1,00	0,00	1,05	0,00	1,50	0,00
82	1,00	1,00	0,00	1,05	0,00	1,50	0,75
83	1,00	1,00	0,00	1,05	1,05	1,50	0,00
84	1,00	1,00	0,00	1,05	1,05	1,50	0,75
85	1,00	1,00	1,05	0,00	0,00	1,50	0,00
86	1,00	1,00	1,05	0,00	0,00	1,50	0,75
87	1,00	1,00	1,05	0,00	1,05	1,50	0,00
88	1,00	1,00	1,05	0,00	1,05	1,50	0,75
89	1,00	1,00	1,05	1,05	0,00	1,50	0,00
90	1,00	1,00	1,05	1,05	0,00	1,50	0,75
91	1,00	1,00	1,05	1,05	1,05	0,00	0,00
92	1,00	1,00	1,05	1,05	1,05	0,00	0,75
93	1,00	1,00	1,05	1,05	1,05	1,50	0,00
94	1,00	1,00	1,05	1,05	1,05	1,50	0,75

SLU: Non Sismica - Strutturale senza azioni geotecniche

<b>Id<sub>Comb</sub></b>	<b>CC 01</b> Carico Permanente	<b>CC 02</b> Permanenti NON Strutturali	<b>CC 03</b> Abitazioni	<b>CC 04</b> Autorimessa <= 30kN	<b>CC 05</b> Coperture praticabili (Cat. A)	<b>CC 06</b> Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)	<b>CC 07</b> Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.
95	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50
96	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,05	1,50
97	1,00	1,00	0,00	0,00	1,05	0,00	1,50
98	1,00	1,00	0,00	0,00	1,05	1,05	1,50
99	1,00	1,00	0,00	1,05	0,00	0,00	1,50
100	1,00	1,00	0,00	1,05	0,00	1,05	1,50
101	1,00	1,00	0,00	1,05	1,05	0,00	1,50
102	1,00	1,00	0,00	1,05	1,05	1,05	1,50
103	1,00	1,00	1,05	0,00	0,00	0,00	1,50
104	1,00	1,00	1,05	0,00	0,00	1,05	1,50
105	1,00	1,00	1,05	0,00	1,05	0,00	1,50
106	1,00	1,00	1,05	0,00	1,05	1,05	1,50
107	1,00	1,00	1,05	1,05	0,00	0,00	1,50
108	1,00	1,00	1,05	1,05	0,00	1,05	1,50
109	1,00	1,00	1,05	1,05	1,05	0,00	1,50
110	1,00	1,00	1,05	1,05	1,05	1,05	0,00
111	1,00	1,00	1,05	1,05	1,05	1,05	1,50
112	1,30	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
113	1,30	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
114	1,30	1,30	0,00	0,00	0,00	1,05	0,00
115	1,30	1,30	0,00	0,00	0,00	1,05	0,75
116	1,30	1,30	0,00	0,00	1,05	0,00	0,00
117	1,30	1,30	0,00	0,00	1,05	0,00	0,75
118	1,30	1,30	0,00	0,00	1,05	1,05	0,00
119	1,30	1,30	0,00	0,00	1,05	1,05	0,75
120	1,30	1,30	0,00	1,05	0,00	0,00	0,00
121	1,30	1,30	0,00	1,05	0,00	0,00	0,75
122	1,30	1,30	0,00	1,05	0,00	1,05	0,00
123	1,30	1,30	0,00	1,05	0,00	1,05	0,75
124	1,30	1,30	0,00	1,05	1,05	0,00	0,00
125	1,30	1,30	0,00	1,05	1,05	0,00	0,75
126	1,30	1,30	0,00	1,05	1,05	1,05	0,00
127	1,30	1,30	0,00	1,05	1,05	1,05	0,75
128	1,30	1,30	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00
129	1,30	1,30	1,50	0,00	0,00	0,00	0,75
130	1,30	1,30	1,50	0,00	0,00	1,05	0,00
131	1,30	1,30	1,50	0,00	0,00	1,05	0,75
132	1,30	1,30	1,50	0,00	1,05	0,00	0,00
133	1,30	1,30	1,50	0,00	1,05	0,00	0,75
134	1,30	1,30	1,50	0,00	1,05	1,05	0,00
135	1,30	1,30	1,50	0,00	1,05	1,05	0,75
136	1,30	1,30	1,50	1,05	0,00	0,00	0,00
137	1,30	1,30	1,50	1,05	0,00	0,00	0,75
138	1,30	1,30	1,50	1,05	0,00	1,05	0,00
139	1,30	1,30	1,50	1,05	0,00	1,05	0,75
140	1,30	1,30	1,50	1,05	1,05	0,00	0,00
141	1,30	1,30	1,50	1,05	1,05	0,00	0,75
142	1,30	1,30	1,50	1,05	1,05	1,05	0,00
143	1,30	1,30	1,50	1,05	1,05	1,05	0,75
144	1,30	1,30	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00
145	1,30	1,30	0,00	1,50	0,00	0,00	0,75
146	1,30	1,30	0,00	1,50	0,00	1,05	0,00
147	1,30	1,30	0,00	1,50	0,00	1,05	0,75
148	1,30	1,30	0,00	1,50	1,05	0,00	0,00
149	1,30	1,30	0,00	1,50	1,05	0,00	0,75
150	1,30	1,30	0,00	1,50	1,05	1,05	0,00
151	1,30	1,30	0,00	1,50	1,05	1,05	0,75
152	1,30	1,30	1,05	0,00	0,00	0,00	0,00
153	1,30	1,30	1,05	0,00	0,00	0,00	0,75
154	1,30	1,30	1,05	0,00	0,00	1,05	0,00
155	1,30	1,30	1,05	0,00	0,00	1,05	0,75
156	1,30	1,30	1,05	0,00	1,05	0,00	0,00
157	1,30	1,30	1,05	0,00	1,05	0,00	0,75
158	1,30	1,30	1,05	0,00	1,05	1,05	0,00
159	1,30	1,30	1,05	0,00	1,05	1,05	0,75
160	1,30	1,30	1,05	1,50	0,00	0,00	0,00
161	1,30	1,30	1,05	1,50	0,00	0,00	0,75
162	1,30	1,30	1,05	1,50	0,00	1,05	0,00
163	1,30	1,30	1,05	1,50	0,00	1,05	0,75
164	1,30	1,30	1,05	1,50	1,05	0,00	0,00
165	1,30	1,30	1,05	1,50	1,05	0,00	0,75
166	1,30	1,30	1,05	1,50	1,05	1,05	0,00
167	1,30	1,30	1,05	1,50	1,05	1,05	0,75
168	1,30	1,30	0,00	0,00	1,50	0,00	0,00

**SLU: Non Sismica - Strutturale senza azioni geotecniche**

<b>Id<sub>Comb</sub></b>	<b>CC 01</b> Carico Permanente	<b>CC 02</b> Permanenti NON Strutturali	<b>CC 03</b> Abitazioni	<b>CC 04</b> Autorimessa <= 30kN	<b>CC 05</b> Coperture praticabili (Cat. A)	<b>CC 06</b> Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)	<b>CC 07</b> Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.
169	1,30	1,30	0,00	0,00	1,50	0,00	0,75
170	1,30	1,30	0,00	0,00	1,50	1,05	0,00
171	1,30	1,30	0,00	0,00	1,50	1,05	0,75
172	1,30	1,30	0,00	1,05	1,50	0,00	0,00
173	1,30	1,30	0,00	1,05	1,50	0,00	0,75
174	1,30	1,30	0,00	1,05	1,50	1,05	0,00
175	1,30	1,30	0,00	1,05	1,50	1,05	0,75
176	1,30	1,30	1,05	0,00	1,50	0,00	0,00
177	1,30	1,30	1,05	0,00	1,50	0,00	0,75
178	1,30	1,30	1,05	0,00	1,50	1,05	0,00
179	1,30	1,30	1,05	0,00	1,50	1,05	0,75
180	1,30	1,30	1,05	1,05	0,00	0,00	0,00
181	1,30	1,30	1,05	1,05	0,00	0,00	0,75
182	1,30	1,30	1,05	1,05	0,00	1,05	0,00
183	1,30	1,30	1,05	1,05	0,00	1,05	0,75
184	1,30	1,30	1,05	1,05	1,50	0,00	0,00
185	1,30	1,30	1,05	1,05	1,50	0,00	0,75
186	1,30	1,30	1,05	1,05	1,50	1,05	0,00
187	1,30	1,30	1,05	1,05	1,50	1,05	0,75
188	1,30	1,30	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00
189	1,30	1,30	0,00	0,00	0,00	1,50	0,75
190	1,30	1,30	0,00	0,00	1,05	1,50	0,00
191	1,30	1,30	0,00	0,00	1,05	1,50	0,75
192	1,30	1,30	0,00	1,05	0,00	1,50	0,00
193	1,30	1,30	0,00	1,05	0,00	1,50	0,75
194	1,30	1,30	0,00	1,05	1,05	1,50	0,00
195	1,30	1,30	0,00	1,05	1,05	1,50	0,75
196	1,30	1,30	1,05	0,00	0,00	1,50	0,00
197	1,30	1,30	1,05	0,00	0,00	1,50	0,75
198	1,30	1,30	1,05	0,00	1,05	1,50	0,00
199	1,30	1,30	1,05	0,00	1,05	1,50	0,75
200	1,30	1,30	1,05	1,05	0,00	1,50	0,00
201	1,30	1,30	1,05	1,05	0,00	1,50	0,75
202	1,30	1,30	1,05	1,05	1,05	0,00	0,00
203	1,30	1,30	1,05	1,05	1,05	0,00	0,75
204	1,30	1,30	1,05	1,05	1,05	1,50	0,00
205	1,30	1,30	1,05	1,05	1,05	1,50	0,75
206	1,30	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50
207	1,30	1,30	0,00	0,00	0,00	1,05	1,50
208	1,30	1,30	0,00	0,00	1,05	0,00	1,50
209	1,30	1,30	0,00	0,00	1,05	1,05	1,50
210	1,30	1,30	0,00	1,05	0,00	0,00	1,50
211	1,30	1,30	0,00	1,05	0,00	1,05	1,50
212	1,30	1,30	0,00	1,05	1,05	0,00	1,50
213	1,30	1,30	0,00	1,05	1,05	1,05	1,50
214	1,30	1,30	1,05	0,00	0,00	0,00	1,50
215	1,30	1,30	1,05	0,00	0,00	1,05	1,50
216	1,30	1,30	1,05	0,00	1,05	0,00	1,50
217	1,30	1,30	1,05	0,00	1,05	1,05	1,50
218	1,30	1,30	1,05	1,05	0,00	0,00	1,50
219	1,30	1,30	1,05	1,05	0,00	1,05	1,50
220	1,30	1,30	1,05	1,05	1,05	0,00	1,50
221	1,30	1,30	1,05	1,05	1,05	1,05	0,00
222	1,30	1,30	1,05	1,05	1,05	1,05	1,50

**LEGENDA:**

**Id<sub>Comb</sub>**  
**CC**

Numero identificativo della Combinazione di Carico.  
 Identificativo della tipologia di carico nella relativa tabella.  
 CC 01= Carico Permanente  
 CC 02= Permanenti NON Strutturali  
 CC 03= Abitazioni  
 CC 04= Autorimessa <= 30kN  
 CC 05= Coperture praticabili (Cat. A)  
 CC 06= Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)  
 CC 07= Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.

**SLU: Sismica - Strutturale senza azioni geotecniche**
**SLU: Sismica - Strutturale senza azioni geotecniche**

<b>Id<sub>Comb</sub></b>	<b>CC 01</b> Carico Permanente	<b>CC 02</b> Permanenti NON Strutturali	<b>CC 03</b> Abitazioni	<b>CC 04</b> Autorimessa <= 30kN	<b>CC 05</b> Coperture praticabili (Cat. A)	<b>CC 06</b> Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)	<b>CC 07</b> Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.
01	1,00	1,00	0,30	0,60	0,30	0,30	0,00

**LEGENDA:**

**Id<sub>Comb</sub>**

Numero identificativo della Combinazione di Carico.



SLU: Sismica - Strutturale senza azioni geotecniche							
Id <sub>Comb</sub>	CC 01 Carico Permanente	CC 02 Permanenti NON Strutturali	CC 03 Abitazioni	CC 04 Autorimessa <= 30kN	CC 05 Coperture praticabili (Cat. A)	CC 06 Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)	CC 07 Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.

CC Identificativo della tipologia di carico nella relativa tabella.  
 CC 01= Carico Permanente  
 CC 02= Permanenti NON Strutturali  
 CC 03= Abitazioni  
 CC 04= Autorimessa <= 30kN  
 CC 05= Coperture praticabili (Cat. A)  
 CC 06= Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)  
 CC 07= Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.

### COMBINAZIONI SISMICHE

Alle combinazioni riportate nella precedente tabella è stato aggiunto l’effetto del sisma. L’azione sismica è stata considerata come caratterizzata da tre componenti traslazionali lungo i tre assi globali X, Y e Z; la risposta della struttura è stata calcolata separatamente per i tre effetti e quindi combinata secondo la seguente espressione simbolica:

$$\alpha = \alpha_i + 0,3 \cdot \alpha_{ij} + 0,3 \cdot \alpha_{iii}$$

con  $\alpha$  effetto totale dell’azione sismica,  $\alpha_i$ ,  $\alpha_{ij}$  e  $\alpha_{iii}$  azioni sismiche nelle tre direzioni. E’ stata effettuata una rotazione degli indici e dei segni, per cui le combinazioni totali generate sono le:  
 (con  $\alpha'_p$  sollecitazione dovuta alla combinazione delle condizioni statiche e  $\alpha$  sollecitazione dovuta al sisma; in particolare  $\alpha_{xi}$ ,  $\alpha_{yi}$ ,  $\alpha_{zi}$ ,  $\alpha_{exi}$ ,  $\alpha_{eyi}$  sono rispettivamente le sollecitazioni dovute al sisma agente in direzione x, in direzioni y, in direzione z, per eccentricità accidentale positiva in direzione x e per eccentricità accidentale positiva in direzione y)

- 1)  $\alpha'_p + (\alpha_x + \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 2)  $\alpha'_p + (\alpha_x + \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 3)  $\alpha'_p + (\alpha_x + \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 4)  $\alpha'_p + (\alpha_x + \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 5)  $\alpha'_p + (\alpha_x + \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 6)  $\alpha'_p + (\alpha_x + \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 7)  $\alpha'_p + (\alpha_x + \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 8)  $\alpha'_p + (\alpha_x + \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 9)  $\alpha'_p + (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 10)  $\alpha'_p + (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 11)  $\alpha'_p + (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 12)  $\alpha'_p + (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 13)  $\alpha'_p + (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 14)  $\alpha'_p + (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 15)  $\alpha'_p + (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 16)  $\alpha'_p + (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 17)  $\alpha'_p + (\alpha_y + \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot (\alpha_x + \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 18)  $\alpha'_p + (\alpha_y + \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot (\alpha_x + \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 19)  $\alpha'_p + (\alpha_y + \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot (\alpha_x + \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 20)  $\alpha'_p + (\alpha_y + \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot (\alpha_x + \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 21)  $\alpha'_p + (\alpha_y + \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 22)  $\alpha'_p + (\alpha_y + \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 23)  $\alpha'_p + (\alpha_y + \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 24)  $\alpha'_p + (\alpha_y + \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 25)  $\alpha'_p + (\alpha_y - \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot (\alpha_x + \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 26)  $\alpha'_p + (\alpha_y - \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot (\alpha_x + \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 27)  $\alpha'_p + (\alpha_y - \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot (\alpha_x + \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 28)  $\alpha'_p + (\alpha_y - \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot (\alpha_x + \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 29)  $\alpha'_p + (\alpha_y - \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 30)  $\alpha'_p + (\alpha_y - \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 31)  $\alpha'_p + (\alpha_y - \alpha_{ey}) + 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ; 32)  $\alpha'_p + (\alpha_y - \alpha_{ey}) - 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot \alpha_{zi}$ ;
- 33)  $\alpha'_p + \alpha_z + 0,3 \cdot (\alpha_x + \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey})$ ; 34)  $\alpha'_p + \alpha_z - 0,3 \cdot (\alpha_x + \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey})$ ;
- 35)  $\alpha'_p + \alpha_z + 0,3 \cdot (\alpha_x + \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey})$ ; 36)  $\alpha'_p + \alpha_z - 0,3 \cdot (\alpha_x + \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey})$ ;
- 37)  $\alpha'_p + \alpha_z + 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey})$ ; 38)  $\alpha'_p + \alpha_z - 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey})$ ;
- 39)  $\alpha'_p + \alpha_z + 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey})$ ; 40)  $\alpha'_p + \alpha_z - 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey})$ ;
- 41)  $\alpha'_p + \alpha_z + 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey})$ ; 42)  $\alpha'_p + \alpha_z - 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey})$ ;
- 43)  $\alpha'_p + \alpha_z + 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey})$ ; 44)  $\alpha'_p + \alpha_z - 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y + \alpha_{ey})$ ;
- 45)  $\alpha'_p + \alpha_z + 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey})$ ; 46)  $\alpha'_p + \alpha_z - 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) + 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey})$ ;
- 47)  $\alpha'_p + \alpha_z + 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey})$ ; 48)  $\alpha'_p + \alpha_z - 0,3 \cdot (\alpha_x - \alpha_{ex}) - 0,3 \cdot (\alpha_y - \alpha_{ey})$ .

Nel caso di verifiche effettuate con sollecitazioni composte, per tenere conto del fatto che le sollecitazioni sismiche sono state ricavate come CQC delle sollecitazioni derivanti dai modi di vibrazione, dette N, Mx, My, Tx e Ty le sollecitazioni dovute al sisma, per ognuna delle combinazioni precedenti, sono state ricavate 32 combinazioni di carico permutando nel seguente modo i segni delle sollecitazioni derivanti dal sisma:

- 1) N, Mx, My, Tx e Ty; 2) N, Mx, -My, Tx e Ty; 3) N, -Mx, My, Tx e Ty; 4) N, -Mx, -My, Tx e Ty; 5) -N, Mx, My, Tx e Ty; 6) -N, Mx, -My, Tx e Ty; 7) -N, -Mx, My, Tx e Ty; 8) -N, -Mx, -My, Tx e Ty; 9) N, Mx, My, Tx e -Ty; 10) N, Mx, -My, Tx e -Ty; 11) N, -Mx, My, Tx e -Ty; 12) N, -Mx, -My, Tx e -Ty; 13) -N, Mx, My, Tx e -Ty; 14) -N, Mx, -My, Tx e -Ty; 15) -N, -Mx, My, Tx e -Ty; 16) -N, -Mx, -My, Tx e -Ty; 17) N, Mx, My, -Tx e Ty; 18) N, Mx, -My, -Tx e Ty; 19) N, -Mx, My, -Tx e Ty; 20) N, -Mx, -My, -Tx e Ty; 21) -N, Mx, My, -Tx e Ty; 22) -N, Mx, -My, -Tx e Ty; 23) -N, -Mx, My, -Tx e Ty; 24) -N, -Mx, -My, -Tx e Ty; 25) N, Mx, My, -Tx e -Ty; 26) N, Mx, -My, -Tx e -Ty; 27) N, -Mx, My, -Tx e -Ty; 28) N, -Mx, -My, -Tx e -Ty; 29) -N, Mx, My, -Tx e -Ty; 30) -N, Mx, -My, -Tx e -Ty; 31) -N, -Mx, My, -Tx e -Ty; 32) -N, -Mx, -My, -Tx e -Ty.

### SERVIZIO(SLE): Caratteristica(RARA)

SERVIZIO(SLE): Caratteristica(RARA)							
Id <sub>Comb</sub>	CC 01 Carico Permanente	CC 02 Permanenti NON Strutturali	CC 03 Abitazioni	CC 04 Autorimessa <= 30kN	CC 05 Coperture praticabili (Cat. A)	CC 06 Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)	CC 07 Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.
01	1,00	1,00	1,00	0,70	0,70	0,70	0,50
02	1,00	1,00	0,70	1,00	0,70	0,70	0,50
03	1,00	1,00	0,70	0,70	1,00	0,70	0,50
04	1,00	1,00	0,70	0,70	0,70	1,00	0,50
05	1,00	1,00	0,70	0,70	0,70	0,70	1,00

#### LEGENDA:

Id<sub>Comb</sub> Numero identificativo della Combinazione di Carico.  
 CC Identificativo della tipologia di carico nella relativa tabella.  
 CC 01= Carico Permanente  
 CC 02= Permanenti NON Strutturali  
 CC 03= Abitazioni  
 CC 04= Autorimessa <= 30kN  
 CC 05= Coperture praticabili (Cat. A)  
 CC 06= Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)  
 CC 07= Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.

## SERVIZIO(SLE): Frequente

SERVIZIO(SLE): Frequente							
<b>Id<sub>Comb</sub></b>	<b>CC 01</b> Carico Permanente	<b>CC 02</b> Permanenti NON Strutturali	<b>CC 03</b> Abitazioni	<b>CC 04</b> Autorimessa <= 30kN	<b>CC 05</b> Coperture praticabili (Cat. A)	<b>CC 06</b> Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)	<b>CC 07</b> Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.
<b>01</b>	1,00	1,00	0,50	0,60	0,30	0,30	0,00
<b>02</b>	1,00	1,00	0,30	0,70	0,30	0,30	0,00
<b>03</b>	1,00	1,00	0,30	0,60	0,50	0,30	0,00
<b>04</b>	1,00	1,00	0,30	0,60	0,30	0,50	0,00
<b>05</b>	1,00	1,00	0,30	0,60	0,30	0,30	0,20
<b>06</b>	1,00	1,00	0,30	0,60	0,30	0,30	0,00

### LEGENDA:

**Id<sub>Comb</sub>**  
**CC**

Numero identificativo della Combinazione di Carico.  
Identificativo della tipologia di carico nella relativa tabella.  
CC 01= Carico Permanente  
CC 02= Permanenti NON Strutturali  
CC 03= Abitazioni  
CC 04= Autorimessa <= 30kN  
CC 05= Coperture praticabili (Cat. A)  
CC 06= Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)  
CC 07= Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.

## SERVIZIO(SLE): Quasi permanente

SERVIZIO(SLE): Quasi permanente							
<b>Id<sub>Comb</sub></b>	<b>CC 01</b> Carico Permanente	<b>CC 02</b> Permanenti NON Strutturali	<b>CC 03</b> Abitazioni	<b>CC 04</b> Autorimessa <= 30kN	<b>CC 05</b> Coperture praticabili (Cat. A)	<b>CC 06</b> Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)	<b>CC 07</b> Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.
<b>01</b>	1,00	1,00	0,30	0,60	0,30	0,30	0,00

### LEGENDA:

**Id<sub>Comb</sub>**  
**CC**

Numero identificativo della Combinazione di Carico.  
Identificativo della tipologia di carico nella relativa tabella.  
CC 01= Carico Permanente  
CC 02= Permanenti NON Strutturali  
CC 03= Abitazioni  
CC 04= Autorimessa <= 30kN  
CC 05= Coperture praticabili (Cat. A)  
CC 06= Scale, balconi, ballatoi (Cat. A)  
CC 07= Carico da Neve <= 1000 m s.l.m.

## DATI GENERALI ANALISI SISMICA

Dati generali analisi sismica											
<b>Ang</b> [°]	<b>NV</b>	<b>CD</b>	<b>MP</b>	<b>Dir</b>	<b>TS</b>	<b>EcA</b>	<b>Ir<sub>Temp</sub></b>	<b>C.S.T.</b>	<b>RP</b>	<b>RH</b>	<b>ξ</b> [%]
0	50	B	caOld	X Y	- -	S	N	C	SI	NO	5

### LEGENDA:

**Ang** Direzione di una componente dell'azione sismica rispetto all'asse X (sistema di riferimento globale); la seconda componente dell'azione sismica e' assunta con direzione ruotata di 90 gradi rispetto alla prima.

**NV** Nel caso di analisi dinamica, indica il numero di modi di vibrazione considerati.

**CD** Classe di duttilità: [A] = Alta - [B] = Bassa - [ND] = Non Dissipativa - [-] = Nessuna.

**MP** Tipo di struttura sismo-resistente prevalente: [ca] = calcestruzzo armato - [caOld] = calcestruzzo armato esistente - [muOld] = muratura esistente - [muNew] = muratura nuova - [muArm] = muratura armata - [ac] = acciaio.

**Dir** Direzione del sisma.

**TS** Tipologia della struttura:  
Cemento armato: [T 1C] = Telai ad una sola campata - [T+C] = Telai a più campate - [P] = Pareti accoppiate o miste equivalenti a pareti - [2P NC] = Due pareti per direzione non accoppiate - [P NC] = Pareti non accoppiate - [DT] = Deformabili torsionalmente - [PI] = Pendolo inverso - [PM] = Pendolo inverso intelaiate monopiano;  
Muratura: [P] = un solo piano - [PP] = più di un piano;  
Acciaio: [T 1C] = Telai ad una sola campata - [T+C] = Telai a più campate - [CT] = controventi concentrici diagonale tesa - [CV] = controventi concentrici a V - [M] = mensola o pendolo inverso - [TT] = telaio con tamponature.

**EcA** Eccentricità accidentale: [S] = considerata come condizione di carico statica aggiuntiva - [N] = Considerata come incremento delle sollecitazioni.

**Ir<sub>Temp</sub>** Per piani con distribuzione dei tamponamenti in pianta fortemente irregolare, l'eccentricità accidentale è stata incrementata di un fattore pari a 2: [SI] = Distribuzione tamponamenti irregolare fortemente - [NO] = Distribuzione tamponamenti regolare.

**C.S.T.** Categoria di sottosuolo: [A] = Ammassi rocciosi affioranti o terreni molto rigidi - [B] = Rocce tenere e depositi di terreni a grana grossa molto addensati o terreni a grana fina molto consistenti - [C] = Depositati di terreni a grana grossa mediamente addensati o terreni a grana fina mediamente consistenti - [D] = Depositati di terreni a grana grossa scarsamente addensati o di terreni a grana fina scarsamente consistenti - [E] = Terreni con caratteristiche e valori di velocità equivalente riconducibili a quelle definite per le categorie C o D.

**RP** Regolarità in pianta: [SI] = Struttura regolare - [NO] = Struttura non regolare.

**RH** Regolarità in altezza: [SI] = Struttura regolare - [NO] = Struttura non regolare.

**ξ** Coefficiente viscoso equivalente.

**NOTE** [-] = Parametro non significativo per il tipo di calcolo effettuato.

## DATI GENERALI ANALISI SISMICA - FATTORI DI COMPORTAMENTO

Fattori di comportamento					
<b>Dir</b>	<b>q</b>	<b>q<sub>0</sub></b>	<b>k<sub>R</sub></b>	<b>α<sub>u</sub>/α<sub>1</sub></b>	<b>K<sub>w</sub></b>
X	3,000	1,00	-	1,00	-
Y	3,000	1,00	-	1,00	-
Z	1,500	-	-	-	-

					Fattori di comportamento
Dir	q	q <sub>0</sub>	k <sub>R</sub>	α <sub>u</sub> /α <sub>1</sub>	K <sub>w</sub>

**LEGENDA:**

- q**
Fattore di riduzione dello spettro di risposta sismico allo SLU (Fattore di comportamento).
- q<sub>0</sub>**
Valore di base (comprensivo di K<sub>w</sub>).
- k<sub>R</sub>**
Fattore riduttivo funzione della regolarità in altezza.
- α<sub>u</sub>/α<sub>1</sub>**
Rapporto di sovraresistenza.
- K<sub>w</sub>**
Fattore di riduzione di q<sub>0</sub>.

Stato Limite	T <sub>r</sub>	a <sub>g</sub> /g	Amplif. Stratigrafica		F <sub>0</sub>	T <sup>*</sup> <sub>C</sub>	T <sub>B</sub>	T <sub>C</sub>	T <sub>D</sub>
			S <sub>s</sub>	C <sub>c</sub>					
	[t]					[s]	[s]	[s]	[s]
SLO	30	0,0488	1,500	1,562	2,395	0,300	0,156	0,469	1,795
SLD	50	0,0616	1,500	1,522	2,502	0,325	0,165	0,494	1,846
SLV	475	0,1491	1,471	1,405	2,564	0,414	0,194	0,581	2,196
SLC	975	0,1910	1,406	1,383	2,565	0,434	0,200	0,600	2,364

**LEGENDA:**

- T<sub>r</sub>**
Periodo di ritorno dell'azione sismica. [t] = anni.
- a<sub>g</sub>/g**
Coefficiente di accelerazione al suolo.
- S<sub>s</sub>**
Coefficienti di Amplificazione Stratigrafica allo SLO/SLD/SLV/SLC.
- C<sub>c</sub>**
Coefficienti di Amplificazione di T<sub>c</sub> allo SLO/SLD/SLV/SLC.
- F<sub>0</sub>**
Valore massimo del fattore di amplificazione dello spettro in accelerazione orizzontale.
- T<sup>\*</sup><sub>C</sub>**
Periodo di inizio del tratto a velocità costante dello spettro in accelerazione orizzontale.
- T<sub>B</sub>**
Periodo di inizio del tratto accelerazione costante dello spettro di progetto.
- T<sub>C</sub>**
Periodo di inizio del tratto a velocità costante dello spettro di progetto.
- T<sub>D</sub>**
Periodo di inizio del tratto a spostamento costante dello spettro di progetto.

CI Ed	V <sub>N</sub>	V <sub>R</sub>	Lat.	Long.	Q <sub>a</sub>	CTop	S <sub>T</sub>
	[t]	[t]	[°ssdc]	[°ssdc]	[m]		
2	50	50	41.5012	15.3361	178	T1	1,00

**LEGENDA:**

- CI Ed**
Classe dell'edificio
- Lat.**
Latitudine geografica del sito.
- Long.**
Longitudine geografica del sito.
- Q<sub>a</sub>**
Altitudine geografica del sito.
- CTop**
Categoria topografica (Vedi NOTE).
- S<sub>T</sub>**
Coefficiente di amplificazione topografica.
- NOTE**
[-] = Parametro non significativo per il tipo di calcolo effettuato.
- Categoria topografica.
- T1: Superficie pianeggiante, pendii e rilievi isolati con inclinazione media i <= 15°.
- T2: Pendii con inclinazione media i > 15°.
- T3: Rilievi con larghezza in cresta molto minore che alla base e inclinazione media 15° <= i <= 30°.
- T4: Rilievi con larghezza in cresta molto minore che alla base e inclinazione media i > 30°.

**PRINCIPALI ELEMENTI ANALISI SISMICA**

Dir	M <sub>Str</sub>	M <sub>SLU</sub>	M <sub>Ecc,SLU</sub>	M <sub>SLD</sub>	M <sub>Ecc,SLD</sub>	%T.M <sub>Ecc</sub>	ΣV <sub>Ed,SLU</sub>
	[N·s <sup>2</sup> /m]	[N·s <sup>2</sup> /m]	[N·s <sup>2</sup> /m]	[N·s <sup>2</sup> /m]	[N·s <sup>2</sup> /m]	[%]	[N]
X	2.213.955	1.219.605	1.187.754	1.219.605	1.187.754	97,39	1.950.277
Y	2.213.955	1.219.605	1.205.090	1.219.605	1.205.090	98,81	1.905.669
Z	2.213.955	0	0	0	0	100,00	0

**LEGENDA:**

- Dir**
Direzione del sisma.
- M<sub>Str</sub>**
Massa complessiva della struttura.
- M<sub>SLU</sub>**
Massa eccitabile allo SLU.
- M<sub>Ecc,SLU</sub>**
Massa Eccitata dal sisma allo SLU.
- M<sub>SLD</sub>**
Massa eccitabile della struttura allo SLD, nelle direzioni X, Y, Z.
- M<sub>Ecc,SLD</sub>**
Massa Eccitata dal sisma allo SLD.
- %T.M<sub>Ecc</sub>**
Percentuale Totale di Masse Eccitate dal sisma.
- ΣV<sub>Ed,SLU</sub>**
Tagliante totale, alla base, per sisma allo SLU.

**RIEPILOGO MODI DI VIBRAZIONEMODI DI VIBRAZIONE N.50**

Sptr	T	a <sub>q,0</sub>	a <sub>q,y</sub>	Γ	CM	%M.M	M <sub>Ecc</sub>
	[s]	[m/s <sup>2</sup> ]	[m/s <sup>2</sup> ]			[%]	[N·s <sup>2</sup> /m]
<b>Modo Vibrazione n. 1</b>							
SLU-X	0,448	1,838	0,000	-1,408	-0,0071	0,00	2
SLU-Y	0,448	1,838	0,000	939,258	4,7663	72,34	882.205
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,448	2,267	0,000	-1,408	-0,0071	0,00	2
SLD-Y	0,448	2,267	0,000	939,258	4,7663	72,34	882.205
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	2,267	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	2,267	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 2</b>							
SLU-X	0,167	1,881	0,000	-927,059	-0,6551	70,47	859.439
SLU-Y	0,167	1,881	0,000	-1,296	-0,0009	0,00	2
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0

Sptr	T	a <sub>g,o</sub>	a <sub>g,v</sub>	Γ	CM	%M.M	M <sub>Ecc</sub>
SLD-X	0,167	2,254	0,000	-927,059	-0,6551	70,47	859.439
SLD-Y	0,167	2,254	0,000	-1,296	-0,0009	0,00	2
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	2,254	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	2,254	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 3</b>							
SLU-X	0,128	1,944	0,000	1,677	0,0007	0,00	3
SLU-Y	0,128	1,944	0,000	-379,075	-0,1581	11,78	143.698
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,128	1,966	0,000	1,677	0,0007	0,00	3
SLD-Y	0,128	1,966	0,000	-379,075	-0,1581	11,78	143.698
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,966	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,966	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 4</b>							
SLU-X	0,055	2,062	0,000	368,422	0,0285	11,13	135.734
SLU-Y	0,055	2,062	0,000	1,406	0,0001	0,00	2
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,055	1,363	0,000	368,422	0,0285	11,13	135.734
SLD-Y	0,055	1,363	0,000	1,406	0,0001	0,00	2
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,363	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,363	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 5</b>							
SLU-X	0,025	2,111	0,000	-246,356	-0,0039	4,98	60.692
SLU-Y	0,025	2,111	0,000	-13,986	-0,0002	0,02	196
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,025	1,111	0,000	-246,356	-0,0039	4,98	60.692
SLD-Y	0,025	1,111	0,000	-13,986	-0,0002	0,02	196
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,111	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,111	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 6</b>							
SLU-X	0,034	2,096	0,000	16,333	0,0005	0,02	267
SLU-Y	0,034	2,096	0,000	-226,929	-0,0065	4,22	51.497
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,034	1,184	0,000	16,333	0,0005	0,02	267
SLD-Y	0,034	1,184	0,000	-226,929	-0,0065	4,22	51.497
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,184	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,184	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 7</b>							
SLU-X	0,071	2,036	0,000	-1,509	-0,0002	0,00	2
SLU-Y	0,071	2,036	0,000	178,781	0,0230	2,62	31.963
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,071	1,495	0,000	-1,509	-0,0002	0,00	2
SLD-Y	0,071	1,495	0,000	178,781	0,0230	2,62	31.963
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,495	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,495	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 8</b>							
SLU-X	0,034	2,096	0,000	4,407	0,0001	0,00	19
SLU-Y	0,034	2,096	0,000	-173,203	-0,0051	2,46	29.999
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,034	1,188	0,000	4,407	0,0001	0,00	19
SLD-Y	0,034	1,188	0,000	-173,203	-0,0051	2,46	29.999
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,188	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,188	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 9</b>							
SLU-X	0,090	2,005	0,000	-152,464	-0,0314	1,91	23.245
SLU-Y	0,090	2,005	0,000	-1,451	-0,0003	0,00	2
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,090	1,651	0,000	-152,464	-0,0314	1,91	23.245
SLD-Y	0,090	1,651	0,000	-1,451	-0,0003	0,00	2
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,651	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,651	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 10</b>							
SLU-X	0,039	2,087	0,000	-125,107	-0,0049	1,28	15.652
SLU-Y	0,039	2,087	0,000	0,799	0,0000	0,00	1
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,039	1,232	0,000	-125,107	-0,0049	1,28	15.652
SLD-Y	0,039	1,232	0,000	0,799	0,0000	0,00	1
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,232	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,232	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 11</b>							
SLU-X	0,067	2,042	0,000	-2,497	-0,0003	0,00	6

Sptr	T	a <sub>g,o</sub>	a <sub>g,v</sub>	Γ	CM	%M.M	M <sub>Ecc</sub>
SLU-Y	0,067	2,042	0,000	-122,323	-0,0141	1,23	14.963
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,067	1,463	0,000	-2,497	-0,0003	0,00	6
SLD-Y	0,067	1,463	0,000	-122,323	-0,0141	1,23	14.963
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,463	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,463	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 12</b>							
SLU-X	0,037	2,091	0,000	111,601	0,0039	1,02	12.455
SLU-Y	0,037	2,091	0,000	1,580	0,0001	0,00	2
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,037	1,212	0,000	111,601	0,0039	1,02	12.455
SLD-Y	0,037	1,212	0,000	1,580	0,0001	0,00	2
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,212	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,212	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 13</b>							
SLU-X	0,047	2,075	0,000	-3,856	-0,0002	0,00	15
SLU-Y	0,047	2,075	0,000	-107,503	-0,0061	0,95	11.557
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,047	1,296	0,000	-3,856	-0,0002	0,00	15
SLD-Y	0,047	1,296	0,000	-107,503	-0,0061	0,95	11.557
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,296	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,296	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 14</b>							
SLU-X	0,048	2,073	0,000	-5,261	-0,0003	0,00	28
SLU-Y	0,048	2,073	0,000	105,916	0,0063	0,92	11.218
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,048	1,306	0,000	-5,261	-0,0003	0,00	28
SLD-Y	0,048	1,306	0,000	105,916	0,0063	0,92	11.218
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,306	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,306	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 15</b>							
SLU-X	0,030	2,102	0,000	-0,151	0,0000	0,00	0
SLU-Y	0,030	2,102	0,000	-100,349	-0,0023	0,83	10.070
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,030	1,156	0,000	-0,151	0,0000	0,00	0
SLD-Y	0,030	1,156	0,000	-100,349	-0,0023	0,83	10.070
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,156	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,156	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 16</b>							
SLU-X	0,033	2,097	0,000	-87,400	-0,0025	0,63	7.639
SLU-Y	0,033	2,097	0,000	-45,523	-0,0013	0,17	2.072
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,033	1,183	0,000	-87,400	-0,0025	0,63	7.639
SLD-Y	0,033	1,183	0,000	-45,523	-0,0013	0,17	2.072
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,183	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,183	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 17</b>							
SLU-X	0,183	1,856	0,000	85,661	0,0724	0,60	7.338
SLU-Y	0,183	1,856	0,000	9,574	0,0081	0,01	92
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,183	2,267	0,000	85,661	0,0724	0,60	7.338
SLD-Y	0,183	2,267	0,000	9,574	0,0081	0,01	92
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	2,267	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	2,267	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 18</b>							
SLU-X	0,038	2,089	0,000	-79,258	-0,0029	0,52	6.282
SLU-Y	0,038	2,089	0,000	3,803	0,0001	0,00	14
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,038	1,221	0,000	-79,258	-0,0029	0,52	6.282
SLD-Y	0,038	1,221	0,000	3,803	0,0001	0,00	14
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,221	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,221	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 19</b>							
SLU-X	0,025	2,111	0,000	75,532	0,0012	0,47	5.705
SLU-Y	0,025	2,111	0,000	-5,760	-0,0001	0,00	33
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,025	1,109	0,000	75,532	0,0012	0,47	5.705
SLD-Y	0,025	1,109	0,000	-5,760	-0,0001	0,00	33
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,109	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,109	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-

Sptr	T	a <sub>g,o</sub>	a <sub>g,v</sub>	Γ	CM	%M.M	M <sub>Ecc</sub>
<b>Modo Vibrazione n. 20</b>							
SLU-X	0,024	2,113	0,000	-75,173	-0,0011	0,46	5.651
SLU-Y	0,024	2,113	0,000	-2,504	0,0000	0,00	6
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,024	1,101	0,000	-75,173	-0,0011	0,46	5.651
SLD-Y	0,024	1,101	0,000	-2,504	0,0000	0,00	6
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,101	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,101	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 21</b>							
SLU-X	0,024	2,112	0,000	-70,534	-0,0010	0,41	4.975
SLU-Y	0,024	2,112	0,000	10,690	0,0002	0,01	114
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,024	1,106	0,000	-70,534	-0,0010	0,41	4.975
SLD-Y	0,024	1,106	0,000	10,690	0,0002	0,01	114
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,106	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,106	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 22</b>							
SLU-X	0,025	2,110	0,000	65,091	0,0010	0,35	4.237
SLU-Y	0,025	2,110	0,000	0,861	0,0000	0,00	1
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,025	1,113	0,000	65,091	0,0010	0,35	4.237
SLD-Y	0,025	1,113	0,000	0,861	0,0000	0,00	1
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,113	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,113	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 23</b>							
SLU-X	0,026	2,108	0,000	-59,824	-0,0011	0,29	3.579
SLU-Y	0,026	2,108	0,000	-15,429	-0,0003	0,02	238
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,026	1,125	0,000	-59,824	-0,0011	0,29	3.579
SLD-Y	0,026	1,125	0,000	-15,429	-0,0003	0,02	238
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,125	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,125	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 24</b>							
SLU-X	0,025	2,110	0,000	-57,794	-0,0009	0,27	3.340
SLU-Y	0,025	2,110	0,000	15,766	0,0003	0,02	249
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,025	1,116	0,000	-57,794	-0,0009	0,27	3.340
SLD-Y	0,025	1,116	0,000	15,766	0,0003	0,02	249
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,116	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,116	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 25</b>							
SLU-X	0,028	2,106	0,000	15,898	0,0003	0,02	253
SLU-Y	0,028	2,106	0,000	-55,305	-0,0011	0,25	3.059
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,028	1,135	0,000	15,898	0,0003	0,02	253
SLD-Y	0,028	1,135	0,000	-55,305	-0,0011	0,25	3.059
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,135	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,135	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 26</b>							
SLU-X	0,041	2,085	0,000	-53,645	-0,0022	0,24	2.878
SLU-Y	0,041	2,085	0,000	2,786	0,0001	0,00	8
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,041	1,242	0,000	-53,645	-0,0022	0,24	2.878
SLD-Y	0,041	1,242	0,000	2,786	0,0001	0,00	8
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,242	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,242	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 27</b>							
SLU-X	0,031	2,100	0,000	8,760	0,0002	0,01	77
SLU-Y	0,031	2,100	0,000	-53,304	-0,0013	0,23	2.841
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,031	1,164	0,000	8,760	0,0002	0,01	77
SLD-Y	0,031	1,164	0,000	-53,304	-0,0013	0,23	2.841
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,164	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,164	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 28</b>							
SLU-X	0,023	2,113	0,000	51,326	0,0007	0,22	2.634
SLU-Y	0,023	2,113	0,000	-4,968	-0,0001	0,00	25
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,023	1,100	0,000	51,326	0,0007	0,22	2.634
SLD-Y	0,023	1,100	0,000	-4,968	-0,0001	0,00	25
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,100	0,000	-	-	-	-

Sptr	T	a <sub>g,o</sub>	a <sub>g,v</sub>	Γ	CM	%M.M	M <sub>Ecc</sub>
Elast-Y	-	1,100	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 29</b>							
SLU-X	0,025	2,110	0,000	-51,274	-0,0008	0,22	2.629
SLU-Y	0,025	2,110	0,000	-2,084	0,0000	0,00	4
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,025	1,114	0,000	-51,274	-0,0008	0,22	2.629
SLD-Y	0,025	1,114	0,000	-2,084	0,0000	0,00	4
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,114	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,114	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 30</b>							
SLU-X	0,025	2,111	0,000	-50,465	-0,0008	0,21	2.547
SLU-Y	0,025	2,111	0,000	31,093	0,0005	0,08	967
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,025	1,111	0,000	-50,465	-0,0008	0,21	2.547
SLD-Y	0,025	1,111	0,000	31,093	0,0005	0,08	967
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,111	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,111	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 31</b>							
SLU-X	0,024	2,111	0,000	-47,828	-0,0007	0,19	2.288
SLU-Y	0,024	2,111	0,000	12,934	0,0002	0,01	167
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,024	1,107	0,000	-47,828	-0,0007	0,19	2.288
SLD-Y	0,024	1,107	0,000	12,934	0,0002	0,01	167
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,107	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,107	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 32</b>							
SLU-X	0,024	2,112	0,000	-46,385	-0,0007	0,18	2.152
SLU-Y	0,024	2,112	0,000	-6,961	-0,0001	0,00	48
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,024	1,104	0,000	-46,385	-0,0007	0,18	2.152
SLD-Y	0,024	1,104	0,000	-6,961	-0,0001	0,00	48
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,104	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,104	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 33</b>							
SLU-X	0,065	2,045	0,000	-44,647	-0,0048	0,16	1.993
SLU-Y	0,065	2,045	0,000	4,268	0,0005	0,00	18
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,065	1,445	0,000	-44,647	-0,0048	0,16	1.993
SLD-Y	0,065	1,445	0,000	4,268	0,0005	0,00	18
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,445	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,445	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 34</b>							
SLU-X	0,026	2,109	0,000	-7,312	-0,0001	0,00	53
SLU-Y	0,026	2,109	0,000	44,101	0,0008	0,16	1.945
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,026	1,121	0,000	-7,312	-0,0001	0,00	53
SLD-Y	0,026	1,121	0,000	44,101	0,0008	0,16	1.945
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,121	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,121	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 35</b>							
SLU-X	0,022	2,115	0,000	43,324	0,0005	0,15	1.877
SLU-Y	0,022	2,115	0,000	5,612	0,0001	0,00	31
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,022	1,089	0,000	43,324	0,0005	0,15	1.877
SLD-Y	0,022	1,089	0,000	5,612	0,0001	0,00	31
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,089	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,089	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 36</b>							
SLU-X	0,027	2,108	0,000	38,755	0,0007	0,12	1.502
SLU-Y	0,027	2,108	0,000	17,535	0,0003	0,03	307
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,027	1,126	0,000	38,755	0,0007	0,12	1.502
SLD-Y	0,027	1,126	0,000	17,535	0,0003	0,03	307
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,126	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,126	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 37</b>							
SLU-X	0,023	2,114	0,000	-38,223	-0,0005	0,12	1.461
SLU-Y	0,023	2,114	0,000	2,245	0,0000	0,00	5
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,023	1,093	0,000	-38,223	-0,0005	0,12	1.461
SLD-Y	0,023	1,093	0,000	2,245	0,0000	0,00	5

Sptr	T	a <sub>g,o</sub>	a <sub>g,v</sub>	Γ	CM	%M.M	M <sub>Ecc</sub>
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,093	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,093	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 38</b>							
SLU-X	0,027	2,107	0,000	-37,871	-0,0007	0,12	1.434
SLU-Y	0,027	2,107	0,000	-17,369	-0,0003	0,02	302
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,027	1,128	0,000	-37,871	-0,0007	0,12	1.434
SLD-Y	0,027	1,128	0,000	-17,369	-0,0003	0,02	302
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,128	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,128	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 39</b>							
SLU-X	0,036	2,093	0,000	-9,080	-0,0003	0,01	82
SLU-Y	0,036	2,093	0,000	-37,674	-0,0012	0,12	1.419
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,036	1,201	0,000	-9,080	-0,0003	0,01	82
SLD-Y	0,036	1,201	0,000	-37,674	-0,0012	0,12	1.419
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,201	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,201	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 40</b>							
SLU-X	0,026	2,108	0,000	35,997	0,0006	0,11	1.296
SLU-Y	0,026	2,108	0,000	-3,306	-0,0001	0,00	11
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,026	1,123	0,000	35,997	0,0006	0,11	1.296
SLD-Y	0,026	1,123	0,000	-3,306	-0,0001	0,00	11
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,123	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,123	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 41</b>							
SLU-X	0,024	2,112	0,000	-35,917	-0,0005	0,11	1.290
SLU-Y	0,024	2,112	0,000	-3,192	0,0000	0,00	10
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,024	1,104	0,000	-35,917	-0,0005	0,11	1.290
SLD-Y	0,024	1,104	0,000	-3,192	0,0000	0,00	10
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,104	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,104	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 42</b>							
SLU-X	0,029	2,104	0,000	-12,134	-0,0003	0,01	147
SLU-Y	0,029	2,104	0,000	34,467	0,0007	0,10	1.188
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,029	1,145	0,000	-12,134	-0,0003	0,01	147
SLD-Y	0,029	1,145	0,000	34,467	0,0007	0,10	1.188
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,145	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,145	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 43</b>							
SLU-X	0,022	2,115	0,000	-32,182	-0,0004	0,08	1.036
SLU-Y	0,022	2,115	0,000	3,273	0,0000	0,00	11
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,022	1,090	0,000	-32,182	-0,0004	0,08	1.036
SLD-Y	0,022	1,090	0,000	3,273	0,0000	0,00	11
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,090	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,090	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 44</b>							
SLU-X	0,023	2,113	0,000	-29,259	-0,0004	0,07	856
SLU-Y	0,023	2,113	0,000	-7,955	-0,0001	0,01	63
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,023	1,099	0,000	-29,259	-0,0004	0,07	856
SLD-Y	0,023	1,099	0,000	-7,955	-0,0001	0,01	63
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,099	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,099	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 45</b>							
SLU-X	0,036	2,092	0,000	-17,168	-0,0006	0,02	295
SLU-Y	0,036	2,092	0,000	-29,066	-0,0010	0,07	845
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,036	1,207	0,000	-17,168	-0,0006	0,02	295
SLD-Y	0,036	1,207	0,000	-29,066	-0,0010	0,07	845
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,207	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,207	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 46</b>							
SLU-X	0,028	2,106	0,000	28,633	0,0006	0,07	820
SLU-Y	0,028	2,106	0,000	-13,414	-0,0003	0,01	180
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0



Sptr	T	a <sub>g,o</sub>	a <sub>g,v</sub>	Γ	CM	%M.M	M <sub>Ecc</sub>
SLD-X	0,028	1,134	0,000	28,633	0,0006	0,07	820
SLD-Y	0,028	1,134	0,000	-13,414	-0,0003	0,01	180
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,134	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,134	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 47</b>							
SLU-X	0,029	2,104	0,000	-21,042	-0,0005	0,04	443
SLU-Y	0,029	2,104	0,000	28,039	0,0006	0,06	786
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,029	1,147	0,000	-21,042	-0,0005	0,04	443
SLD-Y	0,029	1,147	0,000	28,039	0,0006	0,06	786
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,147	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,147	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 48</b>							
SLU-X	0,026	2,109	0,000	-27,260	-0,0005	0,06	743
SLU-Y	0,026	2,109	0,000	4,187	0,0001	0,00	18
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,026	1,117	0,000	-27,260	-0,0005	0,06	743
SLD-Y	0,026	1,117	0,000	4,187	0,0001	0,00	18
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,117	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,117	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 49</b>							
SLU-X	0,064	2,047	0,000	-5,751	-0,0006	0,00	33
SLU-Y	0,064	2,047	0,000	-25,119	-0,0026	0,05	631
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,064	1,438	0,000	-5,751	-0,0006	0,00	33
SLD-Y	0,064	1,438	0,000	-25,119	-0,0026	0,05	631
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,438	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,438	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-
<b>Modo Vibrazione n. 50</b>							
SLU-X	0,022	2,115	0,000	25,103	0,0003	0,05	630
SLU-Y	0,022	2,115	0,000	2,655	0,0000	0,00	7
SLU-Z	0,000	0,000	0,762	0,000	0,0000	0,00	0
SLD-X	0,022	1,089	0,000	25,103	0,0003	0,05	630
SLD-Y	0,022	1,089	0,000	2,655	0,0000	0,00	7
SLD-Z	0,000	0,000	0,202	0,000	0,0000	0,00	0
Elast-X	-	1,089	0,000	-	-	-	-
Elast-Y	-	1,089	0,000	-	-	-	-
Elast-Z	-	0,000	0,762	-	-	-	-

**LEGENDA:**

<b>Sptr</b>	Spettro di risposta considerato.
<b>T</b>	Periodo del Modo di vibrazione.
<b>a<sub>g,o</sub></b>	Valore dell'Accelerazione Spettrale Orizzontale, riferita al corrispondente periodo.
<b>a<sub>g,v</sub></b>	Valore dell'Accelerazione Spettrale Verticale, riferita al corrispondente periodo.
<b>Γ</b>	Coefficiente di partecipazione.
<b>CM</b>	Coefficiente modale del modo di vibrazione.
<b>%M.M</b>	Percentuale di mobilitazione delle masse nel modo di vibrazione.
<b>M<sub>Ecc</sub></b>	Massa Eccitata nel modo di vibrazione.
<b>SLU-X</b>	Spettro di progetto allo S.L. Ultimo per sisma in direzione X.
<b>SLU-Y</b>	Spettro di progetto allo S.L. Ultimo per sisma in direzione Y.
<b>SLU-Z</b>	Spettro di progetto allo S.L. Ultimo per sisma in direzione Z.
<b>SLD-X</b>	Spettro di progetto allo S.L. di Danno per sisma in direzione X.
<b>SLD-Y</b>	Spettro di progetto allo S.L. di Danno per sisma in direzione Y.
<b>SLD-Z</b>	Spettro di progetto allo S.L. di Danno per sisma in direzione Z.
<b>Elast-X</b>	Spettro Elastico per sisma in direzione X.
<b>Elast-Y</b>	Spettro Elastico per sisma in direzione Y.
<b>Elast-Z</b>	Spettro Elastico per sisma in direzione Z.

**LIVELLI O PIANI**

Livelli o piani														
Id <sub>Lv</sub>	Descrizione	Z <sub>Lv</sub>	H <sub>Lv</sub>	Q <sub>ex,lv</sub>	PR	Rd <sub>Temp</sub>	Massa del piano			Dir	G <sub>st</sub>	G <sub>SLU</sub>	G <sub>SLD</sub>	R <sub>SLU</sub>
		[m]	[m]	[m]			M <sub>L,Str</sub> [N·s²/m]	M <sub>L,SLU</sub> [N·s²/m]	M <sub>L,SLD</sub> [N·s²/m]		[m]	[m]	[m]	[m]
01	Piano Cop Torrino Scala	12,70	2,90	15,60	NO	NO	18.228	15.448	15.448	X	28,65	28,65	28,65	28,53
										Y	9,17	9,14	9,14	11,39
02	Piano Terzo	9,75	2,95	12,70	NO	NO	250.674	188.563	188.563	X	28,84	28,81	28,81	28,41
										Y	6,91	7,06	7,06	6,88
03	Piano Secondo	6,80	2,95	9,75	NO	NO	300.687	257.580	257.580	X	28,90	28,90	28,90	28,38
										Y	6,99	7,05	7,05	7,03
04	Piano Primo	3,85	2,95	6,80	NO	NO	306.265	263.164	263.164	X	28,91	28,91	28,91	28,47
										Y	7,01	7,08	7,08	7,01
05	Piano rialzato	0,90	2,95	3,85	NO	NO	305.491	262.549	262.549	X	28,89	28,88	28,88	28,56
										Y	7,03	7,10	7,10	6,64
06	Piano Androne	-0,05	0,95	0,90	NO	NO	266.393	226.001	226.001	X	28,92	28,91	28,91	28,72
										Y	6,70	6,76	6,76	6,20
07	Piano Nervature	-1,75	1,70	-0,05	NO	NO	176.744	174.668	174.668	X	28,84	28,85	28,85	29,67
										Y	7,28	7,24	7,24	6,41
08	Fondazione	-1,75		-1,75	NO	NO	589.406	560.074	560.074	X	28,90	28,90	28,90	-
										Y	6,70	6,71	6,71	-

Livelli o piani														
Id <sub>Lv</sub>	Descrizione	Z <sub>Lv</sub>	H <sub>Lv</sub>	Q <sub>ex,lv</sub>	PR	Rd <sub>Tmp</sub>	Massa del piano			Dir	G <sub>st</sub>	G <sub>SLU</sub>	G <sub>SLD</sub>	R <sub>SLU</sub>
							M <sub>L,Str</sub>	M <sub>L,SLU</sub>	M <sub>L,SLD</sub>					
		[m]	[m]	[m]			[N·s²/m]	[N·s²/m]	[N·s²/m]		[m]	[m]	[m]	[m]

## LEGENDA:

<b>Id<sub>Lv</sub></b>	Numero identificativo del livello o piano.
<b>Z<sub>Lv</sub></b>	Quota di calpestio del livello o piano, relativa al sistema di riferimento globale X, Y, Z.
<b>H<sub>Lv</sub></b>	Altezza del livello o piano.
<b>Q<sub>ex,lv</sub></b>	Quota dell'estradosso dell'impalcato del livello o piano.
<b>PR</b>	Indica se l'impalcato (orizzontale) è considerato rigido nel calcolo: [SI] = Piano Rigido - [NO] = Piano non Rigido. In alternativa vedere tabella "Solai e Balconi" in quanto il comportamento rigido potrebbe essere stato assegnato ai singoli solai del livello.
<b>Rd<sub>Tmp</sub></b>	Per i piani con riduzione dei tamponamenti, sono state incrementate le azioni di calcolo per gli elementi verticali (pilastri e pareti) di un fattore 1,4: [SI] = Piano con riduzione dei tamponamenti - [NO] = Piano senza riduzione dei tamponamenti.
<b>M<sub>L,Str</sub></b>	Massa del piano valutata in condizioni statiche.
<b>M<sub>L,SLU</sub></b>	Massa del piano valutata allo SLU.
<b>M<sub>L,SLD</sub></b>	Massa del piano valutata allo SLD.
<b>G<sub>st</sub></b>	Coordinate del baricentro delle masse, valutate in condizioni statiche.
<b>G<sub>SLU</sub></b>	Coordinate del baricentro delle masse, valutate per SLU.
<b>G<sub>SLD</sub></b>	Coordinate del baricentro delle masse, valutate per SLD.
<b>R<sub>SLU</sub></b>	Coordinate del baricentro delle rigidezze, valutate per SLU.

## NODI

Nodi								
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N·m/rad]	[cm]	[rad]	
00001	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00002	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00003	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00004	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00005	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00006	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00007	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00008	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00009	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00010	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00011	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00012	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00013	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00014	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00015	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00016	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00017	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00018	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00019	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00020	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
00021	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00022	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00023	X	34,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00024	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00025	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00026	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00027	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00028	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00029	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00030	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00031	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00032	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00033	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00034	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00035	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00036	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00037	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00038	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00039	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00040	X	35,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00041	X	30,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00042	X	27,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00043	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00044	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00045	X	22,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00046	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00047	X	35,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00048	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00049	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00050	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00051	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00052	X	22,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00053	X	35,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00054	X	22,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00055	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00056	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00057	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00058	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00059	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00060	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00061	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00062	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00063	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00064	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00065	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00066	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00067	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00068	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00069	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00070	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00071	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	15,60		-	-	-	-	
00072	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	15,60		-	-	-	-	
00073	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	15,60		-	-	-	-	
00074	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	15,60		-	-	-	-	
00075	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	14,30		-	-	-	-	
00076	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	14,30		-	-	-	-	
00077	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	14,30		-	-	-	-	
00078	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	14,30		-	-	-	-	
00079	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00080	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00081	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00082	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00083	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00084	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00085	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00086	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00087	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00088	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00089	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00090	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00091	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00092	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00093	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00094	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00095	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00096	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00097	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00098	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,05		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00099	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,05		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00100	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00101	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00102	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,05		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00103	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,42		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
00104	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,62	-	-	-	-	-	
	Z	9,76	-	-	-	-	-	
00105	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,42	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
00106	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,62	-	-	-	-	-	
	Z	6,81	-	-	-	-	-	
00107	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,42	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
00108	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,62	-	-	-	-	-	
	Z	3,86	-	-	-	-	-	
00109	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,82	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
00110	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,82	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
00111	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,82	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
00112	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,67	-	-	-	-	-	
	Z	2,54	-	-	-	-	-	
00113	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,57	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00114	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00115	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00116	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00117	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00118	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00119	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00120	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00121	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00122	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00123	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
00124	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
00125	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00126	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00127	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
00128	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00129	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35	-	-	-	-	-	
	Z	2,54	-	-	-	-	-	
00130	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00131	X	39,05	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	infinita	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00132	X	18,80	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00133	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00134	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00135	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00136	X	24,30	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00137	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00138	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00139	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00140	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
00141	X	33,00	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00142	X	29,95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00143	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
00144	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00145	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00146	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00147	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00148	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00149	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00150	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00151	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00152	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00153	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00154	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00155	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00156	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00157	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00158	X	34,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00159	X	39,05	Platea	infinita	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00160	X	18,80	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00161	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00162	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00163	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00164	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00165	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00166	X	18,80	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00167	X	22,90	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00168	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00169	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00170	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00171	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00172	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00173	X	34,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00174	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00175	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
00176	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00177	X	29,95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00178	X	27,35	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00179	X	39,05	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00180	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00181	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00182	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00183	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
00184	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00185	X	29,95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00186	X	34,75	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
00187	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00188	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00189	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00190	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00191	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00192	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00193	X	35,20	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00194	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00195	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00196	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00197	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00198	X	34,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00199	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00200	X	33,00	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00201	X	29,95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,10		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00202	X	27,35	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,10		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00203	X	27,35	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00204	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00205	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00206	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00207	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00208	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00209	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
00210	X	30,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00211	X	24,30	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00212	X	22,80	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00213	X	26,70	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00214	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00215	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00216	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00217	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00218	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00219	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00220	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00221	X	27,35	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00222	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00223	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00224	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00225	X	34,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00226	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00227	X	34,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00228	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00229	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00230	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00231	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
00232	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00233	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00234	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00235	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00236	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00237	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00238	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00239	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00240	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00241	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00242	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00243	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00244	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00245	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00246	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00247	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00248	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00249	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00250	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00251	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00252	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00253	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00254	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00255	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00256	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00257	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00258	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00259	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00260	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00261	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00262	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00263	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00264	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00265	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00266	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00267	X	23,93	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00268	X	27,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00269	X	27,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
00270	X	33,33	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00271	X	29,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00272	X	29,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00273	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00274	X	23,93	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00275	X	18,80	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00276	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00277	X	39,05	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,78		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00278	X	33,33	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00279	X	39,05	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00280	X	26,70	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00281	X	18,80	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00282	X	26,70	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00283	X	18,80	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00284	X	39,05	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00285	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00286	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00287	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00288	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00289	X	39,05	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00290	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00291	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00292	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00293	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,82		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00294	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00295	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00296	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00297	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00298	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00299	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00300	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00301	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00302	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00303	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00304	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00305	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00306	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00307	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00308	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00309	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00310	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00311	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00312	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00313	X	31,25	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00314	X	31,25	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00315	X	31,25	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00316	X	35,20	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00317	X	22,90	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00318	X	27,31	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00319	X	27,31	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00320	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00321	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00322	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00323	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00324	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00325	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00326	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00327	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00328	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00329	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00330	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00331	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00332	X	35,40	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00333	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00334	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00335	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00336	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00337	X	24,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00338	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00339	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00340	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00341	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00342	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00343	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00344	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00345	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00346	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00347	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00348	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00349	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00350	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00351	X	35,40	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00352	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
00353	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00354	X	18,80	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00355	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00356	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00357	X	21,95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00358	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
00359	X	21,95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00360	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00361	X	23,20	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00362	X	23,20	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00363	X	34,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00364	X	34,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,10		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00365	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00366	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00367	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00368	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00369	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00370	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00371	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00372	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00373	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00374	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00375	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00376	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00377	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00378	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00379	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00380	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00381	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00382	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00383	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00384	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00385	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00386	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00387	X	24,23	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00388	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00389	X	27,30	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00390	X	30,00	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00391	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00392	X	33,00	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00393	X	20,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,45		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00394	X	20,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00395	X	37,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,45		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00396	X	37,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00397	X	20,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00398	X	20,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00399	X	25,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00400	X	25,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00401	X	29,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00402	X	29,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00403	X	33,17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00404	X	33,17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00405	X	37,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00406	X	37,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00407	X	20,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,45		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00408	X	20,62	nessuno	-	-	-	-	NO



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00409	X	36,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,45		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00410	X	36,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00411	X	20,78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00412	X	20,78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00413	X	25,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00414	X	25,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00415	X	29,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00416	X	29,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00417	X	33,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00418	X	33,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00419	X	37,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00420	X	37,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00421	X	20,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,45		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00422	X	20,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00423	X	36,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,45		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00424	X	36,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00425	X	20,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00426	X	20,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00427	X	24,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00428	X	24,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00429	X	29,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00430	X	29,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00431	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00432	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00433	X	37,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00434	X	37,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00435	X	20,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,45		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
00436	X	20,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00437	X	37,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,45	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00438	X	37,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00439	X	21,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00440	X	21,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00441	X	25,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00442	X	25,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00443	X	29,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00444	X	29,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00445	X	33,17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00446	X	33,17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00447	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00448	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00449	X	20,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,45	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00450	X	20,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00451	X	37,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,45	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00452	X	37,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00453	X	20,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00454	X	20,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00455	X	24,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00456	X	24,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00457	X	29,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00458	X	29,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00459	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00460	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00461	X	36,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,25	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00462	X	36,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00463	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00464	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00465	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00466	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00467	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00468	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00469	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00470	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00471	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00472	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00473	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00474	X	23,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00475	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00476	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00477	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00478	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00479	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00480	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00481	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00482	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00483	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00484	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00485	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00486	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00487	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00488	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00489	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00490	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00491	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00492	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00493	X	39,05	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
00494	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00495	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00496	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00497	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00498	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00499	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00500	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00501	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00502	X	30,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00503	X	30,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00504	X	31,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00505	X	31,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00506	X	32,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00507	X	32,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00508	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
00509	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
00510	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
00511	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
00512	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
00513	X	24,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00514	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00515	X	25,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00516	X	25,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00517	X	26,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00518	X	26,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
00519	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
00520	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
00521	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
00522	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
00523	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
00524	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
00525	X	25,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
00526	X	25,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
00527	X	26,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
00528	X	26,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
00529	X	26,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
00530	X	30,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
00531	X	30,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
00532	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
00533	X	31,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
00534	X	32,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
00535	X	32,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
00536	X	28,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
00537	X	28,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
00538	X	29,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
00539	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00540	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00541	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00542	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00543	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00544	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00545	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00546	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00547	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00548	X	24,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00549	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00550	X	25,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00551	X	25,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00552	X	26,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00553	X	26,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00554	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
00555	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
00556	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
00557	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
00558	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
00559	X	30,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00560	X	30,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00561	X	31,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00562	X	31,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00563	X	32,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00564	X	32,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00565	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,65		-	-	-	-	
00566	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,18		-	-	-	-	
00567	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
00568	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
00569	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
00570	X	29,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,18		-	-	-	-	
00571	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00572	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00573	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00574	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
00575	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
00576	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
00577	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00578	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00579	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00580	X	29,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,65		-	-	-	-	
00581	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,65		-	-	-	-	
00582	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,65		-	-	-	-	
00583	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,18		-	-	-	-	
00584	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,18		-	-	-	-	
00585	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00586	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00587	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00588	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00589	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00590	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
00591	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00592	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00593	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00594	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00595	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00596	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00597	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00598	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00599	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00600	X	27,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00601	X	27,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
00602	X	27,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00603	X	35,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00604	X	35,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00605	X	35,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00606	X	30,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00607	X	30,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00608	X	30,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00609	X	22,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00610	X	22,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00611	X	22,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00612	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00613	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00614	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00615	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00616	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00617	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00618	X	35,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00619	X	35,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00620	X	35,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00621	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00622	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00623	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00624	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00625	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00626	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00627	X	34,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00628	X	34,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00629	X	34,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00630	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00631	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00632	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00633	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00634	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00635	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00636	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00637	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00638	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00639	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00640	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00641	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00642	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00643	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00644	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00645	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00646	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00647	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00648	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00649	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00650	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00651	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00652	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00653	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00654	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00655	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00656	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00657	X	35,35	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	0,42		-	-	-	-	
00658	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
00659	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	0,42		-	-	-	-	
00660	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	0,42		-	-	-	-	
00661	X	22,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	0,42		-	-	-	-	
00662	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
00663	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00664	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00665	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00666	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00667	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00668	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00669	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00670	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00671	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00672	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00673	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00674	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00675	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
00676	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
00677	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
00678	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
00679	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
00680	X	35,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	0,42		-	-	-	-	
00681	X	30,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	12,60		-	-	-	-	
00682	X	30,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	12,60		-	-	-	-	
00683	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	12,60		-	-	-	-	
00684	X	31,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	12,60		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
00685	X	32,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
00686	X	32,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
00687	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
00688	X	25,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
00689	X	25,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
00690	X	26,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
00691	X	26,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
00692	X	26,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
00693	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30	-	-	-	-	-	
	Z	11,13	-	-	-	-	-	
00694	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30	-	-	-	-	-	
	Z	11,13	-	-	-	-	-	
00695	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30	-	-	-	-	-	
	Z	11,13	-	-	-	-	-	
00696	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
00697	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92	-	-	-	-	-	
	Z	10,96	-	-	-	-	-	
00698	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20	-	-	-	-	-	
	Z	10,96	-	-	-	-	-	
00699	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47	-	-	-	-	-	
	Z	10,96	-	-	-	-	-	
00700	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92	-	-	-	-	-	
	Z	10,96	-	-	-	-	-	
00701	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20	-	-	-	-	-	
	Z	10,96	-	-	-	-	-	
00702	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47	-	-	-	-	-	
	Z	10,96	-	-	-	-	-	
00703	X	29,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30	-	-	-	-	-	
	Z	11,13	-	-	-	-	-	
00704	X	30,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00705	X	30,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00706	X	31,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00707	X	31,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00708	X	32,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00709	X	32,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00710	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00711	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
00712	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05	-	-	-	-	-	

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00713	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00714	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00715	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00716	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00717	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00718	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00719	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00720	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00721	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00722	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00723	X	24,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00724	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00725	X	25,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00726	X	25,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00727	X	26,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00728	X	26,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
00729	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	10,96		-	-	-	-	
00730	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	10,96		-	-	-	-	
00731	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	10,96		-	-	-	-	
00732	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	10,96		-	-	-	-	
00733	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	10,96		-	-	-	-	
00734	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00735	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00736	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00737	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
00738	X	24,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
00739	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
00740	X	25,61	nessuno	-	-	-	-	NO

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
00741	X	25,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
00742	X	26,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
00743	X	26,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
00744	X	30,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
00745	X	30,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
00746	X	31,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
00747	X	31,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
00748	X	32,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
00749	X	32,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
00750	X	30,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
00751	X	30,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
00752	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
00753	X	31,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
00754	X	32,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
00755	X	32,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
00756	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
00757	X	25,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
00758	X	25,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
00759	X	26,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
00760	X	26,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
00761	X	26,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
00762	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
00763	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
00764	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
00765	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
00766	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
00767	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
00768	X	27,34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00769	X	27,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00770	X	27,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00771	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00772	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00773	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00774	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00775	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00776	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00777	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00778	X	29,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00779	X	29,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00780	X	29,96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00781	X	29,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00782	X	28,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00783	X	28,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00784	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00785	X	29,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00786	X	29,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00787	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00788	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00789	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00790	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00791	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00792	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00793	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00794	X	27,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00795	X	27,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00796	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,32		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00797	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00798	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00799	X	29,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,32		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
00800	X	26,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00801	X	26,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00802	X	25,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00803	X	25,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00804	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00805	X	24,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00806	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00807	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00808	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00809	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,39		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00810	X	25,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00811	X	25,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00812	X	26,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,37		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00813	X	26,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00814	X	26,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00815	X	27,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00816	X	27,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00817	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00818	X	29,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00819	X	29,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00820	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00821	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00822	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00823	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00824	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00825	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00826	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00827	X	27,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00828	X	27,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00829	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,32		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00830	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00831	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00832	X	29,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,32		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
00833	X	32,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00834	X	32,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00835	X	31,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00836	X	31,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00837	X	30,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00838	X	30,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00839	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00840	X	29,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00841	X	29,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00842	X	30,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00843	X	30,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00844	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,37		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00845	X	31,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00846	X	32,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00847	X	32,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,39		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00848	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00849	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
00850	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
00851	X	32,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00852	X	32,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00853	X	31,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00854	X	31,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00855	X	30,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00856	X	30,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00857	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00858	X	29,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00859	X	29,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00860	X	30,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00861	X	30,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00862	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,37	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00863	X	31,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00864	X	32,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00865	X	32,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,39	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00866	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00867	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00868	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00869	X	26,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00870	X	26,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00871	X	25,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00872	X	25,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00873	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00874	X	24,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00875	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00876	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00877	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
00878	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,39	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00879	X	25,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00880	X	25,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00881	X	26,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,37		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00882	X	26,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00883	X	26,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00884	X	27,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00885	X	27,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00886	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
00887	X	29,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00888	X	29,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00889	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00890	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00891	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00892	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00893	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00894	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00895	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00896	X	27,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00897	X	27,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00898	X	27,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,47		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00899	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00900	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00901	X	29,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,47		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
00902	X	32,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00903	X	32,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00904	X	31,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00905	X	31,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00906	X	30,92	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00907	X	30,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00908	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00909	X	29,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00910	X	29,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00911	X	30,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00912	X	30,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00913	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,37		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00914	X	31,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00915	X	32,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00916	X	32,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,39		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00917	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00918	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00919	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00920	X	27,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00921	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00922	X	27,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00923	X	27,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00924	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00925	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00926	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00927	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00928	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00929	X	30,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00930	X	30,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00931	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00932	X	29,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00933	X	29,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
00934	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00935	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00936	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
00937	X	32,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00938	X	32,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00939	X	31,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00940	X	31,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00941	X	30,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00942	X	30,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00943	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00944	X	29,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00945	X	29,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00946	X	30,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00947	X	30,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00948	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,37	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00949	X	31,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00950	X	32,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00951	X	32,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,39	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00952	X	33,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00953	X	33,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00954	X	33,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00955	X	26,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00956	X	26,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00957	X	25,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00958	X	25,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00959	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00960	X	24,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
00961	X	24,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00962	X	24,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00963	X	24,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00964	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,39		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00965	X	25,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00966	X	25,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00967	X	26,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,37		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00968	X	26,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00969	X	26,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00970	X	27,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00971	X	27,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00972	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
00973	X	26,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00974	X	26,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00975	X	25,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00976	X	25,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00977	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00978	X	24,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00979	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00980	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00981	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00982	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,39		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00983	X	25,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00984	X	25,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00985	X	26,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,37		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00986	X	26,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00987	X	26,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00988	X	27,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00989	X	27,32	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00990	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
00991	X	26,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00992	X	26,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00993	X	25,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00994	X	25,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00995	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00996	X	24,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00997	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00998	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
00999	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01000	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,39		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01001	X	25,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01002	X	25,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01003	X	26,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,37		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01004	X	26,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01005	X	26,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01006	X	27,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01007	X	27,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01008	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01009	X	27,34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
01010	X	27,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
01011	X	27,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
01012	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
01013	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
01014	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
01015	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
01016	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
01017	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
01018	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
01019	X	29,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
01020	X	29,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
01021	X	29,96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
01022	X	29,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
01023	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
01024	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
01025	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
01026	X	32,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01027	X	32,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01028	X	31,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01029	X	31,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01030	X	30,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01031	X	30,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01032	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01033	X	29,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01034	X	29,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01035	X	30,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01036	X	30,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,36	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01037	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,37	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01038	X	31,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01039	X	32,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,38	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01040	X	32,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,39	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01041	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01042	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01043	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01044	X	27,34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01045	X	27,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01046	X	27,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01047	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01048	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01049	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01050	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01051	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01052	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01053	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01054	X	29,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01055	X	29,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01056	X	29,96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01057	X	29,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01058	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01059	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01060	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01061	X	29,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01062	X	29,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01063	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01064	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01065	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01066	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01067	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01068	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01069	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01070	X	27,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01071	X	27,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01072	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,32		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01073	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01074	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01075	X	29,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,32		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01076	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
01077	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
01078	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
01079	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
01080	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
01081	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
01082	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
01083	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
01084	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
01085	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
01086	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
01087	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
01088	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01089	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01090	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01091	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
01092	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
01093	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
01094	X	29,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	6,70		-	-	-	-	
01095	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
01096	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
01097	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
01098	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
01099	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
01100	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
01101	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01102	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01103	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30	-	-	-	-	-	
	Z	5,23	-	-	-	-	-	
01104	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30	-	-	-	-	-	
	Z	5,23	-	-	-	-	-	
01105	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30	-	-	-	-	-	
	Z	5,23	-	-	-	-	-	
01106	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01107	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,85	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
01108	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
01109	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,45	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
01110	X	30,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01111	X	30,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01112	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01113	X	31,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01114	X	32,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01115	X	32,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01116	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01117	X	25,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01118	X	25,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01119	X	26,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01120	X	26,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01121	X	26,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
01122	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
01123	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
01124	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
01125	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
01126	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
01127	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	6,53		-	-	-	-	
01128	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
01129	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
01130	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
01131	X	29,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	5,23		-	-	-	-	
01132	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
01133	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
01134	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
01135	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
01136	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
01137	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
01138	X	29,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	2,44		-	-	-	-	
01139	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	2,27		-	-	-	-	
01140	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	2,27		-	-	-	-	
01141	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	2,27		-	-	-	-	
01142	X	30,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01143	X	30,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01144	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01145	X	31,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01146	X	32,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01147	X	32,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01148	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01149	X	25,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01150	X	25,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01151	X	26,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01152	X	26,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01153	X	26,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01154	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01155	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01156	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01157	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	2,26		-	-	-	-	
01158	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	2,26		-	-	-	-	
01159	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	2,26		-	-	-	-	
01160	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,92		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01161	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01162	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01163	X	29,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
01164	X	27,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	2,44		-	-	-	-	
01165	X	28,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	2,44		-	-	-	-	
01166	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	2,44		-	-	-	-	
01167	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01168	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01169	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01170	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01171	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,25		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01172	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01173	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,05		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01174	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,45		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01175	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01176	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01177	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01178	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01179	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
01180	X	27,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	2,44		-	-	-	-	
01181	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	2,44		-	-	-	-	
01182	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	2,44		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
01183	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	2,44	-	-	-	-	-	
01184	X	29,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	2,44	-	-	-	-	-	
01185	X	30,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
01186	X	30,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
01187	X	31,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
01188	X	31,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
01189	X	32,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
01190	X	32,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
01191	X	24,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
01192	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
01193	X	25,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
01194	X	25,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
01195	X	26,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
01196	X	26,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
01197	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01198	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01199	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01200	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01201	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01202	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01203	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01204	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01205	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01206	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01207	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01208	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01209	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01210	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01211	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01212	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	3,41		-	-	-	-	
01213	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	2,98		-	-	-	-	
01214	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	2,13		-	-	-	-	
01215	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	1,72		-	-	-	-	
01216	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	1,31		-	-	-	-	
01217	X	30,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01218	X	30,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01219	X	31,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01220	X	31,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01221	X	32,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01222	X	32,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01223	X	32,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01224	X	32,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01225	X	31,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01226	X	31,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01227	X	30,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01228	X	30,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01229	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01230	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01231	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01232	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01233	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01234	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,25		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01235	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01236	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01237	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01238	X	22,45	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01239	X	22,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01240	X	23,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01241	X	23,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01242	X	22,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01243	X	22,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01244	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01245	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01246	X	25,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01247	X	25,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01248	X	25,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01249	X	26,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01250	X	26,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01251	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01252	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01253	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01254	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01255	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01256	X	26,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01257	X	26,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01258	X	26,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01259	X	25,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01260	X	25,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01261	X	24,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01262	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01263	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01264	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01265	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
01266	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01267	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01268	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01269	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01270	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01271	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01272	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01273	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01274	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01275	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01276	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01277	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01278	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01279	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01280	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01281	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01282	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01283	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01284	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01285	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01286	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01287	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01288	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01289	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01290	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01291	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01292	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	3,41	-	-	-	-	-	
01293	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	2,98		-	-	-	-	
01294	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	2,13		-	-	-	-	
01295	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	1,72		-	-	-	-	
01296	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	1,31		-	-	-	-	
01297	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01298	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01299	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01300	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01301	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01302	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01303	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01304	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01305	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01306	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01307	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01308	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01309	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01310	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01311	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01312	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01313	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01314	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01315	X	38,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01316	X	38,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01317	X	37,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01318	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01319	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,24		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01320	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01321	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	13,15		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01322	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01323	X	35,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01324	X	36,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01325	X	36,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01326	X	37,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01327	X	37,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01328	X	37,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01329	X	38,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01330	X	35,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01331	X	29,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01332	X	29,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01333	X	29,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01334	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01335	X	27,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01336	X	27,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01337	X	27,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01338	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01339	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01340	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01341	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01342	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01343	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01344	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01345	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01346	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01347	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01348	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
01349	X	37,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01350	X	37,96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01351	X	38,37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01352	X	38,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01353	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01354	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01355	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01356	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01357	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01358	X	38,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
01359	X	38,36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
01360	X	37,96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
01361	X	37,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
01362	X	35,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
01363	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01364	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01365	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01366	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01367	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01368	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01369	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01370	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01371	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01372	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01373	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01374	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01375	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01376	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01377	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01378	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01379	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01380	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01381	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01382	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01383	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01384	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01385	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01386	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01387	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01388	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01389	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01390	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01391	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01392	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01393	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01394	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01395	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01396	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01397	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01398	X	34,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01399	X	34,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01400	X	34,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01401	X	33,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01402	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01403	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01404	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01405	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01406	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01407	X	33,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01408	X	34,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01409	X	34,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01410	X	34,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01411	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01412	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01413	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01414	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01415	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01416	X	20,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01417	X	19,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01418	X	19,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01419	X	19,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01420	X	21,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01421	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
01422	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
01423	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01424	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
01425	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
01426	X	32,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01427	X	32,17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01428	X	31,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01429	X	31,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01430	X	30,82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
01431	X	30,37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
01432	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	6,31	-	-	-	-	-	
01433	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	5,82	-	-	-	-	-	
01434	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
01435	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	4,83	-	-	-	-	-	
01436	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	4,34	-	-	-	-	-	
01437	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01438	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01439	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01440	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01441	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01442	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01443	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01444	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01445	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01446	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01447	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01448	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01449	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01450	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01451	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01452	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01453	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01454	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01455	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01456	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01457	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01458	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01459	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01460	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01461	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01462	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01463	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01464	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01465	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01466	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01467	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01468	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01469	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01470	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01471	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01472	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01473	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01474	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01475	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01476	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01477	X	27,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01478	X	29,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01479	X	29,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01480	X	29,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01481	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01482	X	28,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01483	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01484	X	23,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01485	X	22,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01486	X	22,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01487	X	22,45	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01488	X	22,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01489	X	23,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01490	X	38,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01491	X	38,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01492	X	37,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01493	X	37,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01494	X	38,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01495	X	38,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01496	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01497	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01498	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01499	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01500	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01501	X	34,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01502	X	34,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01503	X	34,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01504	X	32,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01505	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01506	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01507	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01508	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01509	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01510	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01511	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01512	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01513	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01514	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
01515	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01516	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01517	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01518	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01519	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01520	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01521	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01522	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01523	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01524	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01525	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01526	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01527	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01528	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01529	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01530	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01531	X	25,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01532	X	25,87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01533	X	26,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01534	X	26,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01535	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
01536	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
01537	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
01538	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
01539	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
01540	X	26,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
01541	X	26,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
01542	X	25,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01543	X	25,49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01544	X	23,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01545	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01546	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01547	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01548	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01549	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01550	X	27,78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01551	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01552	X	28,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01553	X	29,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01554	X	30,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01555	X	30,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01556	X	30,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01557	X	30,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01558	X	30,34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01559	X	29,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01560	X	29,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01561	X	28,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01562	X	28,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01563	X	27,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01564	X	22,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01565	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01566	X	20,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01567	X	19,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01568	X	19,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
01569	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
01570	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
01571	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
01572	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
01573	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
01574	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01575	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01576	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01577	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01578	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01579	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01580	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,93		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01581	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,45		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01582	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,98		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01583	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,50		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01584	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,03		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01585	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,55		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01586	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,08		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01587	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,60		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01588	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,13		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01589	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01590	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,18		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01591	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,21		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01592	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	4,72		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01593	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	4,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01594	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	3,74		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01595	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	3,26		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01596	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	2,77		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01597	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	2,28		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
01598	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01599	X	23,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01600	X	23,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01601	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01602	X	22,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01603	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
01604	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
01605	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
01606	X	38,36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01607	X	37,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01608	X	37,37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01609	X	36,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01610	X	36,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01611	X	35,89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01612	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
01613	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
01614	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
01615	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
01616	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
01617	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
01618	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,63	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01619	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,21	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01620	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
01621	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
01622	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
01623	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
01624	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
01625	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01626	X	34,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01627	X	34,21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01628	X	33,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01629	X	33,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01630	X	32,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01631	X	32,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01632	X	31,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01633	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01634	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01635	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01636	X	38,41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01637	X	37,96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01638	X	37,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01639	X	37,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01640	X	36,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01641	X	36,19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01642	X	35,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01643	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01644	X	21,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01645	X	21,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01646	X	20,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01647	X	20,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01648	X	19,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01649	X	19,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01650	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01651	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01652	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01653	X	26,98	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01654	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01655	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01656	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01657	X	30,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01658	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01659	X	29,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01660	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01661	X	28,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01662	X	28,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01663	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01664	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01665	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01666	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01667	X	26,87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01668	X	26,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01669	X	26,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01670	X	25,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01671	X	25,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01672	X	24,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01673	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01674	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01675	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01676	X	29,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01677	X	29,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01678	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01679	X	28,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01680	X	27,78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
01681	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
01682	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
01683	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
01684	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
01685	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
01686	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
01687	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,33	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01688	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,97	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01689	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
01690	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
01691	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
01692	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
01693	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
01694	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
01695	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,33	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01696	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,97	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01697	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
01698	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
01699	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
01700	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
01701	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
01702	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
01703	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,33	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01704	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,97	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01705	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
01706	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
01707	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
01708	X	32,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01709	X	32,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01710	X	31,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01711	X	31,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01712	X	30,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01713	X	30,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01714	X	34,89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01715	X	34,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01716	X	33,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01717	X	33,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01718	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01719	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01720	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01721	X	26,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01722	X	26,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01723	X	26,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01724	X	25,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01725	X	25,17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01726	X	24,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01727	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01728	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01729	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01730	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01731	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01732	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01733	X	29,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01734	X	29,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01735	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01736	X	28,22	nessuno	-	-	-	-	NO



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01737	X	27,78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01738	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01739	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01740	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01741	X	21,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01742	X	21,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01743	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01744	X	20,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01745	X	19,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01746	X	19,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01747	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01748	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01749	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01750	X	32,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01751	X	32,13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01752	X	31,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01753	X	31,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01754	X	30,82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01755	X	30,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01756	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01757	X	25,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01758	X	25,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01759	X	25,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01760	X	26,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01761	X	26,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01762	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01763	X	26,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
01764	X	26,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01765	X	25,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01766	X	25,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01767	X	25,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01768	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01769	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	0,43	-	-	-	-	-	
01770	X	32,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01771	X	32,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01772	X	31,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01773	X	31,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01774	X	30,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01775	X	30,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01776	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	0,43	-	-	-	-	-	
01777	X	30,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01778	X	30,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01779	X	31,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01780	X	31,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01781	X	32,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01782	X	32,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01783	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	0,43	-	-	-	-	-	
01784	X	33,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01785	X	34,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01786	X	34,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01787	X	34,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
01788	X	34,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01789	X	34,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01790	X	34,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
01791	X	33,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01792	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01793	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01794	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01795	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01796	X	19,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01797	X	19,87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01798	X	20,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01799	X	20,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01800	X	21,17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01801	X	21,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01802	X	22,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01803	X	22,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01804	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01805	X	20,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01806	X	19,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01807	X	19,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01808	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01809	X	23,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01810	X	23,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01811	X	24,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01812	X	24,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01813	X	25,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01814	X	25,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01815	X	26,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01816	X	27,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01817	X	26,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01818	X	26,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01819	X	25,87	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01820	X	25,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01821	X	23,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01822	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01823	X	28,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01824	X	28,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01825	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01826	X	29,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01827	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01828	X	30,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01829	X	30,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01830	X	30,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01831	X	30,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01832	X	29,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01833	X	28,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01834	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01835	X	27,78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01836	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01837	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01838	X	31,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01839	X	32,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01840	X	32,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01841	X	33,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01842	X	33,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01843	X	34,21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01844	X	34,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01845	X	32,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01846	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
01847	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01848	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01849	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01850	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01851	X	21,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01852	X	21,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01853	X	20,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01854	X	20,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01855	X	19,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01856	X	19,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01857	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01858	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01859	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01860	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01861	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01862	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01863	X	38,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01864	X	37,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01865	X	37,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01866	X	37,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01867	X	36,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01868	X	36,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01869	X	35,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01870	X	35,21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01871	X	34,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01872	X	34,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01873	X	34,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01874	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01875	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01876	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01877	X	29,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01878	X	29,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01879	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01880	X	28,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01881	X	27,78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01882	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
01883	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
01884	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
01885	X	26,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01886	X	26,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01887	X	25,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01888	X	25,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01889	X	24,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01890	X	24,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01891	X	23,78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01892	X	23,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01893	X	34,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01894	X	33,82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01895	X	33,36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01896	X	32,89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01897	X	32,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01898	X	31,96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01899	X	31,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01900	X	31,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01901	X	30,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
01902	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01903	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01904	X	19,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01905	X	19,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01906	X	19,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
01907	X	18,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01908	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01909	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01910	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
01911	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
01912	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
01913	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
01914	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
01915	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
01916	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
01917	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
01918	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
01919	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
01920	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
01921	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
01922	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
01923	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
01924	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
01925	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
01926	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
01927	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
01928	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
01929	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
01930	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
01931	X	29,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
01932	X	29,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
01933	X	29,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	10,74	-	-	-	-	-	
01934	X	29,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
01935	X	22,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01936	X	22,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01937	X	23,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
01938	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
01939	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
01940	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
01941	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
01942	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
01943	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
01944	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
01945	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
01946	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
01947	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
01948	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
01949	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
01950	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
01951	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
01952	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
01953	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
01954	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
01955	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
01956	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
01957	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	7,29		-	-	-	-	
01958	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
01959	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
01960	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
01961	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
01962	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
01963	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
01964	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
01965	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
01966	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
01967	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
01968	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
01969	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
01970	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	10,74		-	-	-	-	
01971	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
01972	X	30,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
01973	X	30,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
01974	X	31,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
01975	X	31,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
01976	X	32,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
01977	X	32,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
01978	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
01979	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
01980	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
01981	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
01982	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
01983	X	32,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
01984	X	32,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
01985	X	31,72	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
01986	X	31,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
01987	X	30,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
01988	X	30,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
01989	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
01990	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
01991	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
01992	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
01993	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
01994	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
01995	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
01996	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
01997	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
01998	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
01999	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02000	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02001	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02002	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02003	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02004	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02005	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02006	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02007	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02008	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02009	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02010	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02011	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02012	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
02013	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
02014	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
02015	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
02016	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
02017	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
02018	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
02019	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
02020	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
02021	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
02022	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
02023	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
02024	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
02025	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
02026	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
02027	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
02028	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
02029	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
02030	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
02031	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
02032	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
02033	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
02034	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
02035	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
02036	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02037	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02038	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02039	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02040	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02041	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02042	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02043	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02044	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02045	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02046	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02047	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02048	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02049	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02050	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02051	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02052	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02053	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02054	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02055	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02056	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02057	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02058	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02059	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02060	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02061	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02062	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02063	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02064	X	22,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02065	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02066	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02067	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02068	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02069	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02070	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02071	X	21,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02072	X	20,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02073	X	19,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02074	X	19,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02075	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02076	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02077	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02078	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02079	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02080	X	25,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02081	X	25,87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02082	X	26,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02083	X	26,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02084	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02085	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02086	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02087	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02088	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02089	X	26,87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02090	X	26,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02091	X	25,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02092	X	25,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02093	X	23,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02094	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02095	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
02096	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02097	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02098	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02099	X	34,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
02100	X	34,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
02101	X	34,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
02102	X	33,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
02103	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
02104	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
02105	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02106	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02107	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02108	X	33,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02109	X	34,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02110	X	34,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02111	X	34,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02112	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02113	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02114	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02115	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
02116	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
02117	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
02118	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
02119	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02120	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02121	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02122	X	37,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
02123	X	37,96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02124	X	38,36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02125	X	38,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02126	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02127	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02128	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02129	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02130	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02131	X	38,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02132	X	38,21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02133	X	37,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02134	X	35,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02135	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02136	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02137	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02138	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02139	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02140	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02141	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02142	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02143	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02144	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02145	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02146	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02147	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02148	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02149	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02150	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02151	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02152	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02153	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02154	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02155	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02156	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02157	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02158	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02159	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02160	X	38,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02161	X	38,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02162	X	37,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02163	X	37,49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02164	X	36,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02165	X	36,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02166	X	35,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02167	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02168	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02169	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02170	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02171	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02172	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02173	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02174	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02175	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02176	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02177	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02178	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
02179	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
02180	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
02181	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
02182	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
02183	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
02184	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
02185	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
02186	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
02187	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,82	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
02188	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
02189	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	11,22	-	-	-	-	-	
02190	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
02191	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
02192	X	25,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02193	X	25,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02194	X	26,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02195	X	26,87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02196	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
02197	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
02198	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	11,22	-	-	-	-	-	
02199	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
02200	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
02201	X	26,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02202	X	26,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02203	X	25,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02204	X	25,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02205	X	24,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02206	X	24,17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02207	X	23,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02208	X	23,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02209	X	22,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02210	X	22,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02211	X	22,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02212	X	22,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02213	X	22,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02214	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02215	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02216	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02217	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02218	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02219	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02220	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02221	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02222	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02223	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02224	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02225	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02226	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02227	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02228	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02229	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02230	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,25		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02231	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02232	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02233	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02234	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02235	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02236	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02237	X	22,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02238	X	23,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02239	X	23,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02240	X	22,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02241	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02242	X	22,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02243	X	22,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02244	X	22,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02245	X	22,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02246	X	22,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02247	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02248	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02249	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02250	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02251	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02252	X	34,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02253	X	34,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02254	X	34,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02255	X	33,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02256	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02257	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02258	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02259	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02260	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02261	X	33,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
02262	X	34,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02263	X	34,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02264	X	34,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02265	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
02266	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
02267	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
02268	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
02269	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
02270	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,17	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
02271	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,17	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
02272	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,17	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
02273	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,17	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
02274	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,17	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
02275	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02276	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,25	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02277	X	26,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02278	X	26,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02279	X	26,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02280	X	25,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02281	X	25,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02282	X	24,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02283	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
02284	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
02285	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
02286	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
02287	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
02288	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02289	X	28,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02290	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02291	X	29,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02292	X	29,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02293	X	29,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02294	X	29,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02295	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02296	X	28,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02297	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02298	X	35,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02299	X	36,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02300	X	36,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02301	X	37,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02302	X	37,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02303	X	38,37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02304	X	38,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02305	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02306	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02307	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02308	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02309	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02310	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02311	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02312	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02313	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02314	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02315	X	20,36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02316	X	21,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02317	X	21,55	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02318	X	21,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02319	X	20,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02320	X	19,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02321	X	19,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02322	X	19,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02323	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02324	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02325	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02326	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02327	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02328	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02329	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02330	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02331	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02332	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02333	X	20,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02334	X	19,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02335	X	19,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02336	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02337	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02338	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02339	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02340	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02341	X	19,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02342	X	19,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02343	X	19,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02344	X	20,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
02345	X	21,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02346	X	21,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02347	X	22,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02348	X	22,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02349	X	27,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02350	X	28,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02351	X	28,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02352	X	29,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02353	X	29,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02354	X	30,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02355	X	30,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02356	X	30,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02357	X	30,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02358	X	29,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02359	X	28,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02360	X	28,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02361	X	27,81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02362	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
02363	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
02364	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
02365	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
02366	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
02367	X	32,87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02368	X	34,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02369	X	34,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02370	X	34,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02371	X	34,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
02372	X	34,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02373	X	33,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02374	X	33,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02375	X	32,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02376	X	32,21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02377	X	31,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
02378	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
02379	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
02380	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
02381	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
02382	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
02383	X	27,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02384	X	28,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02385	X	28,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02386	X	29,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02387	X	29,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02388	X	30,34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02389	X	30,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02390	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02391	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02392	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02393	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02394	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02395	X	30,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02396	X	30,41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02397	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02398	X	29,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02399	X	28,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02400	X	28,22	nessuno	-	-	-	-	NO



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02401	X	27,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02402	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02403	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02404	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02405	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02406	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02407	X	22,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02408	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02409	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02410	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02411	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02412	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02413	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02414	X	20,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02415	X	19,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02416	X	19,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02417	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02418	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02419	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02420	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02421	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02422	X	34,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02423	X	34,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02424	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02425	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02426	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02427	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
02428	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,31	-	-	-	-	-	
02429	X	32,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
02430	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
02431	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	4,34	-	-	-	-	-	
02432	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	4,83	-	-	-	-	-	
02433	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
02434	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,82	-	-	-	-	-	
02435	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,31	-	-	-	-	-	
02436	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	6,31	-	-	-	-	-	
02437	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	5,82	-	-	-	-	-	
02438	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
02439	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	4,83	-	-	-	-	-	
02440	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	4,34	-	-	-	-	-	
02441	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	4,34	-	-	-	-	-	
02442	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	4,83	-	-	-	-	-	
02443	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
02444	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	5,82	-	-	-	-	-	
02445	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	6,31	-	-	-	-	-	
02446	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	6,31	-	-	-	-	-	
02447	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	5,82	-	-	-	-	-	
02448	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
02449	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	4,83	-	-	-	-	-	
02450	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	4,34	-	-	-	-	-	
02451	X	25,49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
02452	X	25,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
02453	X	26,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
02454	X	26,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
02455	X	26,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02456	X	26,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02457	X	25,87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02458	X	25,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02459	X	23,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02460	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02461	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02462	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02463	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02464	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02465	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02466	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02467	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02468	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02469	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02470	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02471	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02472	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02473	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02474	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02475	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02476	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02477	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02478	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02479	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02480	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02481	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02482	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02483	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02484	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02485	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02486	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02487	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02488	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02489	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02490	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02491	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02492	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02493	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02494	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02495	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02496	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02497	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02498	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02499	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02500	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02501	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02502	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02503	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02504	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02505	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02506	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02507	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02508	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02509	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02510	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
02511	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	4,83	-	-	-	-	-	
02512	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
02513	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	5,82	-	-	-	-	-	
02514	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	6,31	-	-	-	-	-	
02515	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	6,31	-	-	-	-	-	
02516	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	5,82	-	-	-	-	-	
02517	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	4,84	-	-	-	-	-	
02518	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	4,34	-	-	-	-	-	
02519	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	4,34	-	-	-	-	-	
02520	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	4,83	-	-	-	-	-	
02521	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
02522	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	5,82	-	-	-	-	-	
02523	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	6,31	-	-	-	-	-	
02524	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	6,31	-	-	-	-	-	
02525	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	5,82	-	-	-	-	-	
02526	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
02527	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	4,83	-	-	-	-	-	
02528	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	4,34	-	-	-	-	-	
02529	X	29,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
02530	X	29,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
02531	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
02532	X	28,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
02533	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
02534	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	6,31	-	-	-	-	-	
02535	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	5,82	-	-	-	-	-	
02536	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	4,84	-	-	-	-	-	
02537	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	4,34	-	-	-	-	-	
02538	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02539	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02540	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02541	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02542	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02543	X	21,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02544	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02545	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02546	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02547	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02548	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02549	X	19,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02550	X	19,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02551	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02552	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02553	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02554	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02555	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02556	X	33,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02557	X	34,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02558	X	34,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02559	X	34,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02560	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02561	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02562	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02563	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02564	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02565	X	34,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02566	X	34,57	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02567	X	34,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02568	X	33,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02569	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02570	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02571	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02572	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02573	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02574	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02575	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02576	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02577	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02578	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02579	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02580	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02581	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02582	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02583	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02584	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02585	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02586	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02587	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02588	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02589	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02590	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02591	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02592	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02593	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
02594	X	21,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
02595	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02596	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02597	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02598	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
02599	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
02600	X	37,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02601	X	37,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02602	X	38,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02603	X	38,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
02604	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02605	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02606	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02607	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
02608	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
02609	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02610	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02611	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02612	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
02613	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
02614	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02615	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02616	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02617	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
02618	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
02619	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02620	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02621	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02622	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02623	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02624	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02625	X	25,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02626	X	25,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02627	X	25,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02628	X	26,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02629	X	26,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02630	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02631	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02632	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02633	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02634	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02635	X	26,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02636	X	26,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02637	X	25,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02638	X	25,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02639	X	25,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02640	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02641	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02642	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02643	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02644	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02645	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02646	X	34,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02647	X	34,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02648	X	34,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02649	X	27,76	nessuno	-	-	-	-	NO

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02650	X	28,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02651	X	28,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02652	X	29,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02653	X	29,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02654	X	30,41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02655	X	30,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02656	X	30,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02657	X	30,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02658	X	29,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02659	X	29,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02660	X	28,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02661	X	28,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02662	X	27,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
02663	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02664	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02665	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02666	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02667	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02668	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02669	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02670	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02671	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02672	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02673	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02674	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02675	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02676	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
02677	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
02678	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
02679	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
02680	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02681	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02682	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02683	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02684	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02685	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02686	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
02687	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
02688	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	4,34	-	-	-	-	-	
02689	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	4,83	-	-	-	-	-	
02690	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
02691	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	5,82	-	-	-	-	-	
02692	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	6,31	-	-	-	-	-	
02693	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	4,34	-	-	-	-	-	
02694	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	4,83	-	-	-	-	-	
02695	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
02696	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	5,82	-	-	-	-	-	
02697	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	6,31	-	-	-	-	-	
02698	X	37,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
02699	X	38,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
02700	X	38,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
02701	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	4,34	-	-	-	-	-	
02702	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	4,83	-	-	-	-	-	
02703	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
02704	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02705	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02706	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02707	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02708	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02709	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02710	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02711	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02712	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02713	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02714	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02715	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02716	X	37,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02717	X	37,96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02718	X	38,36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02719	X	38,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02720	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02721	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02722	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02723	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02724	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02725	X	35,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02726	X	22,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02727	X	22,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02728	X	23,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
02729	X	23,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02730	X	22,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02731	X	22,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
02732	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02733	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02734	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02735	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02736	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02737	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02738	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02739	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02740	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02741	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02742	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02743	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02744	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02745	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02746	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02747	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02748	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02749	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	7,79		-	-	-	-	
02750	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02751	X	29,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02752	X	29,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02753	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	7,79		-	-	-	-	
02754	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02755	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
02756	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
02757	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
02758	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,33		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02759	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,97		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
02760	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
02761	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
02762	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
02763	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02764	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02765	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02766	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02767	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02768	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02769	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02770	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02771	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02772	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02773	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02774	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02775	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02776	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02777	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02778	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02779	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02780	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02781	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02782	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02783	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02784	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02785	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02786	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02787	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02788	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02789	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02790	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02791	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02792	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02793	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02794	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02795	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02796	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02797	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02798	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02799	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02800	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02801	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02802	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02803	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02804	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02805	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02806	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02807	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02808	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02809	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02810	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02811	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02812	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02813	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02814	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02815	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02816	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02817	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02818	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02819	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02820	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02821	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02822	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02823	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02824	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02825	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02826	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02827	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02828	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02829	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02830	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02831	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02832	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02833	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
02834	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
02835	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
02836	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02837	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02838	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	4,84		-	-	-	-	
02839	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02840	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	4,84		-	-	-	-	
02841	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
02842	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
02843	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02844	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02845	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02846	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
02847	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
02848	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02849	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02850	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02851	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02852	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02853	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	7,29	-	-	-	-	-	
02854	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	7,78	-	-	-	-	-	
02855	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
02856	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02857	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	9,26	-	-	-	-	-	
02858	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	2,98	-	-	-	-	-	
02859	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	3,41	-	-	-	-	-	
02860	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
02861	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
02862	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
02863	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
02864	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
02865	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
02866	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
02867	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
02868	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
02869	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
02870	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	1,39		-	-	-	-	
02871	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
02872	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
02873	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
02874	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
02875	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
02876	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
02877	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
02878	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
02879	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
02880	X	35,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
02881	X	35,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
02882	X	35,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
02883	X	35,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
02884	X	35,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
02885	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
02886	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
02887	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	0,42		-	-	-	-	
02888	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
02889	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
02890	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
02891	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
02892	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
02893	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	0,42		-	-	-	-	
02894	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	1,31		-	-	-	-	
02895	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	1,72		-	-	-	-	
02896	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	2,13		-	-	-	-	
02897	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	1,31		-	-	-	-	
02898	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	1,72		-	-	-	-	
02899	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	2,13		-	-	-	-	
02900	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02901	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02902	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02903	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02904	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02905	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02906	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02907	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02908	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02909	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02910	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02911	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02912	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02913	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02914	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02915	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	4,34		-	-	-	-	
02916	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	4,83		-	-	-	-	
02917	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
02918	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	5,82		-	-	-	-	
02919	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	6,31		-	-	-	-	
02920	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	1,39		-	-	-	-	
02921	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	1,88		-	-	-	-	
02922	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
02923	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
02924	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	3,36		-	-	-	-	
02925	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	2,98		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
02926	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	3,41	-	-	-	-	-	
02927	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
02928	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
02929	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
02930	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
02931	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
02932	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
02933	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
02934	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
02935	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
02936	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
02937	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
02938	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
02939	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
02940	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
02941	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
02942	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
02943	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
02944	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
02945	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
02946	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
02947	X	22,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	1,39	-	-	-	-	-	
02948	X	22,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	1,88	-	-	-	-	-	
02949	X	22,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
02950	X	22,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
02951	X	22,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	3,36	-	-	-	-	-	
02952	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	8,77	-	-	-	-	-	
02953	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	9,26		-	-	-	-	
02954	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
02955	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
02956	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
02957	X	22,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02958	X	22,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02959	X	21,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02960	X	21,17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02961	X	20,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02962	X	20,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02963	X	19,87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02964	X	19,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02965	X	19,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
02966	X	19,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
02967	X	19,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
02968	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
02969	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
02970	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
02971	X	27,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02972	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
02973	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
02974	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
02975	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
02976	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
02977	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
02978	X	34,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02979	X	34,21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02980	X	33,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02981	X	33,23	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02982	X	32,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02983	X	32,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02984	X	31,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
02985	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
02986	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
02987	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
02988	X	24,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
02989	X	24,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
02990	X	24,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
02991	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
02992	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
02993	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
02994	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
02995	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
02996	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
02997	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
02998	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
02999	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03000	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03001	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03002	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03003	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,47		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03004	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,06		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03005	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03006	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03007	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03008	X	26,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
03009	X	25,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03010	X	25,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03011	X	24,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03012	X	24,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03013	X	23,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03014	X	23,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03015	X	30,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03016	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03017	X	29,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03018	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03019	X	28,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03020	X	28,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03021	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03022	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
03023	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
03024	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
03025	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
03026	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
03027	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
03028	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
03029	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
03030	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
03031	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,72	-	infinita	-	-	-	
	Z	-1,75	-	-	-	-	-	
03032	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,25	-	infinita	-	-	-	
	Z	-1,75	-	-	-	-	-	
03033	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,79	-	infinita	-	-	-	
	Z	-1,75	-	-	-	-	-	
03034	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,32	-	infinita	-	-	-	
	Z	-1,75	-	-	-	-	-	
03035	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,85	-	infinita	-	-	-	
	Z	-1,75	-	-	-	-	-	
03036	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,39	-	infinita	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03037	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,92		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03038	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03039	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03040	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,52		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03041	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03042	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,58		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03043	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,12		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03044	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,15		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03045	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,64		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03046	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,14		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03047	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,64		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03048	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03049	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,63		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03050	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,12		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03051	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03052	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,12		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03053	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,61		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03054	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,11		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03055	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,61		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03056	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,10		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03057	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,60		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03058	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,09		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03059	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,59		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03060	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,09		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03061	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,58		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03062	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,08		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03063	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,58		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03064	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	10,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03065	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,57		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03066	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,06		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03067	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03068	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,06		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03069	X	39,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,55		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03070	X	38,56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,06		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03071	X	38,06	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,06		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03072	X	37,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03073	X	37,07	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03074	X	36,58	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,08		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03075	X	36,08	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,08		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03076	X	35,59	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,09		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03077	X	35,09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,09		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03078	X	34,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,10		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03079	X	34,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,57		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03080	X	33,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03081	X	33,11	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03082	X	32,61	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03083	X	32,12	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03084	X	31,62	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03085	X	31,13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03086	X	30,63	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03087	X	30,14	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03088	X	29,64	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03089	X	29,15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03090	X	28,65	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03091	X	28,15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
03092	X	27,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03093	X	27,16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03094	X	26,67	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03095	X	26,17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03096	X	25,68	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03097	X	25,18	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03098	X	24,69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03099	X	24,19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03100	X	23,70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	14,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03101	X	23,20	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,72		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03102	X	23,20	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,38		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03103	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03104	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03105	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,58		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03106	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,09		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03107	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,60		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03108	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,11		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03109	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03110	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03111	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,64		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03112	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,15		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03113	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,66		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03114	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,17		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03115	X	18,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,68		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
03116	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03117	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03118	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03119	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03120	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03121	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03122	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03123	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03124	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03125	X	29,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03126	X	28,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03127	X	28,37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03128	X	27,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03129	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03130	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03131	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03132	X	26,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03133	X	26,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03134	X	25,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03135	X	25,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03136	X	25,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03137	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03138	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03139	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03140	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03141	X	32,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03142	X	32,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03143	X	31,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03144	X	31,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03145	X	30,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03146	X	30,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03147	X	21,53	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03148	X	21,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03149	X	20,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03150	X	20,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03151	X	19,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03152	X	19,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03153	X	19,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03154	X	19,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03155	X	19,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03156	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03157	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03158	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03159	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03160	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03161	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03162	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,65		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03163	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,20		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03164	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,75		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03165	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03166	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03167	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03168	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03169	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,28		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03170	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,28		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03171	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,28		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03172	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03173	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,46		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03174	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,56		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
03175	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,08	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03176	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,59	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03177	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,10	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
03178	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,10	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
03179	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,10	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
03180	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,10	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
03181	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,10	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
03182	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,10	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
03183	X	26,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03184	X	25,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03185	X	25,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03186	X	24,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03187	X	24,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03188	X	23,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03189	X	23,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03190	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
03191	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
03192	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
03193	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,65	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03194	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,20	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03195	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,75	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03196	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03197	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
03198	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
03199	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
03200	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,92	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03201	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,45	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03202	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,97	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03203	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,50		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03204	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,02		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03205	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,55		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03206	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,07		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03207	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,60		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03208	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,12		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03209	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,65		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03210	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,17		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03211	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03212	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03213	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03214	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03215	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,19		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03216	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03217	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03218	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03219	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03220	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03221	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03222	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,28		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03223	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,28		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03224	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,28		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03225	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03226	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,46		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03227	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,56		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03228	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,08		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03229	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,59		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03230	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	5,21		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03231	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	4,72		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03232	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	4,23		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03233	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	3,74		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03234	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	3,26		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03235	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	2,77		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03236	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	2,28		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03237	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,79		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03238	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03239	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03240	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03241	X	38,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03242	X	37,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03243	X	37,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03244	X	37,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03245	X	36,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03246	X	36,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03247	X	35,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03248	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,47		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03249	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,06		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03250	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03251	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03252	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
03253	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,47		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03254	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,06		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
03255	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
03256	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
03257	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
03258	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,47	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03259	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,06	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03260	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
03261	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
03262	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,35	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
03263	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
03264	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
03265	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
03266	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03267	X	37,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03268	X	37,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03269	X	37,13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03270	X	36,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03271	X	36,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03272	X	35,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
03273	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
03274	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
03275	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
03276	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
03277	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
03278	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
03279	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
03280	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
03281	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
03282	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
03283	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
03284	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
03285	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	10,24		-	-	-	-	
03286	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
03287	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
03288	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
03289	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
03290	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
03291	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
03292	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
03293	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
03294	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
03295	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
03296	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
03297	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
03298	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
03299	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
03300	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
03301	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
03302	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
03303	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
03304	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
03305	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
03306	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
03307	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
03308	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
03309	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
03310	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
03311	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
03312	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
03313	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
03314	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
03315	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
03316	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
03317	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
03318	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	7,78		-	-	-	-	
03319	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
03320	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	8,77		-	-	-	-	
03321	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	9,26		-	-	-	-	
03322	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
03323	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	7,79		-	-	-	-	
03324	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	7,29		-	-	-	-	
03325	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	7,79		-	-	-	-	
03326	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
03327	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
03328	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
03329	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
03330	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
03331	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
03332	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	10,73		-	-	-	-	
03333	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
03334	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
03335	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
03336	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
03337	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	10,74		-	-	-	-	
03338	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	
03339	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	10,74		-	-	-	-	
03340	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	10,24		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
03341	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
03342	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
03343	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
03344	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
03345	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
03346	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
03347	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
03348	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
03349	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
03350	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
03351	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
03352	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
03353	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
03354	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
03355	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
03356	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
03357	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
03358	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
03359	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
03360	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
03361	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
03362	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
03363	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	10,73	-	-	-	-	-	
03364	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
03365	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	11,72	-	-	-	-	-	
03366	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	12,21	-	-	-	-	-	
03367	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	10,24	-	-	-	-	-	
03368	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	10,73		-	-	-	-	
03369	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
03370	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	11,72		-	-	-	-	
03371	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	12,21		-	-	-	-	
03372	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,02		-	-	-	-	
03373	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,74		-	-	-	-	
03374	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,46		-	-	-	-	
03375	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,18		-	-	-	-	
03376	X	31,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
03377	X	31,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
03378	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
03379	X	31,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
03380	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,18		-	-	-	-	
03381	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,46		-	-	-	-	
03382	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,74		-	-	-	-	
03383	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,02		-	-	-	-	
03384	X	31,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03385	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03386	X	31,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03387	X	31,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03388	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,02		-	-	-	-	
03389	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,74		-	-	-	-	
03390	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,46		-	-	-	-	
03391	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,18		-	-	-	-	
03392	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
03393	X	25,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
03394	X	25,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
03395	X	25,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
03396	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,18		-	-	-	-	
03397	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,46		-	-	-	-	
03398	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,74		-	-	-	-	
03399	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,02		-	-	-	-	
03400	X	25,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03401	X	25,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03402	X	25,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03403	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03404	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,04		-	-	-	-	
03405	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,77		-	-	-	-	
03406	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,50		-	-	-	-	
03407	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,23		-	-	-	-	
03408	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,97		-	-	-	-	
03409	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,70		-	-	-	-	
03410	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,43		-	-	-	-	
03411	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
03412	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
03413	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,43		-	-	-	-	
03414	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,70		-	-	-	-	
03415	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,97		-	-	-	-	
03416	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,23		-	-	-	-	
03417	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,50		-	-	-	-	
03418	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,77		-	-	-	-	
03419	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,04		-	-	-	-	
03420	X	36,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03421	X	36,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03422	X	36,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03423	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,02		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
03424	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	2,74	-	-	-	-	-	
03425	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	2,46	-	-	-	-	-	
03426	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	2,18	-	-	-	-	-	
03427	X	34,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	1,90	-	-	-	-	-	
03428	X	34,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	1,90	-	-	-	-	-	
03429	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	2,18	-	-	-	-	-	
03430	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	2,46	-	-	-	-	-	
03431	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	2,74	-	-	-	-	-	
03432	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,02	-	-	-	-	-	
03433	X	34,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,30	-	-	-	-	-	
03434	X	34,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,30	-	-	-	-	-	
03435	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,04	-	-	-	-	-	
03436	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,77	-	-	-	-	-	
03437	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,50	-	-	-	-	-	
03438	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,23	-	-	-	-	-	
03439	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,97	-	-	-	-	-	
03440	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,70	-	-	-	-	-	
03441	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,43	-	-	-	-	-	
03442	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,17	-	-	-	-	-	
03443	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,17	-	-	-	-	-	
03444	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,43	-	-	-	-	-	
03445	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,70	-	-	-	-	-	
03446	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,97	-	-	-	-	-	
03447	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,23	-	-	-	-	-	
03448	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,50	-	-	-	-	-	
03449	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,77	-	-	-	-	-	
03450	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,04	-	-	-	-	-	
03451	X	20,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03452	X	20,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03453	X	20,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03454	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,97		-	-	-	-	
03455	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
03456	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,41		-	-	-	-	
03457	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,13		-	-	-	-	
03458	X	31,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
03459	X	31,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
03460	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
03461	X	31,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
03462	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,13		-	-	-	-	
03463	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,41		-	-	-	-	
03464	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
03465	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,97		-	-	-	-	
03466	X	31,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
03467	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
03468	X	31,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
03469	X	31,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
03470	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	3,04		-	-	-	-	
03471	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	2,77		-	-	-	-	
03472	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	2,50		-	-	-	-	
03473	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	2,23		-	-	-	-	
03474	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	1,97		-	-	-	-	
03475	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	1,70		-	-	-	-	
03476	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	1,43		-	-	-	-	
03477	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
03478	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
03479	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	1,43		-	-	-	-	
03480	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	1,70		-	-	-	-	
03481	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	1,97		-	-	-	-	
03482	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	2,23		-	-	-	-	
03483	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	2,50		-	-	-	-	
03484	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	2,77		-	-	-	-	
03485	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	3,04		-	-	-	-	
03486	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03487	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,28		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03488	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	3,04		-	-	-	-	
03489	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	2,77		-	-	-	-	
03490	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	2,50		-	-	-	-	
03491	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	2,23		-	-	-	-	
03492	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	1,97		-	-	-	-	
03493	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	1,70		-	-	-	-	
03494	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	1,43		-	-	-	-	
03495	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
03496	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
03497	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	1,43		-	-	-	-	
03498	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	1,70		-	-	-	-	
03499	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	1,97		-	-	-	-	
03500	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	2,23		-	-	-	-	
03501	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	2,50		-	-	-	-	
03502	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	2,77		-	-	-	-	
03503	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	3,04		-	-	-	-	
03504	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,48		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03505	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,24		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03506	X	27,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,86		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
03507	X	27,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,62	-	-	-	-	-	
03508	X	27,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,38	-	-	-	-	-	
03509	X	27,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,14	-	-	-	-	-	
03510	X	29,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,14	-	-	-	-	-	
03511	X	29,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,38	-	-	-	-	-	
03512	X	29,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,62	-	-	-	-	-	
03513	X	29,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,86	-	-	-	-	-	
03514	X	29,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,10	-	-	-	-	-	
03515	X	28,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,10	-	-	-	-	-	
03516	X	28,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,10	-	-	-	-	-	
03517	X	28,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,10	-	-	-	-	-	
03518	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,59	-	-	-	-	-	
03519	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,31	-	-	-	-	-	
03520	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,03	-	-	-	-	-	
03521	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,75	-	-	-	-	-	
03522	X	22,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,47	-	-	-	-	-	
03523	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,47	-	-	-	-	-	
03524	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,75	-	-	-	-	-	
03525	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,03	-	-	-	-	-	
03526	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,31	-	-	-	-	-	
03527	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,59	-	-	-	-	-	
03528	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
03529	X	22,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
03530	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,04	-	-	-	-	-	
03531	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	2,77	-	-	-	-	-	
03532	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	2,50	-	-	-	-	-	
03533	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	2,23	-	-	-	-	-	
03534	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	1,97		-	-	-	-	
03535	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,70		-	-	-	-	
03536	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,43		-	-	-	-	
03537	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
03538	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
03539	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,43		-	-	-	-	
03540	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,70		-	-	-	-	
03541	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,97		-	-	-	-	
03542	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	2,23		-	-	-	-	
03543	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	2,50		-	-	-	-	
03544	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	2,77		-	-	-	-	
03545	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,04		-	-	-	-	
03546	X	36,13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03547	X	36,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03548	X	36,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03549	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,04		-	-	-	-	
03550	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,77		-	-	-	-	
03551	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,50		-	-	-	-	
03552	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,23		-	-	-	-	
03553	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,97		-	-	-	-	
03554	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,70		-	-	-	-	
03555	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,43		-	-	-	-	
03556	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
03557	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
03558	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,43		-	-	-	-	
03559	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,70		-	-	-	-	
03560	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,97		-	-	-	-	
03561	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,23		-	-	-	-	
03562	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,50		-	-	-	-	
03563	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,77		-	-	-	-	
03564	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,04		-	-	-	-	
03565	X	33,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03566	X	33,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03567	X	32,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03568	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,04		-	-	-	-	
03569	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,77		-	-	-	-	
03570	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,50		-	-	-	-	
03571	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,23		-	-	-	-	
03572	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,97		-	-	-	-	
03573	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,70		-	-	-	-	
03574	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,43		-	-	-	-	
03575	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
03576	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
03577	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,43		-	-	-	-	
03578	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,70		-	-	-	-	
03579	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,97		-	-	-	-	
03580	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,23		-	-	-	-	
03581	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,50		-	-	-	-	
03582	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,77		-	-	-	-	
03583	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,04		-	-	-	-	
03584	X	24,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03585	X	24,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03586	X	23,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03587	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,29		-	-	-	-	
03588	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,04		-	-	-	-	
03589	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,79		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
03590	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,54	-	-	-	-	-	
03591	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,29	-	-	-	-	-	
03592	X	28,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,04	-	-	-	-	-	
03593	X	28,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,04	-	-	-	-	-	
03594	X	28,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,04	-	-	-	-	-	
03595	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,29	-	-	-	-	-	
03596	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,54	-	-	-	-	-	
03597	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,79	-	-	-	-	-	
03598	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,04	-	-	-	-	-	
03599	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,29	-	-	-	-	-	
03600	X	28,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,54	-	-	-	-	-	
03601	X	28,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,54	-	-	-	-	-	
03602	X	28,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,54	-	-	-	-	-	
03603	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,04	-	-	-	-	-	
03604	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,77	-	-	-	-	-	
03605	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,50	-	-	-	-	-	
03606	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,23	-	-	-	-	-	
03607	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,97	-	-	-	-	-	
03608	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,70	-	-	-	-	-	
03609	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,43	-	-	-	-	-	
03610	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,17	-	-	-	-	-	
03611	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,17	-	-	-	-	-	
03612	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,43	-	-	-	-	-	
03613	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,70	-	-	-	-	-	
03614	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,97	-	-	-	-	-	
03615	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,23	-	-	-	-	-	
03616	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,50	-	-	-	-	-	
03617	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	2,77		-	-	-	-	
03618	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,04		-	-	-	-	
03619	X	21,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03620	X	21,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03621	X	20,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
03622	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,80		-	-	-	-	
03623	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,52		-	-	-	-	
03624	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,24		-	-	-	-	
03625	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,96		-	-	-	-	
03626	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,68		-	-	-	-	
03627	X	22,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,68		-	-	-	-	
03628	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,96		-	-	-	-	
03629	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,24		-	-	-	-	
03630	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,52		-	-	-	-	
03631	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,80		-	-	-	-	
03632	X	22,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,08		-	-	-	-	
03633	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,08		-	-	-	-	
03634	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	8,94		-	-	-	-	
03635	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	8,67		-	-	-	-	
03636	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	8,40		-	-	-	-	
03637	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	8,13		-	-	-	-	
03638	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	7,87		-	-	-	-	
03639	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	7,60		-	-	-	-	
03640	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	7,33		-	-	-	-	
03641	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
03642	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
03643	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	7,33		-	-	-	-	
03644	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	7,60		-	-	-	-	
03645	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	7,87		-	-	-	-	
03646	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	8,13		-	-	-	-	
03647	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	8,40		-	-	-	-	
03648	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	8,67		-	-	-	-	
03649	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	8,94		-	-	-	-	
03650	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
03651	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,28		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
03652	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,87		-	-	-	-	
03653	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
03654	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,31		-	-	-	-	
03655	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,03		-	-	-	-	
03656	X	31,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
03657	X	31,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
03658	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
03659	X	31,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
03660	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,03		-	-	-	-	
03661	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,31		-	-	-	-	
03662	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
03663	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,87		-	-	-	-	
03664	X	31,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03665	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03666	X	31,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03667	X	31,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03668	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,94		-	-	-	-	
03669	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,67		-	-	-	-	
03670	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,40		-	-	-	-	
03671	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,13		-	-	-	-	
03672	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,87		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
03673	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,60	-	-	-	-	-	
03674	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,33	-	-	-	-	-	
03675	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,07	-	-	-	-	-	
03676	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,07	-	-	-	-	-	
03677	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,33	-	-	-	-	-	
03678	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,60	-	-	-	-	-	
03679	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,87	-	-	-	-	-	
03680	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,13	-	-	-	-	-	
03681	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,40	-	-	-	-	-	
03682	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,67	-	-	-	-	-	
03683	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,94	-	-	-	-	-	
03684	X	21,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,20	-	-	-	-	-	
03685	X	21,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,20	-	-	-	-	-	
03686	X	20,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,20	-	-	-	-	-	
03687	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,94	-	-	-	-	-	
03688	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,67	-	-	-	-	-	
03689	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,40	-	-	-	-	-	
03690	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,13	-	-	-	-	-	
03691	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,87	-	-	-	-	-	
03692	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,60	-	-	-	-	-	
03693	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,33	-	-	-	-	-	
03694	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,07	-	-	-	-	-	
03695	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,07	-	-	-	-	-	
03696	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,33	-	-	-	-	-	
03697	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,60	-	-	-	-	-	
03698	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,87	-	-	-	-	-	
03699	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,13	-	-	-	-	-	
03700	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	8,40		-	-	-	-	
03701	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,67		-	-	-	-	
03702	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,94		-	-	-	-	
03703	X	24,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
03704	X	24,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
03705	X	23,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
03706	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,92		-	-	-	-	
03707	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
03708	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,36		-	-	-	-	
03709	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,08		-	-	-	-	
03710	X	34,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
03711	X	34,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
03712	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,08		-	-	-	-	
03713	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,36		-	-	-	-	
03714	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
03715	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,92		-	-	-	-	
03716	X	34,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
03717	X	34,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
03718	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	8,94		-	-	-	-	
03719	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	8,67		-	-	-	-	
03720	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	8,40		-	-	-	-	
03721	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	8,13		-	-	-	-	
03722	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	7,87		-	-	-	-	
03723	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	7,60		-	-	-	-	
03724	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	7,33		-	-	-	-	
03725	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
03726	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
03727	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	7,33		-	-	-	-	
03728	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	7,60		-	-	-	-	
03729	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	7,87		-	-	-	-	
03730	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	8,13		-	-	-	-	
03731	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	8,40		-	-	-	-	
03732	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	8,67		-	-	-	-	
03733	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	8,94		-	-	-	-	
03734	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,48		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
03735	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,24		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
03736	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,94		-	-	-	-	
03737	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,67		-	-	-	-	
03738	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,40		-	-	-	-	
03739	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,13		-	-	-	-	
03740	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,87		-	-	-	-	
03741	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,60		-	-	-	-	
03742	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,33		-	-	-	-	
03743	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
03744	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
03745	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,33		-	-	-	-	
03746	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,60		-	-	-	-	
03747	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,87		-	-	-	-	
03748	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,13		-	-	-	-	
03749	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,40		-	-	-	-	
03750	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,67		-	-	-	-	
03751	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,94		-	-	-	-	
03752	X	36,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
03753	X	36,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
03754	X	36,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
03755	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,89		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
03756	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	11,62	-	-	-	-	-	
03757	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	11,35	-	-	-	-	-	
03758	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	11,08	-	-	-	-	-	
03759	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,82	-	-	-	-	-	
03760	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,55	-	-	-	-	-	
03761	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,28	-	-	-	-	-	
03762	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,02	-	-	-	-	-	
03763	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,02	-	-	-	-	-	
03764	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,28	-	-	-	-	-	
03765	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,55	-	-	-	-	-	
03766	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,82	-	-	-	-	-	
03767	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	11,08	-	-	-	-	-	
03768	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	11,35	-	-	-	-	-	
03769	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	11,62	-	-	-	-	-	
03770	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	11,89	-	-	-	-	-	
03771	X	36,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
03772	X	36,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
03773	X	36,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
03774	X	23,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	11,89	-	-	-	-	-	
03775	X	23,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	11,62	-	-	-	-	-	
03776	X	23,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	11,35	-	-	-	-	-	
03777	X	23,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	11,08	-	-	-	-	-	
03778	X	23,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	10,82	-	-	-	-	-	
03779	X	23,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	10,55	-	-	-	-	-	
03780	X	23,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	10,28	-	-	-	-	-	
03781	X	23,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	10,02	-	-	-	-	-	
03782	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	10,02	-	-	-	-	-	
03783	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	10,28		-	-	-	-	
03784	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	10,55		-	-	-	-	
03785	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	10,82		-	-	-	-	
03786	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	11,08		-	-	-	-	
03787	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	11,35		-	-	-	-	
03788	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	11,62		-	-	-	-	
03789	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	11,89		-	-	-	-	
03790	X	24,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03791	X	24,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03792	X	23,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03793	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	11,89		-	-	-	-	
03794	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	11,62		-	-	-	-	
03795	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	11,35		-	-	-	-	
03796	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	11,08		-	-	-	-	
03797	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	10,82		-	-	-	-	
03798	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	10,55		-	-	-	-	
03799	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	10,28		-	-	-	-	
03800	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	10,02		-	-	-	-	
03801	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	10,02		-	-	-	-	
03802	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	10,28		-	-	-	-	
03803	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	10,55		-	-	-	-	
03804	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	10,82		-	-	-	-	
03805	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	11,08		-	-	-	-	
03806	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	11,35		-	-	-	-	
03807	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	11,62		-	-	-	-	
03808	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	11,89		-	-	-	-	
03809	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03810	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,28		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03811	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,87		-	-	-	-	
03812	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
03813	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,31		-	-	-	-	
03814	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,03		-	-	-	-	
03815	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
03816	X	22,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
03817	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,03		-	-	-	-	
03818	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,31		-	-	-	-	
03819	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
03820	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,87		-	-	-	-	
03821	X	22,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03822	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03823	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,87		-	-	-	-	
03824	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
03825	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,31		-	-	-	-	
03826	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,03		-	-	-	-	
03827	X	34,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
03828	X	34,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
03829	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,03		-	-	-	-	
03830	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,31		-	-	-	-	
03831	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
03832	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,87		-	-	-	-	
03833	X	34,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03834	X	34,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03835	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	11,89		-	-	-	-	
03836	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	11,62		-	-	-	-	
03837	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	11,35		-	-	-	-	
03838	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	11,08		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
03839	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01	-	-	-	-	-	
	Z	10,82	-	-	-	-	-	
03840	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01	-	-	-	-	-	
	Z	10,55	-	-	-	-	-	
03841	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01	-	-	-	-	-	
	Z	10,28	-	-	-	-	-	
03842	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01	-	-	-	-	-	
	Z	10,02	-	-	-	-	-	
03843	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71	-	-	-	-	-	
	Z	10,02	-	-	-	-	-	
03844	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71	-	-	-	-	-	
	Z	10,28	-	-	-	-	-	
03845	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71	-	-	-	-	-	
	Z	10,55	-	-	-	-	-	
03846	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71	-	-	-	-	-	
	Z	10,82	-	-	-	-	-	
03847	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71	-	-	-	-	-	
	Z	11,08	-	-	-	-	-	
03848	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71	-	-	-	-	-	
	Z	11,35	-	-	-	-	-	
03849	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71	-	-	-	-	-	
	Z	11,62	-	-	-	-	-	
03850	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71	-	-	-	-	-	
	Z	11,89	-	-	-	-	-	
03851	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,48	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
03852	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,24	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
03853	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	11,87	-	-	-	-	-	
03854	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	11,59	-	-	-	-	-	
03855	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	11,31	-	-	-	-	-	
03856	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	11,03	-	-	-	-	-	
03857	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,75	-	-	-	-	-	
03858	X	25,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,75	-	-	-	-	-	
03859	X	25,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,75	-	-	-	-	-	
03860	X	25,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,75	-	-	-	-	-	
03861	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	11,03	-	-	-	-	-	
03862	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	11,31	-	-	-	-	-	
03863	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	11,59	-	-	-	-	-	
03864	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	11,87	-	-	-	-	-	
03865	X	25,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
03866	X	25,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03867	X	25,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03868	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03869	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,70		-	-	-	-	
03870	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,45		-	-	-	-	
03871	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,20		-	-	-	-	
03872	X	28,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,95		-	-	-	-	
03873	X	28,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,95		-	-	-	-	
03874	X	28,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,95		-	-	-	-	
03875	X	29,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,95		-	-	-	-	
03876	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,20		-	-	-	-	
03877	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,45		-	-	-	-	
03878	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,70		-	-	-	-	
03879	X	29,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,95		-	-	-	-	
03880	X	28,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,95		-	-	-	-	
03881	X	28,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,95		-	-	-	-	
03882	X	28,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,95		-	-	-	-	
03883	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,89		-	-	-	-	
03884	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,62		-	-	-	-	
03885	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,35		-	-	-	-	
03886	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,08		-	-	-	-	
03887	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,82		-	-	-	-	
03888	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,55		-	-	-	-	
03889	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,28		-	-	-	-	
03890	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,02		-	-	-	-	
03891	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,02		-	-	-	-	
03892	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,28		-	-	-	-	
03893	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,55		-	-	-	-	
03894	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,82		-	-	-	-	
03895	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,08		-	-	-	-	
03896	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,35		-	-	-	-	
03897	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,62		-	-	-	-	
03898	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	11,89		-	-	-	-	
03899	X	36,13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03900	X	36,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03901	X	36,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03902	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,89		-	-	-	-	
03903	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,62		-	-	-	-	
03904	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,35		-	-	-	-	
03905	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,08		-	-	-	-	
03906	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,82		-	-	-	-	
03907	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,55		-	-	-	-	
03908	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,28		-	-	-	-	
03909	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,02		-	-	-	-	
03910	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,02		-	-	-	-	
03911	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,28		-	-	-	-	
03912	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,55		-	-	-	-	
03913	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,82		-	-	-	-	
03914	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,08		-	-	-	-	
03915	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,35		-	-	-	-	
03916	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,62		-	-	-	-	
03917	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,89		-	-	-	-	
03918	X	20,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03919	X	20,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03920	X	20,37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03921	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84		-	-	-	-	
	Z	11,89		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
03922	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	11,62	-	-	-	-	-	
03923	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	11,35	-	-	-	-	-	
03924	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	11,08	-	-	-	-	-	
03925	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	10,82	-	-	-	-	-	
03926	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	10,55	-	-	-	-	-	
03927	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	10,28	-	-	-	-	-	
03928	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	10,02	-	-	-	-	-	
03929	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	10,02	-	-	-	-	-	
03930	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	10,28	-	-	-	-	-	
03931	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	10,55	-	-	-	-	-	
03932	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	10,82	-	-	-	-	-	
03933	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	11,08	-	-	-	-	-	
03934	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	11,35	-	-	-	-	-	
03935	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	11,62	-	-	-	-	-	
03936	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	11,89	-	-	-	-	-	
03937	X	20,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
03938	X	21,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
03939	X	21,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
03940	X	27,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	12,00	-	-	-	-	-	
03941	X	27,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	11,75	-	-	-	-	-	
03942	X	27,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	11,50	-	-	-	-	-	
03943	X	27,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	11,25	-	-	-	-	-	
03944	X	27,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	11,00	-	-	-	-	-	
03945	X	28,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	10,75	-	-	-	-	-	
03946	X	28,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	10,75	-	-	-	-	-	
03947	X	28,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	10,75	-	-	-	-	-	
03948	X	28,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86	-	-	-	-	-	
	Z	11,00	-	-	-	-	-	
03949	X	28,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86	-	-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	11,25		-	-	-	-	
03950	X	28,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	11,50		-	-	-	-	
03951	X	28,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	11,75		-	-	-	-	
03952	X	28,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	12,00		-	-	-	-	
03953	X	28,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85		-	-	-	-	
	Z	12,25		-	-	-	-	
03954	X	28,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85		-	-	-	-	
	Z	12,25		-	-	-	-	
03955	X	28,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85		-	-	-	-	
	Z	12,25		-	-	-	-	
03956	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,89		-	-	-	-	
03957	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,62		-	-	-	-	
03958	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,35		-	-	-	-	
03959	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,08		-	-	-	-	
03960	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,82		-	-	-	-	
03961	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,55		-	-	-	-	
03962	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,28		-	-	-	-	
03963	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,02		-	-	-	-	
03964	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,02		-	-	-	-	
03965	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,28		-	-	-	-	
03966	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,55		-	-	-	-	
03967	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,82		-	-	-	-	
03968	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,08		-	-	-	-	
03969	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,35		-	-	-	-	
03970	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,62		-	-	-	-	
03971	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,89		-	-	-	-	
03972	X	33,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03973	X	33,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03974	X	32,87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
03975	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,10		-	-	-	-	
03976	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,85		-	-	-	-	
03977	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,60		-	-	-	-	
03978	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,35		-	-	-	-	
03979	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,10		-	-	-	-	
03980	X	28,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
03981	X	28,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
03982	X	28,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
03983	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,10		-	-	-	-	
03984	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,35		-	-	-	-	
03985	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,60		-	-	-	-	
03986	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,85		-	-	-	-	
03987	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,10		-	-	-	-	
03988	X	28,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,35		-	-	-	-	
03989	X	28,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,35		-	-	-	-	
03990	X	28,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,35		-	-	-	-	
03991	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,99		-	-	-	-	
03992	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,72		-	-	-	-	
03993	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,45		-	-	-	-	
03994	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,18		-	-	-	-	
03995	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,92		-	-	-	-	
03996	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,65		-	-	-	-	
03997	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,38		-	-	-	-	
03998	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
03999	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
04000	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,38		-	-	-	-	
04001	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,65		-	-	-	-	
04002	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,92		-	-	-	-	
04003	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,18		-	-	-	-	
04004	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,45		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
04005	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,72	-	-	-	-	-	
04006	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,99	-	-	-	-	-	
04007	X	21,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
04008	X	21,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
04009	X	20,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
04010	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,99	-	-	-	-	-	
04011	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,72	-	-	-	-	-	
04012	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,45	-	-	-	-	-	
04013	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,18	-	-	-	-	-	
04014	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,92	-	-	-	-	-	
04015	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,65	-	-	-	-	-	
04016	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,38	-	-	-	-	-	
04017	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,12	-	-	-	-	-	
04018	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,12	-	-	-	-	-	
04019	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,38	-	-	-	-	-	
04020	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,65	-	-	-	-	-	
04021	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,92	-	-	-	-	-	
04022	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,18	-	-	-	-	-	
04023	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,45	-	-	-	-	-	
04024	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,72	-	-	-	-	-	
04025	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,99	-	-	-	-	-	
04026	X	33,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
04027	X	33,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
04028	X	32,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
04029	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,99	-	-	-	-	-	
04030	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,72	-	-	-	-	-	
04031	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,45	-	-	-	-	-	
04032	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	5,18		-	-	-	-	
04033	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,92		-	-	-	-	
04034	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,65		-	-	-	-	
04035	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,38		-	-	-	-	
04036	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
04037	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
04038	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,38		-	-	-	-	
04039	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,65		-	-	-	-	
04040	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,92		-	-	-	-	
04041	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,18		-	-	-	-	
04042	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,45		-	-	-	-	
04043	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,72		-	-	-	-	
04044	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,99		-	-	-	-	
04045	X	24,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04046	X	24,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04047	X	23,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04048	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,97		-	-	-	-	
04049	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
04050	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,41		-	-	-	-	
04051	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,13		-	-	-	-	
04052	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
04053	X	25,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
04054	X	25,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
04055	X	25,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
04056	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,13		-	-	-	-	
04057	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,41		-	-	-	-	
04058	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
04059	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,97		-	-	-	-	
04060	X	25,94	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04061	X	25,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04062	X	25,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04063	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04064	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,80		-	-	-	-	
04065	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,55		-	-	-	-	
04066	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,30		-	-	-	-	
04067	X	28,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,05		-	-	-	-	
04068	X	28,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,05		-	-	-	-	
04069	X	28,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,05		-	-	-	-	
04070	X	29,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,05		-	-	-	-	
04071	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,30		-	-	-	-	
04072	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,55		-	-	-	-	
04073	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,80		-	-	-	-	
04074	X	29,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,05		-	-	-	-	
04075	X	28,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,05		-	-	-	-	
04076	X	28,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,05		-	-	-	-	
04077	X	28,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,05		-	-	-	-	
04078	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	5,99		-	-	-	-	
04079	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	5,72		-	-	-	-	
04080	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	5,45		-	-	-	-	
04081	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	5,18		-	-	-	-	
04082	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,92		-	-	-	-	
04083	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,65		-	-	-	-	
04084	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,38		-	-	-	-	
04085	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
04086	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
04087	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,38		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
04088	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	4,65	-	-	-	-	-	
04089	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	4,92	-	-	-	-	-	
04090	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,18	-	-	-	-	-	
04091	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,45	-	-	-	-	-	
04092	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,72	-	-	-	-	-	
04093	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,99	-	-	-	-	-	
04094	X	20,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
04095	X	20,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
04096	X	20,37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
04097	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	5,97	-	-	-	-	-	
04098	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	5,69	-	-	-	-	-	
04099	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	5,41	-	-	-	-	-	
04100	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	5,13	-	-	-	-	-	
04101	X	34,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	4,85	-	-	-	-	-	
04102	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	5,13	-	-	-	-	-	
04103	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	5,41	-	-	-	-	-	
04104	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	5,69	-	-	-	-	-	
04105	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	5,97	-	-	-	-	-	
04106	X	34,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
04107	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04	-	-	-	-	-	
	Z	5,99	-	-	-	-	-	
04108	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04	-	-	-	-	-	
	Z	5,72	-	-	-	-	-	
04109	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04	-	-	-	-	-	
	Z	5,45	-	-	-	-	-	
04110	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04	-	-	-	-	-	
	Z	5,18	-	-	-	-	-	
04111	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04	-	-	-	-	-	
	Z	4,92	-	-	-	-	-	
04112	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04	-	-	-	-	-	
	Z	4,65	-	-	-	-	-	
04113	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04	-	-	-	-	-	
	Z	4,38	-	-	-	-	-	
04114	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04	-	-	-	-	-	
	Z	4,12	-	-	-	-	-	
04115	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	4,12		-	-	-	-	
04116	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	4,38		-	-	-	-	
04117	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	4,65		-	-	-	-	
04118	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	4,92		-	-	-	-	
04119	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	5,18		-	-	-	-	
04120	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	5,45		-	-	-	-	
04121	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	5,72		-	-	-	-	
04122	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	5,99		-	-	-	-	
04123	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04124	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,28		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04125	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,94		-	-	-	-	
04126	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,67		-	-	-	-	
04127	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,40		-	-	-	-	
04128	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,13		-	-	-	-	
04129	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,87		-	-	-	-	
04130	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,60		-	-	-	-	
04131	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,33		-	-	-	-	
04132	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
04133	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
04134	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,33		-	-	-	-	
04135	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,60		-	-	-	-	
04136	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,87		-	-	-	-	
04137	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,13		-	-	-	-	
04138	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,40		-	-	-	-	
04139	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,67		-	-	-	-	
04140	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	8,94		-	-	-	-	
04141	X	20,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
04142	X	20,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
04143	X	20,37	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
04144	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,94		-	-	-	-	
04145	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,67		-	-	-	-	
04146	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,40		-	-	-	-	
04147	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,13		-	-	-	-	
04148	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,87		-	-	-	-	
04149	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,60		-	-	-	-	
04150	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,33		-	-	-	-	
04151	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
04152	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
04153	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,33		-	-	-	-	
04154	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,60		-	-	-	-	
04155	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,87		-	-	-	-	
04156	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,13		-	-	-	-	
04157	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,40		-	-	-	-	
04158	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,67		-	-	-	-	
04159	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,94		-	-	-	-	
04160	X	36,13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
04161	X	36,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
04162	X	36,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
04163	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,92		-	-	-	-	
04164	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
04165	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,36		-	-	-	-	
04166	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,08		-	-	-	-	
04167	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
04168	X	25,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
04169	X	25,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
04170	X	25,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
04171	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	8,08	-	-	-	-	-	
04172	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	8,36	-	-	-	-	-	
04173	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	8,64	-	-	-	-	-	
04174	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	8,92	-	-	-	-	-	
04175	X	25,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	9,20	-	-	-	-	-	
04176	X	25,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	9,20	-	-	-	-	-	
04177	X	25,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	9,20	-	-	-	-	-	
04178	X	25,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	9,20	-	-	-	-	-	
04179	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,94	-	-	-	-	-	
04180	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,67	-	-	-	-	-	
04181	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,40	-	-	-	-	-	
04182	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,13	-	-	-	-	-	
04183	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,87	-	-	-	-	-	
04184	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,60	-	-	-	-	-	
04185	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,33	-	-	-	-	-	
04186	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,07	-	-	-	-	-	
04187	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,07	-	-	-	-	-	
04188	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,33	-	-	-	-	-	
04189	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,60	-	-	-	-	-	
04190	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,87	-	-	-	-	-	
04191	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,13	-	-	-	-	-	
04192	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,40	-	-	-	-	-	
04193	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,67	-	-	-	-	-	
04194	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,94	-	-	-	-	-	
04195	X	33,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,20	-	-	-	-	-	
04196	X	33,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,20	-	-	-	-	-	
04197	X	32,87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,20	-	-	-	-	-	
04198	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	9,05		-	-	-	-	
04199	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,80		-	-	-	-	
04200	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,55		-	-	-	-	
04201	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,30		-	-	-	-	
04202	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,05		-	-	-	-	
04203	X	28,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
04204	X	28,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
04205	X	28,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
04206	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,05		-	-	-	-	
04207	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,30		-	-	-	-	
04208	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,55		-	-	-	-	
04209	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,80		-	-	-	-	
04210	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,05		-	-	-	-	
04211	X	28,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,30		-	-	-	-	
04212	X	28,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,30		-	-	-	-	
04213	X	28,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,30		-	-	-	-	
04214	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	5,99		-	-	-	-	
04215	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	5,72		-	-	-	-	
04216	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	5,45		-	-	-	-	
04217	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	5,18		-	-	-	-	
04218	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	4,92		-	-	-	-	
04219	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	4,65		-	-	-	-	
04220	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	4,38		-	-	-	-	
04221	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
04222	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
04223	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	4,38		-	-	-	-	
04224	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	4,65		-	-	-	-	
04225	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	4,92		-	-	-	-	
04226	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	5,18		-	-	-	-	
04227	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	5,45		-	-	-	-	
04228	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	5,72		-	-	-	-	
04229	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	5,99		-	-	-	-	
04230	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,48		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04231	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,24		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04232	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,99		-	-	-	-	
04233	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,72		-	-	-	-	
04234	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,45		-	-	-	-	
04235	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,18		-	-	-	-	
04236	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,92		-	-	-	-	
04237	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,65		-	-	-	-	
04238	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,38		-	-	-	-	
04239	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
04240	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
04241	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,38		-	-	-	-	
04242	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,65		-	-	-	-	
04243	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,92		-	-	-	-	
04244	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,18		-	-	-	-	
04245	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,45		-	-	-	-	
04246	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,72		-	-	-	-	
04247	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,99		-	-	-	-	
04248	X	36,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04249	X	36,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04250	X	36,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
04251	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,99		-	-	-	-	
04252	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,72		-	-	-	-	
04253	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,45		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
04254	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,18	-	-	-	-	-	
04255	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,92	-	-	-	-	-	
04256	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,65	-	-	-	-	-	
04257	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,38	-	-	-	-	-	
04258	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,12	-	-	-	-	-	
04259	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,12	-	-	-	-	-	
04260	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,38	-	-	-	-	-	
04261	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,65	-	-	-	-	-	
04262	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,92	-	-	-	-	-	
04263	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,18	-	-	-	-	-	
04264	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,45	-	-	-	-	-	
04265	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,72	-	-	-	-	-	
04266	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,99	-	-	-	-	-	
04267	X	36,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
04268	X	36,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
04269	X	36,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
04270	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,60	-	-	-	-	-	
04271	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,32	-	-	-	-	-	
04272	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,04	-	-	-	-	-	
04273	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	4,76	-	-	-	-	-	
04274	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	4,48	-	-	-	-	-	
04275	X	22,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	4,48	-	-	-	-	-	
04276	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	4,76	-	-	-	-	-	
04277	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,04	-	-	-	-	-	
04278	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,32	-	-	-	-	-	
04279	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,60	-	-	-	-	-	
04280	X	22,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,88	-	-	-	-	-	
04281	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	5,88		-	-	-	-	
04282	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,92		-	-	-	-	
04283	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
04284	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,36		-	-	-	-	
04285	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,08		-	-	-	-	
04286	X	31,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
04287	X	31,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
04288	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
04289	X	31,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
04290	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,08		-	-	-	-	
04291	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,36		-	-	-	-	
04292	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
04293	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,92		-	-	-	-	
04294	X	31,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
04295	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
04296	X	31,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
04297	X	31,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
04298	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,75		-	-	-	-	
04299	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,50		-	-	-	-	
04300	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,25		-	-	-	-	
04301	X	28,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,00		-	-	-	-	
04302	X	28,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,00		-	-	-	-	
04303	X	28,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,00		-	-	-	-	
04304	X	29,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,00		-	-	-	-	
04305	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,25		-	-	-	-	
04306	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,50		-	-	-	-	
04307	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,75		-	-	-	-	
04308	X	29,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,00		-	-	-	-	
04309	X	28,76	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,00		-	-	-	-	
04310	X	28,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,00		-	-	-	-	
04311	X	28,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,00		-	-	-	-	
04312	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04313	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04314	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,21		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04315	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,63		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04316	X	38,36	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04317	X	37,86	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04318	X	37,37	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04319	X	36,88	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04320	X	36,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04321	X	35,89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04322	X	26,23	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04323	X	25,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04324	X	25,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04325	X	24,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04326	X	24,33	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04327	X	23,85	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04328	X	23,38	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04329	X	26,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04330	X	22,45	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04331	X	22,90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04332	X	23,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04333	X	23,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04334	X	21,50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04335	X	21,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04336	X	20,60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
04337	X	20,15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04338	X	19,70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04339	X	19,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04340	X	31,74	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04341	X	32,24	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04342	X	32,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04343	X	33,23	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04344	X	33,72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04345	X	34,21	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04346	X	34,71	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04347	X	31,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,47		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04348	X	31,25	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,06		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04349	X	30,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04350	X	30,26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04351	X	29,77	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04352	X	29,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04353	X	28,79	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04354	X	28,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04355	X	27,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04356	X	21,46	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04357	X	20,97	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04358	X	20,48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04359	X	19,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04360	X	19,49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04361	X	22,45	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04362	X	22,94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04363	X	23,44	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04364	X	34,99	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,79		infinita	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04365	X	34,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04366	X	34,16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04367	X	33,74	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04368	X	27,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,83		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04369	X	27,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,37		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04370	X	27,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,92		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04371	X	27,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,46		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04372	X	27,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,01		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04373	X	27,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,55		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04374	X	26,91	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04375	X	26,48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04376	X	26,04	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04377	X	25,61	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04378	X	25,17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04379	X	24,74	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04380	X	27,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,97		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04381	X	27,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,33		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04382	X	27,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04383	X	28,22	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04384	X	28,65	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04385	X	29,08	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04386	X	29,52	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04387	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,47		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04388	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,06		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04389	X	19,49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04390	X	19,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04391	X	20,46	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04392	X	20,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04393	X	21,44	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04394	X	21,93	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04395	X	22,42	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04396	X	27,00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04397	X	29,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,33		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04398	X	29,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,97		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04399	X	29,52	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04400	X	29,08	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04401	X	28,65	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04402	X	28,22	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04403	X	27,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04404	X	30,43	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04405	X	30,86	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04406	X	31,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04407	X	31,71	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04408	X	32,14	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04409	X	32,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04410	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04411	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,28		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04412	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04413	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,26		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04414	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,74		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04415	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04416	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,72		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04417	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,21		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04418	X	19,30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04419	X	19,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
04420	X	20,30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04421	X	20,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04422	X	21,30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04423	X	21,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04424	X	22,30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04425	X	29,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,83		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04426	X	29,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,37		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04427	X	29,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,92		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04428	X	29,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,46		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04429	X	29,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,01		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04430	X	29,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,55		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04431	X	30,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04432	X	30,82	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04433	X	31,26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04434	X	31,69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04435	X	32,13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04436	X	32,56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04437	X	30,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04438	X	30,26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04439	X	29,77	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04440	X	29,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04441	X	28,79	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04442	X	28,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04443	X	27,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04444	X	31,74	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04445	X	32,24	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04446	X	32,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04447	X	33,23	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04448	X	33,72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04449	X	34,21	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04450	X	34,71	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04451	X	33,33	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04452	X	33,33	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,24		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04453	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,47		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04454	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,06		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04455	X	38,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04456	X	37,94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04457	X	37,48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04458	X	37,03	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04459	X	36,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04460	X	36,11	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04461	X	35,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04462	X	26,70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,47		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04463	X	26,70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,06		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04464	X	26,23	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04465	X	25,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04466	X	25,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04467	X	24,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04468	X	24,33	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04469	X	23,85	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04470	X	23,38	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04471	X	33,00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,33		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04472	X	33,00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,97		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04473	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,92		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04474	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04475	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	9,97		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04476	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04477	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04478	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,55		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04479	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04480	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,60		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04481	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,12		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04482	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,65		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04483	X	18,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,17		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04484	X	19,30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04485	X	19,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04486	X	20,30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04487	X	20,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04488	X	21,30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04489	X	21,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04490	X	22,30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04491	X	27,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,65		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04492	X	27,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,20		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04493	X	27,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,75		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04494	X	27,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04495	X	29,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,65		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04496	X	29,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,20		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04497	X	29,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,75		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04498	X	29,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04499	X	24,30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,97		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04500	X	24,30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,33		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04501	X	23,93	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04502	X	23,93	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,74		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
04503	X	35,74	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04504	X	36,19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04505	X	36,63	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04506	X	37,08	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04507	X	37,52	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04508	X	37,96	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04509	X	38,41	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04510	X	33,51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04511	X	33,97	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04512	X	34,43	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04513	X	34,89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04514	X	30,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04515	X	31,03	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04516	X	31,50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04517	X	31,96	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04518	X	32,43	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04519	X	32,89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04520	X	33,36	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04521	X	33,82	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04522	X	34,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04523	X	29,52	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04524	X	29,08	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04525	X	28,65	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04526	X	28,22	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04527	X	27,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04528	X	35,21	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04529	X	35,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04530	X	36,12	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04531	X	36,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04532	X	37,03	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04533	X	37,48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04534	X	37,94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04535	X	38,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04536	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,21		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04537	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,72		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04538	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04539	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,74		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04540	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,26		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04541	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04542	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,28		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04543	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04544	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,18		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04545	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,65		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04546	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04547	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,60		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04548	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,08		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04549	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,55		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04550	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,03		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04551	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04552	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,98		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04553	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04554	X	39,05	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04555	X	23,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04556	X	23,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04557	X	24,27	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04558	X	24,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04559	X	25,24	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04560	X	25,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04561	X	26,22	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04562	X	26,71	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04563	X	38,36	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04564	X	37,86	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04565	X	37,37	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04566	X	36,88	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04567	X	36,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04568	X	35,89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04569	X	24,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04570	X	25,16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04571	X	25,59	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04572	X	26,01	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04573	X	26,44	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04574	X	26,87	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04575	X	24,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04576	X	25,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04577	X	25,54	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04578	X	25,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04579	X	26,42	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04580	X	26,86	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04581	X	27,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04582	X	28,20	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04583	X	28,65	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04584	X	29,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04585	X	29,55	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
04586	X	30,43	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04587	X	30,86	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04588	X	31,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04589	X	31,72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04590	X	32,14	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04591	X	32,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04592	X	35,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04593	X	36,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04594	X	36,87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04595	X	38,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04596	X	38,37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04597	X	37,96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04598	X	37,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04599	X	21,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04600	X	21,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04601	X	20,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04602	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,39		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04603	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,36		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04604	X	36,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04605	X	36,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04606	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04607	X	32,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04608	X	33,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04609	X	34,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04610	X	34,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04611	X	34,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04612	X	23,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04613	X	23,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04614	X	24,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04615	X	19,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04616	X	19,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04617	X	20,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04618	X	21,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04619	X	21,37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04620	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04621	X	22,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04622	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,39		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04623	X	19,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04624	X	19,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04625	X	20,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04626	X	21,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04627	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04628	X	22,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04629	X	23,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04630	X	23,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04631	X	24,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04632	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,36		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04633	X	35,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04634	X	36,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04635	X	38,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04636	X	38,36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04637	X	37,96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04638	X	37,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04639	X	36,78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04640	X	36,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04641	X	23,23	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04642	X	24,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04643	X	23,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04644	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,39		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04645	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,36		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04646	X	38,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04647	X	38,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04648	X	37,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04649	X	37,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04650	X	36,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04651	X	19,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04652	X	19,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04653	X	20,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04654	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04655	X	22,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04656	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04657	X	22,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04658	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04659	X	32,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04660	X	33,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04661	X	19,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04662	X	19,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04663	X	20,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04664	X	21,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04665	X	22,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04666	X	22,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04667	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04668	X	32,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
04669	X	32,89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04670	X	33,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04671	X	34,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04672	X	34,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04673	X	23,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04674	X	23,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04675	X	24,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04676	X	19,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04677	X	19,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04678	X	19,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04679	X	19,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04680	X	20,87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04681	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,39	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04682	X	19,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04683	X	19,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04684	X	20,36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04685	X	20,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04686	X	21,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04687	X	38,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04688	X	38,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04689	X	37,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04690	X	37,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04691	X	38,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04692	X	38,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04693	X	37,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04694	X	37,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04695	X	36,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
04696	X	31,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04697	X	32,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04698	X	33,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04699	X	34,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04700	X	34,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04701	X	34,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04702	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,36		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04703	X	36,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04704	X	36,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04705	X	35,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04706	X	36,78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04707	X	36,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04708	X	22,71	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04709	X	22,22	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04710	X	21,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04711	X	21,24	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04712	X	20,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04713	X	20,27	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04714	X	19,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04715	X	19,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04716	X	27,16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04717	X	27,61	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04718	X	28,07	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04719	X	28,52	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04720	X	28,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04721	X	29,43	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04722	X	29,89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04723	X	30,34	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04724	X	30,80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04725	X	31,74	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04726	X	32,23	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04727	X	32,71	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04728	X	33,20	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04729	X	33,69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04730	X	34,18	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04731	X	34,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04732	X	35,15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04733	X	35,64	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04734	X	36,13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04735	X	36,61	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04736	X	37,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04737	X	37,59	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04738	X	38,08	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04739	X	38,56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04740	X	19,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04741	X	19,79	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04742	X	20,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04743	X	20,77	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04744	X	21,27	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04745	X	21,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04746	X	22,26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04747	X	22,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04748	X	23,24	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04749	X	23,74	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04750	X	24,23	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04751	X	24,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
04752	X	25,22	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04753	X	25,71	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04754	X	26,21	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-0,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
04755	X	27,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,01		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04756	X	29,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,01		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04757	X	29,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,76		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04758	X	27,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,80		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04759	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,30		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04760	X	28,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,30		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04761	X	29,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,30		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04762	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,50		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04763	X	29,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,50		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04764	X	29,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,85		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
04765	X	27,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,83		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
04766	X	27,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,62		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
04767	X	28,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,58		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
04768	X	29,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,58		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
04769	X	29,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,62		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
04770	X	28,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,52		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
04771	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,52		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
04772	X	27,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,93		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
04773	X	28,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,93		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
04774	X	29,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,93		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
04775	X	24,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04776	X	24,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,68		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04777	X	27,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04778	X	27,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04779	X	26,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04780	X	26,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04781	X	25,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04782	X	25,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04783	X	25,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04784	X	29,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,85		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
04785	X	27,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,83		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
04786	X	27,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,62		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
04787	X	28,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,58		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
04788	X	29,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,58		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
04789	X	29,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,62		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
04790	X	28,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,52		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
04791	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,52		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
04792	X	27,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,93		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
04793	X	28,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,93		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
04794	X	29,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,93		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
04795	X	30,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04796	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04797	X	32,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,68		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04798	X	32,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04799	X	32,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04800	X	32,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04801	X	31,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04802	X	30,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04803	X	30,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04804	X	30,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04805	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04806	X	32,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,68		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04807	X	32,72	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04808	X	32,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04809	X	32,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04810	X	31,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04811	X	30,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04812	X	30,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04813	X	24,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04814	X	24,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,68		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04815	X	27,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04816	X	27,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04817	X	26,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04818	X	26,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04819	X	25,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04820	X	25,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04821	X	25,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
04822	X	29,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,85		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
04823	X	27,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,83		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
04824	X	27,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,66		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
04825	X	29,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,66		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
04826	X	27,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
04827	X	28,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
04828	X	29,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,20		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
04829	X	30,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04830	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04831	X	32,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,68		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04832	X	32,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04833	X	32,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04834	X	32,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
04835	X	31,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04836	X	30,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04837	X	30,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04838	X	27,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,02	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04839	X	29,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,02	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04840	X	29,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,80	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04841	X	27,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,80	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04842	X	27,82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,30	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04843	X	28,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,30	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04844	X	29,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,30	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04845	X	28,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,50	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04846	X	29,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,50	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
04847	X	30,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04848	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04849	X	32,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,69	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04850	X	32,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04851	X	30,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04852	X	31,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04853	X	31,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04854	X	32,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04855	X	24,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04856	X	24,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,69	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04857	X	27,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04858	X	27,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04859	X	24,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04860	X	25,36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04861	X	26,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
04862	X	26,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	0,90		-	-	-	-	
04863	X	24,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04864	X	24,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,68		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04865	X	27,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04866	X	27,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04867	X	26,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04868	X	26,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04869	X	25,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04870	X	25,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04871	X	25,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
04872	X	24,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04873	X	24,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,68		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04874	X	27,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04875	X	27,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04876	X	26,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04877	X	26,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04878	X	25,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04879	X	25,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04880	X	25,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04881	X	27,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,01		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04882	X	29,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,01		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04883	X	29,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,80		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04884	X	27,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,80		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04885	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,30		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04886	X	28,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,30		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04887	X	29,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,30		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04888	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,50		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04889	X	29,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,50		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
04890	X	30,27	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04891	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04892	X	32,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,68		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04893	X	32,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,62		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04894	X	32,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04895	X	32,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04896	X	31,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,12		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04897	X	30,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,51		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04898	X	30,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,74		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04899	X	27,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,01		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04900	X	29,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,01		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04901	X	29,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,80		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04902	X	27,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,80		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04903	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,30		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04904	X	28,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,30		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04905	X	29,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,30		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04906	X	28,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,50		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04907	X	29,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,50		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
04908	X	29,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,85		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
04909	X	27,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,83		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
04910	X	27,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,62		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
04911	X	28,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,58		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
04912	X	29,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,58		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
04913	X	29,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,62		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
04914	X	28,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,52		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
04915	X	29,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,52		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
04916	X	27,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,93		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
04917	X	28,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,93		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
04918	X	29,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,93	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
04919	X	32,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,18	-	-	-	-	-	
04920	X	32,81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	3,59	-	-	-	-	-	
04921	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	3,59	-	-	-	-	-	
04922	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,16	-	-	-	-	-	
04923	X	30,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,27	-	-	-	-	-	
04924	X	30,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,01	-	-	-	-	-	
04925	X	30,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,74	-	-	-	-	-	
04926	X	30,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	3,48	-	-	-	-	-	
04927	X	31,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,64	-	-	-	-	-	
04928	X	32,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,27	-	-	-	-	-	
04929	X	32,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	3,48	-	-	-	-	-	
04930	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,96	-	-	-	-	-	
	Z	0,23	-	-	-	-	-	
04931	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,96	-	-	-	-	-	
	Z	0,62	-	-	-	-	-	
04932	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,98	-	-	-	-	-	
	Z	0,69	-	-	-	-	-	
04933	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04	-	-	-	-	-	
	Z	0,22	-	-	-	-	-	
04934	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,50	-	-	-	-	-	
	Z	0,19	-	-	-	-	-	
04935	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,50	-	-	-	-	-	
	Z	0,66	-	-	-	-	-	
04936	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	0,22	-	-	-	-	-	
04937	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	0,63	-	-	-	-	-	
04938	X	22,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	0,63	-	-	-	-	-	
04939	X	22,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	0,22	-	-	-	-	-	
04940	X	22,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	0,19	-	-	-	-	-	
04941	X	22,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	0,66	-	-	-	-	-	
04942	X	23,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	0,43	-	-	-	-	-	
04943	X	27,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	1,18	-	-	-	-	-	
04944	X	27,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
04945	X	24,49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	3,58		-	-	-	-	
04946	X	24,49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,16		-	-	-	-	
04947	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,27		-	-	-	-	
04948	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
04949	X	25,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,64		-	-	-	-	
04950	X	26,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,27		-	-	-	-	
04951	X	26,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
04952	X	26,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,64		-	-	-	-	
04953	X	26,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
04954	X	26,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,11		-	-	-	-	
04955	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,01		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
04956	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,01		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
04957	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,01		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
04958	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,01		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
04959	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,03		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
04960	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,03		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
04961	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,01		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
04962	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,01		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
04963	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,01		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
04964	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,01		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
04965	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,05		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
04966	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,05		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
04967	X	38,83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,30		-	-	-	-	
04968	X	38,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
04969	X	35,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,64		-	-	-	-	
04970	X	35,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,21		-	-	-	-	
04971	X	36,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
04972	X	36,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
04973	X	36,91	nessuno	-	-	-	-	NO

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
04974	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
04975	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
04976	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
04977	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,89		-	-	-	-	
	Z	0,21		-	-	-	-	
04978	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,89		-	-	-	-	
	Z	0,64		-	-	-	-	
04979	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,98		-	-	-	-	
	Z	0,70		-	-	-	-	
04980	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,05		-	-	-	-	
	Z	0,21		-	-	-	-	
04981	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
04982	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
04983	X	38,82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,31		-	-	-	-	
04984	X	38,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,65		-	-	-	-	
04985	X	35,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,65		-	-	-	-	
04986	X	35,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,21		-	-	-	-	
04987	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
04988	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
04989	X	36,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
04990	X	37,19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
04991	X	37,19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
04992	X	37,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
04993	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
04994	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
04995	X	29,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,17		-	-	-	-	
04996	X	29,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,68		-	-	-	-	
04997	X	29,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,68		-	-	-	-	
04998	X	29,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,17		-	-	-	-	
04999	X	27,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,16		-	-	-	-	
05000	X	27,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,69		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05001	X	27,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	0,69	-	-	-	-	-	
05002	X	27,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	0,16	-	-	-	-	-	
05003	X	38,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,15	-	-	-	-	-	
05004	X	38,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,60	-	-	-	-	-	
05005	X	35,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,59	-	-	-	-	-	
05006	X	35,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,16	-	-	-	-	-	
05007	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,27	-	-	-	-	-	
05008	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,01	-	-	-	-	-	
05009	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,74	-	-	-	-	-	
05010	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,48	-	-	-	-	-	
05011	X	37,19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,48	-	-	-	-	-	
05012	X	37,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,64	-	-	-	-	-	
05013	X	37,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
05014	X	37,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,11	-	-	-	-	-	
05015	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,27	-	-	-	-	-	
05016	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,01	-	-	-	-	-	
05017	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,74	-	-	-	-	-	
05018	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,48	-	-	-	-	-	
05019	X	33,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	1,16	-	-	-	-	-	
05020	X	33,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,59	-	-	-	-	-	
05021	X	35,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,59	-	-	-	-	-	
05022	X	35,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	1,16	-	-	-	-	-	
05023	X	34,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	1,27	-	-	-	-	-	
05024	X	34,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,48	-	-	-	-	-	
05025	X	34,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	1,64	-	-	-	-	-	
05026	X	18,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,14	-	-	-	-	-	
05027	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
05028	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	3,60		-	-	-	-	
05029	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	1,15		-	-	-	-	
05030	X	21,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05031	X	19,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05032	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	1,64		-	-	-	-	
05033	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
05034	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,11		-	-	-	-	
05035	X	32,81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,11		-	-	-	-	
05036	X	32,81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
05037	X	30,19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
05038	X	30,21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,13		-	-	-	-	
05039	X	30,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05040	X	30,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,96		-	-	-	-	
05041	X	30,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
05042	X	30,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05043	X	31,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,59		-	-	-	-	
05044	X	31,81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05045	X	31,81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05046	X	32,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,59		-	-	-	-	
05047	X	32,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
05048	X	32,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,06		-	-	-	-	
05049	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	1,18		-	-	-	-	
05050	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	3,57		-	-	-	-	
05051	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,98		-	-	-	-	
	Z	3,63		-	-	-	-	
05052	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,50		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05053	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,89		-	-	-	-	
	Z	1,16		-	-	-	-	
05054	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,89		-	-	-	-	
	Z	3,59		-	-	-	-	
05055	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,99		-	-	-	-	
	Z	3,65		-	-	-	-	
05056	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05057	X	29,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,12		-	-	-	-	
05058	X	29,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,59		-	-	-	-	
05059	X	27,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,59		-	-	-	-	
05060	X	27,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,11		-	-	-	-	
05061	X	28,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,74		-	-	-	-	
05062	X	28,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05063	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
05064	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,11		-	-	-	-	
05065	X	29,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	2,74		-	-	-	-	
05066	X	29,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05067	X	22,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	1,18		-	-	-	-	
05068	X	22,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,57		-	-	-	-	
05069	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,57		-	-	-	-	
05070	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	1,18		-	-	-	-	
05071	X	23,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	1,27		-	-	-	-	
05072	X	23,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	2,01		-	-	-	-	
05073	X	23,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	2,74		-	-	-	-	
05074	X	23,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05075	X	22,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,11		-	-	-	-	
05076	X	35,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
05077	X	35,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
05078	X	38,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
05079	X	38,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,18		-	-	-	-	
05080	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,27		-	-	-	-	
05081	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	2,01		-	-	-	-	
05082	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	2,74		-	-	-	-	
05083	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05084	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	1,64	-	-	-	-	-	
05085	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
05086	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,11	-	-	-	-	-	
05087	X	36,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,48	-	-	-	-	-	
05088	X	34,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,15	-	-	-	-	-	
05089	X	34,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,57	-	-	-	-	-	
05090	X	31,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
05091	X	31,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,17	-	-	-	-	-	
05092	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,27	-	-	-	-	-	
05093	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,01	-	-	-	-	-	
05094	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,74	-	-	-	-	-	
05095	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,48	-	-	-	-	-	
05096	X	33,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,48	-	-	-	-	-	
05097	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,64	-	-	-	-	-	
05098	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,38	-	-	-	-	-	
05099	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,11	-	-	-	-	-	
05100	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,27	-	-	-	-	-	
05101	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,01	-	-	-	-	-	
05102	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,74	-	-	-	-	-	
05103	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,48	-	-	-	-	-	
05104	X	27,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,18	-	-	-	-	-	
05105	X	27,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
05106	X	23,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,62	-	-	-	-	-	
05107	X	23,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,13	-	-	-	-	-	
05108	X	23,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,48	-	-	-	-	-	
05109	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	1,27	-	-	-	-	-	
05110	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,01	-	-	-	-	-	
05111	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	2,74		-	-	-	-	
05112	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05113	X	25,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,64		-	-	-	-	
05114	X	25,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
05115	X	25,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,11		-	-	-	-	
05116	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,27		-	-	-	-	
05117	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,01		-	-	-	-	
05118	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,74		-	-	-	-	
05119	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05120	X	30,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,16		-	-	-	-	
05121	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
05122	X	27,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,59		-	-	-	-	
05123	X	27,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,17		-	-	-	-	
05124	X	27,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,27		-	-	-	-	
05125	X	28,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,64		-	-	-	-	
05126	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,27		-	-	-	-	
05127	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,01		-	-	-	-	
05128	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,74		-	-	-	-	
05129	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05130	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,64		-	-	-	-	
05131	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
05132	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,11		-	-	-	-	
05133	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,27		-	-	-	-	
05134	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,01		-	-	-	-	
05135	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,74		-	-	-	-	
05136	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05137	X	22,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,15		-	-	-	-	
05138	X	22,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,60		-	-	-	-	
05139	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,57		-	-	-	-	
05140	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,18		-	-	-	-	
05141	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,27		-	-	-	-	
05142	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,01		-	-	-	-	
05143	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,74		-	-	-	-	
05144	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05145	X	20,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,64		-	-	-	-	
05146	X	20,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,38		-	-	-	-	
05147	X	20,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,11		-	-	-	-	
05148	X	20,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05149	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	1,27		-	-	-	-	
05150	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,01		-	-	-	-	
05151	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	2,74		-	-	-	-	
05152	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,48		-	-	-	-	
05153	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,06		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
05154	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,06		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05155	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,09		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05156	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,09		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05157	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,15		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
05158	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,15		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
05159	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,95		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
05160	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,95		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
05161	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,41		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05162	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,41		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05163	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,13		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05164	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,84		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05165	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,84		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05166	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,55		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05167	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,26		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05168	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,26		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05169	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,98		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05170	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,69		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05171	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,69		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05172	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,44		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05173	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,44		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
05174	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,56		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
05175	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,56		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05176	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	2,03		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05177	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	2,03		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05178	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	2,77		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05179	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	3,50		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05180	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	3,50		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05181	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	4,23		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05182	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	4,97		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05183	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	4,97		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05184	X	24,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
05185	X	24,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
05186	X	22,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
05187	X	22,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
05188	X	22,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05189	X	22,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05190	X	23,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05191	X	38,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05192	X	38,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
05193	X	35,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
05194	X	35,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05195	X	36,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05196	X	36,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05197	X	36,78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05198	X	37,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05199	X	37,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05200	X	38,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05201	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,81		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
05202	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,81		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05203	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,02		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05204	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,02		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
05205	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,42		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05206	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,42		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05207	X	34,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05208	X	34,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
05209	X	31,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
05210	X	31,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05211	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05212	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05213	X	32,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05214	X	33,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05215	X	33,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05216	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05217	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05218	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05219	X	38,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
05220	X	38,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
05221	X	35,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
05222	X	35,55	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
05223	X	36,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05224	X	36,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05225	X	36,72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05226	X	37,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05227	X	37,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05228	X	38,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05229	X	22,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05230	X	22,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
05231	X	19,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
05232	X	19,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05233	X	19,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05234	X	19,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05235	X	20,13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05236	X	20,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05237	X	20,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05238	X	21,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05239	X	22,13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05240	X	22,13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05241	X	27,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,55		-	-	-	-	
05242	X	27,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,25		-	-	-	-	
05243	X	26,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05244	X	26,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05245	X	30,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05246	X	30,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
05247	X	27,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
05248	X	27,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05249	X	27,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05250	X	27,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
05251	X	28,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
05252	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
05253	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
05254	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
05255	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
05256	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
05257	X	27,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-1,51	-	-	-	-	-	
05258	X	27,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,29	-	-	-	-	-	
05259	X	24,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,29	-	-	-	-	-	
05260	X	24,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-1,51	-	-	-	-	-	
05261	X	25,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
05262	X	25,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
05263	X	25,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
05264	X	26,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
05265	X	26,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
05266	X	29,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-1,51	-	-	-	-	-	
05267	X	29,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,29	-	-	-	-	-	
05268	X	27,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,29	-	-	-	-	-	
05269	X	27,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-1,51	-	-	-	-	-	
05270	X	28,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
05271	X	28,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
05272	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
05273	X	29,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
05274	X	29,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
05275	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,48	-	-	-	-	-	
	Z	-1,53	-	-	-	-	-	
05276	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,48	-	-	-	-	-	
	Z	-0,27	-	-	-	-	-	
05277	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,82	-	-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-0,27		-	-	-	-	
05278	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,82		-	-	-	-	
	Z	-1,53		-	-	-	-	
05279	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05280	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05281	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,48		-	-	-	-	
	Z	-1,53		-	-	-	-	
05282	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,48		-	-	-	-	
	Z	-0,27		-	-	-	-	
05283	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,82		-	-	-	-	
	Z	-0,27		-	-	-	-	
05284	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,82		-	-	-	-	
	Z	-1,53		-	-	-	-	
05285	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05286	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05287	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,48		-	-	-	-	
	Z	-1,53		-	-	-	-	
05288	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,48		-	-	-	-	
	Z	-0,27		-	-	-	-	
05289	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,82		-	-	-	-	
	Z	-0,27		-	-	-	-	
05290	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,82		-	-	-	-	
	Z	-1,53		-	-	-	-	
05291	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05292	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05293	X	32,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
05294	X	32,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05295	X	30,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05296	X	30,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
05297	X	30,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05298	X	30,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05299	X	31,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05300	X	32,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05301	X	32,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05302	X	35,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
05303	X	35,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
05304	X	33,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
05305	X	33,30	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
05306	X	33,82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05307	X	33,82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05308	X	34,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05309	X	27,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
05310	X	27,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05311	X	24,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05312	X	24,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
05313	X	25,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05314	X	25,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05315	X	25,82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05316	X	26,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05317	X	26,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05318	X	29,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
05319	X	29,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05320	X	27,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05321	X	27,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
05322	X	28,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05323	X	28,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05324	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05325	X	29,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05326	X	29,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05327	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
05328	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
05329	X	19,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
05330	X	19,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
05331	X	19,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05332	X	19,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05333	X	20,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05334	X	20,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05335	X	20,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05336	X	21,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05337	X	32,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
05338	X	32,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05339	X	30,19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05340	X	30,19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
05341	X	30,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05342	X	30,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05343	X	31,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05344	X	32,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05345	X	32,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05346	X	27,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,21		-	-	-	-	
05347	X	27,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,64		-	-	-	-	
05348	X	24,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,64		-	-	-	-	
05349	X	24,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,21		-	-	-	-	
05350	X	24,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05351	X	24,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05352	X	25,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
05353	X	26,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05354	X	26,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05355	X	24,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05356	X	24,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05357	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,21		-	-	-	-	
05358	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24		-	-	-	-	
	Z	0,64		-	-	-	-	
05359	X	32,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,64		-	-	-	-	
05360	X	32,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	0,21		-	-	-	-	
05361	X	32,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05362	X	32,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05363	X	31,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
05364	X	30,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05365	X	30,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05366	X	35,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,20		-	-	-	-	
05367	X	35,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,65		-	-	-	-	
05368	X	33,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,65		-	-	-	-	
05369	X	33,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,20		-	-	-	-	
05370	X	34,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05371	X	34,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05372	X	34,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
05373	X	33,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05374	X	33,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05375	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,66		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05376	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,66		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05377	X	22,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,21		-	-	-	-	
05378	X	22,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,65		-	-	-	-	
05379	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
05380	X	19,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,30		-	-	-	-	
05381	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05382	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05383	X	20,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
05384	X	20,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05385	X	20,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05386	X	21,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
05387	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05388	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05389	X	27,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,17		-	-	-	-	
05390	X	27,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
05391	X	23,13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,67		-	-	-	-	
05392	X	23,17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,22		-	-	-	-	
05393	X	23,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05394	X	23,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05395	X	24,37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
05396	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05397	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05398	X	25,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
05399	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05400	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05401	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,22		-	-	-	-	
05402	X	31,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,65		-	-	-	-	
05403	X	27,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
05404	X	27,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,22		-	-	-	-	
05405	X	27,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05406	X	27,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05407	X	28,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
05408	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05409	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05410	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
05411	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05412	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05413	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05414	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05415	X	34,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,22		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05416	X	34,96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,66	-	-	-	-	-	
05417	X	31,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,64	-	-	-	-	-	
05418	X	31,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,22	-	-	-	-	-	
05419	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,19	-	-	-	-	-	
05420	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,66	-	-	-	-	-	
05421	X	32,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,43	-	-	-	-	-	
05422	X	33,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,19	-	-	-	-	-	
05423	X	33,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,66	-	-	-	-	-	
05424	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,43	-	-	-	-	-	
05425	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,19	-	-	-	-	-	
05426	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,66	-	-	-	-	-	
05427	X	22,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-1,49	-	-	-	-	-	
05428	X	22,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,31	-	-	-	-	-	
05429	X	19,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,31	-	-	-	-	-	
05430	X	19,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-1,49	-	-	-	-	-	
05431	X	19,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
05432	X	19,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
05433	X	20,13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
05434	X	20,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
05435	X	20,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
05436	X	21,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
05437	X	22,13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
05438	X	22,13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
05439	X	38,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-1,50	-	-	-	-	-	
05440	X	38,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,30	-	-	-	-	-	
05441	X	35,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,30	-	-	-	-	-	
05442	X	35,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	-1,50	-	-	-	-	-	
05443	X	35,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05444	X	35,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05445	X	36,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05446	X	36,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05447	X	36,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05448	X	37,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05449	X	38,17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05450	X	38,17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05451	X	29,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
05452	X	29,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05453	X	27,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05454	X	27,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
05455	X	28,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05456	X	28,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05457	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05458	X	29,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05459	X	29,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05460	X	26,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05461	X	26,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
05462	X	23,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
05463	X	23,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05464	X	23,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05465	X	23,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05466	X	24,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05467	X	25,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05468	X	25,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05469	X	25,73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05470	X	26,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05471	X	26,47	nessuno	-	-	-	-	NO

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05472	X	34,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
05473	X	34,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
05474	X	30,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
05475	X	30,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
05476	X	30,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05477	X	30,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05478	X	31,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05479	X	32,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05480	X	32,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05481	X	32,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05482	X	33,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05483	X	33,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05484	X	34,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05485	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,66		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05486	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,66		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05487	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,20		-	-	-	-	
05488	X	21,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05489	X	18,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,64		-	-	-	-	
05490	X	18,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,32		-	-	-	-	
05491	X	19,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05492	X	19,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05493	X	19,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
05494	X	20,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05495	X	20,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	
05496	X	21,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,43		-	-	-	-	
05497	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15		-	-	-	-	
	Z	0,19		-	-	-	-	
05498	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15		-	-	-	-	
	Z	0,66		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05499	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	0,19	-	-	-	-	-	
05500	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	0,66	-	-	-	-	-	
05501	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,08	-	-	-	-	-	
05502	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
05503	X	22,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,45	-	-	-	-	-	
05504	X	22,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,08	-	-	-	-	-	
05505	X	22,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,17	-	-	-	-	-	
05506	X	22,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,38	-	-	-	-	-	
05507	X	23,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,54	-	-	-	-	-	
05508	X	23,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	8,28	-	-	-	-	-	
05509	X	23,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,01	-	-	-	-	-	
05510	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	7,08	-	-	-	-	-	
05511	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	9,47	-	-	-	-	-	
05512	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,98	-	-	-	-	-	
	Z	9,53	-	-	-	-	-	
05513	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,50	-	-	-	-	-	
	Z	9,38	-	-	-	-	-	
05514	X	32,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,01	-	-	-	-	-	
05515	X	32,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,44	-	-	-	-	-	
05516	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,44	-	-	-	-	-	
05517	X	30,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,01	-	-	-	-	-	
05518	X	30,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,12	-	-	-	-	-	
05519	X	30,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,86	-	-	-	-	-	
05520	X	30,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	11,59	-	-	-	-	-	
05521	X	30,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,33	-	-	-	-	-	
05522	X	31,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,49	-	-	-	-	-	
05523	X	32,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,12	-	-	-	-	-	
05524	X	32,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,33	-	-	-	-	-	
05525	X	22,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	7,05	-	-	-	-	-	
05526	X	22,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	9,50		-	-	-	-	
05527	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,47		-	-	-	-	
05528	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,08		-	-	-	-	
05529	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05530	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,91		-	-	-	-	
05531	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05532	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05533	X	20,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,54		-	-	-	-	
05534	X	20,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
05535	X	20,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,01		-	-	-	-	
05536	X	20,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05537	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05538	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,91		-	-	-	-	
05539	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05540	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05541	X	27,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,08		-	-	-	-	
05542	X	27,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,49		-	-	-	-	
05543	X	23,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,52		-	-	-	-	
05544	X	23,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,03		-	-	-	-	
05545	X	23,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05546	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05547	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,91		-	-	-	-	
05548	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05549	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05550	X	25,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,54		-	-	-	-	
05551	X	25,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
05552	X	25,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,01		-	-	-	-	
05553	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05554	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,91		-	-	-	-	
05555	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05556	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05557	X	33,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,06		-	-	-	-	
05558	X	33,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,49		-	-	-	-	
05559	X	35,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,49		-	-	-	-	
05560	X	35,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,06		-	-	-	-	
05561	X	34,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05562	X	34,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05563	X	34,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,54		-	-	-	-	
05564	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,89		-	-	-	-	
	Z	7,06		-	-	-	-	
05565	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,89		-	-	-	-	
	Z	9,49		-	-	-	-	
05566	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,99		-	-	-	-	
	Z	9,55		-	-	-	-	
05567	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05568	X	38,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,05		-	-	-	-	
05569	X	38,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,47		-	-	-	-	
05570	X	35,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,49		-	-	-	-	
05571	X	35,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,06		-	-	-	-	
05572	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05573	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,91		-	-	-	-	
05574	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05575	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05576	X	37,19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05577	X	37,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,54		-	-	-	-	
05578	X	37,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
05579	X	37,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,01		-	-	-	-	
05580	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05581	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,91		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05582	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	8,64	-	-	-	-	-	
05583	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,38	-	-	-	-	-	
05584	X	38,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,03	-	-	-	-	-	
05585	X	38,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,44	-	-	-	-	-	
05586	X	35,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
05587	X	35,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,01	-	-	-	-	-	
05588	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,12	-	-	-	-	-	
05589	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,86	-	-	-	-	-	
05590	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	11,59	-	-	-	-	-	
05591	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,33	-	-	-	-	-	
05592	X	37,19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,33	-	-	-	-	-	
05593	X	37,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,49	-	-	-	-	-	
05594	X	37,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
05595	X	37,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	11,96	-	-	-	-	-	
05596	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,12	-	-	-	-	-	
05597	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,86	-	-	-	-	-	
05598	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	11,59	-	-	-	-	-	
05599	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,33	-	-	-	-	-	
05600	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,99	-	-	-	-	-	
	Z	10,12	-	-	-	-	-	
05601	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,99	-	-	-	-	-	
	Z	10,86	-	-	-	-	-	
05602	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,99	-	-	-	-	-	
	Z	11,59	-	-	-	-	-	
05603	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,99	-	-	-	-	-	
	Z	12,33	-	-	-	-	-	
05604	X	27,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	10,01	-	-	-	-	-	
05605	X	27,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
05606	X	23,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	12,44	-	-	-	-	-	
05607	X	23,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	9,98	-	-	-	-	-	
05608	X	23,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	12,33	-	-	-	-	-	
05609	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	10,12		-	-	-	-	
05610	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	10,86		-	-	-	-	
05611	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
05612	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05613	X	25,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84		-	-	-	-	
	Z	10,49		-	-	-	-	
05614	X	25,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
05615	X	25,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84		-	-	-	-	
	Z	11,96		-	-	-	-	
05616	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84		-	-	-	-	
	Z	10,12		-	-	-	-	
05617	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84		-	-	-	-	
	Z	10,86		-	-	-	-	
05618	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
05619	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05620	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	10,03		-	-	-	-	
05621	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	12,42		-	-	-	-	
05622	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	12,42		-	-	-	-	
05623	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,50		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05624	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,02		-	-	-	-	
05625	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
05626	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
05627	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,02		-	-	-	-	
05628	X	22,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,12		-	-	-	-	
05629	X	22,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05630	X	23,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,49		-	-	-	-	
05631	X	23,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
05632	X	23,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	11,96		-	-	-	-	
05633	X	33,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,01		-	-	-	-	
05634	X	33,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,44		-	-	-	-	
05635	X	35,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,44		-	-	-	-	
05636	X	35,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,01		-	-	-	-	
05637	X	34,71	nessuno	-	-	-	-	NO

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,12		-	-	-	-	
05638	X	34,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05639	X	34,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,49		-	-	-	-	
05640	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	10,02		-	-	-	-	
05641	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
05642	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,05		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
05643	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,48		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05644	X	27,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,03		-	-	-	-	
05645	X	27,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
05646	X	24,49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
05647	X	24,49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,01		-	-	-	-	
05648	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,12		-	-	-	-	
05649	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05650	X	25,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,49		-	-	-	-	
05651	X	26,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,12		-	-	-	-	
05652	X	26,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05653	X	26,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,49		-	-	-	-	
05654	X	26,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
05655	X	26,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,96		-	-	-	-	
05656	X	29,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,01		-	-	-	-	
05657	X	29,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,44		-	-	-	-	
05658	X	27,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,44		-	-	-	-	
05659	X	27,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,01		-	-	-	-	
05660	X	28,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
05661	X	28,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05662	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
05663	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,96		-	-	-	-	
05664	X	29,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05665	X	29,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,33	-	-	-	-	-	
05666	X	35,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	10,02	-	-	-	-	-	
05667	X	35,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	12,44	-	-	-	-	-	
05668	X	38,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	12,45	-	-	-	-	-	
05669	X	38,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	10,01	-	-	-	-	-	
05670	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	10,12	-	-	-	-	-	
05671	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	10,86	-	-	-	-	-	
05672	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	11,59	-	-	-	-	-	
05673	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	12,33	-	-	-	-	-	
05674	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	10,49	-	-	-	-	-	
05675	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	11,23	-	-	-	-	-	
05676	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	11,96	-	-	-	-	-	
05677	X	36,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	12,33	-	-	-	-	-	
05678	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	10,00	-	-	-	-	-	
05679	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	12,45	-	-	-	-	-	
05680	X	18,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	12,44	-	-	-	-	-	
05681	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	10,02	-	-	-	-	-	
05682	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	10,12	-	-	-	-	-	
05683	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	10,86	-	-	-	-	-	
05684	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	11,59	-	-	-	-	-	
05685	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	12,33	-	-	-	-	-	
05686	X	20,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	12,33	-	-	-	-	-	
05687	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	10,03	-	-	-	-	-	
05688	X	18,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,44	-	-	-	-	-	
05689	X	22,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	12,44	-	-	-	-	-	
05690	X	22,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	10,00	-	-	-	-	-	
05691	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	10,12	-	-	-	-	-	
05692	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	10,86		-	-	-	-	
05693	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
05694	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05695	X	20,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05696	X	20,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	10,49		-	-	-	-	
05697	X	20,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
05698	X	20,08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	11,96		-	-	-	-	
05699	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,12		-	-	-	-	
05700	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,86		-	-	-	-	
05701	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
05702	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05703	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,02		-	-	-	-	
05704	X	30,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,42		-	-	-	-	
05705	X	27,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85		-	-	-	-	
	Z	12,42		-	-	-	-	
05706	X	27,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84		-	-	-	-	
	Z	10,01		-	-	-	-	
05707	X	27,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85		-	-	-	-	
	Z	10,12		-	-	-	-	
05708	X	28,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85		-	-	-	-	
	Z	10,49		-	-	-	-	
05709	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	10,12		-	-	-	-	
05710	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	10,86		-	-	-	-	
05711	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
05712	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05713	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	10,49		-	-	-	-	
05714	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
05715	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	11,96		-	-	-	-	
05716	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,12		-	-	-	-	
05717	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,86		-	-	-	-	
05718	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
05719	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05720	X	34,95	nessuno	-	-	-	-	NO



								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,00		-	-	-	-	
05721	X	34,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,45		-	-	-	-	
05722	X	31,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
05723	X	31,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,02		-	-	-	-	
05724	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,12		-	-	-	-	
05725	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,86		-	-	-	-	
05726	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
05727	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05728	X	33,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05729	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,49		-	-	-	-	
05730	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
05731	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,96		-	-	-	-	
05732	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,12		-	-	-	-	
05733	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	10,86		-	-	-	-	
05734	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	11,59		-	-	-	-	
05735	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,33		-	-	-	-	
05736	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
05737	X	30,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,54		-	-	-	-	
05738	X	27,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
05739	X	27,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,11		-	-	-	-	
05740	X	27,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05741	X	28,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,59		-	-	-	-	
05742	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05743	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,96		-	-	-	-	
05744	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
05745	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05746	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,59		-	-	-	-	
05747	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05748	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,06	-	-	-	-	-	
05749	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,22	-	-	-	-	-	
05750	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,96	-	-	-	-	-	
05751	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,69	-	-	-	-	-	
05752	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,43	-	-	-	-	-	
05753	X	22,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,10	-	-	-	-	-	
05754	X	22,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,55	-	-	-	-	-	
05755	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,52	-	-	-	-	-	
05756	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,13	-	-	-	-	-	
05757	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,22	-	-	-	-	-	
05758	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,96	-	-	-	-	-	
05759	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,69	-	-	-	-	-	
05760	X	19,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,43	-	-	-	-	-	
05761	X	20,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,59	-	-	-	-	-	
05762	X	20,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,33	-	-	-	-	-	
05763	X	20,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,06	-	-	-	-	-	
05764	X	20,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,43	-	-	-	-	-	
05765	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,22	-	-	-	-	-	
05766	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,96	-	-	-	-	-	
05767	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	5,69	-	-	-	-	-	
05768	X	22,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,43	-	-	-	-	-	
05769	X	34,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,13	-	-	-	-	-	
05770	X	34,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,55	-	-	-	-	-	
05771	X	31,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
05772	X	31,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,12	-	-	-	-	-	
05773	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,22	-	-	-	-	-	
05774	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	4,96	-	-	-	-	-	
05775	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	5,69		-	-	-	-	
05776	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05777	X	33,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05778	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,59		-	-	-	-	
05779	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
05780	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,06		-	-	-	-	
05781	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05782	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,96		-	-	-	-	
05783	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
05784	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05785	X	27,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
05786	X	27,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,52		-	-	-	-	
05787	X	23,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,57		-	-	-	-	
05788	X	23,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,08		-	-	-	-	
05789	X	23,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05790	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05791	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,96		-	-	-	-	
05792	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
05793	X	25,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05794	X	25,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,59		-	-	-	-	
05795	X	25,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
05796	X	25,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,06		-	-	-	-	
05797	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05798	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,96		-	-	-	-	
05799	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
05800	X	26,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05801	X	27,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
05802	X	27,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,52		-	-	-	-	
05803	X	24,49	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,54		-	-	-	-	
05804	X	24,49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
05805	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05806	X	24,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05807	X	25,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,59		-	-	-	-	
05808	X	26,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05809	X	26,11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05810	X	26,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,59		-	-	-	-	
05811	X	26,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
05812	X	26,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,06		-	-	-	-	
05813	X	29,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,11		-	-	-	-	
05814	X	29,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,54		-	-	-	-	
05815	X	27,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,54		-	-	-	-	
05816	X	27,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,11		-	-	-	-	
05817	X	28,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
05818	X	28,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05819	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
05820	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,06		-	-	-	-	
05821	X	29,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
05822	X	29,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05823	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,10		-	-	-	-	
05824	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,55		-	-	-	-	
05825	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
05826	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
05827	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05828	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,96		-	-	-	-	
05829	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
05830	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05831	X	20,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,43	-	-	-	-	-	
05832	X	35,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	4,11	-	-	-	-	-	
05833	X	35,14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	6,54	-	-	-	-	-	
05834	X	33,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	6,54	-	-	-	-	-	
05835	X	33,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	4,11	-	-	-	-	-	
05836	X	34,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	4,22	-	-	-	-	-	
05837	X	34,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	6,43	-	-	-	-	-	
05838	X	34,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	4,59	-	-	-	-	-	
05839	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	4,13	-	-	-	-	-	
05840	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	6,52	-	-	-	-	-	
05841	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,98	-	-	-	-	-	
	Z	6,58	-	-	-	-	-	
05842	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,50	-	-	-	-	-	
	Z	6,43	-	-	-	-	-	
05843	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,05	-	-	-	-	-	
05844	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,50	-	-	-	-	-	
05845	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
05846	X	18,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,07	-	-	-	-	-	
05847	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,17	-	-	-	-	-	
05848	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	7,91	-	-	-	-	-	
05849	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	8,64	-	-	-	-	-	
05850	X	19,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,38	-	-	-	-	-	
05851	X	20,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,38	-	-	-	-	-	
05852	X	35,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	7,07	-	-	-	-	-	
05853	X	35,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
05854	X	38,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	9,49	-	-	-	-	-	
05855	X	38,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	7,06	-	-	-	-	-	
05856	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	7,17	-	-	-	-	-	
05857	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	7,91	-	-	-	-	-	
05858	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05859	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05860	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,54		-	-	-	-	
05861	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
05862	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,01		-	-	-	-	
05863	X	36,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05864	X	27,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,06		-	-	-	-	
05865	X	27,04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,49		-	-	-	-	
05866	X	24,49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,49		-	-	-	-	
05867	X	24,49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,06		-	-	-	-	
05868	X	24,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05869	X	24,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05870	X	25,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,54		-	-	-	-	
05871	X	26,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05872	X	26,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,91		-	-	-	-	
05873	X	26,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05874	X	26,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05875	X	34,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,05		-	-	-	-	
05876	X	34,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,50		-	-	-	-	
05877	X	31,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
05878	X	31,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
05879	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05880	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,91		-	-	-	-	
05881	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05882	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05883	X	33,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05884	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,54		-	-	-	-	
05885	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
05886	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,01		-	-	-	-	
05887	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05888	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,91		-	-	-	-	
05889	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05890	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05891	X	30,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,06		-	-	-	-	
05892	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
05893	X	27,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,49		-	-	-	-	
05894	X	27,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
05895	X	27,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05896	X	28,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,54		-	-	-	-	
05897	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05898	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,91		-	-	-	-	
05899	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05900	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05901	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,54		-	-	-	-	
05902	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
05903	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,01		-	-	-	-	
05904	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05905	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,91		-	-	-	-	
05906	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05907	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05908	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,89		-	-	-	-	
	Z	4,11		-	-	-	-	
05909	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,89		-	-	-	-	
	Z	6,54		-	-	-	-	
05910	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,99		-	-	-	-	
	Z	6,60		-	-	-	-	
05911	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05912	X	38,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
05913	X	38,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,54		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05914	X	35,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
05915	X	35,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,12		-	-	-	-	
05916	X	36,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05917	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05918	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,96		-	-	-	-	
05919	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
05920	X	37,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05921	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,59		-	-	-	-	
05922	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
05923	X	38,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,06		-	-	-	-	
05924	X	38,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,10		-	-	-	-	
05925	X	38,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,55		-	-	-	-	
05926	X	35,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,54		-	-	-	-	
05927	X	35,46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,11		-	-	-	-	
05928	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05929	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,96		-	-	-	-	
05930	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
05931	X	35,86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05932	X	37,19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05933	X	37,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,59		-	-	-	-	
05934	X	37,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
05935	X	37,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,06		-	-	-	-	
05936	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05937	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,96		-	-	-	-	
05938	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	5,69		-	-	-	-	
05939	X	38,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05940	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,13		-	-	-	-	
05941	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	6,52		-	-	-	-	
05942	X	22,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,52		-	-	-	-	
05943	X	22,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,13		-	-	-	-	
05944	X	22,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,22		-	-	-	-	
05945	X	22,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,43		-	-	-	-	
05946	X	23,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	4,59		-	-	-	-	
05947	X	23,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
05948	X	23,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,06		-	-	-	-	
05949	X	32,81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
05950	X	32,79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,47		-	-	-	-	
05951	X	30,21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,47		-	-	-	-	
05952	X	30,19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,07		-	-	-	-	
05953	X	30,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05954	X	30,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,91		-	-	-	-	
05955	X	30,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05956	X	30,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05957	X	31,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,54		-	-	-	-	
05958	X	31,81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,17		-	-	-	-	
05959	X	31,81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05960	X	32,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,54		-	-	-	-	
05961	X	32,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
05962	X	32,44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,01		-	-	-	-	
05963	X	29,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,06		-	-	-	-	
05964	X	29,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,49		-	-	-	-	
05965	X	27,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,49		-	-	-	-	
05966	X	27,63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,06		-	-	-	-	
05967	X	28,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05968	X	28,01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05969	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
05970	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,01		-	-	-	-	
05971	X	29,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	8,64		-	-	-	-	
05972	X	29,29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,38		-	-	-	-	
05973	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,48		-	-	-	-	
	Z	-1,53		-	-	-	-	
05974	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,48		-	-	-	-	
	Z	-0,27		-	-	-	-	
05975	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,82		-	-	-	-	
	Z	-0,27		-	-	-	-	
05976	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,82		-	-	-	-	
	Z	-1,53		-	-	-	-	
05977	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05978	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,15		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05979	X	22,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05980	X	22,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05981	X	19,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
05982	X	19,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05983	X	19,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05984	X	19,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05985	X	20,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05986	X	20,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05987	X	20,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05988	X	21,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
05989	X	22,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05990	X	22,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
05991	X	27,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,54		-	-	-	-	
05992	X	27,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,26		-	-	-	-	
05993	X	26,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,26		-	-	-	-	
05994	X	26,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,54		-	-	-	-	
05995	X	27,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
05996	X	27,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05997	X	34,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
05998	X	34,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
05999	X	31,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
06000	X	31,51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
06001	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06002	X	31,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06003	X	32,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06004	X	33,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06005	X	33,23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06006	X	33,88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06007	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06008	X	34,54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06009	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,64		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
06010	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,64		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06011	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,11		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06012	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,11		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
06013	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,26		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06014	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,26		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06015	X	26,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06016	X	26,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
06017	X	23,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
06018	X	23,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06019	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06020	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06021	X	24,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06022	X	25,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06023	X	25,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06024	X	25,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06025	X	30,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
06026	X	30,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
06027	X	27,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
06028	X	27,57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
06029	X	27,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06030	X	27,97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06031	X	28,62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06032	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06033	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06034	X	29,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06035	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06036	X	30,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06037	X	33,83	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,78		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06038	X	23,43	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06039	X	24,16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,73		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06040	X	24,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,73		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06041	X	25,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,73		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06042	X	26,54	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,73		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06043	X	27,34	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,73		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06044	X	28,13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,73		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06045	X	28,93	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,73		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06046	X	29,72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,73		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06047	X	30,51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,73		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06048	X	31,31	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,73		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06049	X	32,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,73		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06050	X	32,90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,73		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06051	X	23,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,05		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06052	X	19,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06053	X	20,19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06054	X	20,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06055	X	21,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06056	X	22,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06057	X	23,37	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06058	X	24,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06059	X	25,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06060	X	26,54	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06061	X	28,13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06062	X	28,93	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06063	X	29,72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06064	X	30,51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06065	X	31,31	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06066	X	32,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06067	X	33,69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06068	X	34,48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06069	X	35,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06070	X	36,07	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06071	X	36,87	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06072	X	37,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06073	X	38,46	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,36		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06074	X	24,56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,67		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06075	X	25,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,67		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06076	X	26,15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,67		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06077	X	26,94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,67		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06078	X	27,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,67		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06079	X	28,53	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,67		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06080	X	29,32	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,67		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06081	X	30,12	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,67		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06082	X	30,91	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,67		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06083	X	31,70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,67		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06084	X	32,50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,67		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06085	X	19,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06086	X	20,19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06087	X	20,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06088	X	21,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06089	X	22,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06090	X	23,37	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06091	X	24,16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06092	X	24,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06093	X	25,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06094	X	26,54	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06095	X	28,13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06096	X	28,93	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06097	X	29,72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06098	X	30,51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06099	X	31,31	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06100	X	32,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06101	X	32,90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06102	X	33,69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06103	X	34,48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06104	X	35,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06105	X	36,07	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06106	X	36,87	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06107	X	37,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06108	X	38,46	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,99		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06109	X	19,00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06110	X	19,79	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06111	X	20,59	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06112	X	21,38	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06113	X	22,17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06114	X	22,97	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06115	X	23,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06116	X	24,56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06117	X	25,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06118	X	26,15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06119	X	26,94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06120	X	27,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06121	X	28,53	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06122	X	29,32	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06123	X	30,12	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06124	X	30,91	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06125	X	31,70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06126	X	32,50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06127	X	33,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06128	X	34,09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06129	X	34,88	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06130	X	35,68	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06131	X	36,47	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06132	X	37,26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06133	X	38,06	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06134	X	38,85	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	10,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06135	X	19,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06136	X	20,19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06137	X	20,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06138	X	21,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06139	X	22,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06140	X	23,37	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06141	X	24,16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06142	X	24,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06143	X	25,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06144	X	26,54	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06145	X	28,13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06146	X	28,93	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06147	X	29,72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06148	X	30,51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06149	X	31,31	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06150	X	32,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06151	X	32,90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06152	X	33,69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06153	X	34,48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06154	X	35,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06155	X	36,07	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06156	X	36,87	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06157	X	37,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06158	X	38,46	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	9,62		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06159	X	19,00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06160	X	19,79	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06161	X	20,59	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06162	X	21,38	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06163	X	22,17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06164	X	22,97	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06165	X	23,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06166	X	24,56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06167	X	25,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06168	X	26,15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06169	X	26,94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06170	X	27,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06171	X	28,53	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06172	X	29,32	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06173	X	30,12	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06174	X	30,91	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06175	X	31,70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06176	X	32,50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06177	X	33,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06178	X	34,09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06179	X	34,88	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06180	X	35,68	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06181	X	36,47	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06182	X	37,26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06183	X	38,06	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06184	X	38,85	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,93		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06185	X	19,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06186	X	20,19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06187	X	20,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06188	X	21,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06189	X	22,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06190	X	23,37	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06191	X	24,16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06192	X	24,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06193	X	25,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06194	X	26,54	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06195	X	28,13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06196	X	28,93	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06197	X	29,72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06198	X	30,51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06199	X	31,31	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06200	X	32,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06201	X	32,90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06202	X	33,69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06203	X	34,48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06204	X	35,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06205	X	36,07	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06206	X	36,87	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06207	X	37,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06208	X	38,46	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	8,25		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06209	X	19,00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06210	X	19,79	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06211	X	20,59	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06212	X	21,38	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06213	X	22,17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06214	X	22,97	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06215	X	23,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06216	X	24,56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06217	X	25,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06218	X	26,15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06219	X	26,94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06220	X	27,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06221	X	28,53	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06222	X	29,32	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06223	X	30,12	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06224	X	30,91	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06225	X	31,70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06226	X	32,50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06227	X	33,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06228	X	34,09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06229	X	34,88	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06230	X	35,68	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06231	X	36,47	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06232	X	37,26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06233	X	38,06	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06234	X	38,85	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	7,56		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06235	X	19,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06236	X	20,19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06237	X	20,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06238	X	21,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06239	X	22,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06240	X	23,37	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06241	X	24,16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06242	X	24,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06243	X	25,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06244	X	26,54	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06245	X	28,13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06246	X	28,93	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06247	X	29,72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06248	X	30,51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06249	X	31,31	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06250	X	32,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06251	X	32,90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06252	X	33,69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06253	X	34,48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06254	X	35,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06255	X	36,07	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06256	X	36,87	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06257	X	37,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06258	X	38,46	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,87		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06259	X	19,00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06260	X	19,79	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06261	X	20,59	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06262	X	21,38	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06263	X	22,17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06264	X	22,97	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06265	X	23,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06266	X	24,56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06267	X	25,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06268	X	26,15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06269	X	26,94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06270	X	27,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06271	X	28,53	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06272	X	29,32	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06273	X	30,12	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06274	X	30,91	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06275	X	31,70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06276	X	32,50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06277	X	33,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06278	X	34,09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06279	X	34,88	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06280	X	35,68	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06281	X	36,47	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06282	X	37,26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06283	X	38,06	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06284	X	38,85	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	6,19		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06285	X	19,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06286	X	20,19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06287	X	20,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06288	X	21,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06289	X	22,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06290	X	23,37	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06291	X	24,16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06292	X	24,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06293	X	25,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06294	X	26,54	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06295	X	27,34	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06296	X	28,13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06297	X	28,93	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06298	X	29,72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06299	X	30,51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06300	X	31,31	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06301	X	32,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06302	X	32,90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06303	X	33,69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06304	X	34,48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06305	X	35,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06306	X	36,07	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06307	X	36,87	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06308	X	37,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06309	X	38,46	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,50		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06310	X	19,00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06311	X	19,79	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06312	X	20,59	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06313	X	21,38	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06314	X	22,17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06315	X	22,97	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06316	X	23,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06317	X	24,56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06318	X	25,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06319	X	26,15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06320	X	26,94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06321	X	27,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06322	X	28,53	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06323	X	29,32	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06324	X	30,12	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06325	X	30,91	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06326	X	31,70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06327	X	32,50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06328	X	33,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06329	X	34,09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06330	X	34,88	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06331	X	35,68	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06332	X	36,47	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06333	X	37,26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06334	X	38,06	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06335	X	38,85	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,82		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06336	X	19,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06337	X	20,19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06338	X	20,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06339	X	21,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06340	X	22,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06341	X	23,37	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06342	X	24,16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06343	X	24,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06344	X	25,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06345	X	26,54	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06346	X	27,34	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06347	X	28,13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06348	X	28,93	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06349	X	29,72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06350	X	30,51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06351	X	31,31	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06352	X	32,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06353	X	32,90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06354	X	33,69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06355	X	34,48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06356	X	35,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06357	X	36,07	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06358	X	36,87	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06359	X	37,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06360	X	38,46	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	4,13		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06361	X	19,00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06362	X	19,79	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06363	X	20,59	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06364	X	21,38	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06365	X	22,17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06366	X	22,97	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06367	X	23,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06368	X	24,56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06369	X	25,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06370	X	26,15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06371	X	26,94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06372	X	27,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06373	X	28,53	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06374	X	29,32	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06375	X	30,12	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06376	X	30,91	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06377	X	31,70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06378	X	32,50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06379	X	33,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06380	X	34,09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06381	X	34,88	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06382	X	35,68	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06383	X	36,47	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06384	X	37,26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06385	X	38,06	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06386	X	38,85	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	3,45		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06387	X	19,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06388	X	20,19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06389	X	20,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06390	X	21,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06391	X	22,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06392	X	23,37	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06393	X	24,16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06394	X	24,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06395	X	25,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06396	X	26,54	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06397	X	27,34	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06398	X	28,13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06399	X	28,93	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06400	X	29,72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06401	X	30,51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06402	X	31,31	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06403	X	32,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06404	X	32,90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06405	X	33,69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06406	X	34,48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06407	X	35,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06408	X	36,07	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06409	X	36,87	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06410	X	37,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06411	X	38,46	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,76		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06412	X	19,00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06413	X	19,79	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06414	X	20,59	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06415	X	21,38	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06416	X	22,17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06417	X	22,97	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06418	X	23,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06419	X	24,56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06420	X	25,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06421	X	26,15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06422	X	26,94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06423	X	27,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06424	X	28,53	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06425	X	29,32	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06426	X	30,12	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06427	X	30,91	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06428	X	31,70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06429	X	32,50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06430	X	33,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06431	X	34,09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06432	X	34,88	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06433	X	35,68	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06434	X	36,47	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06435	X	37,26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06436	X	38,06	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06437	X	38,85	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	2,07		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06438	X	19,00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06439	X	19,79	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06440	X	20,59	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06441	X	21,38	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06442	X	22,17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06443	X	22,97	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06444	X	23,76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06445	X	24,56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06446	X	25,35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06447	X	26,15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06448	X	26,94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06449	X	27,73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06450	X	28,53	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06451	X	29,32	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06452	X	30,12	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06453	X	30,91	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06454	X	31,70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06455	X	32,50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06456	X	33,29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06457	X	34,09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06458	X	34,88	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06459	X	35,68	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06460	X	36,47	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06461	X	37,26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06462	X	38,06	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06463	X	38,85	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06464	X	19,39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06465	X	20,19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06466	X	20,98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06467	X	21,78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06468	X	22,57	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06469	X	23,37	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06470	X	24,16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06471	X	24,95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06472	X	25,75	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06473	X	27,34	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06474	X	28,13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06475	X	28,93	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06476	X	29,72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06477	X	30,51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06478	X	32,10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06479	X	32,90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06480	X	33,69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06481	X	34,48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06482	X	35,28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06483	X	36,07	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06484	X	36,87	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06485	X	37,66	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06486	X	38,46	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,02		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06487	X	29,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06488	X	29,77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,28		-	-	-	-	
06489	X	27,52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,27		-	-	-	-	
06490	X	27,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06491	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06492	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06493	X	28,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06494	X	29,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06495	X	29,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
06496	X	27,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-1,51	-	-	-	-	-	
06497	X	27,06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,29	-	-	-	-	-	
06498	X	24,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,29	-	-	-	-	-	
06499	X	24,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-1,51	-	-	-	-	-	
06500	X	24,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
06501	X	24,99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
06502	X	25,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
06503	X	26,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
06504	X	26,53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
06505	X	32,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-1,51	-	-	-	-	-	
06506	X	32,76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,29	-	-	-	-	-	
06507	X	30,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,29	-	-	-	-	-	
06508	X	30,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-1,51	-	-	-	-	-	
06509	X	30,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
06510	X	30,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
06511	X	31,50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
06512	X	32,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
06513	X	32,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
06514	X	21,69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-1,49	-	-	-	-	-	
06515	X	21,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-0,29	-	-	-	-	-	
06516	X	19,24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-0,29	-	-	-	-	-	
06517	X	19,26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-1,49	-	-	-	-	-	
06518	X	19,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
06519	X	19,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
06520	X	20,48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-0,90	-	-	-	-	-	
06521	X	21,21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
06522	X	21,21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06523	X	35,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
06524	X	35,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06525	X	33,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06526	X	33,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
06527	X	34,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06528	X	34,02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06529	X	34,71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06530	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,85		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06531	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,85		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
06532	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,10		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
06533	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,10		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06534	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,60		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06535	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,60		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06536	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,35		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06537	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,03		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06538	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,05		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06539	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,36		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
06540	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,35		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06541	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,74		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06542	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,74		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06543	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,37		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06544	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,01		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06545	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,01		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06546	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,65		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06547	X	26,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06548	X	26,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
06549	X	23,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
06550	X	23,16	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06551	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06552	X	23,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06553	X	24,42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06554	X	25,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06555	X	25,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06556	X	25,94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06557	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,85		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06558	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,85		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
06559	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,10		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
06560	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,10		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06561	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,60		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06562	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,60		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06563	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,35		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06564	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,15		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06565	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,15		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
06566	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,95		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
06567	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,95		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06568	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,41		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06569	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	6,41		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06570	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,12		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06571	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,84		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06572	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,84		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06573	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,55		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06574	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,26		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06575	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,26		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06576	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,97		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06577	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,69		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06578	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,69		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06579	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,81		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
06580	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,81		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06581	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06582	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
06583	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,41		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06584	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,41		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06585	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,06		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
06586	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,06		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06587	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,09		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06588	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,09		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06589	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,03		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06590	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,05		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06591	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,36		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
06592	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,35		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06593	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,74		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06594	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,74		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06595	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	9,37		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06596	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,01		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06597	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,01		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06598	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	10,65		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06599	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,44		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
06600	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,44		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
06601	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,56		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
06602	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,56		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
06603	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	2,03		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06604	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	2,03		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06605	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	2,77		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06606	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	3,50		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06607	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	3,50		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06608	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	4,23		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06609	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	4,97		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06610	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	4,97		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06611	X	38,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06612	X	38,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
06613	X	35,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,30		-	-	-	-	
06614	X	35,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,50		-	-	-	-	
06615	X	35,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06616	X	35,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06617	X	36,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06618	X	37,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06619	X	37,39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06620	X	38,12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06621	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,59		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06622	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,59		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06623	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,64		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
06624	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,64		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06625	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,11		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06626	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,11		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
06627	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,26		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06628	X	39,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,26		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06629	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,64		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
06630	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,64		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06631	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,11		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06632	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,11		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
06633	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,26		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06634	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,26		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06635	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,64		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
06636	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,64		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06637	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,11		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06638	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-0,11		-	-	-	-	
	Z	-1,51		-	-	-	-	
06639	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,26		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06640	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,26		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06641	X	38,59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
06642	X	38,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06643	X	35,64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,29		-	-	-	-	
06644	X	35,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
06645	X	36,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06646	X	36,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06647	X	36,78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06648	X	37,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06649	X	37,47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06650	X	38,16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06651	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,58		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06652	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,58		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06653	X	23,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
06654	X	23,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
06655	X	22,21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,31		-	-	-	-	
06656	X	22,21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	
06657	X	22,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-1,33		-	-	-	-	
06658	X	22,61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,48		-	-	-	-	
06659	X	23,27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	-0,90		-	-	-	-	
06660	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,97		-	-	-	-	
	Z	-1,49		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06661	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,97	-	-	-	-	-	
	Z	-0,31	-	-	-	-	-	
06662	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,02	-	-	-	-	-	
	Z	-0,31	-	-	-	-	-	
06663	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,02	-	-	-	-	-	
	Z	-1,49	-	-	-	-	-	
06664	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,50	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
06665	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,50	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
06666	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-1,50	-	-	-	-	-	
06667	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,30	-	-	-	-	-	
06668	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,03	-	-	-	-	-	
	Z	-0,30	-	-	-	-	-	
06669	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,03	-	-	-	-	-	
	Z	-1,50	-	-	-	-	-	
06670	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47	-	-	-	-	-	
	Z	-1,33	-	-	-	-	-	
06671	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,47	-	-	-	-	-	
	Z	-0,48	-	-	-	-	-	
06672	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06673	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06674	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06675	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06676	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06677	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06678	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06679	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,70	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06680	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06681	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,90	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06682	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,28	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06683	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06684	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,28	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06685	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06686	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06687	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06688	X	35,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06689	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06690	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06691	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06692	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06693	X	24,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06694	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06695	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06696	X	27,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06697	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06698	X	30,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06699	X	35,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06700	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06701	X	22,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06702	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06703	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06704	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06705	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06706	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06707	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,10		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06708	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06709	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06710	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06711	X	18,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06712	X	34,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06713	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,10		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06714	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06715	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06716	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06717	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06718	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06719	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06720	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06721	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06722	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06723	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06724	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06725	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06726	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06727	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06728	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06729	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06730	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06731	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06732	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06733	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06734	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06735	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06736	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06737	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,19		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06738	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06739	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06740	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06741	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06742	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06743	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06744	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06745	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
06746	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
06747	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06748	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
06749	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
06750	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06751	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06752	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
06753	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
06754	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06755	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06756	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
06757	X	18,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06758	X	19,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06759	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06760	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06761	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06762	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06763	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06764	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06765	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06766	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06767	X	26,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06768	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06769	X	19,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06770	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06771	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06772	X	38,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,88		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06773	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06774	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06775	X	38,85	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06776	X	24,30	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,60		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06777	X	24,25	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06778	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
06779	X	33,00	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06780	X	29,95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06781	X	30,00	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06782	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
06783	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
06784	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06785	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06786	X	38,85	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06787	X	18,80	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06788	X	22,80	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06789	X	22,90	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,15		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06790	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06791	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	5,33		-	-	-	-	
06792	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	2,54		-	-	-	-	
06793	X	29,95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,28		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06794	X	29,95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,60		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06795	X	27,35	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,28		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06796	X	27,35	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,60		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06797	X	38,85	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06798	X	29,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06799	X	29,92	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06800	X	29,95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,85		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06801	X	30,10	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06802	X	34,75	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06803	X	29,92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
06804	X	35,30	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06805	X	35,20	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,15		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06806	X	33,00	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,60		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06807	X	33,05	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06808	X	27,35	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,85		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06809	X	27,20	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06810	X	24,30	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06811	X	22,80	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	5,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06812	X	26,70	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,10		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06813	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06814	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06815	X	27,35	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,70		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06816	X	27,30	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	12,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06817	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,15		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06818	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	8,28		-	-	-	-	
06819	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06820	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06821	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06822	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06823	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06824	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06825	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06826	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06827	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06828	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06829	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06830	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06831	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06832	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06833	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06834	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06835	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06836	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06837	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06838	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06839	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06840	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06841	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06842	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
06843	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
06844	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,17	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
06845	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
06846	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
06847	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,91	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
06848	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,17	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
06849	X	23,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,70	-	-	-	-	-	
06850	X	23,98	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	infinita	-	-	-	
	Z	-1,75	-	-	-	-	-	
06851	X	27,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06852	X	27,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
06853	X	33,33	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	13,15	-	infinita	-	-	-	
	Z	-1,75	-	-	-	-	-	
06854	X	29,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06855	X	29,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06856	X	18,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06857	X	19,00	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,77		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06858	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06859	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06860	X	38,85	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,79		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06861	X	19,00	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06862	X	38,85	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,88		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06863	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06864	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06865	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06866	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06867	X	39,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06868	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06869	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06870	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06871	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06872	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06873	X	22,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06874	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06875	X	22,91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06876	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06877	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06878	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06879	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06880	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06881	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06882	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06883	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06884	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06885	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06886	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06887	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06888	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06889	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06890	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06891	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06892	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06893	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06894	X	31,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06895	X	27,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06896	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,90		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06897	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06898	X	31,25	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,10		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06899	X	22,90	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	0,90		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06900	X	27,25	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06901	X	27,31	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,15		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06902	X	22,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06903	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06904	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	11,23		-	-	-	-	
06905	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06906	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06907	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06908	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06909	X	35,40	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,78		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06910	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06911	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06912	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06913	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06914	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06915	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06916	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06917	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	-0,05	-	-	-	-	-	
06918	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
06919	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
06920	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
06921	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
06922	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
06923	X	29,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
06924	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
06925	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
06926	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
06927	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,24	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
06928	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
06929	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06930	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06931	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06932	X	30,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
06933	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06934	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06935	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06936	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
06937	X	35,35	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40	-	infinita	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06938	X	35,40	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,55		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06939	X	33,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06940	X	18,68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06941	X	18,67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06942	X	22,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06943	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06944	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06945	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06946	X	22,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
06947	X	22,00	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,40		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06948	X	21,95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,60		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
06949	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06950	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06951	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06952	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06953	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06954	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	12,70		-	-	-	-	
06955	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06956	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06957	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06958	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06959	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06960	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06961	X	24,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06962	X	27,38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06963	X	33,07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,05		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06964	X	25,09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06965	X	29,42	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,86		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06966	X	24,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06967	X	29,58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
06968	X	37,31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06969	X	25,03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06970	X	29,43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06971	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
06972	X	37,22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06973	X	24,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06974	X	29,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
06975	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
06976	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
06977	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
06978	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
06979	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
06980	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06981	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06982	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
06983	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
06984	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06985	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
06986	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
06987	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
06988	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
06989	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
06990	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
06991	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
06992	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06993	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
06994	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
06995	X	23,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
06996	X	23,56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
06997	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
06998	X	24,66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,83	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
06999	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
07000	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,84	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
07001	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
07002	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
07003	X	27,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	12,25	-	-	-	-	-	
07004	X	27,74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,85	-	-	-	-	-	
	Z	10,75	-	-	-	-	-	
07005	X	28,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86	-	-	-	-	-	
	Z	10,75	-	-	-	-	-	
07006	X	28,84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,86	-	-	-	-	-	
	Z	12,25	-	-	-	-	-	
07007	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
07008	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
07009	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
07010	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
07011	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
07012	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
07013	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,75	-	-	-	-	-	
07014	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
07015	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
07016	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,75	-	-	-	-	-	
07017	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,75	-	-	-	-	-	
07018	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	12,15	-	-	-	-	-	
07019	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	10,95	-	-	-	-	-	
07020	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	9,95		-	-	-	-	
07021	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,95		-	-	-	-	
07022	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,95		-	-	-	-	
07023	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
07024	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
07025	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,75		-	-	-	-	
07026	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
07027	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
07028	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
07029	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	10,75		-	-	-	-	
07030	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	12,15		-	-	-	-	
07031	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,08		-	-	-	-	
07032	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,68		-	-	-	-	
07033	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	7,68		-	-	-	-	
07034	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,08		-	-	-	-	
07035	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07036	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07037	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07038	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07039	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07040	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07041	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07042	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07043	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07044	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
07045	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
07046	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07047	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07048	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07049	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07050	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07051	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07052	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07053	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07054	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07055	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07056	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07057	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07058	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07059	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,30		-	-	-	-	
07060	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
07061	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
07062	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,30		-	-	-	-	
07063	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07064	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07065	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07066	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07067	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07068	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
07069	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	7,80		-	-	-	-	
07070	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07071	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07072	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07073	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	6,80		-	-	-	-	
07074	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	
07075	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	9,20		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
07076	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
07077	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	6,80	-	-	-	-	-	
07078	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	9,20	-	-	-	-	-	
07079	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	9,20	-	-	-	-	-	
07080	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	7,80	-	-	-	-	-	
07081	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	7,80	-	-	-	-	-	
07082	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	9,20	-	-	-	-	-	
07083	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	8,00	-	-	-	-	-	
07084	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	7,00	-	-	-	-	-	
07085	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	7,00	-	-	-	-	-	
07086	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	8,00	-	-	-	-	-	
07087	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,88	-	-	-	-	-	
07088	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	4,48	-	-	-	-	-	
07089	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	4,48	-	-	-	-	-	
07090	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	5,88	-	-	-	-	-	
07091	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
07092	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
07093	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
07094	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
07095	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
07096	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
07097	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
07098	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
07099	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
07100	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,85	-	-	-	-	-	
07101	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
07102	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	6,25	-	-	-	-	-	
07103	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	3,85		-	-	-	-	
07104	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
07105	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07106	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07107	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
07108	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
07109	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07110	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,35		-	-	-	-	
07111	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
07112	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
07113	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,35		-	-	-	-	
07114	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07115	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
07116	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
07117	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07118	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07119	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
07120	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
07121	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07122	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07123	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
07124	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
07125	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07126	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07127	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
07128	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
07129	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07130	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07131	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
07132	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
07133	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07134	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,05		-	-	-	-	
07135	X	27,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,05		-	-	-	-	
07136	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,05		-	-	-	-	
07137	X	29,28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	5,05		-	-	-	-	
07138	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07139	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
07140	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	4,85		-	-	-	-	
07141	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	6,25		-	-	-	-	
07142	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
07143	X	21,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
07144	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
07145	X	20,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
07146	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
07147	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,04		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
07148	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
07149	X	23,93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,74		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
07150	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
07151	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,01		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
07152	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
07153	X	33,33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,71		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
07154	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
07155	X	34,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
07156	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
07157	X	34,00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
07158	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
07159	X	36,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
07160	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
07161	X	37,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,30	-	-	-	-	-	
07162	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,30	-	-	-	-	-	
07163	X	23,55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
07164	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
07165	X	24,65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,30	-	-	-	-	-	
07166	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,30	-	-	-	-	-	
07167	X	20,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
07168	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
07169	X	21,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,30	-	-	-	-	-	
07170	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,54	-	-	-	-	-	
07171	X	27,80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,04	-	-	-	-	-	
07172	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	2,04	-	-	-	-	-	
07173	X	28,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,54	-	-	-	-	-	
07174	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,30	-	-	-	-	-	
07175	X	32,60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
07176	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
07177	X	33,70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	0,87	-	-	-	-	-	
	Z	3,30	-	-	-	-	-	
07178	X	27,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,10	-	-	-	-	-	
07179	X	29,32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23	-	-	-	-	-	
	Z	2,10	-	-	-	-	-	
07180	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,30	-	-	-	-	-	
07181	X	36,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
07182	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,79	-	-	-	-	-	
	Z	0,90	-	-	-	-	-	
07183	X	35,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,78	-	-	-	-	-	
	Z	3,30	-	-	-	-	-	
07184	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	2,87	-	-	-	-	-	
07185	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	
	Z	1,47	-	-	-	-	-	
07186	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	1,47		-	-	-	-	
07187	X	22,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,77		-	-	-	-	
	Z	2,87		-	-	-	-	
07188	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
07189	X	24,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
07190	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
07191	X	26,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
07192	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
07193	X	30,98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
07194	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	1,90		-	-	-	-	
07195	X	32,18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	13,23		-	-	-	-	
	Z	3,30		-	-	-	-	
07196	X	35,20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
07197	X	27,30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
07198	X	22,90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	3,85		-	-	-	-	
07199	X	21,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
07200	X	22,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
07201	X	35,40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
07202	X	35,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
07203	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
07204	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,40		-	-	-	-	
	Z	0,90		-	-	-	-	
07205	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
07206	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
07207	X	29,95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
07208	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
07209	X	27,35	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	11,35		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
07210	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,35		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
07211	X	39,10	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
07212	X	39,10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
07213	X	18,75	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	1,30		infinita	-	-	-	
	Z	-1,75		-	-	-	-	
07214	X	18,75	nessuno	-	-	-	-	NO

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	1,30		-	-	-	-	
	Z	-0,05		-	-	-	-	
07215	X	30,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
07216	X	32,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
07217	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	10,96		-	-	-	-	
07218	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	10,96		-	-	-	-	
07219	X	24,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
07220	X	27,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
07221	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
07222	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,85		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
07223	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
07224	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,85		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
07225	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
07226	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	12,43		-	-	-	-	
07227	X	24,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	12,60		-	-	-	-	
07228	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	12,60		-	-	-	-	
07229	X	30,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	12,60		-	-	-	-	
07230	X	32,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	12,60		-	-	-	-	
07231	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	10,96		-	-	-	-	
07232	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	10,96		-	-	-	-	
07233	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	10,96		-	-	-	-	
07234	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	10,96		-	-	-	-	
07235	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	11,13		-	-	-	-	
07236	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	11,13		-	-	-	-	
07237	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	11,13		-	-	-	-	
07238	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	11,13		-	-	-	-	
07239	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	12,60		-	-	-	-	
07240	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	12,60		-	-	-	-	
07241	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	11,13		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
07242	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30	-	-	-	-	-	
	Z	11,13	-	-	-	-	-	
07243	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
07244	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
07245	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
07246	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
07247	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
07248	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	12,60	-	-	-	-	-	
07249	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
07250	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
07251	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
07252	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75	-	-	-	-	-	
	Z	12,43	-	-	-	-	-	
07253	X	30,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
07254	X	32,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
07255	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	8,01	-	-	-	-	-	
07256	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	8,01	-	-	-	-	-	
07257	X	24,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
07258	X	27,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
07259	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
07260	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,85	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
07261	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
07262	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,85	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
07263	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
07264	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	9,48	-	-	-	-	-	
07265	X	24,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
07266	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
07267	X	30,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
07268	X	32,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	9,65	-	-	-	-	-	
07269	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65	-	-	-	-	-	



Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	8,01		-	-	-	-	
07270	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
07271	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,18		-	-	-	-	
07272	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,18		-	-	-	-	
07273	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,18		-	-	-	-	
07274	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,18		-	-	-	-	
07275	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,65		-	-	-	-	
07276	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,65		-	-	-	-	
07277	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,18		-	-	-	-	
07278	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	8,18		-	-	-	-	
07279	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,65		-	-	-	-	
07280	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,65		-	-	-	-	
07281	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
07282	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
07283	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
07284	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
07285	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
07286	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	8,01		-	-	-	-	
07287	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
07288	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
07289	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
07290	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	9,48		-	-	-	-	
07291	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,65		-	-	-	-	
07292	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	9,65		-	-	-	-	
07293	X	30,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
07294	X	32,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
07295	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
07296	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
07297	X	24,45	nessuno	-	-	-	-	NO

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
07298	X	27,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
07299	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
07300	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,85		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
07301	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
07302	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,85		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
07303	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
07304	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
07305	X	24,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	6,70		-	-	-	-	
07306	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	6,70		-	-	-	-	
07307	X	30,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	6,70		-	-	-	-	
07308	X	32,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	6,70		-	-	-	-	
07309	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
07310	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
07311	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
07312	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	5,06		-	-	-	-	
07313	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	5,23		-	-	-	-	
07314	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	5,23		-	-	-	-	
07315	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	5,23		-	-	-	-	
07316	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	5,23		-	-	-	-	
07317	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	6,70		-	-	-	-	
07318	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	6,70		-	-	-	-	
07319	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	5,23		-	-	-	-	
07320	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,30		-	-	-	-	
	Z	5,23		-	-	-	-	
07321	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	6,70		-	-	-	-	
07322	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	6,70		-	-	-	-	
07323	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	
07324	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	6,53		-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
07325	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
07326	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10	-	-	-	-	-	
	Z	6,70	-	-	-	-	-	
07327	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
07328	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
07329	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
07330	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
07331	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
07332	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75	-	-	-	-	-	
	Z	6,53	-	-	-	-	-	
07333	X	30,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
07334	X	32,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
07335	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	2,44	-	-	-	-	-	
07336	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	2,44	-	-	-	-	-	
07337	X	24,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
07338	X	27,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
07339	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
07340	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,85	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
07341	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,85	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
07342	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	7,85	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
07343	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
07344	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	5,70	-	-	-	-	-	
	Z	3,58	-	-	-	-	-	
07345	X	24,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	3,75	-	-	-	-	-	
07346	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	3,75	-	-	-	-	-	
07347	X	30,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	3,75	-	-	-	-	-	
07348	X	32,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67	-	-	-	-	-	
	Z	3,75	-	-	-	-	-	
07349	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65	-	-	-	-	-	
	Z	2,27	-	-	-	-	-	
07350	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75	-	-	-	-	-	
	Z	2,27	-	-	-	-	-	
07351	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	
	Z	2,44	-	-	-	-	-	
07352	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60	-	-	-	-	-	

Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>s</sub>	R <sub>θ</sub>	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	2,44		-	-	-	-	
07353	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	2,44		-	-	-	-	
07354	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	2,44		-	-	-	-	
07355	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	2,44		-	-	-	-	
07356	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,60		-	-	-	-	
	Z	2,44		-	-	-	-	
07357	X	27,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
07358	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
07359	X	28,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
07360	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
07361	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	2,26		-	-	-	-	
07362	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	2,26		-	-	-	-	
07363	X	29,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
07364	X	29,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	8,10		-	-	-	-	
	Z	3,75		-	-	-	-	
07365	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
07366	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
07367	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
07368	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
07369	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
07370	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
07371	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
07372	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	3,58		-	-	-	-	
07373	X	30,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
07374	X	32,85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
07375	X	24,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
07376	X	27,15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,95		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
07377	X	24,45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
07378	X	27,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
07379	X	30,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
07380	X	32,85	nessuno	-	-	-	-	NO

								Nodi
Id <sub>Nd</sub>	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R <sub>S</sub>	R <sub>θ</sub>	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	11,67		-	-	-	-	
	Z	0,80		-	-	-	-	
07381	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
07382	X	29,95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
07383	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,65		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
07384	X	27,35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
07385	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
07386	X	24,25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
07387	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	11,55		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	
07388	X	33,05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	12,75		-	-	-	-	
	Z	0,63		-	-	-	-	

### LEGENDA:

<b>Id<sub>Nd</sub></b>	Identificativo del nodo.
<b>X, Y, Z</b>	Coordinate del nodo rispetto al riferimento globale X, Y, Z.
<b>V. ex</b>	Descrizione del tipo di vincolo esterno presente sul nodo.
<b>R<sub>S</sub>, R<sub>θ</sub></b>	Valori di rigidezza del vincolo riferiti agli assi globali: R <sub>S</sub> indica i valori di rigidezza alla traslazione lungo gli assi X, Y e Z, mentre R <sub>θ</sub> indica i valori di rigidezza alla rotazione intorno agli assi X, Y, e Z.
<b>S, θ</b>	Valori di spostamenti/rotazioni del nodo riferiti agli assi globali: S indica i valori di spostamento lungo gli assi X, Y, e Z, mentre θ indica i valori di rotazione intorno agli assi X, Y, e Z.
<b>Clc Fnd</b>	[Si] = elemento progettato attraverso una modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni. [No] = elemento progettato con le sollecitazioni ottenute dall'analisi (senza nessuna modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni).

## TRAVI IN ELEVAZIONE

															Travi in elevazione			
Id <sub>Tr</sub>	L <sub>Li</sub>	Sezione			V. Int.			Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis <sub>i-j</sub>	Q <sub>LLI</sub>		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id <sub>Sz</sub>	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz [m]	Fin. [m]		
	[m]				[°ssdc]										[m]	[m]		
<b>Piano Cop Torino Scala</b>					<b>Travata: Trave 9-10</b>													
Trave 9-10	2,40	002		30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 74	00 73	2,70	15,3 3	15,3 3	NO	-
<b>Piano Cop Torino Scala</b>					<b>Travata: Trave 24-25</b>													
Trave 24-25	2,40	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 75	00 76	2,70	14,0 3	14,0 3	NO	-
<b>Piano Cop Torino Scala</b>					<b>Travata: Trave 9-13-18-24</b>													
Trave 9-13	2,00	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 74	00 72	2,40	15,3 3	15,3 3	NO	-
Trave 13-18	2,91	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 72	00 77	3,50	15,2 0	14,1 2	NO	-
Trave 18-24	1,10	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 77	00 75	1,55	14,0 3	14,0 3	NO	-
<b>Piano Cop Torino Scala</b>					<b>Travata: Trave 10-14-19-25</b>													
Trave 10-14	2,00	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 73	00 71	2,40	15,3 3	15,3 3	NO	-
Trave 14-19	2,91	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 71	00 78	3,50	15,2 0	14,1 2	NO	-
Trave 19-25	1,10	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 78	00 76	1,55	14,0 3	14,0 3	NO	-
<b>Piano Terzo</b>					<b>Travata: Trave 1-6b-2-7b-3-8b-4-9b-5-10b-6</b>													
Trave 1-6b	1,90	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 66	03 97	2,05	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 6b-2	1,95	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	03 97	00 81	2,10	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 2-7b	1,97	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 81	03 99	2,12	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 7b-3	2,13	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	03 99	01 30	2,28	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 3-8b	1,85	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 30	04 01	2,00	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 8b-4	1,80	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 01	00 84	1,95	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 4-9b	1,77	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 84	04 03	1,92	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 9b-5	1,88	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	03 04	00 87	2,03	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 5-10b	1,72	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 87	04 05	1,87	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 10b-6	1,88	001		20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 00	00	2,03	12,4	12,4	NO	-

Travi in elevazione																		
Id <sub>Tr</sub>	L <sub>Li</sub>	Sezione			V. Int.			Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q <sub>LLI</sub>		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id <sub>Sz</sub>	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz [m]	Fin. [m]		
	[m]				[°ssdc]					1	A	05	68	[m]	3	3		
Piano Terzo					Travata: Trave 7-8-9-10-11-12													
Trave 7-8	3,85	002	▬	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 22	00 90	4,15	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 8-9	4,10	002	▬	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 90	01 97	4,40	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 9-10	2,40	002	▬	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 97	01 71	2,70	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 10-11	4,60	002	▬	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 71	02 25	4,90	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 11-12	3,90	002	▬	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 25	00 67	4,20	12,4 3	12,4 3	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 13-11b-14													
Trave 13-11b	0,60	004	▬	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 62	01 99	0,70	12,6 0	12,6 0	NO	-
Trave 11b-14	1,80	004	▬	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 99	01 37	1,90	12,6 0	12,6 0	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 15-17b-16-17-18													
Trave 15-17b	1,45	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 69	03 93	1,60	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 17b-16	1,45	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	03 93	00 97	1,60	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 16-17	2,05	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 97	01 52	2,35	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 17-18	2,80	003	▬	85x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 52	01 87	3,05	12,6 0	12,6 0	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 18-14b-15b-19													
Trave 18-14b	0,60	004	▬	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 33	01 91	0,70	11,1 3	11,1 3	NO	-
Trave 14b-15b	1,20	004	▬	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 91	01 46	1,20	11,1 3	11,1 3	NO	-
Trave 15b-19	0,60	004	▬	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 46	01 54	0,70	11,1 3	11,1 3	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 19-20-21-18b-22													
Trave 19-20	2,80	003	▬	85x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 53	01 47	3,05	12,6 0	12,6 0	NO	-
Trave 20-21	2,10	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 47	00 94	2,40	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 21-18b	1,61	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 94	03 95	1,76	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 18b-22	1,79	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	03 95	00 70	1,94	12,4 3	12,4 3	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 23-24													
Trave 23-24	2,70	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	03 72	03 74	3,00	12,4 3	12,4 3	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 24-25													
Trave 24-25	2,40	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	03 25	01 88	2,70	10,9 6	10,9 6	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 25-26													
Trave 25-26	2,70	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 80	03 76	3,00	12,4 3	12,4 3	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 1-7-15													
Trave 1-7	4,10	002	▬	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 66	02 22	4,40	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 7-15	5,40	002	▬	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 22	00 69	5,70	12,4 3	12,4 3	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 3-9-13-18-24													
Trave 3-9	4,10	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 30	01 97	4,40	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 9-13	2,00	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 97	01 62	2,40	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 13-18	2,70	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 62	01 87	3,25	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 18-24	1,10	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 87	03 74	1,55	12,4 3	12,4 3	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 6-12-22													
Trave 6-12	4,10	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 68	00 67	4,40	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 12-22	5,40	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 67	00 70	5,70	12,4 3	12,4 3	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 10-14-19-25													
Trave 10-14	2,00	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 71	01 37	2,40	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 14-19	2,70	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 37	01 53	3,25	12,4 3	12,4 3	NO	-
Trave 19-25	1,10	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 53	01 80	1,55	12,4 3	12,4 3	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 17-23													
Trave 17-23	1,20	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 52	03 72	1,50	12,4 3	12,4 3	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 18-24													
Trave 18-24	1,10	001	▬	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 33	03 25	1,55	10,9 6	10,9 6	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 19-25													

Travi in elevazione																		
Id <sub>Tr</sub>	L <sub>Li</sub>	Sezione			Rtz	V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q <sub>LLI</sub>		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id <sub>Sz</sub>	Tp	Label		Iniz.	Fin.								Iniz .	Fin. .		
	[m]				[°ssdc]									[m]	[m]	[m]		
Trave 19-25	1,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 54	01 88	1,55	10,9 6	10,9 6	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 20-26													
Trave 20-26	1,20	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 47	03 76	1,50	12,4 3	12,4 3	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 18b-20b													
Trave 18b-20b	0,25	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	03 95	03 96	0,33	12,6 0	12,6 0	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 4b-9b													
Trave 4b-9b	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 04	04 03	0,38	12,6 0	12,6 0	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 2b-6b													
Trave 2b-6b	0,32	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	03 98	03 97	0,40	12,6 0	12,6 0	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 17b-19b													
Trave 17b-19b	0,24	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	03 93	03 94	0,32	12,6 0	12,6 0	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 1b-7b													
Trave 1b-7b	0,34	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 00	03 99	0,42	12,6 0	12,6 0	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 5b-10b													
Trave 5b-10b	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 06	04 05	0,38	12,6 0	12,6 0	NO	-
Piano Terzo					Travata: Trave 3b-8b													
Trave 3b-8b	0,31	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 02	04 01	0,39	12,6 0	12,6 0	NO	-
Piano Terzo					Travata: Scala 12c-12b-15b-16b													
Trave 12c-12b	0,52	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	01 74	01 04	0,52	9,67	9,67	NO	-
Trave 12b-15b	3,06	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	01 04	01 46	3,06	9,71	11,1 8	NO	-
Trave 15b-16b	0,12	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	01 46	01 03	0,12	11,1 5	11,1 5	NO	-
Piano Terzo					Travata: Scala 14b-13b-11b													
Trave 13b-14b	0,48	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	01 09	01 91	0,48	11,1 5	11,1 5	NO	-
Trave 11b-13b	3,09	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	01 99	01 09	3,09	12,6 7	11,1 9	NO	-
Piano Secondo					Travata: Trave 1-6c-2-7c-3-8c-4-9c-5-10c-6													
Trave 1-6c	1,88	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 62	04 11	2,03	9,48	9,48	NO	-
Trave 6c-2	1,97	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 11	04 80	2,12	9,48	9,48	NO	-
Trave 2-7c	2,04	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 80	04 13	2,19	9,48	9,48	NO	-
Trave 7c-3	2,06	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 13	01 72	2,21	9,48	9,48	NO	-
Trave 3-8c	1,97	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 72	04 15	2,12	9,48	9,48	NO	-
Trave 8c-4	1,68	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 15	00 83	1,83	9,48	9,48	NO	-
Trave 4-9c	1,75	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 83	00 04	1,90	9,48	9,48	NO	-
Trave 9c-5	1,90	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 17	00 86	2,06	9,48	9,48	NO	-
Trave 5-10c	1,89	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 86	04 19	2,04	9,48	9,48	NO	-
Trave 10c-6	1,71	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 19	00 64	1,86	9,48	9,48	NO	-
Piano Secondo					Travata: Trave 7-8-9-10-11-12													
Trave 7-8	3,85	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 48	00 89	4,15	9,48	9,48	NO	-
Trave 8-9	4,10	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 89	01 34	4,40	9,48	9,48	NO	-
Trave 9-10	2,40	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 34	02 24	2,70	9,48	9,48	NO	-
Trave 10-11	4,60	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 24	01 98	4,90	9,48	9,48	NO	-
Trave 11-12	3,90	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 98	01 63	4,20	9,48	9,48	NO	-
Piano Secondo					Travata: Trave 13-11c-12c-14													
Trave 13-11c	0,60	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 16	02 23	0,70	9,65	9,65	NO	-
Trave 11c-12c	1,20	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 23	01 74	1,20	9,65	9,65	NO	-
Trave 12c-14	0,60	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 74	01 89	0,70	9,65	9,65	NO	-
Piano Secondo					Travata: Trave 15-18c-16-17-18													
Trave 15-18c	1,72	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	03 53	04 07	1,87	9,48	9,48	NO	-
Trave 18c-16	1,18	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 07	03 56	1,33	9,48	9,48	NO	-
Trave 16-17	2,05	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	03 56	02 29	2,35	9,48	9,48	NO	-

Travi in elevazione																			
Id <sub>Tr</sub>	L <sub>Li</sub>	Sezione			V. Int.			Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q <sub>LLI</sub>			Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id <sub>Sz</sub>	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz .	Fin. .			
	[m]				[°ssdc]									[m]	[m]	[m]			
Trave 17-18	2,80	003	▣	85x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 29	01 94	3,05	9,65	9,65	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 18-15c-16c-19														
Trave 18-15c	0,60	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 68	01 35	0,70	8,18	8,18	NO	-	
Trave 15c-16c	1,20	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 35	02 08	1,20	8,18	8,18	NO	-	
Trave 16c-19	0,60	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 08	02 05	0,70	8,18	8,18	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 19-20-21-19c-22														
Trave 19-20	2,80	003	▣	85x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 61	01 24	3,05	9,65	9,65	NO	-	
Trave 20-21	2,10	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 24	00 93	2,40	9,48	9,48	NO	-	
Trave 21-19c	1,24	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 93	04 09	1,39	9,48	9,48	NO	-	
Trave 19c-22	2,16	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 09	00 65	2,31	9,48	9,48	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 23-24														
Trave 23-24	2,70	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	03 71	03 73	3,00	9,48	9,48	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 24-25														
Trave 24-25	2,40	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 38	02 30	2,70	8,01	8,01	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 25-26														
Trave 25-26	2,70	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 81	03 75	3,00	9,48	9,48	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 1-7-15														
Trave 1-7	4,10	002	▣	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 62	01 48	4,40	9,48	9,48	NO	-	
Trave 7-15	5,40	002	▣	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 48	03 53	5,70	9,48	9,48	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 3-9-13-18-24														
Trave 3-9	4,10	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 72	01 34	4,40	9,48	9,48	NO	-	
Trave 9-13	2,00	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 34	02 16	2,40	9,48	9,48	NO	-	
Trave 13-18	2,70	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 16	01 94	3,25	9,48	9,48	NO	-	
Trave 18-24	1,10	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 94	03 73	1,55	9,48	9,48	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 6-12-22														
Trave 6-12	4,10	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 64	00 63	4,40	9,48	9,48	NO	-	
Trave 12-22	5,40	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 63	00 65	5,70	9,48	9,48	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 10-14-19-25														
Trave 10-14	2,00	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 24	01 89	2,40	9,48	9,48	NO	-	
Trave 14-19	2,70	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 89	01 61	3,25	9,48	9,48	NO	-	
Trave 19-25	1,10	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 61	01 81	1,55	9,48	9,48	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 17-23														
Trave 17-23	1,20	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 29	03 71	1,50	9,48	9,48	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 18-24														
Trave 18-24	1,10	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 68	01 38	1,55	8,01	8,01	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 19-25														
Trave 19-25	1,10	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 05	02 30	1,55	8,01	8,01	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 20-26														
Trave 20-26	1,20	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 24	03 75	1,50	9,48	9,48	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 4c-9c														
Trave 4c-9c	0,30	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 18	04 17	0,38	9,65	9,65	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 1c-6c														
Trave 1c-6c	0,30	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 12	04 11	0,38	9,65	9,65	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 19c-21c														
Trave 19c-21c	0,25	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 09	04 10	0,33	9,65	9,65	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 2c-7c														
Trave 2c-7c	0,30	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 14	04 13	0,38	9,65	9,65	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 5c-10c														
Trave 5c-10c	0,30	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 20	04 19	0,38	9,65	9,65	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 3c-8c														
Trave 3c-8c	0,30	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 16	04 15	0,38	9,65	9,65	NO	-	
Piano Secondo					Travata: Trave 18c-20c														



Travi in elevazione																		
Id <sub>Tr</sub>	L <sub>Li</sub>	Sezione			V. Int.			Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q <sub>LLI</sub>		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id <sub>Sz</sub>	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz .	Fin.		
	[m]				[°ssdc]									[m]	[m]	[m]		
Trave 18c-20c	0,24	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 07	04 08	0,32	9,65	9,65	NO	-
Piano Secondo					Travata: Scala 12d-13c-16c-17c													
Trave 12d-13c	0,52	005	▣	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	02 28	01 06	0,52	6,72	6,72	NO	-
Trave 13c-16c	3,06	005	▣	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	01 06	02 08	3,06	6,76	8,23	NO	-
Trave 16c-17c	0,12	005	▣	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	02 08	01 05	0,12	8,20	8,20	NO	-
Piano Secondo					Travata: Scala 15c-14c-11c													
Trave 14c-15c	0,48	005	▣	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	01 10	01 35	0,48	8,20	8,20	NO	-
Trave 11c-14c	3,09	005	▣	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	02 23	01 10	3,09	9,72	8,24	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 1-6d-2-7d-3-8d-4-9d-5-10d-6													
Trave 1-6d	1,95	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 57	04 25	2,10	6,53	6,53	NO	-
Trave 6d-2	1,90	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 25	00 79	2,05	6,53	6,53	NO	-
Trave 2-7d	1,85	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 79	04 27	2,01	6,53	6,53	NO	-
Trave 7d-3	2,25	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 27	02 26	2,40	6,53	6,53	NO	-
Trave 3-8d	2,13	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 26	04 29	2,28	6,53	6,53	NO	-
Trave 8d-4	1,52	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 29	00 82	1,67	6,53	6,53	NO	-
Trave 4-9d	1,65	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 82	04 31	1,80	6,53	6,53	NO	-
Trave 9d-5	2,00	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 31	00 85	2,15	6,53	6,53	NO	-
Trave 5-10d	1,69	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 85	04 33	1,84	6,53	6,53	NO	-
Trave 10d-6	1,91	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 33	00 59	2,07	6,53	6,53	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 7-8-9-10-11-12													
Trave 7-8	3,85	002	▣	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 07	00 88	4,15	6,53	6,53	NO	-
Trave 8-9	4,10	002	▣	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 88	01 82	4,40	6,53	6,53	NO	-
Trave 9-10	2,40	002	▣	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 82	01 49	2,70	6,53	6,53	NO	-
Trave 10-11	4,50	002	▣	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 49	01 73	4,85	6,53	6,53	NO	-
Trave 11-12	3,90	002	▣	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 73	00 58	4,25	6,53	6,53	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 13-11d-12d-14													
Trave 13-11d	0,60	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 44	01 50	0,70	6,70	6,70	NO	-
Trave 11d-12d	1,20	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 50	02 28	1,20	6,70	6,70	NO	-
Trave 12d-14	0,60	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 28	01 27	0,70	6,70	6,70	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 15-18d-16-17-18													
Trave 15-18d	1,71	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 60	04 21	1,86	6,53	6,53	NO	-
Trave 18d-16	1,19	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 21	00 96	1,34	6,53	6,53	NO	-
Trave 16-17	2,05	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 96	01 63	2,35	6,53	6,53	NO	-
Trave 17-18	2,80	003	▣	85x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 63	02 04	3,05	6,70	6,70	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 18-15d-16d-19													
Trave 18-15d	0,60	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 09	01 83	0,70	5,23	5,23	NO	-
Trave 15d-16d	1,20	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 83	01 40	1,20	5,23	5,23	NO	-
Trave 16d-19	0,60	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 40	02 31	0,70	5,23	5,23	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 19-20-21-19d-22													
Trave 19-20	2,80	003	▣	85x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 69	02 15	3,05	6,70	6,70	NO	-
Trave 20-21	2,10	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 15	00 92	2,40	6,53	6,53	NO	-
Trave 21-19d	1,10	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 92	04 23	1,25	6,53	6,53	NO	-
Trave 19d-22	2,30	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 23	00 61	2,45	6,53	6,53	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 23-24													
Trave 23-24	2,70	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	03 78	03 80	3,00	6,53	6,53	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 24-25													
Trave 24-25	2,40	001	▣	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 75	01 43	2,70	5,06	5,06	NO	-

Travi in elevazione																		
Id <sub>Tr</sub>	L <sub>Li</sub>	Sezione			V. Int.			Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q <sub>LLI</sub>		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id <sub>Sz</sub>	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz .	Fin.		
	[m]				[°ssdc]									[m]	[m]	[m]		
Piano Primo					Travata: Trave 25-26													
Trave 25-26	2,70	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 14	03 82	3,00	6,53	6,53	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 1-7-15													
Trave 1-7	4,10	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 57	02 07	4,40	6,53	6,53	NO	-
Trave 7-15	5,40	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 07	00 60	5,70	6,53	6,53	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 3-9-13-18-24													
Trave 3-9	4,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 26	01 82	4,40	6,53	6,53	NO	-
Trave 9-13	2,00	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 82	01 44	2,40	6,53	6,53	NO	-
Trave 13-18	2,70	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 44	02 04	3,25	6,53	6,53	NO	-
Trave 18-24	1,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 04	03 80	1,55	6,53	6,53	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 6-12-22													
Trave 6-12	4,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 59	00 58	4,40	6,53	6,53	NO	-
Trave 12-22	5,40	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 58	00 61	5,70	6,53	6,53	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 10-14-19-25													
Trave 10-14	2,00	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 49	01 27	2,40	6,53	6,53	NO	-
Trave 14-19	2,70	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 27	01 69	3,25	6,53	6,53	NO	-
Trave 19-25	1,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 69	02 14	1,55	6,53	6,53	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 17-23													
Trave 17-23	1,20	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 63	03 78	1,50	6,53	6,53	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 18-24													
Trave 18-24	1,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 09	01 75	1,55	5,06	5,06	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 19-25													
Trave 19-25	1,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 31	01 43	1,55	5,06	5,06	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 20-26													
Trave 20-26	1,20	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 15	03 82	1,50	6,53	6,53	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 18d-20d													
Trave 18d-20d	0,24	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 21	04 22	0,32	6,70	6,70	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 1d-6d													
Trave 1d-6d	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 26	04 25	0,38	6,70	6,70	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 4d-9d													
Trave 4d-9d	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 32	04 31	0,38	6,70	6,70	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 2d-7d													
Trave 2d-7d	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 28	04 27	0,38	6,70	6,70	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 5d-10d													
Trave 5d-10d	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 34	04 33	0,38	6,70	6,70	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 3d-8d													
Trave 3d-8d	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 30	04 29	0,38	6,70	6,70	NO	-
Piano Primo					Travata: Trave 19d-21d													
Trave 19d-21d	0,25	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 23	04 24	0,34	6,70	6,70	NO	-
Piano Primo					Travata: Scala 12e-13d-16d-17d													
Trave 12e-13d	0,52	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	01 65	01 08	0,52	3,77	3,77	NO	-
Trave 13d-16d	3,06	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	01 08	01 40	3,06	3,81	5,28	NO	-
Trave 16d-17d	0,12	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	01 40	01 07	0,12	5,25	5,25	NO	-
Piano Primo					Travata: Scala 15d-14d-11d													
Trave 14d-15d	0,48	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	01 11	01 83	0,48	5,25	5,25	NO	-
Trave 11d-14d	3,09	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	01 50	01 11	3,09	6,77	5,29	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 1-6e-2-7e-3-8e-4-9e-5-10e-6													
Trave 1-6e	2,15	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 48	04 39	2,30	3,58	3,58	NO	-
Trave 6e-2	1,60	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 39	00 52	1,80	3,58	3,58	NO	-
Trave 2-7e	1,98	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 52	04 41	2,18	3,58	3,58	NO	-
Trave 7e-3	2,02	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 41	01 57	2,22	3,58	3,58	NO	-
Trave 3-8e	1,98	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 01	04	2,18	3,58	3,58	NO	-

Travi in elevazione																		
Id <sub>Tr</sub>	L <sub>Li</sub>	Sezione			V. Int.			Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q <sub>LLI</sub>		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id <sub>Sz</sub>	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz .	Fin.		
	[m]				[°ssdc]									[m]	[m]	[m]		
Trave 8e-4	1,62	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	57 04 43	43 00 49	1,82	3,58	3,58	NO	-
Trave 4-9e	1,72	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	49 00 45	04 00 45	1,93	3,58	3,58	NO	-
Trave 9e-5	1,88	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	04 45 45	00 53 53	2,08	3,58	3,58	NO	-
Trave 5-10e	1,70	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	00 53 47	04 47 47	1,90	3,58	3,58	NO	-
Trave 10e-6	1,80	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	04 47 51	00 51 51	1,95	3,58	3,58	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 7-8-9-10-11-12													
Trave 7-8	3,65	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	01 39 54	00 54 02	4,05	3,58	3,58	NO	-
Trave 8-9	4,00	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	54 00 32	02 32 10	4,40	3,58	3,58	NO	-
Trave 9-10	2,40	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	02 32 10	02 10 02	2,80	3,58	3,58	NO	-
Trave 10-11	4,30	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	10 27 27	02 27 27	4,75	3,58	3,58	NO	-
Trave 11-12	3,80	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	02 27 50	00 50 50	4,25	3,58	3,58	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 13-11e-12e-14													
Trave 13-11e	0,60	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	01 96 02	02 20 01	0,70	3,75	3,75	NO	-
Trave 11e-12e	1,20	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	02 20 65	01 65 65	1,20	3,75	3,75	NO	-
Trave 12e-14	0,60	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	01 65 70	01 70 70	0,70	3,75	3,75	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 15-15e-16-17-18													
Trave 15-15e	1,63	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	00 55 35	04 35 35	1,78	3,58	3,58	NO	-
Trave 15e-16	1,27	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	04 35 95	00 95 95	1,42	3,58	3,58	NO	-
Trave 16-17	2,05	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	00 95 55	01 55 55	2,35	3,58	3,58	NO	-
Trave 17-18	2,80	003	▤	85x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	01 55 25	01 25 25	3,05	3,75	3,75	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 18-17e-18e-19													
Trave 18-17e	0,60	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	02 18 01	01 51 01	0,74	2,44	2,44	NO	-
Trave 17e-18e	1,20	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	01 51 84	01 84 84	1,20	2,44	2,44	NO	-
Trave 18e-19	0,60	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	01 84 29	01 29 29	0,74	2,44	2,44	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 19-20-21-16e-22													
Trave 19-20	2,80	003	▤	85x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	02 17 01	01 90 00	3,05	3,75	3,75	NO	-
Trave 20-21	2,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	01 90 91	00 91 91	2,40	3,58	3,58	NO	-
Trave 21-16e	1,76	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	00 91 37	04 37 37	1,91	3,58	3,58	NO	-
Trave 16e-22	1,64	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	04 37 56	00 56 56	1,80	3,58	3,58	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 23-24													
Trave 23-24	2,70	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	03 83 84	03 84 84	3,00	3,58	3,58	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 24-25													
Trave 24-25	2,40	006	▤	20x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	01 76 45	01 45 45	2,70	2,44	2,44	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 25-26													
Trave 25-26	2,70	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	01 26 85	03 85 85	3,00	3,58	3,58	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 1-7-15													
Trave 1-7	4,10	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	00 48 39	01 39 55	4,40	3,58	3,58	NO	-
Trave 7-15	5,40	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	01 39 55	00 55 55	5,70	3,58	3,58	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 3-9-13-18-24													
Trave 3-9	4,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	01 57 32	02 32 96	4,40	3,58	3,58	NO	-
Trave 9-13	2,00	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	02 32 96	01 96 25	2,40	3,58	3,58	NO	-
Trave 13-18	2,70	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	01 96 25	01 25 84	3,25	3,58	3,58	NO	-
Trave 18-24	1,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	01 25 84	03 84 84	1,55	3,58	3,58	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 6-12-22													
Trave 6-12	4,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	00 51 50	00 50 56	4,40	3,58	3,58	NO	-
Trave 12-22	5,40	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	00 50 56	00 56 56	5,70	3,58	3,58	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 10-14-19-25													
Trave 10-14	2,00	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	02 01 56	01 56 56	2,40	3,58	3,58	NO	-

Travi in elevazione																		
Id <sub>Tr</sub>	L <sub>Li</sub>	Sezione			V. Int.			Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q <sub>LLI</sub>		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id <sub>Sz</sub>	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz .	Fin.		
	[m]				[°ssdc]									[m]	[m]	[m]		
Trave 14-19	2,70	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1 00 1	A PC A PC A	10 01 70 02 17	70 02 17 01 26	3,25	3,58	3,58	NO	-
Trave 19-25	1,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						1,55	3,58	3,58	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 17-23													
Trave 17-23	1,20	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 55	03 83	1,50	3,58	3,58	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 18-24													
Trave 18-24	1,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 18	01 76	1,55	2,27	2,27	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 19-25													
Trave 19-25	1,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 29	01 45	1,55	2,26	2,26	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 20-26													
Trave 20-26	1,20	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 90	03 85	1,50	3,58	3,58	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 15e-19e													
Trave 15e-19e	0,24	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 35	04 36	0,32	3,75	3,75	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 1e-6e													
Trave 1e-6e	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 40	04 39	0,38	3,75	3,75	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 4e-9e													
Trave 4e-9e	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 46	04 45	0,38	3,75	3,75	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 16e-20e													
Trave 16e-20e	0,26	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 37	04 38	0,33	3,75	3,75	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 2e-7e													
Trave 2e-7e	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 42	04 41	0,38	3,75	3,75	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 5e-10e													
Trave 5e-10e	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 48	04 47	0,38	3,75	3,75	NO	-
Piano rialzato					Travata: Trave 3e-8e													
Trave 3e-8e	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 44	04 43	0,38	3,75	3,75	NO	-
Piano rialzato					Travata: Scala 12f-13e-18e													
Trave 12f-13e	0,47	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3 00 3	PC A PC A	01 01 01 13	01 13 01 84	0,47	0,82	0,82	NO	-
Trave 13e-18e	3,45	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						3,44	0,86	2,52	NO	-
Piano rialzato					Travata: Scala 17e-14e-11e													
Trave 14e-17e	0,93	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3 00 3	PC A PC A	01 12 02 20	01 51 01 12	0,93	2,46	2,46	NO	-
Trave 11e-14e	2,93	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						2,89	3,91	2,50	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 1-6f-2-7f-3-8f-4-9f-5-10f-6													
Trave 1-6f	1,80	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1 00 1 00 1 00 1 00 1 00 1 00 1	PC A PC A PC A PC A PC A PC A PC A PC A PC A	00 35 04 00 00 04 39 00 04 39 55 04 02 19 02 04 57 04 36 00 04 36 59 04 59 40 00 04 61 00 38		1,95	0,63	0,63	NO	-
Trave 6f-2	1,85	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						2,10	0,63	0,63	NO	-
Trave 2-7f	1,85	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						2,10	0,63	0,63	NO	-
Trave 7f-3	2,15	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						2,35	0,63	0,63	NO	-
Trave 3-8f	1,75	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						1,95	0,63	0,63	NO	-
Trave 8f-4	1,85	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						2,05	0,63	0,63	NO	-
Trave 4-9f	1,62	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						1,82	0,63	0,63	NO	-
Trave 9f-5	1,98	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						2,23	0,63	0,63	NO	-
Trave 5-10f	1,04	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						1,29	0,63	0,63	NO	-
Trave 10f-6	2,36	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						2,51	0,63	0,63	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 7-8-9-10-11-12													
Trave 7-8	3,55	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1 00 1 00 1 00 1 00 1 00 1	PC A PC A PC A PC A PC A PC A PC A PC A	01 92 00 00 00 43 00 00 42 41 00 01 58 01 00 37		4,00	0,63	0,63	NO	-
Trave 8-9	3,90	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						4,40	0,63	0,63	NO	-
Trave 9-10	2,40	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						2,90	0,63	0,63	NO	-
Trave 10-11	4,10	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						4,65	0,63	0,63	NO	-
Trave 11-12	3,80	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						4,30	0,63	0,63	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 13-11f-12f-14													
Trave 13-11f	0,60	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1 00	PC A PC	00 34 01	01 00 01	0,70	0,80	0,80	NO	-
Trave 11f-12f	1,20	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F						1,20	0,80	0,80	NO	-

Travi in elevazione																		
Id <sub>Tr</sub>	L <sub>Li</sub>	Sezione			V. Int.			Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q <sub>LLI</sub>		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id <sub>Sz</sub>	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz .	Fin.		
	[m]				[°ssdc]									[m]	[m]	[m]		
Trave 12f-14	0,60	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		1 00 1	A PC A	00 01 01	01 00 33	0,70	0,80	0,80	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 15-13f-16-17-18													
Trave 15-13f	1,61	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 44	04 49	1,81	0,63	0,63	NO	-
Trave 13f-16	1,19	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 49	00 45	1,39	0,63	0,63	NO	-
Trave 16-17	1,85	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 45	01 28	2,25	0,63	0,63	NO	-
Trave 17-18	2,80	003	▤	85x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 28	01 64	3,10	0,80	0,80	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 19-20-21-14f-22													
Trave 19-20	2,80	003	▤	85x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 95	02 06	3,10	0,80	0,80	NO	-
Trave 20-21	1,90	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 06	00 47	2,30	0,63	0,63	NO	-
Trave 21-14f	1,67	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 47	04 51	1,87	0,63	0,63	NO	-
Trave 14f-22	1,63	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	04 51	00 46	1,83	0,63	0,63	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 23-24													
Trave 23-24	2,70	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	03 86	03 88	3,00	0,63	0,63	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 25-26													
Trave 25-26	2,70	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 56	03 91	3,00	0,63	0,63	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 1-7-15													
Trave 1-7	4,10	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 35	01 92	4,40	0,63	0,63	NO	-
Trave 7-15	5,40	002	▤	30x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 92	00 44	5,70	0,63	0,63	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 3-9-13-18-24													
Trave 3-9	4,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 19	00 42	4,40	0,63	0,63	NO	-
Trave 9-13	2,00	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 42	00 34	2,40	0,63	0,63	NO	-
Trave 13-18	2,70	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 34	01 64	3,25	0,63	0,63	NO	-
Trave 18-24	1,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 64	03 88	1,55	0,63	0,63	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 6-12-22													
Trave 6-12	4,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 38	00 37	4,40	0,63	0,63	NO	-
Trave 12-22	5,40	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 37	00 46	5,70	0,63	0,63	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 10-14-19-25													
Trave 10-14	2,00	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 41	00 33	2,40	0,63	0,63	NO	-
Trave 14-19	2,70	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 33	01 95	3,25	0,63	0,63	NO	-
Trave 19-25	1,10	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 95	01 56	1,55	0,63	0,63	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 17-23													
Trave 17-23	1,20	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	01 28	03 86	1,50	0,63	0,63	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 20-26													
Trave 20-26	1,20	001	▤	20x55	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	02 06	03 91	1,50	0,63	0,63	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 3f-8f													
Trave 3f-8f	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 58	04 57	0,38	0,80	0,80	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 4f-9f													
Trave 4f-9f	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 60	04 59	0,38	0,80	0,80	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 2f-7f													
Trave 2f-7f	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 56	04 55	0,38	0,80	0,80	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 14f-16f													
Trave 14f-16f	0,26	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 51	04 52	0,34	0,80	0,80	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 1f-6f													
Trave 1f-6f	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 54	04 53	0,38	0,80	0,80	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 5f-10f													
Trave 5f-10f	0,30	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 62	04 61	0,38	0,80	0,80	NO	-
Piano Androne					Travata: Trave 13f-15f													
Trave 13f-15f	0,24	004	▤	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		00 1	PC A	04 49	04 50	0,32	0,80	0,80	NO	-
Piano Androne					Travata: Scala 2g-11f													
Trave 11f-2g	2,21	005	▤	120x16	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 3	PC A	01 00	01 02	2,17	0,78	-0,2 5	NO	-
Piano Nervature					Travata: Trave 13-14													

Travi in elevazione																		
Id <sub>Tr</sub>	L <sub>Li</sub>	Sezione			V. Int.			Stz	Note	Mt rl	AA / C IS	Nd i	Nd f	Dis. j	Q <sub>LLI</sub>		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id <sub>Sz</sub>	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz	Fin.		
	[m]				[°ssdc]										[m]	[m]		
Trave 13-14	2,20	004	▣	50x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 24	00 25	2,60	-0,1 5	-0,1 5	NO	-
Piano Nervature					Travata: Trave 1g-2g-3g													
Trave 1g-2g	0,50	007	▣	60x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1 00 1	PC A A	00 98 01 02	01 00 99	0,70	-0,1 5	-0,1 5	NO	-
Trave 2g-3g	1,70	007	▣	60x20	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		00 1	PC A	00 02	00 99	1,90	-0,1 5	-0,1 5	NO	-

**LEGENDA:**

- Id<sub>Tr</sub>** Identificativo della trave. L'eventuale lettera tra parentesi distingue i diversi tratti della travata al livello considerato.
- L<sub>Li</sub>** Lunghezza libera d'Inflessione.
- Id<sub>Sz</sub>** Identificativo della sezione, nella relativa tabella.
- Tp** Tipo di sezione.
- Label** Identificativo della sezione, come indicato nelle carpenterie.
- Rtz** Angolo di rotazione della sezione.
- V. Int.** Identificativo delle condizioni di vincolo agli estremi inferiore e superiore del pilastro, costituito da sei caratteri. I primi tre, sono relativi alla traslazione rispettivamente lungo gli assi 1, 2 e 3, mentre i secondi tre sono relativi rispettivamente alla rotazione intorno agli assi 1, 2 e 3 (Assi 1, 2, 3: riferimento locale). Il carattere " S " o " N " indica se il vincolo allo spostamento/rotazione è presente o assente.
- Stz** Tipo di situazione: [F] = di Fatto (Esistente); [P] = di Progetto (Nuovo).
- Note** Nota relativa alla verifica di deformabilità delle travi in acciaio e in legno.  
 Se presente "elemento a sbalzo" = la freccia viene valutata nell'ipotesi di trave a mensola; altrimenti la freccia viene valutata nell'ipotesi di trave appoggiata-appoggiata.
- M<sub>tr</sub>** Identificativo del materiale.
- AA/CIS** Identificativo dell'aggressività dell'ambiente o della classe di servizio:  
 Aggressività dell'ambiente:  
 [PCA] = "Ordinario"; [MDA] = "Aggressivo"; [MLA] = "Molto aggressivo";  
 Classe di servizio: [1] = Ambiente con umidità bassa - [2] = Ambiente con umidità media - [3] = Ambiente con umidità alta.
- Nd<sub>i</sub>** Identificativo del nodo iniziale, nella relativa tabella.
- Nd<sub>f</sub>** Identificativo del nodo finale, nella relativa tabella.
- Dis<sub>i-j</sub>** Distanza tra il nodo iniziale e finale.
- Q<sub>LLI</sub>** Quota agli estremi iniziale e finale del tratto di trave libero d'inflettersi (Lunghezza Libera d'Inflessione), valutata rispetto al livello (piano) di appartenenza.
- Clc Fnd** [Si] = elemento progettato attraverso una modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni. [No] = elemento progettato con le sollecitazioni ottenute dall'analisi (senza nessuna modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni).
- Pr/Sc** Indica se l'elemento strutturale è incluso nel modello per il calcolo delle azioni sismiche. [1] = non incluso; [-] = incluso.

**PILASTRI**

Pilastri																	
N <sub>id</sub>	Lv	L <sub>Li</sub>	Sezione				V. Int.		M <sub>trl</sub>	AA/CI	Nod		Dis <sub>i-j</sub>	Q <sub>LLI</sub>		Clc Fnd	Pr/Sc
		[m]	Id <sub>Sz</sub>	Tp	Label	Rtz	Inf.	Sup.		S	Inf.	Sup.		[m]	[m]		
001	07	1,70	008	▣	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0132	0021	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
001	06	0,95	008	▣	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0021	0035	0,95	-0,05	0,90	NO	-
001	05	2,95	008	▣	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0035	0048	2,95	0,90	3,85	NO	-
001	04	2,95	008	▣	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0048	0057	2,95	3,85	6,80	NO	-
001	03	2,95	008	▣	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0057	0062	2,95	6,80	9,75	NO	-
001	02	2,95	008	▣	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0062	0066	2,95	9,75	12,70	NO	-
002	07	1,70	012	▣	30x50	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0167	0016	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
002	06	0,95	012	▣	30x50	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0016	0039	0,96	-0,05	0,90	NO	-
002	05	2,95	011	▣	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0039	0052	2,95	0,90	3,85	NO	-
002	04	2,95	008	▣	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0052	0079	2,95	3,85	6,80	NO	-
002	03	2,95	008	▣	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0079	0080	2,95	6,80	9,75	NO	-
002	02	2,95	008	▣	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0080	0081	2,95	9,75	12,70	NO	-
003	07	1,70	011	▣	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0319	0020	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
003	06	0,95	011	▣	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0020	0219	0,95	-0,05	0,90	NO	-
003	05	2,95	011	▣	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0219	0157	2,95	0,90	3,85	NO	-
003	04	2,95	008	▣	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0157	0226	2,95	3,85	6,80	NO	-
003	03	2,95	008	▣	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0226	0172	2,95	6,80	9,75	NO	-
003	02	2,95	008	▣	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0172	0130	2,95	9,75	12,70	NO	-
004	07	1,70	011	▣	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0315	0019	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
004	06	0,95	011	▣	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0019	0036	0,95	-0,05	0,90	NO	-
004	05	2,95	011	▣	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0036	0049	2,95	0,90	3,85	NO	-

N <sub>id</sub>	Lv	L <sub>LI</sub>	Sezione				V. Int.		Mtrl	AA/Cl S	Nod		Dis <sub>i-j</sub>	Q <sub>LLI</sub>		Clc Fnd	Pilastri Pr/Sc
			Id <sub>Sz</sub>	Tp	Label	Rtz	Inf.	Sup.			Inf.	Sup.		Inf.	Sup.		
004	04	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0049	0082	2,95	3,85	6,80	NO	-
004	03	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0082	0083	2,95	6,80	9,75	NO	-
004	02	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0083	0084	2,95	9,75	12,70	NO	-
005	07	1,70	012	■	30x50	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0193	0015	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
005	06	0,95	012	■	30x50	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0015	0040	0,96	-0,05	0,90	NO	-
005	05	2,95	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0040	0053	2,95	0,90	3,85	NO	-
005	04	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0053	0085	2,95	3,85	6,80	NO	-
005	03	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0085	0086	2,95	6,80	9,75	NO	-
005	02	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0086	0087	2,95	9,75	12,70	NO	-
006	07	1,70	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0179	0017	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
006	06	0,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0017	0038	0,95	-0,05	0,90	NO	-
006	05	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0038	0051	2,95	0,90	3,85	NO	-
006	04	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0051	0059	2,95	3,85	6,80	NO	-
006	03	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0059	0064	2,95	6,80	9,75	NO	-
006	02	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0064	0068	2,95	9,75	12,70	NO	-
007	07	1,70	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0166	0022	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
007	06	0,40	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0022	0192	0,95	-0,05	0,35	NO	-
007	05	2,40	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0192	0139	2,95	0,90	3,30	NO	-
007	04	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0139	0207	2,95	3,85	6,25	NO	-
007	03	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0207	0148	2,95	6,80	9,20	NO	-
007	02	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0148	0222	2,95	9,75	12,15	NO	-
008	07	1,70	012	■	30x50	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0212	0012	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
008	06	0,40	012	■	30x50	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0012	0043	0,95	-0,05	0,35	NO	-
008	05	2,40	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0043	0054	2,95	0,90	3,30	NO	-
008	04	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0054	0088	2,95	3,85	6,25	NO	-
008	03	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0088	0089	2,95	6,80	9,20	NO	-
008	02	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0089	0090	2,95	9,75	12,15	NO	-
009	07	1,70	012	■	30x50	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0203	0013	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
009	06	0,40	012	■	30x50	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0013	0042	0,96	-0,05	0,35	NO	-
009	05	2,40	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0042	0232	2,95	0,90	3,30	NO	-
009	04	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0232	0182	2,95	3,85	6,25	NO	-
009	03	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0182	0134	2,95	6,80	9,20	NO	-
009	02	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0134	0197	2,95	9,75	12,15	NO	-
009	01	2,35	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0197	0074	2,90	12,70	15,05	NO	-
010	07	1,70	012	■	30x50	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0185	0014	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
010	06	0,40	012	■	30x50	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0014	0041	0,96	-0,05	0,35	NO	-
010	05	2,40	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0041	0210	2,95	0,90	3,30	NO	-
010	04	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0210	0149	2,95	3,85	6,25	NO	-
010	03	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0149	0224	2,95	6,80	9,20	NO	-
010	02	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0224	0171	2,95	9,75	12,15	NO	-
010	01	2,35	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0171	0073	2,90	12,70	15,05	NO	-
011	07	1,70	013	■	30x60	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0186	0023	1,70	-1,75	-0,05	NO	-

N <sub>id</sub>	Lv	L <sub>LI</sub>	Sezione				V. Int.		Mtrl	AA/Cl S	Nod		Dis <sub>i-j</sub>	Q <sub>LLI</sub>		Clc Fnd	Pilastri Pr/Sc
			Id <sub>Sz</sub>	Tp	Label	Rtz	Inf.	Sup.			Inf.	Sup.		Inf.	Sup.		
011	06	0,40	013	■	30x60	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0023	0158	0,95	-0,05	0,35	NO	-
011	05	2,40	012	■	30x50	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0158	0227	2,95	0,90	3,30	NO	-
011	04	2,40	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0227	0173	2,95	3,85	6,25	NO	-
011	03	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0173	0198	2,95	6,80	9,20	NO	-
011	02	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0198	0225	2,95	9,75	12,15	NO	-
012	07	1,70	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0131	0018	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
012	06	0,40	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0018	0037	0,95	-0,05	0,35	NO	-
012	05	2,40	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0037	0050	2,95	0,90	3,30	NO	-
012	04	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0050	0058	2,95	3,85	6,25	NO	-
012	03	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0058	0063	2,95	6,80	9,20	NO	-
012	02	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0063	0067	2,95	9,75	12,15	NO	-
013	07	1,70	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0202	0024	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
013	06	0,40	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0024	0034	0,95	-0,05	0,35	NO	-
013	05	2,40	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0034	0196	2,95	0,90	3,30	NO	-
013	04	2,40	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0196	0144	2,95	3,85	6,25	NO	-
013	03	2,40	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0144	0216	2,95	6,80	9,20	NO	-
013	02	2,40	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0216	0162	2,95	9,75	12,15	NO	-
013	01	2,21	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0162	0072	2,90	12,70	14,91	NO	-
014	07	1,70	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0201	0025	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
014	06	0,40	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0025	0033	0,95	-0,05	0,35	NO	-
014	05	2,40	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0033	0170	2,95	0,90	3,30	NO	-
014	04	2,40	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0170	0127	2,95	3,85	6,25	NO	-
014	03	2,40	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0127	0189	2,95	6,80	9,20	NO	-
014	02	2,40	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0189	0137	2,95	9,75	12,15	NO	-
014	01	2,21	009	■	20x50	360,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0137	0071	2,90	12,70	14,91	NO	-
015	07	1,70	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0160	0011	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
015	06	0,95	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0011	0044	0,95	-0,05	0,90	NO	-
015	05	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0044	0055	2,95	0,90	3,85	NO	-
015	04	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0055	0060	2,95	3,85	6,80	NO	-
015	03	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0060	0353	2,95	6,80	9,75	NO	-
015	02	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0353	0069	2,95	9,75	12,70	NO	-
016	07	1,70	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0359	0358	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
016	06	0,95	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0358	0045	0,95	-0,05	0,90	NO	-
016	05	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0045	0095	2,95	0,90	3,85	NO	-
016	04	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0095	0096	2,95	3,85	6,80	NO	-
016	03	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0096	0356	2,95	6,80	9,75	NO	-
016	02	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0356	0097	2,95	9,75	12,70	NO	-
017	07	1,70	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0136	0010	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
17 (a)	06	0,40	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0010	0128	0,95	-0,05	0,35	NO	-
17 (a)	05	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0128	0155	2,95	0,90	3,30	NO	-
17 (a)	04	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0155	0163	2,95	3,85	6,25	NO	-
17 (a)	03	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0163	0229	2,95	6,80	9,20	NO	-



Pilastri																	
N <sub>id</sub>	Lv	L <sub>LI</sub>	Id <sub>Sz</sub>	Tp	Sezione	Rtz	V. Int.		Mtrl	AA/CI	Nod		Dis <sub>i-j</sub>	Q <sub>LI1</sub>		Clc Fnd	Pr/Sc
		[m]			Label		Inf.	Sup.		S	Inf.	Sup.		Inf.	Sup.		
		[m]				[°ssdc ]							[m]	[m]	[m]		
17 (a)	02	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0229	0152	2,95	9,75	12,15	NO	-
018	07	1,70	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0178	0006	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
018	06	0,40	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0006	0164	0,95	-0,05	0,35	NO	-
18 (a)	05	1,09	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0164	0218	1,64	0,90	1,99	NO	-
18 (b)	05	0,76	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0218	0125	1,31	2,54	3,30	NO	-
18 (a)	04	0,93	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0125	0209	1,48	3,85	4,78	NO	-
18 (b)	04	0,92	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0209	0204	1,47	5,33	6,25	NO	-
18 (a)	03	0,93	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0204	0168	1,48	6,80	7,73	NO	-
18 (b)	03	0,92	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0168	0194	1,47	8,28	9,20	NO	-
18 (a)	02	0,93	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0194	0133	1,48	9,75	10,68	NO	-
18 (b)	02	0,92	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0133	0187	1,47	11,23	12,15	NO	-
018	01	1,05	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0187	0077	1,60	12,70	13,75	NO	-
019	07	1,70	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0177	0005	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
019	06	0,40	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0005	0195	0,95	-0,05	0,35	NO	-
19 (a)	05	1,09	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0195	0129	1,64	0,90	1,99	NO	-
19 (b)	05	0,76	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0129	0217	1,31	2,54	3,30	NO	-
19 (a)	04	0,93	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0217	0231	1,48	3,85	4,78	NO	-
19 (b)	04	0,92	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0231	0169	1,47	5,33	6,25	NO	-
19 (a)	03	0,93	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0169	0205	1,48	6,80	7,73	NO	-
19 (b)	03	0,92	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0205	0161	1,47	8,28	9,20	NO	-
19 (a)	02	0,93	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0161	0154	1,48	9,75	10,68	NO	-
19 (b)	02	0,92	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0154	0153	1,47	11,23	12,15	NO	-
019	01	1,05	010	■	20x60	0,00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0153	0078	1,60	12,70	13,75	NO	-
020	07	1,70	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0200	0007	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
020	06	0,40	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0007	0206	0,95	-0,05	0,35	NO	-
020	05	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0206	0190	2,95	0,90	3,30	NO	-
020	04	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0190	0215	2,95	3,85	6,25	NO	-
020	03	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0215	0124	2,95	6,80	9,20	NO	-
020	02	2,40	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0124	0147	2,95	9,75	12,15	NO	-
021	07	1,70	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0351	0008	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
021	06	0,95	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0008	0047	0,95	-0,05	0,90	NO	-
021	05	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0047	0091	2,95	0,90	3,85	NO	-
021	04	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0091	0092	2,95	3,85	6,80	NO	-
021	03	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0092	0093	2,95	6,80	9,75	NO	-
021	02	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0093	0094	2,95	9,75	12,70	NO	-
022	07	1,70	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0159	0009	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
022	06	0,95	011	■	30x40	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0009	0046	0,95	-0,05	0,90	NO	-
022	05	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0046	0056	2,95	0,90	3,85	NO	-
022	04	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0056	0061	2,95	3,85	6,80	NO	-
022	03	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0061	0065	2,95	6,80	9,75	NO	-
022	02	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0065	0070	2,95	9,75	12,70	NO	-
023	07	1,70	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0211	0001	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
023	06	0,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0001	0386	0,95	-0,05	0,90	NO	-
023	05	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0386	0383	2,95	0,90	3,85	NO	-
023	04	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0383	0378	2,95	3,85	6,80	NO	-
023	03	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0378	0371	2,95	6,80	9,75	NO	-
023	02	2,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0371	0372	2,95	9,75	12,70	NO	-
024	07	1,70	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0221	0003	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
024	06	0,95	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0003	0388	0,95	-0,05	0,90	NO	-
24 (a)	05	1,64	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0388	0176	1,64	0,90	2,54	NO	-
24 (b)	05	1,31	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0176	0384	1,31	2,54	3,85	NO	-
24 (a)	04	1,48	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0384	0175	1,48	3,85	5,33	NO	-
24 (b)	04	1,47	008	■	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0175	0380	1,47	5,33	6,80	NO	-

Pilastri																	
N <sub>id</sub>	Lv	L <sub>LI</sub>	Id <sub>Sz</sub>	Sezione Tp	Label	Rtz	V. Int.		Mtrl	AA/CI S	Nod		Dis <sub>i-j</sub>	Q <sub>LLI</sub>		Clc Fnd	Pr/Sc
		[m]				[°ssdc ]							[m]	[m]	[m]		
24 (a)	03	1,48	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0380	0138	1,48	6,80	8,28	NO	-
24 (b)	03	1,47	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0138	0373	1,47	8,28	9,75	NO	-
24 (a)	02	1,48	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0373	0325	1,48	9,75	11,23	NO	-
24 (b)	02	1,47	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0325	0374	1,47	11,23	12,70	NO	-
024	01	1,05	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0374	0075	1,60	12,70	13,75	NO	-
025	07	1,70	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0142	0004	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
025	06	0,95	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0004	0156	0,95	-0,05	0,90	NO	-
25 (a)	05	1,64	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0156	0145	1,64	0,90	2,54	NO	-
25 (b)	05	1,31	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0145	0126	1,31	2,54	3,85	NO	-
25 (a)	04	1,48	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0126	0143	1,48	3,85	5,33	NO	-
25 (b)	04	1,47	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0143	0214	1,47	5,33	6,80	NO	-
25 (a)	03	1,48	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0214	0230	1,48	6,80	8,28	NO	-
25 (b)	03	1,47	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0230	0181	1,47	8,28	9,75	NO	-
25 (a)	02	1,48	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0181	0188	1,48	9,75	11,23	NO	-
25 (b)	02	1,47	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0188	0180	1,47	11,23	12,70	NO	-
025	01	1,05	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0180	0076	1,60	12,70	13,75	NO	-
026	07	1,70	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0141	0002	1,70	-1,75	-0,05	NO	-
026	06	0,95	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0002	0391	0,95	-0,05	0,90	NO	-
026	05	2,95	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0391	0385	2,95	0,90	3,85	NO	-
026	04	2,95	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0385	0382	2,95	3,85	6,80	NO	-
026	03	2,95	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0382	0375	2,95	6,80	9,75	NO	-
026	02	2,95	008	▨	30x30	90,0 0	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0375	0376	2,95	9,75	12,70	NO	-

**LEGENDA:**

<b>N<sub>id</sub></b>	Numero identificativo della pilastrata. L'eventuale lettera tra parentesi distingue i diversi tratti della pilastrata al livello considerato.
<b>Lv</b>	Identificativo del livello, nella relativa tabella.
<b>L<sub>LI</sub></b>	Lunghezza libera d'Inflessione.
<b>Id<sub>Sz</sub></b>	Identificativo della sezione, nella relativa tabella.
<b>Tp</b>	Tipo di sezione.
<b>Label</b>	Identificativo della sezione, come indicato nelle carpenterie.
<b>Rtz</b>	Angolo di rotazione della sezione.
<b>V. Int.</b>	Identificativo delle condizioni di vincolo agli estremi inferiore e superiore del pilastro, costituito da sei caratteri. I primi tre, sono relativi alla traslazione rispettivamente lungo gli assi 1, 2 e 3, mentre i secondi tre sono relativi rispettivamente alla rotazione intorno agli assi 1, 2 e 3 (Assi 1, 2, 3: riferimento locale). Il carattere " S " o " N " indica se il vincolo allo spostamento/rotazione è presente o assente.
<b>Mtrl</b>	Identificativo del materiale.
<b>AA/CIS</b>	Identificativo dell'aggressività dell'ambiente o della classe di servizio: Aggressività dell'ambiente: [PCA] = "Ordinario"; [MDA] = "Aggressivo"; [MLA] = "Molto aggressivo"; Classe di servizio: [1] = Ambiente con umidità bassa - [2] = Ambiente con umidità media - [3] = Ambiente con umidità alta.
<b>Nod</b>	Identificativo del nodo nella relativa tabella.
<b>Dis<sub>i-j</sub></b>	Distanza tra il nodo iniziale e finale.
<b>Q<sub>LLI</sub></b>	Quota agli estremi inferiore e superiore del tratto di elemento libero d'inflettersi (Lunghezza Libera d'Inflessione), valutata rispetto al livello (piano) di appartenenza.
<b>Clc Fnd</b>	[Si] = elemento progettato attraverso una modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni. [No] = elemento progettato con le sollecitazioni ottenute dall'analisi (senza nessuna modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni).
<b>Pr/Sc</b>	Indica se l'elemento strutturale è incluso nel modello per il calcolo delle azioni sismiche. [1] = non incluso; [-] = incluso.

**PARETI**

Pareti											
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp	L <sub>m</sub>	A <sub>m</sub>	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz	
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.								
[m]	[m]	[m]	[m]	[cm]	[m]	[m²]					
Piano Terzo						Parete P6-P7					
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	4,31	12,70	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[05691-05690-04654]	[02348-00293-05689]	[02337-05700-02336]	[05693-02188-02189]	[02337-02338-05700]	[02336-05687-06843]						
[02336-05700-05699]	[02336-05699-05687]	[02338-05701-05700]	[05690-02191-06874]	[02338-02339-05701]	[00261-02341-05688]						
[05689-00293-02187]	[04654-05690-06874]	[02340-05688-05702]	[04655-05691-04654]	[05693-02187-02188]	[05694-02348-05689]						
[05694-02187-05693]	[05691-02191-05690]	[05692-05693-02189]	[05692-02189-02190]	[02347-02348-05694]	[05691-02190-02191]						
[05691-05692-02190]	[06999-02347-05694]	[02340-05702-02339]	[05694-05689-02187]	[00261-05688-02340]	[03924-05692-03925]						
[03922-03921-05693]	[03922-05693-03923]	[07000-03928-04655]	[03928-05691-04655]	[02339-05702-05701]	[03938-02345-03939]						

Pareti																	
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp		L <sub>m</sub>		A <sub>m</sub>		Mtrl		AA		Clc Fnd		Stz	
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.														
[m]	[m]	[m]	[m]	[cm]		[m]		[m²]									
[03927-05691-03928]		[03924-03923-05692]		[03923-05693-05692]		[03926-05692-05691]		[03926-05691-03927]		[03925-05692-03926]							
[02346-02347-06999]		[05688-02341-05702]		[03921-05694-05693]		[03921-06999-05694]		[03939-02346-06999]		[02341-02342-05702]							
[05687-05699-02335]		[02345-02346-03939]		[05699-05696-02334]		[02333-03929-07001]		[05699-05700-05696]		[05695-00398-02345]							
[05695-02345-03938]		[05695-03938-03937]		[05700-05701-05697]		[05700-05697-05696]		[05696-03929-02333]		[06843-05687-02335]							
[02344-05695-07002]		[02344-00398-05695]		[07002-05695-03937]		[05698-03935-05697]		[05701-05698-05697]		[05696-03930-03929]							
[05696-03932-03931]		[05696-03931-03930]		[02343-02344-05698]		[05697-03934-03933]		[05701-05702-05698]		[05697-03935-03934]							
[05697-03933-03932]		[05697-03932-05696]		[05698-07002-03936]		[05698-02344-07002]		[05698-03936-03935]		[05702-02342-02343]							
[05702-02343-05698]		[02334-05696-02333]		[02335-05699-02334]													
Piano Terzo																	
Parete P7-P9																	
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15		4,40		12,99		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[06868-02196-05604]		[06868-05604-02195]		[03779-02213-03780]		[02196-05616-05604]		[02208-06875-05606]		[02196-02197-05616]							
[02197-02198-05617]		[05607-02213-06873]		[04641-05607-06873]		[02197-05617-05616]		[02198-02199-05618]		[02198-05618-05617]							
[03779-02212-02213]		[05606-06875-02209]		[02199-02200-05618]		[03781-03780-05607]		[03781-05607-04641]		[03780-02213-05607]							
[02200-00291-05605]		[02207-02208-05608]		[03776-02211-03777]		[02200-05605-05619]		[06996-03781-04641]		[06995-05606-02209]							
[03776-03775-02210]		[02200-05619-05618]		[05604-05616-02195]		[00291-02201-05605]		[03776-02210-02211]		[03778-02212-03779]							
[03774-02209-02210]		[03774-06995-02209]		[03777-02212-03778]		[05608-02208-05606]		[03775-03774-02210]		[03777-02211-02212]							
[05608-05606-06995]		[03792-05608-06995]		[03792-02207-05608]		[06998-02205-03790]		[02206-03792-03791]		[02206-02207-03792]							
[02205-02206-03790]		[05605-02201-05619]		[03790-02206-03791]		[05612-06998-03789]		[05618-05619-05615]		[05612-00400-02205]							
[05616-02193-02194]		[05611-03787-05610]		[05612-02205-06998]		[02192-05609-06964]		[05616-05613-02193]		[05616-05617-05613]							
[06964-03782-06997]		[02204-00400-05612]		[05611-03788-03787]		[05610-03786-03785]		[05610-03787-03786]		[05610-03785-03784]							
[05609-05610-03784]		[05609-03784-03783]		[05609-03783-03782]		[05609-03782-06964]		[05611-05612-03789]		[05611-03789-03788]							
[02203-02204-05615]		[02195-05616-02194]		[02193-05613-02192]		[05617-05614-05613]		[05615-05612-05611]		[05615-02204-05612]							
[05614-05615-05611]		[05614-05611-05610]		[05619-02202-02203]		[05613-05610-05609]		[05613-05614-05610]		[05613-05609-02192]							
[05619-02203-05615]		[02201-02202-05619]		[05618-05615-05614]		[05618-05614-05617]											
Parete P9-P10																	
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15		3,94		11,62		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[05706-02366-06869]		[02331-02330-05717]		[02331-05716-02332]		[02331-05717-05716]		[02332-05716-05703]		[02332-05703-00294]							
[02330-05718-05717]		[00295-02356-05704]		[05707-07004-05706]		[02328-05719-05718]		[03945-07004-05707]		[02349-05706-06869]							
[05705-06871-02362]		[05707-05706-02349]		[03943-02364-03944]		[07004-02366-05706]		[07004-03944-02365]		[03944-02364-02365]							
[03942-03941-02363]		[03942-02364-03943]		[07004-02365-02366]		[07003-05705-02362]		[02361-05705-07003]		[02361-06871-05705]							
[03940-07003-02362]		[03940-02362-02363]		[03942-02363-02364]		[03941-03940-02363]		[02328-05718-02329]		[02328-05704-05719]							
[03955-02361-07003]		[02350-05707-02349]		[00295-05704-02328]		[00402-02359-05712]		[02351-05707-02350]		[03946-03945-05707]							
[02360-03955-03954]		[02360-02361-03955]		[03953-02360-03954]		[05703-05716-02355]		[05708-03947-03946]		[05708-03946-05707]							
[05708-05707-02351]		[02359-02360-03953]		[00294-05703-02355]		[02352-05708-02351]		[05704-02356-05719]		[02330-02329-05718]							
[07005-03947-05708]		[07006-02359-03953]		[06965-05709-02352]		[05710-07005-05709]		[05709-07005-05708]		[05709-05708-02352]							
[05711-05712-03952]		[05711-03952-03951]		[05712-07006-03952]		[05712-02359-07006]		[05710-03949-03948]		[05710-03948-07005]							
[05711-03951-03950]		[05711-03950-03949]		[05711-03949-05710]		[05716-05713-02354]		[05717-05718-05714]		[05717-05714-05713]							
[02358-00402-05712]		[02355-05716-02354]		[05715-02358-05712]		[02353-05709-06965]		[05713-05714-05710]		[05713-05710-05709]							
[05714-05711-05710]		[05713-05709-02353]		[02357-02358-05715]		[02354-05713-02353]		[05715-05712-05711]		[05715-05711-05714]							
[02356-02357-05719]		[05716-05717-05713]		[05719-02357-05715]		[05718-05715-05714]		[05719-05715-05718]									
Parete P10-P11																	
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15		3,95		11,65		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[02170-02169-05733]		[02170-05732-02171]		[05722-00295-02328]		[02170-05733-05732]		[05724-02332-05723]		[02169-02168-05734]							
[05723-02332-00294]		[02377-00295-05722]		[02169-05734-05733]		[02171-05732-05720]		[00296-05720-02370]		[00296-02171-05720]							
[05724-05725-02331]		[04658-05723-00294]		[00297-02371-05721]		[04659-05724-04658]		[05725-02330-02331]		[05724-02331-02332]							
[05724-05723-04658]		[05727-02377-05722]		[05726-05727-02328]		[05726-02328-02329]		[00297-05721-02167]		[02167-05735-05734]							
[05727-05722-02328]		[05726-02329-02330]		[05726-02330-05725]		[03956-05726-03957]		[02376-02377-05727]		[02167-05721-05735]							
[07007-02376-05727]		[03961-05725-05724]		[02375-02376-07007]		[03962-05724-03963]		[03963-05724-04659]		[03959-03958-05725]							
[03962-03961-05724]		[03960-05725-03961]		[02168-02167-05734]		[07008-03963-04659]		[05721-02371-05735]		[03956-05727-05726]							
[03956-07007-05727]		[03959-05725-03960]		[03958-03957-05726]		[05720-05732-02370]		[03958-05726-05725]		[03974-02375-07007]							
[02371-02372-05735]		[05734-03970-05730]		[05734-05731-03970]		[05728-00404-02375]		[05728-03974-03973]		[05728-02375-03974]							
[03972-05728-03973]		[05732-05729-02368]		[02370-05732-02369]		[02374-05728-03972]		[02374-00404-05728]		[07010-02374-03972]							
[05729-03965-03964]		[05732-02368-02369]		[05731-03971-03970]		[05732-05733-05729]		[02373-07010-05731]		[05729-03967-03966]							
[05730-03970-03969]		[05729-03966-03965]		[05731-07010-03971]		[02368-05729-03964]		[05730-03969-03968]		[05730-03968-03967]							
[05734-05735-05731]		[02373-02374-07010]		[02368-03964-07009]		[05733-05730-03967]		[05733-03967-05729]		[05735-02373-05731]							
[05734-05730-05733]		[05735-02372-02373]															
Parete P11-P13																	
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15		4,05		11,95		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[05591-02166-05586]		[02158-05596-02159]		[05587-02171-00296]		[02166-00297-05586]		[02158-05597-05596]		[02158-02157-05597]							
[02159-05584-00254]		[02159-05596-05584]		[02157-05598-05597]		[02157-02156-05598]		[00288-02160-05585]		[02155-05599-05598]							
[05586-00297-02167]		[05588-05587-02134]		[02165-05591-06991]		[02134-05587-00296]		[05588-02170-02171]		[05588-02171-05587]							
[05589-02170-05588]		[02155-05598-02156]		[00406-02164-03771]		[05591-05586-02167]		[05590-05591-02167]		[05590-02167-02168]							
[05590-02168-02169]		[02165-02166-05591]		[05589-02169-02170]		[05589-05590-02169]		[03762-03761-05588]		[03760-05588-03761]							
[03760-05589-05588]		[06992-03762-05588]		[06992-05588-02134]		[03758-05589-03759]		[02155-05585-05599]		[03755-06991-05591]							
[03755-05591-05590]		[03756-03755-05590]		[03757-05590-05589]		[03757-03756-05590]		[00288-05585-02155]		[03759-05589-03760]							
[03758-03757-05589]		[03773-02165-05589]		[02164-03773-03772]		[05585-02160-05599]		[02164-02165-03773]		[05584-05596-02131]							
[00420-03763-06993]		[03771-02164-03772]		[00254-05584-02131]		[05598-05594-05597]		[02163-00406-05592]		[05592-03771-06994]							
[05592-00406-03771]		[02162-02163-05595]		[05593-03764-02133]		[05598-05595-05594]		[05596-05593-02132]		[05593-03765-03764]							
[02133-03763-00420]		[05595-03769-05594]		[05596-05597-05593]		[02133-03764-03763]		[05599-02161-02162]		[05593-03766-03765]							
[02132-05593-02133]		[05594-03766-05593]		[05594-03767-03766]		[05594-03768-03767]		[05594-03769-03768]		[05595-05592-06994]							
[05595-02163-05592]		[05595-06994-03770]		[05595-03770-03769]		[05599-02162-05595]		[02160-02161-05599]		[05597-05594-05593]							
[05598-05599-05595]		[02131-05596-02132]															
Piano Terzo																	
Parete P16-P17																	
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15		3,43		10,10		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[02025-039																	

Pareti																	
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp		L <sub>m</sub>		A <sub>m</sub>		Mtrl		AA		Clc Fnd		Stz	
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.														
[m]	[m]	[m]	[m]														
[05685-02008-02007]		[02028-07014-03917]		[05682-02004-05681]		[02321-02322-05685]		[05683-02004-05682]		[05683-02006-02005]							
[05683-02005-02004]		[05684-02007-02006]		[05684-02006-05683]		[02028-05679-07014]		[02028-03917-02027]		[02027-03916-03915]							
[02320-02321-05685]		[03907-03906-05683]		[03902-05684-03903]		[07011-02320-05685]		[02027-03917-03916]		[03904-05684-05683]							
[03907-05682-03908]		[03907-05683-05682]		[03905-03904-05683]		[03903-05684-03904]		[03902-07011-05685]		[00320-05678-02316]							
[00355-02317-05679]		[03902-05685-05684]		[03909-04652-07012]		[03906-03905-05683]		[03909-05682-04652]		[03909-03908-05682]							
[00355-05679-02028]		[03918-02319-05686]		[00394-02320-07011]		[03920-00394-07011]		[05686-00394-03920]		[03919-05686-03920]							
[05678-03911-03910]		[05679-02317-07014]		[02319-00394-05686]		[02318-02319-03918]		[02316-03910-07013]		[03918-05686-03919]							
[07014-02318-03918]		[02317-02318-07014]		[05678-03910-02316]													
Parete P17-P18																	
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15		1,98		5,86		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[05627-02246-06902]		[05628-05627-02236]		[05628-03815-06976]		[02233-05631-02234]		[02233-02232-05631]		[02234-05630-02235]							
[02234-05631-05630]		[02235-05624-00259]		[03822-05626-06975]		[02235-05630-05624]		[02231-05625-05632]		[03811-02243-03812]							
[05626-06942-02242]		[06976-02245-02246]		[06976-02246-05627]		[03814-03813-02244]		[03812-02244-03813]		[06975-05626-02242]							
[05628-06976-05627]		[03814-02245-06976]		[03814-02244-02245]		[03812-02243-02244]		[03811-06975-02242]		[03811-02242-02243]							
[02241-06942-05626]		[05630-05628-02237]		[02231-05632-02232]		[02232-05632-05631]		[02240-05629-06978]		[02236-05627-06902]							
[06977-03816-05628]		[05629-05626-03822]		[05629-02241-05626]		[03821-05629-03822]		[02240-02241-05629]		[03816-03815-05628]							
[05624-05630-02238]		[05625-02239-05632]		[02237-05628-02236]		[00265-02239-05625]		[06978-05629-03821]		[00265-05625-02231]							
[05630-06977-05628]		[05632-03819-05631]		[05631-06977-05630]		[05631-03817-06977]		[05631-03819-03818]		[05631-03818-03817]							
[00259-05624-02238]		[02238-05630-02237]		[05632-06978-03820]		[02239-02240-06978]		[05632-03820-03819]		[02239-06978-05632]							
Piano Terzo Parete P19-P20-P22																	
Parete P20-P19																	
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15		2,15		6,34		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[00256-02256-05633]		[02252-05636-06908]		[00256-05633-02255]		[02256-05639-05633]		[02256-02257-05639]		[02257-03829-06989]							
[05638-02264-05635]		[05635-00330-02265]		[02257-02258-03829]		[02257-06989-05639]		[02258-03830-03829]		[02258-03831-03830]							
[02264-00330-05635]		[05636-02269-06908]		[05637-02269-05636]		[05637-02268-02269]		[05637-05636-02252]		[06989-03828-05639]							
[02253-05637-02252]		[05638-05635-02265]		[02259-03832-03831]		[03826-03825-02267]		[02259-02260-03832]		[06987-02265-03823]							
[06987-05638-02265]		[03824-02266-02267]		[03824-02267-03825]		[03823-02265-02266]		[03823-02266-03824]		[02263-02264-05638]							
[02261-02262-06990]		[06988-02268-05637]		[03826-02267-02268]		[03826-02268-06988]		[02260-00262-05634]		[03834-05638-06987]							
[03834-02263-05638]		[02260-05634-06990]		[03827-06988-05637]		[02262-03834-03833]		[02262-02263-03834]		[05634-02261-06990]							
[02254-05637-02253]		[05639-05637-02254]		[02260-06990-03832]		[05639-03828-03827]		[05633-02254-02255]		[05639-03827-05637]							
[06990-02262-03833]		[05633-05639-02254]		[02258-02259-03831]		[00262-02261-05634]											
Parete P22-P20																	
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15		3,85		11,36		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[04646-05669-06866]		[06908-02269-05666]		[06908-05666-07025]		[02267-02266-03896]		[02267-03895-02268]		[02267-03896-03895]							
[02268-03895-03894]		[05669-02309-06866]		[02268-03894-03893]		[02268-03893-02269]		[05670-05671-02308]		[05668-00287-02305]							
[05670-02308-02309]		[04647-05670-04646]		[02304-00287-05668]		[02269-03892-05666]		[05673-02304-05668]		[05670-02309-05669]							
[02269-03893-03892]		[05671-02307-02308]		[02265-07026-03898]		[05670-05669-04646]		[05672-05673-02305]		[05673-05668-02305]							
[05672-02305-02306]		[05672-02306-02307]		[05672-02307-05671]		[05674-05675-05671]		[02265-03898-02266]		[02303-02304-05673]							
[02265-05667-07026]		[02302-02303-05673]		[02301-02302-05676]		[04648-05670-04647]		[02266-03898-03897]		[04649-05674-04648]							
[05674-05670-04648]		[05675-05672-05671]		[05674-05671-05670]		[05676-02302-05673]		[05676-05672-05675]		[02266-03897-03896]							
[05676-05673-05672]		[05667-02298-07026]		[05666-03891-07025]		[05677-00396-07023]		[07023-05676-03883]		[02300-00396-05677]							
[03884-05675-03885]		[03884-05676-05675]		[03885-05675-03886]		[00330-02298-05667]		[03901-02300-05677]		[03890-03889-04649]							
[03889-05674-04649]		[03888-05674-03889]		[03887-05675-05674]		[03887-03886-05675]		[03887-05674-03888]		[03883-05676-03884]							
[07024-03890-04649]		[07023-00396-02301]		[00330-05667-02265]		[07023-02301-05676]		[02299-02300-03900]		[03901-05677-07023]							
[03900-02300-03901]		[05666-03892-03891]		[02298-03899-07026]		[02298-02299-03899]		[03899-02299-03900]									
Piano Terzo Parete P24-P25-P26-P29-P30-P31																	
Parete P24-P25																	
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15		0,25		0,72		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[00322-06849-02018]		[02018-06849-02283]		[00321-02287-06846]		[02018-02283-02017]		[02017-02284-02016]		[02014-02287-00321]							
[02015-02286-02014]		[02017-02283-02284]		[02016-02284-02285]		[02016-02285-02015]		[02015-02285-02286]		[02014-02286-02287]							
Parete P25-P26																	
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15		3,15		9,29		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[02282-00322-05646]		[00324-05645-01967]		[00324-02277-05645]		[05648-05647-02640]		[01964-01965-05654]		[01964-05654-05653]							
[01963-05644-00323]		[01963-05653-05644]		[01965-01966-05654]		[05647-02014-00321]		[01964-05653-01963]		[01967-05645-05655]							
[05646-00322-02018]		[02640-05647-00321]		[03856-03855-02016]		[05649-05646-02018]		[05649-02282-05646]		[07016-02015-05648]							
[03853-02017-03854]		[05648-02015-02014]		[05648-02014-05647]		[01967-05655-01966]		[03854-02016-03855]		[07015-05649-02018]							
[02639-05648-02640]		[03857-07016-05648]		[02281-02282-05649]		[05645-02277-05655]		[01966-05655-05654]		[03854-02017-02016]							
[02280-02281-03867]		[03853-02018-02017]		[03853-07015-02018]		[03856-02016-02015]		[03856-02015-07016]		[05650-03858-03857]							
[03868-02281-05649]		[03868-05649-07015]		[03867-02281-03868]		[05644-05653-02635]		[02638-05650-02639]		[05650-03857-05648]							
[00323-05644-02635]		[05650-05648-02639]		[05652-02279-03866]		[03860-03859-05650]		[03859-03858-05650]		[03866-02280-03867]							
[05652-03866-03865]		[05655-02278-07018]		[02278-05652-07018]		[05653-05654-07017]		[05651-02638-02637]		[05653-05651-02636]							
[02279-02280-03866]		[05651-05650-02638]		[05651-03860-05650]		[07018-05652-03865]		[02278-02279-05652]		[02636-05651-02637]							
[05653-07017-05651]		[07017-03860-05651]		[05655-07018-03864]		[02277-02278-05655]		[05654-03861-07017]		[02635-05653-02636]							
[05654-03863-03862]		[05655-03863-05654]		[05654-03862-03861]		[05655-03864-03863]											
Parete P26-P29																	
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15		2,62		7,74		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[05660-01965-07019]		[00326-01926-05656]		[05658-00324-01967]		[00326-05656-02292]		[01926-03877-05656]		[01926-01927-03877]							
[01927-07022-03878]		[02288-05659-00323]		[01927-01928-07022]		[01927-03878-03877]		[01928-05664-07022]		[02296-02297-05661]							
[01928-01929-05664]		[02297-00324-05658]		[05659-01963-00323]		[01929-01930-05664]		[02290-03873-02289]		[07020-03871-05659]							
[07020-05659-02288]		[03871-03870-05659]		[07019-01965-01964]		[03870-01964-01963]		[03870-01963-05659]		[05663-02295-05661]							
[03869-07019-01964]		[03869-01964-03870]		[05661-01966-05660]		[05660-01966-01965]		[05661-01967-01966]		[05661-02297-05658]							
[05661-05658-01967]		[05663-05661-05660]		[01930-05657-05665]		[01930-05665-05664]		[02289-07020-02288]		[05662-03882-03881]							
[03872-07020-02289]		[03882-05660-07019]		[03879-05662-03880]		[02291-03875-03874]		[03880-05662-03881]		[03873-03872-02289]							
[00327-02293-05657]		[05656-07021-02292]		[02295-02296-05661]		[05662-05663-05660]		[05662-05660-03882]		[03874-03873-02290]							
[02291-03874-02290]		[05656-03876-07021]		[05657-02293-05665]		[01930-00327-05657]		[02292-07021-02291]		[05664-05663-05662]							
[05664-05665-05663]		[07021-03875-02291]		[05656-03877-03876]		[02293-02294-05665]		[05664-03879-07022]		[05665-02295-05663]							
[05665-02294-02295]		[05664-05662-03879]															

Pareti										
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp	L <sub>m</sub>	A <sub>m</sub>	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz. [m]	Fin. [m]	Iniz. [m]	Fin. [m]	[cm]	[m]	[m²]				
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	3,00	8,85	004	PCA	NO	P
SHELL										
[05517-01993-06905] [01979-03660-07029] [05516-06906-01989] [05521-01988-05516] [05518-01993-05517] [06907-01983-05515] [03654-03653-05520] [01974-05518-01973] [05522-05518-01974] [05515-01983-05524] [01983-01984-05524] [05523-01975-01976]	[01980-03660-01979] [01978-05514-06939] [05519-01992-05518] [05520-01989-01990] [01987-01988-05521] [03656-07028-05518] [03654-05520-05519] [01986-01987-07027] [05522-03656-05518] [03659-03658-05522] [05514-05523-01977] [05523-03659-05522]	[01988-06906-05516] [01978-05523-05514] [01972-05517-06905] [05520-01990-01991] [05519-01991-01992] [05522-03657-03656] [03652-05521-05520] [06907-05515-01982] [01985-01986-03666] [06939-05514-01977] [01981-03663-03662]	[01980-03661-03660] [01978-07029-05523] [05521-01989-05520] [03652-05520-03653] [05519-05520-01991] [03655-03654-05519] [03652-07027-05521] [05515-05524-07030] [01979-07029-01978] [05524-03664-07030] [01977-05523-01976]	[01980-01981-03662] [01982-07030-03663] [05518-05517-01972] [01973-05518-01972] [01982-03663-01981] [07028-05519-05518] [01986-07027-03667] [01985-03666-03665] [01984-01985-03664] [05524-01984-03664] [05523-05522-01975]	[01980-03662-03661] [07027-01987-05521] [05521-05516-01989] [05518-01992-01993] [01982-05515-07030] [03655-05519-07028] [03658-03657-05522] [03666-01986-03667] [01975-05522-01974] [03664-01985-03665] [05523-07029-03659]					
Parete P30-P31										
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,40	1,18	004	PCA	NO	P
SHELL										
[00263-00328-02251] [02248-01917-02247]	[02251-00328-01920] [02250-01920-01919]	[00257-01916-00352] [02249-01919-01918]	[02251-01920-02250] [02249-01918-02248]	[02250-01919-02249] [02248-01918-01917]	[02247-01916-00257] [02247-01917-01916]					
Piano Terzo Parete P6-1										
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,28	0,82	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02216-02221-02215] [02218-06737-06847]	[02216-02217-02220] [02214-02215-02222]	[02216-02220-02221] [02214-02222-02223]	[02217-02219-02220] [06734-02223-06842]	[02217-02218-02219] [06734-02214-02223]	[02218-06847-02219] [02215-02221-02222]					
Piano Terzo Parete P7-2										
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,32	0,96	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02186-05603-02187] [02185-05602-02184] [05602-02188-02189] [02184-05602-02189]	[02186-06743-05603] [06743-00293-05603] [02183-02184-05601] [02182-02191-05600]	[02182-02183-02191] [02185-02188-05602] [02183-02190-02191]	[02186-02188-02185] [06742-02182-05600] [05601-02189-02190]	[02186-02187-02188] [05603-00293-02187] [05600-02191-06874]	[06742-05600-06874] [02184-02189-05601] [02183-05601-02190]					
Piano Terzo Parete P9-3										
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,28	0,81	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02174-02179-02173] [02176-06774-06870]	[02174-02175-02178] [02172-02173-02180]	[02174-02178-02179] [02172-02180-02181]	[02175-02177-02178] [06790-02181-00290]	[02175-02176-02177] [06790-02172-02181]	[02176-06870-02177] [02173-02179-02180]					
Piano Terzo Parete P10-4										
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,28	0,81	001	PCA	NO	P
SHELL										
[02325-02330-02324] [02327-06746-00295]	[02325-02326-02329] [02323-02331-02332]	[02325-02329-02330] [02323-02332-00294]	[02326-02328-02329] [02323-02324-02331]	[02326-02327-02328] [02324-02330-02331]	[02327-00295-02328] [06745-02323-00294]					
Piano Terzo Parete P11-5										
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,27	0,81	001	PCA	NO	P
SHELL										
[02380-02169-02379] [02382-06749-00297]	[02380-02381-02168] [02378-02379-02170]	[02380-02168-02169] [02378-02170-02171]	[02381-02167-02168] [06748-02171-00296]	[02381-02382-02167] [06748-02378-02171]	[02382-00297-02167] [02379-02169-02170]					
Piano Terzo Parete P13-6										
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,28	0,81	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02152-02157-02151] [02154-06738-00288]	[02152-02153-02156] [02150-02151-02158]	[02152-02156-02157] [02150-02158-02159]	[02153-02155-02156] [06735-02159-00254]	[02153-02154-02155] [06735-02150-02159]	[02154-00288-02155] [02151-02157-02158]					
Piano Terzo Parete 15-P16										
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,29	0,86	004	PCA	NO	P
SHELL										
[00266-06739-02008] [02005-02012-02004]	[02008-06739-02009] [02007-02009-02010]	[00260-02013-06941] [02006-02010-02011]	[02008-02009-02007] [02006-02011-02005]	[02007-02010-02006] [02005-02011-02012]	[02004-02013-00260] [02004-02012-02013]					
Piano Terzo Parete 16-P17										
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,29	0,86	004	PCA	NO	P
SHELL										
[00320-02024-06943] [02026-02031-02025]	[02027-02028-02029] [02024-02032-02033]	[02027-02029-02030] [02024-02025-02032]	[02028-00355-06756] [02024-02033-06943]	[02028-06756-02029] [02027-02030-02026]	[02026-02030-02031] [02025-02031-02032]					
Piano Terzo Parete P18-P24										
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	1,61	4,74	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02227-03806-02226] [02226-03806-03805] [03793-06979-02231] [03800-00259-06980] [03795-02233-03796] [05623-05622-03810] [05621-02229-05623] [05620-03802-03801]	[02227-03807-03806] [00264-02229-05621] [03793-02232-03794] [02228-06982-03808] [03794-02232-03795] [05623-02230-05622] [02224-02225-03803] [02225-03805-03804]	[02227-02228-03808] [03796-02233-02234] [03809-05623-03810] [03798-02234-02235] [03793-02231-02232] [05620-03801-06981] [02224-03803-03802]	[02227-03808-03807] [05622-02231-06979] [02228-05621-06982] [03798-02235-03799] [02225-03804-03803] [05621-05623-06982] [02224-03802-05620]	[03800-03799-02235] [03798-03797-02234] [03797-03796-02234] [02230-00265-05622] [03810-05622-06979] [00258-05620-06981] [06982-05623-03809]	[02226-03805-02225] [05622-00265-02231] [03800-02235-00259] [03795-02232-02233] [00264-05621-02228] [02229-02230-05623] [02224-05620-00258]					
Piano Terzo Parete P19-P31										
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	1,46	4,31	004	PCA	NO	P

Pareti											
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp	L <sub>m</sub>	A <sub>m</sub>	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz	
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.								
[m]	[m]	[m]	[m]	[cm]	[m]	[m²]					
SHELL											
[02273-02274-03850]		[03835-02259-03836]		[03839-02257-03840]		[02273-03850-03849]		[03840-02256-03841]		[02273-03848-02272]	
[03842-00256-06984]		[02273-03849-03848]		[02274-06986-03850]		[06848-02275-05641]		[02274-05641-06986]		[06848-05641-02274]	
[06844-02270-05640]		[03842-02256-00256]		[03841-02256-03842]		[03840-02257-02256]		[02276-00262-05642]		[02272-03848-03847]	
[03838-02257-03839]		[03838-02258-02257]		[05642-02260-06983]		[03837-02258-03838]		[05642-00262-02260]		[03837-02259-02258]	
[03836-02259-03837]		[02270-02271-03845]		[03835-02260-02259]		[06983-02260-03835]		[02270-03844-05640]		[03852-05642-06983]	
[02270-03845-03844]		[02271-03847-03846]		[06844-05640-06985]		[05641-05643-06986]		[05643-03852-03851]		[05643-02276-05642]	
[05643-05642-03852]		[06986-05643-03851]		[02272-03847-02271]		[02275-02276-05643]		[05641-02275-05643]		[05640-03844-03843]	
[05640-03843-06985]		[02271-03846-03845]									
Piano Terzo											
Parete 21-P20						Parete 21-P20					
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,23	0,68	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[02267-02266-02311]		[02267-02311-02312]		[02267-02313-02268]		[02267-02312-02313]		[02266-02265-02311]		[02265-00330-06753]	
[02265-06753-02310]		[02265-02310-02311]		[02269-02268-02313]		[02269-02313-02314]		[06908-02314-06752]		[06908-02269-02314]	
Piano Terzo											
Parete 22-P22						Parete 22-P22					
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,22	0,66	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[01996-02001-01995]		[01996-01997-02000]		[01996-02000-02001]		[01997-01999-02000]		[01997-01998-01999]		[01998-06740-01999]	
[01998-06867-06740]		[01994-01995-02002]		[01994-02002-02003]		[06865-02003-06736]		[06865-01994-02003]		[01995-02001-02002]	
Piano Terzo											
Parete 23-P25						Parete 23-P25					
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[02016-02021-02015]		[02016-02017-02020]		[02016-02020-02021]		[02017-02019-02020]		[02017-02018-02019]		[02018-06950-02019]	
[00321-02014-02023]		[02018-00322-06950]		[02014-02015-02022]		[00321-02023-06949]		[02014-02022-02023]		[02015-02021-02022]	
Piano Terzo											
Parete 24-P26						Parete 24-P26					
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[01965-01966-06904]		[01965-01970-01964]		[01965-06904-01970]		[01966-01967-01969]		[01966-01969-06904]		[01967-00324-01968]	
[01967-01968-01969]		[01963-01964-01971]		[01963-01971-06951]		[00324-06952-01968]		[00323-01963-06951]		[01964-01970-01971]	
Piano Terzo											
Parete 25-P29						Parete 25-P29					
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[01928-01929-06803]		[01928-01933-01927]		[01928-06803-01933]		[01929-01930-01932]		[01929-01932-06803]		[01930-00327-01931]	
[01930-01931-01932]		[01926-01927-01934]		[01926-01934-06799]		[00327-06798-01931]		[00326-01926-06799]		[01927-01933-01934]	
Piano Terzo											
Parete 26-P30						Parete 26-P30					
9,75	9,75	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[01918-01923-01917]		[01918-01919-01922]		[01918-01922-01923]		[01919-01921-01922]		[01919-01920-01921]		[01920-06954-01921]	
[00352-01916-01925]		[01920-00328-06954]		[01916-01917-01924]		[00352-01925-06953]		[01916-01924-01925]		[01917-01923-01924]	
Piano Secondo											
Parete P6-P7						Parete P6-P7-P9-P10-P11-P13					
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15	4,30	12,70	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[06897-02066-05525]		[06897-05525-02065]		[05527-00255-02075]		[02069-02070-05540]		[05529-05528-04623]		[02069-05540-05539]	
[05528-02079-06837]		[02074-00255-05527]		[02069-05539-02068]		[02068-05538-02067]		[02068-05539-05538]		[02066-05537-05525]	
[02072-02073-05535]		[04623-05528-06837]		[02067-05538-05537]		[05529-05530-02078]		[05530-02077-02078]		[05532-02075-05531]	
[05532-05527-02075]		[05532-02074-05527]		[05531-02075-02076]		[05531-02077-05530]		[05531-02076-02077]		[04624-05529-04623]	
[00292-04656-05526]		[05529-02079-05528]		[05529-02078-02079]		[02066-02067-05537]		[02073-02074-05532]		[02070-05526-05540]	
[05535-05532-05531]		[05535-02073-05532]		[04625-05533-04624]		[05534-05535-05531]		[05534-05531-05530]		[00292-05526-02070]	
[05533-05530-05529]		[05533-05534-05530]		[05533-05529-04624]		[03675-03674-05533]		[03675-05533-04625]		[07055-02072-05535]	
[03669-03668-05535]		[03669-05534-03670]		[03669-05535-05534]		[03672-05533-03673]		[03672-05534-05533]		[03672-03671-05534]	
[05526-04656-05540]		[00479-02072-07055]		[03668-07055-05535]		[05525-05537-02065]		[03670-05534-03671]		[02065-05537-02064]	
[03675-04625-07056]		[03686-05536-07055]		[03674-03673-05533]		[02071-05536-03685]		[05537-03676-02064]		[05537-03677-03676]	
[05536-00412-00479]		[05536-00479-07055]		[03685-05536-03686]		[02071-00412-05536]		[05537-03678-03677]		[05538-03679-03678]	
[03684-02071-03685]		[05540-07058-03683]		[05538-03680-03679]		[04656-04657-05540]		[05538-03681-03680]		[05539-03682-03681]	
[00478-03684-07058]		[00478-02071-03684]		[02064-03676-07057]		[05538-05539-03681]		[05539-03683-03682]		[05540-04657-00478]	
[05539-05540-03683]		[05540-00478-07058]		[05537-05538-03678]							
Parete P7-P9											
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15	4,40	12,99	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[02085-02086-05554]		[02093-00292-05543]		[02085-05541-02084]		[02085-05554-05541]		[02084-05541-06895]		[02086-05555-05554]	
[02086-02087-05555]		[05544-02066-06897]		[00290-02089-05542]		[02088-05542-05556]		[05545-00474-05543]		[03687-02069-03688]	
[02088-05556-02087]		[05543-00292-02070]		[04629-05544-06897]		[00290-05542-02088]		[07051-05543-02070]		[04643-05545-03705]	
[03694-05544-04629]		[05545-05543-07051]		[03691-02067-03692]		[03693-05544-03694]		[03693-02066-05544]		[03691-03690-02067]	
[04643-00474-05545]		[07052-03694-04629]		[05542-02089-05556]		[03689-02069-02068]		[03689-03688-02069]		[03692-02066-03693]	
[00474-02093-05543]		[03687-02070-02069]		[03687-07051-02070]		[03690-03689-02068]		[03690-02068-02067]		[03692-02067-02066]	
[03705-05545-07051]		[04642-04643-03704]		[02087-05556-05555]		[05541-05553-02083]		[05541-05554-05553]		[03704-04643-03705]	
[00475-03703-07054]		[02089-02090-05556]		[03703-04642-03704]		[00475-04642-03703]		[05553-05550-02082]		[05549-00414-00475]	
[05553-05554-05550]		[05554-05555-05551]		[05554-05551-05550]		[05555-05552-05551]		[05548-03700-05547]		[06966-03695-07053]	
[05549-00475-07054]		[05555-05556-05552]		[05549-07054-03702]		[02080-05546-06966]		[05548-03701-03700]		[05547-03698-03697]	
[05546-05547-03697]		[06895-05541-02083]		[05547-03699-03698]		[05547-03700-03699]		[05548-03702-03701]		[05548-05549-03702]	
[05546-03696-03695]		[05546-03695-06966]		[05546-03697-03696]		[02081-05550-02080]		[05556-02091-05552]		[02092-00414-05549]	
[05552-05549-05548]		[05552-02092-05549]		[05556-02090-02091]		[05551-05552-05548]		[05551-05548-05547]		[05550-05547-05546]	
[05550-05551-05547]		[05550-05546-02080]		[02083-05553-02082]		[02091-02092-05552]		[02082-05550-02081]			
Parete P9-P10											
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15	3,94	11,62	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[02042-02041-05905]		[02042-05904-02043]		[02042-05905-05904]		[02649-05894-06895]		[02043-05904-05891]		[02043-05891-06894]	

Pareti											
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp		L <sub>m</sub>	A <sub>m</sub>	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.								
[m]	[m]	[m]	[m]			[cm]	[m]	[m²]			
[02041-05906-05905]		[02039-05907-05906]				[02039-05906-02040]		[07060-04202-02085]		[05893-00290-02088]	[05894-02084-06895]
[04202-04201-02086]		[02039-05892-05907]				[02662-00290-05893]		[04199-02087-04200]		[04199-04198-02087]	[02650-05895-02649]
[04202-02086-02085]		[04200-02086-04201]				[07060-02085-02084]		[07060-02084-05894]		[04198-02088-02087]	[04200-02087-02086]
[07059-02662-05893]		[07059-05893-02088]				[07059-02088-04198]		[05895-07060-05894]		[04213-02662-07059]	[05895-05894-02649]
[02661-02662-04213]		[04203-07060-05895]				[05891-05904-02655]		[02651-05896-02650]		[06894-05891-02655]	[04212-02661-04213]
[02660-02661-04212]		[04204-04203-05895]				[02041-02040-05906]		[00294-02656-05892]		[00416-02659-05900]	[04205-04204-05896]
[05896-05895-02650]		[05896-04204-05895]				[04211-02660-04212]		[05898-04206-07061]		[00294-05892-02039]	[07061-04205-05896]
[05892-02656-05907]		[02659-02660-07062]				[05904-02653-02654]		[07062-02660-04211]		[05904-05901-02653]	[05899-04207-05898]
[05897-05898-07061]		[05897-02651-02652]				[05898-04207-04206]		[05897-05896-02651]		[05897-07061-05896]	[05899-04209-04208]
[05899-04208-04207]		[06967-05897-02652]				[05899-04210-04209]		[05900-02659-07062]		[05900-04210-05899]	[05900-07062-04210]
[02655-05904-02654]		[05906-05902-05905]				[05904-05905-05901]		[02658-00416-05900]		[05902-05899-05898]	[02653-05901-06967]
[05903-02658-05900]		[05901-05897-06967]				[05901-05898-05897]		[05901-05902-05898]		[05906-05903-05902]	[05903-05899-05902]
[05903-05900-05899]		[02656-02657-05907]				[05905-05902-05901]		[02657-02658-05903]		[05907-02657-05903]	[05907-05903-05906]
Parete P10-P11											
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		3,95	11,65	004	PCA	NO	P
SHELL											
[05878-02043-06894]		[04697-05879-04696]				[04658-00294-05877]		[02062-02061-05888]		[02062-05887-02063]	[02062-05888-05887]
[02061-02060-05889]		[02061-05889-05888]				[02063-05887-05875]		[06893-05875-02648]		[02059-05876-05890]	[02059-05890-02060]
[05880-02042-05879]		[05877-00294-02039]				[05881-05882-02039]		[04696-05878-06894]		[05879-05878-04696]	[05879-02043-05878]
[05879-02042-02043]		[05881-02039-02040]				[05882-04658-05877]		[05880-02041-02042]		[02060-05890-05889]	[04180-04179-05881]
[05882-05877-02039]		[05881-02040-02041]				[05881-02041-05880]		[05876-02370-05890]		[04659-04658-05882]	[06893-02063-05875]
[04180-05881-04181]		[04186-05879-04697]				[02367-07008-07063]		[07063-07008-04659]		[04182-04181-05880]	[05875-05887-02648]
[07063-04659-05882]		[04184-05880-05879]				[02370-02369-05890]		[04185-04184-05879]		[04185-05879-04186]	[04197-02367-07063]
[04183-04182-05880]		[04181-05881-05880]				[07064-04186-04697]		[04179-05882-05881]		[04179-07063-05882]	[04183-05880-04184]
[00296-02370-05876]		[00296-05876-02059]				[05883-04197-04196]		[05889-05886-04193]		[05883-00418-02367]	[05883-02367-04197]
[04660-00418-05883]		[05889-04193-05885]				[05888-04190-05884]		[05889-05885-05888]		[07009-04660-04195]	[04195-04660-05883]
[04195-05883-04196]		[05888-05885-04190]				[05888-05884-05887]		[05887-02646-02647]		[07066-07009-04195]	[05886-04194-04193]
[02368-07066-05886]		[05885-04191-04190]				[05885-04193-04192]		[02646-05884-04187]		[05885-04192-04191]	[02646-04187-07065]
[05886-07066-04194]		[05884-04189-04188]				[05890-02369-02368]		[05884-04188-04187]		[05884-04190-04189]	[05887-05884-02646]
[05890-02368-05886]		[05889-05890-05886]				[02368-07009-07066]		[02648-05887-02647]			
Parete P11-P13											
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		4,05	11,95	004	PCA	NO	P
SHELL											
[06835-02126-05568]		[06835-05568-02125]				[03743-03742-05572]		[05575-02059-05574]		[02126-05580-05568]	[02126-05581-05580]
[02127-02128-05581]		[05571-02063-06893]				[02127-05581-02126]		[02128-05582-05581]		[02134-00296-05570]	[04633-05571-06893]
[05570-00296-02059]		[02130-05569-05583]				[02130-05583-02129]		[03738-03737-05574]		[05573-02062-05572]	[05575-05570-02059]
[05574-02059-02060]		[05574-02060-02061]				[05575-02134-05570]		[03738-05574-05573]		[04640-06992-03754]	[05572-05571-04633]
[05572-02062-02063]		[05572-02063-05571]				[05573-02061-02062]		[05573-05574-02061]		[02129-05583-05582]	[03736-05574-03737]
[05568-05580-02125]		[06992-05575-07047]				[03739-05573-03740]		[03741-05573-05572]		[03741-05572-03742]	[04639-04640-03753]
[07048-03743-05572]		[07048-05572-04633]				[06992-02134-05575]		[03739-03738-05573]		[02128-02129-05582]	[00254-02131-05569]
[03736-05575-05574]		[03736-07047-05575]				[03740-05573-03741]		[03754-06992-07047]		[03752-04639-03753]	[00254-05569-02130]
[03753-04640-03754]		[05569-02131-05583]				[05580-02123-02124]		[05580-05577-02123]		[00420-06993-05576]	[05580-05581-05577]
[02125-05580-02124]		[05578-03747-05577]				[05576-06993-04639]		[05576-04639-03752]		[05576-03752-07050]	[02131-02132-05583]
[05582-05578-05581]		[02122-03745-03744]				[05582-05579-05578]		[02122-03744-07049]		[02133-00420-05576]	[02123-05577-02122]
[05579-07050-03751]		[05579-02133-05576]				[05579-03751-03750]		[05579-05576-07050]		[05577-03747-03746]	[05577-03745-02122]
[05577-03746-03745]		[05578-03750-03749]				[05578-05579-03750]		[05583-02132-05579]		[05581-05578-05577]	[05578-03749-03748]
[05578-03748-03747]		[02132-02133-05579]				[05583-05579-05582]					
Piano Secondo Parete P16-P17-P18											
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		3,35	9,88	004	PCA	NO	P
SHELL											
[01946-04135-01947]		[01946-04136-04135]				[04682-05846-06841]		[01946-01945-04137]		[01946-04137-04136]	[05846-02599-06841]
[01947-04134-05843]		[01947-04135-04134]				[01945-01944-04138]		[01945-04138-04137]		[04652-04651-05850]	[05845-00260-02595]
[04651-00260-05845]		[05850-04651-05845]				[01943-04140-01944]		[05850-05845-02595]		[05848-02598-05847]	[01943-07078-04140]
[05849-02597-05848]		[05849-02596-02597]				[05847-02598-02599]		[05847-02599-05846]		[05847-05846-04682]	[05848-02597-02598]
[05849-02595-02596]		[05849-05850-02595]				[04683-05847-04682]		[04126-05849-04127]		[01943-05844-07078]	[05844-02316-07013]
[05844-07013-07078]		[07075-04652-05850]				[07075-07012-04652]		[01947-05843-06933]		[04130-04129-05848]	[04127-05849-05848]
[06933-05843-02594]		[04128-04127-05848]				[04143-02315-07075]		[04125-05849-04126]		[04130-05847-04131]	[00320-02316-05844]
[04125-05850-05849]		[04125-07075-05850]				[04129-04128-05848]		[04130-05848-05847]		[04132-05847-04683]	[04132-04683-07076]
[04131-05847-04132]		[02315-07012-07075]				[05843-04134-04133]		[05843-04133-02594]		[00320-05844-01943]	[04142-05851-04143]
[05851-00408-02315]		[05851-02315-04143]				[04653-00408-05851]		[07013-04653-04141]		[07013-04141-07078]	[04141-04653-05851]
[04141-05851-04142]		[01944-04139-04138]				[01944-04140-04139]		[02594-04133-07077]			
Parete P17-P18											
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		2,06	6,08	004	PCA	NO	P
SHELL											
[01939-05507-01938]		[01935-05504-06933]				[01939-01940-05508]		[01939-05508-05507]		[01938-05507-05501]	[00252-05501-01937]
[00252-01938-05501]		[05503-00320-01943]				[00259-02238-05502]		[05504-01947-06933]		[01942-05502-05509]	[03623-01945-03624]
[03625-01945-01946]		[03623-03622-01944]				[07032-01947-05504]		[07032-03625-01946]		[07032-01946-01947]	[03624-01945-03625]
[07031-01943-01944]		[07031-01944-03622]				[07031-05503-01943]		[03623-01944-01945]		[05505-05504-01935]	[03627-03626-05505]
[05505-03626-07032]		[07033-03627-05505]				[03633-05503-07031]		[02236-00320-05503]		[01942-05509-01941]	[05506-02236-05503]
[05506-05503-03633]		[05505-07032-05504]				[03632-05506-03633]		[02238-02237-05509]		[07034-05506-03632]	[02237-05506-07034]
[02237-02236-05506]		[00259-05502-01942]				[01936-05505-01935]		[05502-02238-05509]		[01941-05509-05508]	[05507-03628-07033]
[05507-05505-01936]		[01937-05507-01936]				[05507-07033-05505]		[05508-03630-03629]		[01940-01941-05508]	[05508-03629-03628]
[05508-03628-05507]		[05509-03631-03630]				[05509-03630-05508]		[05509-07034-03631]		[05509-02237-07034]	[05501-05507-01937]
Piano Secondo Parete P19-P20-P22											
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		2,15	6,34	004	PCA	NO	P
SHELL											
[02105-03712-02104]		[02099-05560-06934]									

Pareti													
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp		L <sub>m</sub>		A <sub>m</sub>		Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.										
[m]	[m]	[m]	[m]			[cm]	[m]	[m²]					
[03717-02110-05562]		[05558-02108-07046]		[05563-03711-03710]		[02109-03717-03716]		[02106-03715-03714]		[02101-05561-02100]			
[02109-02110-03717]		[07046-02109-03716]		[02103-05557-06838]		[05563-03710-05561]		[07045-03711-05563]		[06838-05557-02102]			
[05557-05563-02101]		[00256-05558-02107]		[02108-02109-07046]		[05557-02101-02102]							
Parete P22-P20													
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		3,85		11,36		004	PCA	NO	P
SHELL													
[04687-05855-06864]		[02116-04153-05852]		[02116-05852-06934]		[02116-02115-04154]		[02116-04154-04153]		[02114-04157-04156]			
[02115-04156-04155]		[05855-02608-06864]		[02114-04156-02115]		[02115-04155-04154]		[05856-05857-02607]		[05854-00286-02604]			
[05856-02607-02608]		[04688-05856-04687]		[02603-00286-05854]		[06934-05852-07073]		[05859-02603-05854]		[05856-02608-05855]			
[02113-02112-04159]		[05857-02606-02607]		[02113-04159-04158]		[05856-05855-04687]		[05858-05859-02604]		[05859-05854-02604]			
[05858-02604-02605]		[05858-02605-02606]		[05858-02606-05857]		[05862-05858-05861]		[02112-05853-07074]		[02602-02603-05859]			
[05860-05861-05857]		[02601-02602-05859]		[04690-05860-04689]		[04689-05856-04688]		[02112-07074-04159]		[02600-02601-05862]			
[05861-05858-05857]		[00329-00477-05853]		[05860-05857-05856]		[05860-05856-04689]		[05862-05859-05858]		[05862-02601-05859]			
[00329-05853-02112]		[02113-04158-04157]		[05863-02600-07071]		[04162-05863-07071]		[00410-00476-05863]		[04145-05861-04146]			
[04145-05862-05861]		[04151-04150-04690]		[05863-00476-02600]		[04150-05860-04690]		[04149-05860-04150]		[04650-04162-04161]			
[04148-05861-05860]		[04148-05860-04149]		[04147-04146-05861]		[04147-05861-04148]		[04650-00410-04162]		[04144-05862-04145]			
[07072-04151-04690]		[07071-02600-05862]		[07071-05860-04144]		[04162-00410-05863]		[07074-00477-04160]		[00477-04650-04160]			
[05853-00477-07074]		[04160-04650-04161]		[05852-04153-04152]		[05852-04152-07073]		[02114-02113-04157]					
Piano Secondo													
Parete P24-P25-P26-P29-P30-P31													
Parete P24-P25													
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,25		0,72		004	PCA	NO	P
SHELL													
[00321-06846-02641]		[02641-06846-02673]		[00350-02677-06840]		[02641-02673-02642]		[02642-02674-02643]		[02645-02677-00350]			
[02644-02676-02645]		[02642-02673-02674]		[02643-02674-02675]		[02643-02675-02644]		[02644-02675-02676]		[02645-02676-02677]			
Parete P25-P26													
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		3,07		9,07		004	PCA	NO	P
SHELL													
[02640-00321-05866]		[02631-05871-02630]		[02631-05872-05871]		[04165-04164-02643]		[02631-02632-05872]		[02630-05864-06936]			
[02630-05871-05864]		[02632-05873-05872]		[02632-02633-05873]		[05867-02645-00350]		[06903-02635-05865]		[02634-05865-05874]			
[05866-00321-02641]		[02624-05867-00350]		[02625-05868-02624]		[02634-05874-02633]		[07067-05866-02641]		[05868-07068-05867]			
[05868-05867-02624]		[02639-02640-05869]		[07068-02644-02645]		[07068-02645-05867]		[04166-04165-02643]		[06903-05865-02634]			
[04164-02642-02643]		[05865-02635-05874]		[04163-02641-02642]		[04163-07067-02641]		[04163-02642-04164]		[04166-02643-02644]			
[04166-02644-07068]		[04168-04167-05868]		[05869-02640-05866]		[05869-05866-07067]		[02637-04176-04175]		[04167-07068-05868]			
[02637-02638-04176]		[04178-05869-07067]		[04178-02639-05869]		[04170-04169-05870]		[02626-05868-02625]		[02633-05874-05873]			
[02638-04178-04177]		[02638-02639-04178]		[05864-05871-02629]		[04176-02638-04177]		[05870-04168-05868]		[05870-05868-02626]			
[05870-04169-04168]		[02635-02636-05874]		[05872-04171-07069]		[02636-02637-07070]		[05874-02636-07070]		[02627-05870-02626]			
[05872-05873-04172]		[07069-04170-05870]		[05873-04173-04172]		[05872-04172-04171]		[05872-07069-05871]		[07070-02637-04175]			
[06936-05864-02629]		[05874-07070-04174]		[02629-05871-02628]		[05871-02627-02628]		[05873-05874-04174]		[05873-04174-04173]			
[05871-05870-02627]		[05871-07069-05870]											
Parete P26-P29													
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		2,62		7,74		004	PCA	NO	P
SHELL													
[07084-04300-05966]		[05967-02744-07083]		[00370-02741-05963]		[02288-00323-05965]		[00370-05963-02529]		[02741-04306-05963]			
[02741-02740-04306]		[02740-07086-04307]		[02740-02739-07086]		[05966-02742-00349]		[02740-04307-04306]		[02739-05971-07086]			
[05965-00323-02746]		[02533-05966-00349]		[02738-02737-05971]		[02531-04302-02532]		[07083-02744-02743]		[07084-05966-02533]			
[05968-02746-05967]		[05968-05965-02746]		[05968-02288-05965]		[04298-02743-04299]		[04298-07083-02743]		[04299-02743-02742]			
[04299-02742-05966]		[02289-02288-05968]		[02737-05964-05972]		[04300-04299-05966]		[05967-02746-02745]		[05967-02745-02744]			
[04308-05969-04309]		[02737-05972-05971]		[02532-07084-02533]		[05970-02290-05968]		[04311-05967-07083]		[05970-05968-05967]			
[04301-07084-02532]		[02290-02289-05968]		[00326-02292-05964]		[05963-07085-02529]		[02530-04304-04303]		[04302-04301-02532]			
[05963-04305-07085]		[05969-05970-05967]		[04309-05969-04310]		[05969-05967-04311]		[05969-04311-04310]		[04303-04302-02531]			
[02530-04303-02531]		[05971-04308-07086]		[05963-04306-04305]		[05971-05969-04308]		[05964-02292-05972]		[02737-00326-05964]			
[02529-07085-02530]		[02739-02738-05971]		[02292-02291-05972]		[07085-04304-02530]		[05971-05972-05970]		[05972-02290-05970]			
[05972-02291-02290]		[05971-05970-05969]											
Parete P29-P30													
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		3,15		9,29		004	PCA	NO	P
SHELL													
[01955-05961-01956]		[05956-01972-05951]		[01972-00326-05951]		[01955-01954-05961]		[05952-02741-00370]		[01956-05960-01957]			
[01956-05961-05960]		[01954-05962-05961]		[00352-01977-05950]		[00352-05950-01953]		[01953-05950-05962]		[05956-02738-05955]			
[01431-05952-00370]		[01954-01953-05962]		[05951-00326-02737]		[05956-02737-02738]		[05953-05952-01431]		[05953-05954-02741]			
[05953-02741-05952]		[05955-02738-02739]		[05954-02740-02741]		[05956-05951-02737]		[05954-05955-02739]		[05954-02739-02740]			
[05949-05960-01426]		[01430-05953-01431]		[07079-05956-04282]		[01973-01972-05956]		[00369-05949-01426]		[01427-05958-01428]			
[07079-01973-05956]		[04282-05956-05955]		[04282-05955-04283]		[07080-04285-05954]		[04284-05954-04285]		[04284-05955-05954]			
[04284-04283-05955]		[07080-05954-05953]		[05957-07080-05953]		[05957-05953-01430]		[01957-05960-05949]		[01974-07079-04297]			
[04286-07080-05957]		[01974-01973-07079]		[05950-01977-07082]		[01429-05957-01430]		[05950-07082-05962]		[04289-04288-05958]			
[04287-04286-05957]		[04296-01974-04297]		[01975-01974-04296]		[01977-01976-07082]		[05959-01975-04296]		[05959-04296-04295]			
[05961-07081-05960]		[05958-04287-05957]		[05958-04288-04287]		[05961-04290-07081]		[05958-05957-01429]		[05958-01429-01428]			
[04294-05959-04295]		[05961-04291-04290]		[05961-05962-04292]		[01976-01975-05959]		[07082-01976-05959]		[05962-04293-04292]			
[07082-05959-04294]		[01426-05960-01427]		[07081-04289-05958]		[05962-07082-04293]		[05961-04292-04291]		[01957-05949-00369]			
[05960-05958-01427]		[05960-07081-05958]											
Parete P30-P31													
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,33		0,96		004	PCA	NO	P
SHELL													
[01950-01955-01949]		[01950-01951-01954]		[01950-01954-01955]		[01951-01953-01954]		[01951-01952-01953]		[01952-00352-01953]			
[01952-00257-00352]		[01948-01949-01956]		[01948-01956-01957]		[00250-01957-00369]		[00250-01948-01957]		[01949-01955-01956]			
Piano Secondo													
Parete P6-1													
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,28		0,82		004	PCA	NO	P
SHELL													
[02142-02147-02141]		[02142-02143-02146]		[02142-02146-02147]		[02143-02145-02146]		[02143-02144-02145]		[02144-06842-02145]			
[02144-06734-06842]		[02140-02149-06836]		[02140-02141-02148]		[02140-02148-02149]		[02141-02147-02148]		[06730-02140-06836]			
Piano Secondo													
Parete P7-2													
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,25		0,74		004	PCA	NO	P
SHELL													



Pareti																	
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp		L <sub>m</sub>		A <sub>m</sub>		Mtrl		AA		Clc Fnd		Stz	
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.														
[m]	[m]	[m]	[m]														
[02046-02051-02045]		[02046-02047-02050]		[02046-02050-02051]		[02047-02049-02050]		[02047-02048-02049]		[02048-06872-02049]		[02048-06872-02049]		[02048-06872-02049]		[02048-06872-02049]	
[02048-06742-06872]		[02044-02053-06896]		[02044-02045-02052]		[02044-02052-02053]		[02045-02051-02052]		[02045-02051-02052]		[02045-02051-02052]		[02045-02051-02052]		[02045-02051-02052]	
Piano Secondo																Parete P9-3	
Parete P9-3																	
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,28		0,81		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[02096-02097-02087]		[02096-02087-02086]		[02096-02085-02095]		[02096-02086-02085]		[02098-06790-00290]		[02098-00290-02088]		[02098-00290-02088]		[02098-00290-02088]		[02098-00290-02088]	
[02098-02088-02087]		[02094-02095-02084]		[02097-02098-02087]		[02094-02084-06895]		[02095-02085-02084]		[02095-02085-02084]		[02095-02085-02084]		[02095-02085-02084]		[02095-02085-02084]	
Piano Secondo																Parete P10-4	
Parete P10-4																	
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,28		0,81		001	PCA	NO		P			
SHELL																	
[02036-02041-02035]		[02036-02037-02040]		[02036-02040-02041]		[02036-02040-02041]		[06744-02034-02043]		[02037-02039-02040]		[02037-02038-02039]		[02037-02038-02039]		[02037-02038-02039]	
[02038-00294-02039]		[02038-06745-00294]		[02034-02042-02043]		[02034-02035-02042]		[02035-02041-02042]		[02035-02041-02042]		[02035-02041-02042]		[02035-02041-02042]		[02035-02041-02042]	
Piano Secondo																Parete P11-5	
Parete P11-5																	
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,27		0,81		001	PCA	NO		P			
SHELL																	
[02056-02061-02055]		[02056-02057-02060]		[02056-02060-02061]		[02057-02059-02060]		[02057-02058-02059]		[02058-00296-02059]		[02058-00296-02059]		[02058-00296-02059]		[02058-00296-02059]	
[02058-06748-00296]		[02054-02055-02062]		[02054-02062-02063]		[02057-02063-06893]		[02057-02054-02063]		[02055-02061-02062]		[02055-02061-02062]		[02055-02061-02062]		[02055-02061-02062]	
Piano Secondo																Parete P13-6	
Parete P13-6																	
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,28		0,81		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[02137-02128-02136]		[02137-02138-02129]		[02137-02129-02128]		[02138-02139-02129]		[02139-06735-02130]		[02139-02130-02129]		[02139-02130-02129]		[02139-02130-02129]		[02139-02130-02129]	
[06731-02126-06835]		[02135-02136-02127]		[02135-02127-02126]		[06731-02135-02126]		[02136-02128-02127]		[02136-02128-02127]		[02136-02128-02127]		[02136-02128-02127]		[02136-02128-02127]	
Piano Secondo																Parete 15-P16	
Parete 15-P16																	
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,29		0,86		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[02597-02611-02598]		[02597-02596-02610]		[02597-02610-02611]		[02596-02595-02610]		[02595-00260-06940]		[02595-06940-02609]		[02595-06940-02609]		[02595-06940-02609]		[02595-06940-02609]	
[02595-02609-02610]		[02599-02598-02612]		[02599-02612-02613]		[06841-02613-06732]		[06841-02599-02613]		[02598-02611-02612]		[02598-02611-02612]		[02598-02611-02612]		[02598-02611-02612]	
Piano Secondo																Parete 16-P17	
Parete 16-P17																	
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,29		0,86		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[01945-02621-01946]		[06933-01947-02623]		[01945-01944-02620]		[01945-02620-02621]		[01944-02619-02620]		[01944-01943-02619]		[01944-01943-02619]		[01944-01943-02619]		[01944-01943-02619]	
[01943-06943-02619]		[01943-00320-06943]		[01947-02622-02623]		[01947-01946-02622]		[01946-02621-02622]		[06933-02623-06755]		[06933-02623-06755]		[06933-02623-06755]		[06933-02623-06755]	
Piano Secondo																Parete P18-P24	
Parete P18-P24																	
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		1,61		4,74		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[03641-03640-01938]		[01961-03647-01960]		[03634-01941-03635]		[01961-03648-03647]		[03637-03636-01940]		[01961-01962-03649]		[01961-01962-03649]		[01961-01962-03649]		[01961-01962-03649]	
[01961-03649-03648]		[01960-03646-01959]		[01960-03647-03646]		[00258-06981-05511]		[05512-00259-01942]		[03641-01938-00252]		[03641-01938-00252]		[03641-01938-00252]		[03641-01938-00252]	
[04644-06980-05512]		[03639-01939-01938]		[07036-03641-00252]		[03637-01939-03638]		[03640-03639-01938]		[01958-01959-03644]		[01958-01959-03644]		[01958-01959-03644]		[01958-01959-03644]	
[03635-01941-03636]		[07035-05512-01942]		[01962-05511-07038]		[01962-07038-03649]		[03651-05512-07035]		[03638-01939-03639]		[03638-01939-03639]		[03638-01939-03639]		[03638-01939-03639]	
[03637-01940-01939]		[06980-00259-05512]		[00258-05511-01962]		[03636-01941-01940]		[03634-07035-01942]		[03634-01942-01941]		[03634-01942-01941]		[03634-01942-01941]		[03634-01942-01941]	
[01959-03646-03645]		[01959-03645-03644]		[03650-05513-03651]		[01958-03643-05510]		[05513-05512-03651]		[05513-04644-05512]		[05513-04644-05512]		[05513-04644-05512]		[05513-04644-05512]	
[01958-03644-03643]		[05510-03643-03642]		[07038-05513-03650]		[00251-05510-07037]		[06981-04644-05513]		[05511-06981-05513]		[05511-06981-05513]		[05511-06981-05513]		[05511-06981-05513]	
[05511-05513-07038]		[01958-05510-00251]		[05510-03642-07037]													
Piano Secondo																Parete P19-P31	
Parete P19-P31																	
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		1,44		4,25		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[02120-03731-02119]		[02120-03732-03731]		[02120-02121-03733]		[03724-02103-03725]		[02120-03733-03732]		[02119-03730-02118]		[02119-03730-02118]		[02119-03730-02118]		[02119-03730-02118]	
[05564-03726-07041]		[03720-02105-03721]		[02119-03731-03730]		[02121-05565-07042]		[02121-07042-03733]		[03720-02106-02105]		[03720-02106-02105]		[03720-02106-02105]		[03720-02106-02105]	
[05566-00256-02107]		[04645-06984-05566]		[06845-06985-05565]		[03725-06838-07040]		[03725-02103-06838]		[06839-05564-07041]		[06839-05564-07041]		[06839-05564-07041]		[06839-05564-07041]	
[07039-02107-03718]		[06984-00256-05566]		[03723-02104-02103]		[03723-02103-03724]		[06845-05565-02121]		[03722-02104-03723]		[03722-02104-03723]		[03722-02104-03723]		[03722-02104-03723]	
[03734-05567-03735]		[03721-02104-03722]		[07039-05566-02107]		[03721-02105-02104]		[03718-02107-02106]		[03719-02106-03720]		[03719-02106-03720]		[03719-02106-03720]		[03719-02106-03720]	
[03718-02106-03719]		[06985-04645-05567]		[03735-05566-07039]		[02118-03729-03728]		[02118-03730-03729]		[05567-05566-03735]		[05567-05566-03735]		[05567-05566-03735]		[05567-05566-03735]	
[05567-04645-05566]		[02117-03727-05566]		[05565-05567-07042]		[05565-06985-05567]		[02117-05564-06839]		[05564-03727-03726]		[05564-03727-03726]		[05564-03727-03726]		[05564-03727-03726]	
[02117-02118-03728]		[07042-05567-03734]		[02117-03728-03727]													
Piano Secondo																Parete 21-P20	
Parete 21-P20																	
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,23		0,68		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[02665-02670-02664]		[02665-02666-02669]		[02665-02669-02670]		[02666-02668-02669]		[02666-02667-02668]		[02667-06752-02668]		[02667-06752-02668]		[02667-06752-02668]		[02667-06752-02668]	
[02667-06908-06752]		[02663-02664-02671]		[02663-02671-02672]		[06935-02672-06751]		[06935-02663-02672]		[02664-02670-02671]		[02664-02670-02671]		[02664-02670-02671]		[02664-02670-02671]	
Piano Secondo																Parete 22-P22	
Parete 22-P22																	
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,22		0,66		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[02680-02685-02679]		[02680-02681-02684]		[02680-02684-02685]		[02681-02683-02684]		[02681-02682-02683]		[02682-06736-02683]		[02682-06736-02683]		[02682-06736-02683]		[02682-06736-02683]	
[02682-06865-06736]		[02678-02687-06733]		[02678-02679-02686]		[02678-02686-02687]		[02679-02685-02686]		[06863-02678-06733]		[06863-02678-06733]		[06863-02678-06733]		[06863-02678-06733]	
Piano Secondo																Parete 23-P25	
Parete 23-P25																	
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,25		0,74		004	PCA	NO		P			
SHELL																	
[00350-02645-06955]		[02642-02734-02643]		[02642-02733-02734]		[02641-00321-02732]		[02641-02732-02733]		[02643-02735-02644]		[02643-02735-02644]		[02643-02735-02644]		[02643-02735-02644]	
[00321-06949-02732]		[02643-02734-02735]		[02642-02641-02733]		[02645-02736-06955]		[02645-02644-02736]		[02644-02735-02736]		[02644-02735-02736]		[02644-02735-02736]		[02644-02735-02736]	
Piano Secondo																Parete 24-P26	
Parete 24-P26																	
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15		0,25		0,74		001	PCA	NO		P			

Pareti											
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp	L <sub>m</sub>	A <sub>m</sub>	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz	
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.								
[m]	[m]	[m]	[m]	[cm]	[m]	[m²]					
SHELL											
[02744-02745-06778]		[02744-02749-02743]		[00323-06951-02747]		[02744-06778-02749]		[02745-02748-06778]		[02746-00323-02747]	
[02746-02747-02748]		[02742-02743-02750]		[02742-02750-06956]		[00349-02742-06956]		[02745-02746-02748]		[02743-02749-02750]	
Piano Secondo						Parete 25-P29					
Parete 25-P29											
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[02739-02738-06818]		[02739-02753-02740]		[00326-06799-02751]		[02739-06818-02753]		[02738-02752-06818]		[02737-00326-02751]	
[02737-02751-02752]		[02741-02754-02754]		[02741-02754-06813]		[00370-02741-06813]		[02738-02737-02752]		[02740-02753-02754]	
Piano Secondo						Parete 26-P30					
Parete 26-P30											
6,80	6,80	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[01955-01954-02616]		[01955-02617-01956]		[01955-02616-02617]		[01954-01953-02615]		[01954-02615-02616]		[01953-00352-02614]	
[00352-06953-02614]		[01953-02614-02615]		[01957-01956-02618]		[01957-02618-06957]		[00369-01957-06957]		[01956-02617-02618]	
Piano Primo						Parete P6-P7-P9-P10-P11-P13					
Parete P6-P7											
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	4,30	12,70	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[04661-05756-06829]		[02410-02411-05766]		[05755-00248-02417]		[02410-05765-02409]		[02410-05766-05765]		[02409-05765-05753]	
[05759-02417-02418]		[02409-05753-06892]		[02411-05767-05766]		[00312-04627-05754]		[02413-05768-05767]		[05756-02421-06829]	
[04662-05757-04661]		[02415-02416-05760]		[02416-00248-05755]		[02413-05767-02412]		[05759-02418-02419]		[05760-02417-05759]	
[05760-05755-02417]		[05760-02416-05755]		[02413-05754-05768]		[05757-05756-04661]		[05758-02420-02421]		[05757-05758-02421]	
[05758-05759-02419]		[05758-02419-02420]		[05757-02421-05756]		[05763-02415-05760]		[02414-02415-05763]		[00312-05754-02413]	
[07106-05763-03991]		[05753-05765-02408]		[05763-05760-05759]		[05762-05763-05759]		[05762-05759-05758]		[04663-05761-04662]	
[05761-05758-05757]		[05761-05762-05758]		[05761-05757-04662]		[06892-05753-02408]		[05754-04627-05768]		[07106-00470-02414]	
[02411-02412-05767]		[05768-04628-00471]		[03998-05761-04663]		[03998-04663-07107]		[03997-05761-03998]		[03996-05761-03997]	
[04626-05764-04008]		[05764-00470-07106]		[03995-05761-03996]		[03995-05762-05761]		[07106-02414-05763]		[03994-05762-03995]	
[03991-05763-03992]		[03993-05762-03994]		[03992-05763-05762]		[03992-05762-03993]		[00426-00470-05764]		[05768-00471-07109]	
[05765-03999-02407]		[04009-05764-07106]		[04008-05764-04009]		[04626-00426-05764]		[05765-04000-03999]		[05766-04004-04003]	
[04007-04626-04008]		[05766-04003-04002]		[00471-04626-04007]		[07109-00471-04007]		[05766-05767-04004]		[04627-04628-05768]	
[02408-05765-02407]		[02407-03999-07108]		[05766-04002-04001]		[05768-04006-05767]		[05765-04001-04000]		[05768-07109-04006]	
[05767-04006-04005]		[05765-05766-04001]		[05767-04005-04004]							
Parete P7-P9											
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	4,40	12,99	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[02405-02404-05798]		[02459-00312-05787]		[02405-05797-02406]		[02405-05798-05797]		[02406-05797-05785]		[05788-02409-06892]	
[02406-05785-06889]		[02404-05799-05798]		[02402-05786-02403]		[02403-05786-05799]		[04030-02412-04031]		[05785-05797-02454]	
[04673-05788-06892]		[06889-05785-02454]		[04036-05788-04673]		[05787-00312-02413]		[05789-07052-05787]		[05789-05787-07102]	
[05786-05800-05799]		[07102-05787-02413]		[02404-02403-05799]		[04033-02410-04034]		[07052-02459-05787]		[04033-04032-02410]	
[04034-02409-04035]		[04034-02410-02409]		[04029-07102-02413]		[04031-02412-02411]		[04032-02411-02410]		[04032-04031-02411]	
[04029-02413-02412]		[04631-04630-04046]		[04035-05788-04036]		[07103-04036-04673]		[04029-02412-04030]		[00311-02455-05786]	
[04035-02409-05788]		[04630-05789-04047]		[04630-07052-05789]		[04047-05789-07102]		[07053-04631-04045]		[00311-05786-02402]	
[04046-04630-04047]		[02455-02456-05800]		[00428-07053-07105]		[04045-04631-04046]		[05799-05796-05795]		[05793-00428-07105]	
[05798-05795-05794]		[05790-04037-06969]		[05798-05794-05797]		[05790-04038-04037]		[07105-07053-04045]		[02454-05797-02453]	
[06969-04037-07104]		[05786-02455-05800]		[05790-04039-04038]		[05792-05793-04044]		[05793-07105-04044]		[02451-05790-06969]	
[02458-00428-05793]		[05791-05792-04042]		[05792-04044-04043]		[05792-04043-04042]		[05791-04042-04041]		[05791-04040-04039]	
[05791-04039-05790]		[05791-04041-04040]		[02452-05794-02451]		[05797-05794-02452]		[05800-02456-05796]		[05796-02458-05793]	
[05796-05792-05795]		[05795-05792-05791]		[05797-02452-02453]		[02457-02458-05796]		[05796-05793-05792]		[05794-05790-02451]	
[05794-05791-05790]		[05794-05795-05791]		[05799-05795-05798]		[05799-05800-05796]		[02456-02457-05796]			
Parete P9-P10											
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	3,94	11,62	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[05739-02406-06889]		[02391-05749-02390]		[02400-02401-03990]		[02401-00311-05738]		[02391-05750-05749]		[02391-02392-05750]	
[02390-05736-06888]		[02390-05749-05736]		[02392-05751-05750]		[02392-02393-05751]		[00310-02395-05737]		[05738-00311-02402]	
[03976-02403-03977]		[02394-05752-05751]		[02383-05739-06889]		[02394-05751-02393]		[07110-02402-03975]		[07111-02406-05739]	
[03976-03975-02403]		[03979-03978-02404]		[03979-02404-02405]		[07111-02405-02406]		[07111-03979-02405]		[07110-05738-02402]	
[07110-02401-05738]		[03975-02402-02403]		[03977-02404-03978]		[03977-02403-02404]		[03980-07111-05740]		[05740-07111-05739]	
[03990-02401-07110]		[05740-05739-02383]		[02394-05737-05752]		[02384-05740-02383]		[03989-02400-03990]		[03982-03981-05741]	
[02385-05740-02384]		[00310-05737-02394]		[03981-03980-05740]		[05737-02395-05752]		[05741-03981-05740]		[05741-05740-02385]	
[02399-03989-03988]		[02399-02400-03989]		[05742-05743-07112]		[05744-03986-03985]		[02398-02399-07113]		[02386-05741-02385]	
[07112-03982-05741]		[05736-05749-02389]		[05749-05750-05746]		[07113-02399-03988]		[05744-05745-03987]		[05744-03987-03986]	
[05743-03983-07112]		[05742-05741-02386]		[05743-03984-03983]		[05742-07112-05741]		[06970-05742-02386]		[05745-07113-03987]	
[05745-02398-07113]		[05749-05746-02388]		[05744-03985-03984]		[05744-03984-05743]		[05750-05751-05747]		[05750-05747-05746]	
[05746-05747-05743]		[05752-02396-02397]		[00430-02398-05745]		[02387-05742-06970]		[05746-05743-05742]		[05746-05742-02387]	
[02397-00430-05748]		[05747-05744-05743]		[05752-02397-05748]		[02388-05746-02387]		[05748-00430-05745]		[05748-05745-05744]	
[05748-05744-05747]		[05752-05748-05751]		[02389-05749-02388]		[05751-05748-05747]		[02395-02396-05752]		[06888-05736-02389]	
Parete P10-P11											
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	3,95	11,65	004	PCA	NO	P	
SHELL											
[02425-02426-05782]		[02425-05781-02424]		[04667-05772-06888]		[05774-02391-05773]		[02425-05782-05781]		[02426-02427-05783]	
[02426-05783-05782]		[02424-05781-05769]		[06886-05769-02423]		[02428-05784-05783]		[05774-02392-02391]		[05771-00310-02394]	
[05772-02390-06888]		[02428-05783-02427]		[02430-00310-05771]		[02428-05770-05784]		[05773-02390-05772]		[05773-02391-02390]	
[05773-05772-04667]		[02429-02430-05776]		[05776-02430-05771]		[05770-04699-05784]		[05775-05776-02394]		[05775-02394-02393]	
[05776-05771-02394]		[05775-02393-02392]		[05775-02392-05774]		[04668-05773-04667]		[04014-04013-05774]		[06886-02424-05769]	
[04017-05773-04668]		[04014-05774-04015]		[07114-00490-02429]		[04011-05775-04012]		[00309-04699-05770]		[07114-02429-05776]	
[04015-05774-05773]		[00432-00490-04028]		[05777-04028-04027]		[04016-04015-05773]		[04016-05773-04017]		[04010-05775-04011]	
[04028-00490-07114]		[04012-05775-05774]		[04013-04012-05774]		[04010-05776-05775]		[04010-07114-05776]		[07115-04017-04668]	
[00309-05770-02428]		[04699-04700-05784]		[05769-05781-02423]		[05783-05780-04024]		[05783-04024-05779]		[05777-00432-04028]	
[05782-05778-05781]		[04698-00432-05777]		[05782-05779-04021]		[04026-05777-04027]		[04026-04698-05777]		[00491-04698-04026]	
[05783-05784-05780]		[07117-00491-04026]		[05778-04019-04018]		[					

Pareti										
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp	L <sub>m</sub>	A <sub>m</sub>	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.							
[m]	[m]	[m]	[m]	[cm]	[m]	[m²]				
Parete P11-P13										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	4,05	11,95	004	PCA	NO	P
SHELL										
[05931-02725-05926]	[02720-02721-05936]	[04705-05927-06886]	[02720-05936-05924]	[02720-05924-06827]	[02722-02723-05938]					
[02722-05938-05937]	[02722-05937-02721]	[02721-05937-05936]	[00247-05925-02724]	[04251-05930-04252]	[05926-00309-02428]					
[02725-00309-05926]	[05928-05927-04705]	[05927-02424-06886]	[00247-04635-05925]	[05928-02425-02424]	[05928-02424-05927]					
[04258-04257-05928]	[04254-05929-04255]	[05931-05926-02428]	[00472-02725-05931]	[05930-02427-02426]	[05929-02425-05928]					
[05930-02428-02427]	[05930-05931-02428]	[05929-02426-02425]	[05929-05930-02426]	[02724-05939-05938]	[04254-04253-05929]					
[04255-05929-04256]	[02724-05938-02723]	[07100-05928-04705]	[04252-05930-04253]	[07099-00472-05931]	[04256-05929-05928]					
[04256-05928-04257]	[04253-05930-05929]	[04268-04634-04269]	[07100-04258-05928]	[02724-05925-05939]	[04251-05931-05930]					
[04251-07099-05931]	[04269-00472-07099]	[00434-04634-04267]	[04634-00472-04269]	[05925-04635-05939]	[06827-05924-02719]					
[05924-05936-02719]	[05932-00473-00434]	[04267-04634-04268]	[04635-04636-05939]	[05937-05933-05936]	[05937-05934-05933]					
[04637-04638-05935]	[05932-04267-07101]	[05932-00434-04267]	[02717-05933-02716]	[05937-05938-05934]	[02716-04260-04259]					
[05936-02717-02718]	[05936-05933-02717]	[02716-04259-06971]	[04638-00473-05932]	[05935-04638-05932]	[05935-05932-07101]					
[05935-04266-04265]	[05935-07101-04266]	[05933-04261-04260]	[05933-04260-02716]	[05933-04262-04261]	[05934-04265-04264]					
[05934-05935-04265]	[05934-04263-04262]	[05934-04262-05933]	[05934-04264-04263]	[05938-05935-05934]	[05938-05939-05935]					
[05939-04637-05935]	[02719-05936-02718]	[05939-04636-04637]								
Piano Primo Parete P16-P17-P18										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	3,35	9,88	004	PCA	NO	P
SHELL										
[05826-02555-06834]	[02545-04088-02544]	[02550-00253-05825]	[02545-04089-04088]	[02545-02546-04090]	[02545-04090-04089]					
[02544-04087-05823]	[02544-04088-04087]	[02546-02547-04091]	[02546-04091-04090]	[02548-07125-04093]	[05830-05825-02551]					
[05825-00253-02551]	[04676-05826-06834]	[05829-02553-05828]	[05829-02552-02553]	[05830-02550-05825]	[04677-05827-04676]					
[07122-02549-05830]	[05828-02553-02554]	[02548-04093-02547]	[05827-05826-04676]	[05827-02555-05826]	[05827-02554-02555]					
[05827-05828-02554]	[05829-02551-02552]	[05829-05830-02551]	[02548-05824-07125]	[02549-02550-05830]	[05824-04686-00487]					
[05824-00487-07125]	[04079-04078-05829]	[04079-05829-04080]	[04086-02549-07122]	[04080-05829-05828]	[04081-04080-05828]					
[04085-04677-07123]	[04082-04081-05828]	[02544-05823-06929]	[06929-05823-02543]	[04078-05830-05829]	[04078-07122-05830]					
[00347-04686-05824]	[04083-04082-05828]	[04085-05827-04677]	[04096-04684-07122]	[04084-05827-04085]	[04083-05828-05827]					
[04083-05827-04084]	[04684-00486-07122]	[04685-00422-05831]	[05823-04087-04086]	[05831-00422-04684]	[05831-04684-04096]					
[05823-04086-02543]	[04095-05831-04096]	[00347-05824-02548]	[04094-04685-05831]	[04094-05831-04095]	[00487-04685-04094]					
[02547-04093-04092]	[00487-04094-07125]	[02547-04092-04091]	[02543-04086-07124]							
Parete P17-P18										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	2,06	6,08	004	PCA	NO	P
SHELL										
[00245-02583-05940]	[00245-05940-02728]	[02583-05946-05940]	[02726-05943-06929]	[02583-02582-05946]	[02582-02581-05947]					
[02582-05947-05946]	[02581-02580-05947]	[04275-04274-05944]	[02580-05948-05947]	[02728-05946-02727]	[07088-02544-05943]					
[05942-00347-02548]	[05945-07087-04281]	[05943-02544-06929]	[04272-02545-04273]	[07088-02545-02544]	[07087-02548-02547]					
[07087-05942-02548]	[04272-04271-02546]	[04273-02545-07088]	[04270-02547-02546]	[04270-07087-02547]	[04271-04270-02546]					
[02731-00347-05942]	[04272-02546-02545]	[02580-02579-05948]	[05945-05942-07087]	[07089-04275-05944]	[05945-02731-05942]					
[05944-05943-02726]	[05944-07088-05943]	[05944-04274-07088]	[04280-05945-04281]	[02727-07089-05944]	[02727-05944-02726]					
[05947-04277-05946]	[02579-05941-05948]	[07090-05945-04280]	[02579-00252-05941]	[02730-02731-05945]	[00252-02729-05941]					
[05946-04276-07089]	[05941-02729-05948]	[05946-07089-02727]	[05946-04277-04276]	[05947-04278-04277]	[05947-04279-04278]					
[05948-05945-07090]	[05948-02730-05945]	[05948-04279-05947]	[05948-07090-04279]	[02729-02730-05948]	[05940-05946-02728]					
Piano Primo Parete P19-P20-P22										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	2,15	6,34	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02557-05836-02556]	[04100-04099-02571]	[02563-04104-02562]	[02556-05835-00242]	[02563-02564-04105]	[07118-02569-04097]					
[02563-04105-04104]	[02560-02561-05838]	[02560-05838-05832]	[02564-00348-05833]	[02564-05833-07121]	[05834-00249-02569]					
[02564-07121-04105]	[02561-04102-07120]	[05835-02573-00242]	[02561-02562-04102]	[02568-00249-05834]	[07118-05834-02569]					
[02561-07120-05838]	[07121-02566-04106]	[02562-04104-04103]	[04098-02571-04099]	[04098-02570-02571]	[04097-02569-02570]					
[04097-02570-04098]	[04100-02572-07119]	[02567-02568-05837]	[07119-02572-02573]	[05836-07119-02573]	[05837-05834-07118]					
[04100-02571-02572]	[05836-02573-05835]	[05836-05835-02556]	[05837-02568-05834]	[02566-02567-04106]	[04106-05837-07118]					
[04106-02567-05837]	[02558-05836-02557]	[04101-07119-05836]	[02562-04103-04102]	[06931-05832-02559]	[05832-05834-02558]					
[05838-07120-04101]	[05838-04101-05836]	[05838-05836-02558]	[02565-02566-07121]	[00348-02565-05833]	[05832-02558-02559]					
[02560-05832-06931]	[05833-02565-07121]									
Parete P20-P22										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	3,85	11,36	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02702-05921-02701]	[05914-00348-02564]	[05915-02560-06931]	[02702-02703-05922]	[02702-05922-05921]	[02701-05921-05912]					
[02701-05912-06831]	[05916-07095-04250]	[02703-02704-05922]	[00285-04691-05913]	[04237-02560-04238]	[04237-02561-02560]					
[04234-02562-04235]	[04238-02560-05915]	[04239-04238-05915]	[07096-04239-05915]	[07095-05914-02564]	[07096-05915-06931]					
[04236-02561-04237]	[00489-00348-05914]	[02705-05913-05923]	[02705-05923-02704]	[04234-04233-02563]	[04695-00489-05916]					
[04232-02564-02563]	[04232-07095-02564]	[04234-02563-02562]	[04235-02561-04236]	[04233-04232-02563]	[04235-02562-02561]					
[00285-05913-02705]	[04249-04695-05916]	[05916-05914-07095]	[05916-00489-05914]	[05913-04691-05923]	[02704-05923-05922]					
[04249-05916-04250]	[05912-05921-02700]	[04248-00424-04249]	[00424-04695-04249]	[06831-05912-02700]	[05921-05922-05918]					
[06968-04240-07097]	[05921-05917-02699]	[00488-04248-07098]	[00488-00424-04248]	[05921-05918-05917]	[05923-04692-05920]					
[05919-05920-04247]	[05919-04247-04246]	[02699-05917-02698]	[04694-00488-07098]	[05923-05919-05922]	[05920-04694-07098]					
[05920-07098-04247]	[02698-05917-06968]	[05918-04242-05917]	[05919-04246-04245]	[05917-04242-04241]	[05917-04241-04240]					
[05917-04240-06968]	[05918-04244-04243]	[04693-04694-05920]	[05918-04243-04242]	[05918-04245-04244]	[05918-05919-04245]					
[05923-05920-05919]	[05922-05919-05918]	[02700-05921-02699]	[04691-04692-05923]	[04692-04693-05920]						
Piano Primo Parete P24-P25-P26-P29-P30-P31										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	0,24	0,72	004	PCA	NO	P
SHELL										
[00350-06840-02523]	[02523-06840-02524]	[00377-02528-06833]	[02523-02524-02522]	[02522-02525-02521]	[02519-02528-00377]					
[02520-02527-02519]	[02522-02524-02525]	[02521-02525-02526]	[02521-02526-02520]	[02520-02526-02527]	[02519-02527-02528]					
Parete P25-P26										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	3,15	9,29	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01261-05804-00377]	[00379-02510-05801]	[00379-05801-01256]	[04054-04053-05807]	[02510-05810-05801]	[02510-02511-05810]					
[02511-02512-05811]	[02511-05811-05810]	[02512-02513-05811]	[02513-05812-05811]	[02624-00350-05803]	[05806-02624-05803]					
[05803-00350-02523]	[02513-02514-05812]	[05804-02519-00377]	[07131-02520-05805]	[01260-05805-01261]	[02514-05802-05812]					

Pareti													
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp		L <sub>m</sub>		A <sub>m</sub>		Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz. [m]	Fin. [m]	Iniz. [m]	Fin. [m]	[cm]		[m]		[m²]					
[02625-02624-05806]		[05806-05803-02523]		[05805-02520-02519]		[05805-02519-05804]		[05805-05804-01261]				[04051-04050-02521]	
[04051-02520-07131]		[02514-00349-05802]		[07130-05806-02523]		[04051-02521-02520]		[04048-02522-04049]				[04049-02522-02521]	
[04049-02521-04050]		[04048-02523-02522]		[04048-07130-02523]		[04063-02625-05806]		[04063-05806-07130]				[04052-07131-05805]	
[01259-05807-01260]		[04061-02626-04062]		[00349-02629-05802]		[05807-05805-01260]		[05807-04052-05805]				[05807-04053-04052]	
[02626-02625-04063]		[02626-04063-04062]		[05802-02629-05812]		[05801-05810-01256]		[01257-05808-01258]				[05808-04055-05807]	
[02628-05809-07133]		[05808-01259-01258]		[05812-04058-05811]		[04055-04054-05807]		[02627-02626-04061]				[02627-04061-04060]	
[05812-04059-04058]		[05809-02627-04060]		[05808-05807-01259]		[05810-05808-01257]		[05812-02628-07133]				[07133-05809-04060]	
[07132-04055-05808]		[02628-02627-05809]		[05812-07133-04059]		[05811-04056-07132]		[05810-07132-05808]				[02629-02628-05812]	
[05811-04058-04057]		[01256-05810-01257]		[05811-07132-05810]		[05811-04057-04056]							
Parete P26-P29													
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15		2,55		7,52		004	PCA	NO	P
SHELL													
[01435-04072-01436]		[01483-05816-00379]		[01435-04073-04072]		[01435-01434-07137]		[01435-07137-04073]				[01436-04072-05813]	
[01434-05821-07137]		[01434-01433-05821]		[07135-04066-05816]		[01432-05822-05821]		[05815-00349-02514]				[05819-05820-05817]	
[01432-05821-01433]		[02533-00349-05815]		[05816-02510-00379]		[04077-05817-07134]		[07135-05816-01483]				[02532-02533-05818]	
[01432-05814-05822]		[07134-02512-02511]		[04064-02511-04065]		[04065-02511-02510]		[04064-07134-02511]				[04065-02510-05816]	
[05818-02514-02513]		[05818-02533-05815]		[04066-04065-05816]		[05817-02512-07134]		[05817-02513-02512]				[05818-05815-02514]	
[05818-02513-05817]		[01481-04068-01482]		[00370-02529-05814]		[01482-07135-01483]		[04067-07135-01482]				[05819-04077-04076]	
[05819-05817-04077]		[04074-05819-04075]		[04068-04067-01482]		[05820-02531-05818]		[05820-05818-05817]				[00370-05814-01432]	
[01436-05813-00346]		[02531-02532-05818]		[01480-04070-04069]		[05813-07136-01479]		[04069-04068-01481]				[04075-05819-04076]	
[01480-04069-01481]		[05813-04071-07136]		[05821-05820-05819]		[05813-04072-04071]		[05821-04074-07137]				[02529-02530-05822]	
[05814-02529-05822]		[07136-04070-01480]		[00346-05813-01479]		[01479-07136-01480]		[05822-05820-05821]				[05821-05819-04074]	
[05822-02530-02531]		[05822-02531-05820]											
Parete P29-P30													
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15		3,15		9,29		004	PCA	NO	P
SHELL													
[01228-05038-00346]		[01423-05047-01422]		[01423-01424-05047]		[01422-05047-05046]		[01422-05046-01421]				[05039-05040-01435]	
[01421-05046-05035]		[01421-05035-00381]		[01425-05036-05048]		[01425-05048-01424]		[05037-00370-01432]				[05039-01435-01436]	
[01430-01431-05042]		[01431-00370-05037]		[05038-01436-00346]		[00369-01426-05036]		[05042-01431-05037]				[05039-01436-05038]	
[05039-05038-01228]		[00369-05036-01425]		[05040-01434-01435]		[01227-05039-01228]		[05041-05042-01432]				[05041-01432-01433]	
[05042-05037-01432]		[05041-01433-01434]		[05041-01434-05040]		[03455-03454-05041]		[01424-05048-05047]				[03456-05041-05040]	
[03455-05041-03456]		[03457-03456-05040]		[07139-05040-05039]		[07139-03457-05040]		[07138-01430-05042]				[03454-05042-05041]	
[03454-07138-05042]		[01226-05043-01227]		[03459-03458-05043]		[05045-01428-03468]		[05043-07139-05039]				[05043-05039-01227]	
[01429-07138-03469]		[03458-07139-05043]		[05035-05046-01223]		[05036-01426-07141]		[01429-01430-07138]				[05036-07141-05048]	
[03468-01429-03469]		[05047-03463-03462]		[05045-03468-03467]		[00381-05035-01223]		[01224-05044-01225]				[03466-05045-03467]	
[01428-01429-03468]		[01426-01427-07141]		[05044-05043-01226]		[05044-01226-01225]		[05044-03459-05043]				[05044-03460-03459]	
[03461-03460-05044]		[05046-05047-07140]		[01223-05046-01224]		[05046-07140-05044]		[01427-01428-05045]				[07141-01427-05045]	
[07141-05045-03466]		[07140-03461-05044]		[05047-05048-03464]		[05048-07141-03465]		[05048-03465-03464]				[05047-03464-03463]	
[05046-05044-01224]		[05047-03462-07140]											
Parete P30-P31													
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15		0,33		0,96		004	PCA	NO	P
SHELL													
[02695-02696-01424]		[02695-01424-01423]		[02695-01422-02694]		[02695-01423-01422]		[02697-00250-00369]				[02697-00369-01425]	
[02697-01425-01424]		[02693-02694-01422]		[02693-01422-01421]		[00243-01421-00381]		[00243-02693-01421]				[02696-02697-01424]	
Piano Primo													
Parete P6-1													
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15		0,28		0,82		004	PCA	NO	P
SHELL													
[02708-02709-02713]		[02708-02714-02707]		[02708-02713-02714]		[02709-02710-02712]		[02709-02712-02713]				[02710-06730-02711]	
[02710-02711-02712]		[02706-02707-02714]		[02706-02714-02715]		[06723-02715-06828]		[06723-02706-02715]				[06730-06836-02711]	
Piano Primo													
Parete P7-2													
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15		0,25		0,74		004	PCA	NO	P
SHELL													
[02482-02483-02487]		[02482-02488-02481]		[02482-02487-02488]		[02483-02484-02486]		[02483-02486-02487]				[02484-06741-02485]	
[02484-02485-02486]		[02480-02481-02488]		[02480-02488-02489]		[06726-02489-06891]		[06726-02480-02489]				[06741-06896-02485]	
Piano Primo													
Parete P9-3													
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15		0,28		0,81		004	PCA	NO	P
SHELL													
[02462-02463-02467]		[02462-02468-02461]		[02462-02467-02468]		[02463-02464-02466]		[02463-02466-02467]				[02464-06817-02465]	
[02464-02465-02466]		[02460-02461-02468]		[02460-02468-02469]		[06785-02469-06890]		[06785-02460-02469]				[06817-06895-02465]	
Piano Primo													
Parete P10-4													
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15		0,28		0,81		001	PCA	NO	P
SHELL													
[02502-02503-02507]		[02502-02508-02501]		[02502-02507-02508]		[02503-02504-02506]		[02503-02506-02507]				[02504-06744-02505]	
[02504-02505-02506]		[02500-02501-02508]		[02500-02508-02509]		[06724-02509-06887]		[06724-02500-02509]				[06744-06894-02505]	
Piano Primo													
Parete P11-5													
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15		0,27		0,81		001	PCA	NO	P
SHELL													
[02492-02493-02497]		[02492-02498-02491]		[02492-02497-02498]		[02493-02494-02496]		[02493-02496-02497]				[02494-06747-02495]	
[02494-02495-02496]		[02490-02491-02498]		[02490-02498-02499]		[06727-02499-06885]		[06727-02490-02499]				[06747-06893-02495]	
Piano Primo													
Parete P13-6													
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15		0,28		0,81		004	PCA	NO	P
SHELL													
[02472-02473-02477]		[02472-02478-02471]		[02472-02477-02478]		[02473-02474-02476]		[02473-02476-02477]				[02474-06731-02475]	
[02474-02475-02476]		[02470-02471-02478]		[02470-02478-02479]		[06725-02479-06826]		[06725-02470-02479]				[06731-06835-02475]	
Piano Primo													
Parete 15-P16													
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15		0,29		0,86		004	PCA	NO	P
SHELL													

Pareti										
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp	L <sub>m</sub>	A <sub>m</sub>	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz. [m]	Fin. [m]	Iniz. [m]	Fin. [m]	[cm]	[m]	[m²]				
[02553-02552-02591]		[02553-02592-02554]		[02553-02591-02592]		[02552-02551-02590]		[02552-02590-02591]		[02551-00253-06732]
[02551-06732-02589]		[02551-02589-02590]		[02555-02554-02593]		[06834-02555-02593]		[02554-02592-02593]		[06834-02593-06728]
Parete 16-P17										
Parete 16-P17										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	0,29	0,86	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02546-02547-02586]		[02546-02587-02545]		[02546-02586-02587]		[02547-02548-02585]		[02547-02585-02586]		[02548-00347-02584]
[02548-02584-02585]		[02544-02545-02588]		[00347-06755-02584]		[02544-02588-06754]		[06929-02544-06754]		[02545-02587-02588]
Parete P18-P24										
Parete P18-P24										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	1,61	4,74	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02577-04120-02576]		[04114-04113-02583]		[02577-04121-04120]		[02577-02578-04122]		[02577-04122-04121]		[02576-04119-02575]
[02576-04120-04119]		[05841-00252-02579]		[00251-07037-05840]		[04107-02580-04108]		[04110-04109-02581]		[04112-02582-02583]
[07127-04114-00245]		[04114-02583-00245]		[04622-07036-05841]		[04110-02582-04111]		[04113-04112-02583]		[04108-02580-04109]
[07126-05841-02579]		[00251-05840-02578]		[02578-05840-07129]		[04124-05841-07126]		[04111-02582-04112]		[04110-02581-02582]
[07036-00252-05841]		[02578-07129-04122]		[04109-02580-02581]		[04107-07126-02579]		[04107-02579-02580]		[02574-04117-04116]
[00244-05839-07128]		[04123-05842-04124]		[02575-04119-04118]		[02574-04116-05839]		[05842-05841-04124]		[05842-04622-05841]
[02574-05839-00244]		[07129-05842-04123]		[02575-04118-04117]		[05840-07037-05842]		[05839-04116-04115]		[07037-04622-05842]
[05839-04115-07128]		[02574-02575-04117]		[05840-05842-07129]						
Parete P19-P31										
Parete P19-P31										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	1,44	4,25	004	PCA	NO	P
SHELL										
[07040-00249-05910]		[02691-04227-02690]		[02691-04228-04227]		[07091-02569-04214]		[02691-02692-04229]		[07091-05910-02569]
[02691-04229-04228]		[02690-04226-02689]		[02690-04227-04226]		[06839-07041-05909]		[06839-05909-02692]		[02692-05909-07094]
[04220-02573-04221]		[05910-00249-02569]		[04216-02571-04217]		[02692-07094-04229]		[04221-00242-07092]		[04221-02573-00242]
[04632-07040-05910]		[06832-05908-07093]		[04219-02573-04220]		[04219-02572-02573]		[04218-02572-04219]		[04214-02569-02570]
[04217-02572-04218]		[04217-02571-02572]		[04216-02570-02571]		[04215-02570-04216]		[04214-02570-04215]		[02688-04224-04223]
[04231-05910-07091]		[02689-04226-04225]		[02688-04223-05908]		[02688-05908-06832]		[04230-05911-04231]		[05911-05910-04231]
[05911-04632-05910]		[05909-07041-05911]		[02689-04225-04224]		[07094-05911-04230]		[05909-05911-07094]		[05908-04223-04222]
[07041-04632-05911]		[02688-02689-04224]		[05908-04222-07093]						
Parete 21-P20										
Parete 21-P20										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	0,23	0,68	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02443-02448-02442]		[02443-02444-02447]		[02443-02447-02448]		[02444-02446-02447]		[02444-02445-02446]		[02445-06751-02446]
[02445-06935-06751]		[02441-02442-02450]		[02442-02448-02449]		[02441-02450-06750]		[02442-02449-02450]		[06930-02441-06750]
Parete 22-P22										
Parete 22-P22										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	0,22	0,66	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02433-02438-02432]		[02433-02434-02437]		[02433-02437-02438]		[02434-02436-02437]		[02434-02435-02436]		[02435-06733-02436]
[02435-06863-06733]		[02431-02432-02440]		[02432-02438-02439]		[02431-02440-06729]		[02432-02439-02440]		[06830-02431-06729]
Parete 23-P25										
Parete 23-P25										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02521-02522-02540]		[02521-02541-02520]		[02521-02540-02541]		[02522-02523-02539]		[02522-02539-02540]		[02523-00350-02538]
[00350-06955-02538]		[02523-02538-02539]		[02519-02520-02542]		[02519-02542-06958]		[00377-02519-06958]		[02520-02541-02542]
Parete 24-P26										
Parete 24-P26										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02512-02513-06791]		[02512-02517-02511]		[02512-06791-02517]		[00349-06956-02515]		[02513-02516-06791]		[02514-00349-02515]
[02514-02515-02516]		[02510-02511-02518]		[02510-02518-06959]		[02511-02517-02518]		[00379-02510-06959]		[02513-02514-02516]
Parete 25-P29										
Parete 25-P29										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01434-01433-06782]		[01434-02536-01435]		[00370-06813-02534]		[01434-06782-02536]		[01433-02535-06782]		[01432-00370-02534]
[01432-02534-02535]		[01436-01435-02537]		[01436-02537-06773]		[00346-01436-06773]		[01433-01432-02535]		[01435-02536-02537]
Parete 26-P30										
Parete 26-P30										
3,85	3,85	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01423-01913-01422]		[01423-01424-01912]		[01423-01912-01913]		[01424-01911-01912]		[01424-01425-01911]		[00381-01421-01915]
[01425-00369-06957]		[00381-01915-06960]		[01425-06957-01911]		[01421-01914-01915]		[01421-01422-01914]		[01422-01913-01914]
Parete P6-P7-P9-P10-P11-P13										
Parete P6-P7										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	4,30	12,70	004	PCA	NO	P
SHELL										
[04616-05141-04615]		[01568-00240-05139]		[05140-01573-06821]		[01547-05150-01548]		[01547-01546-05151]		[01547-05151-05150]
[01546-01545-05151]		[06884-05137-01565]		[06884-01549-05137]		[01548-05150-05149]		[01548-05149-01549]		[00308-04665-05138]
[05139-00240-01569]		[05142-01572-05141]		[04615-05140-06821]		[05144-05139-01569]		[05144-01568-05139]		[01567-01568-05144]
[01549-05149-05137]		[05142-05143-01571]		[05143-01570-01571]		[05143-05144-01569]		[05143-01569-01570]		[05141-01572-01573]
[05141-01573-05140]		[05141-05140-04615]		[05142-01571-01572]		[05146-05147-05143]		[05146-05143-05142]		[05145-05141-04616]
[00308-05138-01545]		[05145-05142-05141]		[05147-05144-05143]		[05147-01567-05144]		[04617-05145-04616]		[01566-01567-05147]
[01545-05138-05152]		[05146-05142-05145]		[01545-05152-05151]		[05138-04665-05152]		[00480-01566-07166]		[03610-05145-04617]
[03610-04617-07167]		[04665-04666-05152]		[03609-05145-03610]		[03608-05145-03609]		[07166-01566-05147]		[03607-05145-03608]
[03607-05146-05145]		[03606-05146-03607]		[03605-05146-03606]		[03604-05146-03605]		[03604-05147-05146]		[05137-05149-01565]
[03603-05147-03604]		[05150-03616-03615]		[07166-05147-03603]		[05150-03615-03614]		[05150-03613-05149]		[05148-00480-07166]
[03621-05148-07166]		[00440-00480-05148]		[05150-03614-03613]		[05151-05152-03618]		[03620-05148-03621]		[03620-00440-05148]
[03619-04664-03620]		[04664-00440-03620]		[05151-03618-03617]		[05149-03613-03612]		[05152-04666-00481]		[05151-03617-03616]

Pareti													
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp		L <sub>m</sub>		A <sub>m</sub>		Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.										
[m]	[m]	[m]	[m]		[cm]		[m]		[m²]				
[00481-03619-07169]		[05152-00481-07169]		[00481-04664-03619]		[05152-07169-03618]		[01564-03611-07168]		[05149-03612-03611]			
[05150-05151-03616]		[05149-03611-01564]		[01565-05149-01564]									
Parete P7-P9													
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	4,40	12,99	004	PCA	NO	P			
SHELL													
[01536-01537-05117]		[01544-00308-05106]		[01536-05104-01535]		[01536-05117-05104]		[01535-05104-06880]		[05107-01549-06884]			
[06880-05104-01534]		[01537-05118-05117]		[00307-01540-05105]		[01539-05105-05119]		[03575-05107-04612]		[01539-05119-05118]			
[05108-07103-05106]		[04612-05107-06884]		[01539-05118-01538]		[05106-00308-01545]		[03568-01546-03569]		[03568-07162-01545]			
[00307-05105-01539]		[05108-05106-07162]		[07103-01544-05106]		[07163-03575-04612]		[07162-05106-01545]		[03572-01548-03573]			
[03573-01549-03574]		[03573-01548-01549]		[03570-01546-01547]		[03568-01545-01546]		[03571-01547-01548]		[03571-03570-01547]			
[03572-03571-01548]		[05105-01540-05119]		[03569-01546-03570]		[04675-04674-03585]		[03574-05107-03575]		[05104-05116-01534]			
[03574-01549-05107]		[04674-05108-03586]		[03586-05108-07162]		[04674-07103-05108]		[07104-04675-03584]		[05104-05117-05116]			
[03585-04674-03586]		[01540-01541-05119]		[05112-00442-07104]		[03584-04675-03585]		[05116-05113-01533]		[07165-07104-03584]			
[05116-05117-05113]		[05117-05118-05114]		[05117-05114-05113]		[05111-03581-05110]		[01537-01538-05118]		[06973-03576-07164]			
[05112-07104-07165]		[05118-05115-05114]		[01531-05109-06973]		[05111-03582-03581]		[05112-07165-03583]		[05110-03579-03578]			
[05109-05110-03578]		[05118-05119-05115]		[05110-03580-03579]		[05110-03581-03580]		[05111-03583-03582]		[05111-05112-03583]			
[05109-03577-03576]		[05109-03576-06973]		[05109-03578-03577]		[01532-05113-01531]		[05119-01542-05115]		[01543-00442-05112]			
[05115-05112-05111]		[05115-01543-05112]		[05119-01541-01542]		[05114-05115-05111]		[05114-05111-05110]		[05113-05110-05109]			
[05113-05114-05110]		[05113-05109-01531]		[01542-01543-05115]		[01534-05116-01533]		[01533-05113-01532]					
Parete P9-P10													
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	3,94	11,62	004	PCA	NO	P			
SHELL													
[01550-05123-06880]		[01509-01508-05134]		[01509-05133-05110]		[01509-05134-05133]		[01510-05133-05120]		[01551-05124-01550]			
[01510-05120-06878]		[01508-05135-05134]		[01506-05136-05135]		[01506-05135-01507]		[03592-07171-05124]		[05122-00307-01539]			
[05123-01535-06880]		[01506-05121-05136]		[01563-00307-05122]		[05120-05133-01556]		[07171-01536-01535]		[07171-01537-01536]			
[07170-05122-03587]		[07170-01563-05122]		[03591-01537-07171]		[03590-01538-01537]		[03590-01537-03591]		[03587-01539-03588]			
[03589-01538-03590]		[03588-01539-01538]		[03588-01538-03589]		[03587-05122-01539]		[05124-05123-01550]		[01562-01563-03602]			
[05124-01535-05123]		[05124-07171-01535]		[01561-01562-03601]		[03602-01563-07170]		[01552-05125-01551]		[06878-05120-01556]			
[01508-01507-05135]		[00444-01560-05129]		[03600-01561-03601]		[00306-01557-05121]		[03601-01562-03602]		[05125-05124-01551]			
[05125-03592-05124]		[05125-03593-03592]		[03594-03593-05125]		[00306-05121-01506]		[05121-01557-05136]		[05133-01554-01555]			
[05133-05130-01554]		[07172-03594-05125]		[01560-01561-07173]		[07173-01561-03600]		[05128-03595-05127]		[05126-05127-07172]			
[05126-07172-05125]		[05126-01552-06974]		[05126-05125-01552]		[05127-03595-07172]		[05128-03596-03595]		[01553-05126-06974]			
[05128-03598-03597]		[05128-03597-03596]		[05129-03598-05128]		[05129-03599-03598]		[05129-07173-03599]		[05129-01560-07173]			
[01556-05133-01555]		[05135-05131-05134]		[05133-05134-05130]		[01559-00444-05129]		[05131-05128-05127]		[01554-05130-01553]			
[05132-01559-05129]		[05130-05126-01553]		[05130-05127-05126]		[05130-05131-05127]		[05135-05132-05131]		[05132-05128-05131]			
[05132-05129-05128]		[01557-01558-05136]		[05134-05131-05130]		[01558-01559-05132]		[05136-01558-05132]		[05136-05132-05135]			
Parete P10-P11													
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	3,95	11,65	004	PCA	NO	P			
SHELL													
[05091-01510-06878]		[04607-05092-04606]		[01505-00306-05090]		[01366-01365-05101]		[01366-05100-01367]		[01366-05101-05100]			
[01365-01364-05102]		[01365-05102-05101]		[01367-05100-05088]		[06877-05088-01503]		[06877-01367-05088]		[00305-04671-05089]			
[05093-01509-05092]		[05090-00306-01506]		[05094-05095-01506]		[04606-05091-06878]		[05092-05091-04606]		[05092-01510-05091]			
[05092-01509-01510]		[05094-01506-01507]		[05095-01505-05090]		[05093-01508-01509]		[00305-05089-01363]		[03549-05094-03550]			
[05095-05090-01506]		[05094-01507-01508]		[05094-01508-05093]		[01504-01505-05095]		[03551-03550-05094]		[03556-05092-04607]			
[01363-05103-05102]		[00482-01504-07174]		[04669-00482-03567]		[07174-01504-05095]		[01363-05089-05103]		[03554-05093-05092]			
[01364-01363-05102]		[03555-03554-05092]		[03555-05092-03556]		[07175-03556-04607]		[05089-04671-05103]		[03553-03552-05093]			
[03553-05093-03554]		[03551-05094-05093]		[05088-05100-01503]		[03549-05095-05094]		[03549-07174-05095]		[03552-03551-05093]			
[04671-04672-05103]		[03567-00482-07174]		[05102-05099-03563]		[05096-03567-03566]		[05096-04669-03567]		[01503-05100-01502]			
[05096-00446-04669]		[05102-03563-05098]		[05100-05097-01501]		[04670-05096-03565]		[03565-05096-03566]		[04670-00446-05096]			
[05100-01501-01502]		[04672-07177-05099]		[07177-04670-03565]		[00483-04670-07177]		[05101-03560-05097]		[05098-03563-03562]			
[05099-03564-03563]		[05099-07177-03564]		[01501-05097-03557]		[01501-03557-07176]		[05098-03561-03560]		[05098-03562-03561]			
[05101-05098-03560]		[05097-03559-03558]		[05103-04672-05099]		[05097-03558-03557]		[05097-03560-03559]		[05102-05103-05099]			
[05102-05098-05101]		[05100-05101-05097]		[04672-00483-07177]									
Parete P11-P13													
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	4,05	11,95	004	PCA	NO	P			
SHELL													
[05010-01362-05005]		[01354-01355-05016]		[04592-05006-06877]		[01354-05015-01353]		[01354-05016-05015]		[01355-01356-05017]			
[01355-05017-05016]		[01353-05015-05003]		[06819-05003-01352]		[01357-05017-01356]		[03411-03410-05007]		[05005-00305-01363]			
[01362-00305-05005]		[05007-05006-04592]		[05006-01367-06877]		[01357-05018-05017]		[05007-01366-01367]		[05007-01367-05006]			
[01357-00239-05004]		[05010-05005-01363]		[00492-01362-05010]		[05009-01364-01365]		[05008-01366-05007]		[05009-01363-01364]			
[05009-05010-01363]		[05008-01365-01366]		[05008-05009-01365]		[00239-01358-05004]		[07159-03411-05007]		[05003-05015-01352]			
[07159-05007-04592]		[03409-05008-05007]		[03409-05007-03410]		[07158-00492-05010]		[03406-05008-03407]		[03406-05009-05008]			
[03406-03405-05009]		[06819-01353-05003]		[03404-05009-03405]		[03404-05010-05009]		[03404-07158-05010]		[03408-05008-03409]			
[03408-03407-05008]		[04707-00492-03422]		[01357-05004-05018]		[03422-00492-07158]		[04706-04707-03421]		[01352-05015-01351]			
[01358-01359-05018]		[03421-04707-03422]		[05011-03420-07161]		[05017-05014-05013]		[03420-04706-03421]		[05011-00448-04706]			
[05011-04706-03420]		[01349-03413-03412]		[05016-05013-05012]		[05016-05012-05015]		[05014-03418-05013]		[05004-01358-05018]			
[01361-00448-05011]		[05012-05013-03415]		[05012-03415-03414]		[01350-05012-01349]		[05015-01350-01351]		[01349-03412-07160]			
[05013-03418-03417]		[05013-03416-03415]		[05013-03417-03416]		[01360-01361-05014]		[05012-03413-01349]		[05012-03414-03413]			
[05014-05011-07161]		[05014-01361-05011]		[05014-07161-03419]		[05014-03419-03418]		[05015-05012-01350]		[05018-01359-01360]			
[05017-05018-05014]		[05018-01360-05014]		[05017-05013-05016]									
Piano rialzato													
Parete P17-P16													
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	3,35	9,88	004	PCA	NO	P			
SHELL													
[01278-05032-01277]		[01420-00344-05028]		[00485-01420-05030]		[01278-01279-05033]		[01278-05033-05032]		[05029-01267-06918]			
[01277-05032-05026]		[01279-01280-05033]		[01277-05026-00273]		[00273-05026-01419]		[00246-04678-05027]		[05028-00344-01271]			
[04599-05029-06918]		[01281-05027-05034]		[03435-01270-03436]		[05030-05028-01271]		[01281-05034-01280]		[05030-01420-05028]			
[03439-01268-03440]		[03439-03438-01268]		[00246-05027-01281]		[07142-05030-01271]		[03438-03437-01269]		[03442-05029-04599]			
[07143-03442-04599]		[01280-05034-05033]		[03437-01270-01269]		[03437-03436-01270]		[03440-01267-03441]		[03440-01268-01267]			
[04680-05030-03453]		[03435-01271-01270]		[03435-07142-01271]		[03438-01269-01268]		[04680-00485-05030]		[03441-01267-05029]			
[03441-05029-03442]		[03453-05030-07142]		[03452-04680-03453]		[05026-05032-01418]		[05026-01418-01419]		[05027-04678-05034]			
[00436-04680-03452]		[03451-00436-03452]		[04678-04679-05034]		[05033-03448-03447]		[05033-03447-03446]		[05033-05034-03449]			
[05033-03449-03448]		[05031-00484-03451]		[05032-01417-01418]		[05031-03451-07145]		[00484-00436-03451]		[01417-03444-03443]			
[05032-03444-01417]		[05034-04679-05031]		[05032-03445-03444]		[01417-03443-07144]		[05034-03450-03449]		[05034-05031-07145]			

Pareti													
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp		L <sub>m</sub>		A <sub>m</sub>		Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz. [m]	Fin. [m]	Iniz. [m]	Fin. [m]	[cm]		[m]		[m²]					
[04679-00484-05031]		[05032-03446-03445]		[05033-03446-05032]		[05034-07145-03450]							
Parete P18-P17													
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	2,06	6,08	004	PCA	NO	P			
SHELL													
[05073-01443-01444]	[01489-00245-05069]	[01269-01270-03527]	[05074-01489-05069]	[01269-03527-03526]	[01269-03525-01268]								
[01269-03526-03525]	[01270-07187-03527]	[01271-00344-05068]	[05070-01446-00238]	[01271-05068-07187]	[01267-03524-07186]								
[05069-00245-01442]	[01484-05070-00238]	[01267-01268-03524]	[05072-01445-05071]	[05073-01442-01443]	[01485-05071-01484]								
[05074-01442-05073]	[05074-05069-01442]	[05072-05073-01444]	[03519-05072-03520]	[01267-07186-05067]	[05071-01445-01446]								
[05071-01446-05070]	[05071-05070-01484]	[05072-01444-01445]	[01270-01271-07187]	[01488-01489-05074]	[01486-03523-03522]								
[01268-03525-03524]	[07184-05073-03518]	[07184-05074-05073]	[03520-05072-03521]	[05075-07184-03529]	[07185-05071-01485]								
[03521-05072-05071]	[03521-05071-07185]	[03519-03518-05073]	[03519-05073-05072]	[05075-05074-07184]	[05075-01488-05074]								
[03522-07185-01485]	[01486-03522-01485]	[01487-01488-05075]	[06918-05067-01486]	[03528-05075-03529]	[00344-01487-05068]								
[05068-05075-07187]	[05067-07186-03523]	[05068-01487-05075]	[05067-03523-01486]	[07187-05075-03528]	[06918-01267-05067]								
Piano rialzato Parete P19-P20-P22													
Parete P20-P19													
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	2,15	6,34	004	PCA	NO	P			
SHELL													
[00235-01402-05019]	[01410-00345-05021]	[05022-01415-06919]	[00235-05019-01401]	[03426-03425-01413]	[01402-05025-05019]								
[01402-01403-05025]	[05021-00345-01411]	[01403-03429-07156]	[01403-01404-03429]	[01403-07156-05025]	[01404-03430-03429]								
[05023-05022-01398]	[01404-03431-03430]	[01398-05022-06919]	[05023-01414-01415]	[05023-01415-05022]	[05024-01410-05021]								
[01404-01405-03431]	[05024-05021-01411]	[03427-07155-05023]	[01409-01410-05024]	[01405-03432-03431]	[07154-01411-03423]								
[07154-05024-01411]	[03424-01412-01413]	[03424-01413-03425]	[03423-01411-01412]	[03423-01412-03424]	[01405-01406-03432]								
[01406-07157-03432]	[07155-01414-05023]	[03426-01413-01414]	[03426-01414-07155]	[01399-05023-01398]	[03434-01409-05024]								
[03434-05024-07154]	[01406-05020-07157]	[01407-01408-07157]	[05025-03428-03427]	[05020-01407-07157]	[01408-03434-03433]								
[05025-03427-05023]	[07156-03428-05025]	[05025-05023-01400]	[01400-05023-01399]	[01408-01409-03434]	[05019-01400-01401]								
[00242-01407-05020]	[01406-00242-05020]	[05019-05025-01400]	[07157-01408-03433]										
Parete P22-P20													
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	3,85	11,36	004	PCA	NO	P			
SHELL													
[01490-05079-06859]	[06919-01415-05076]	[06919-05076-07182]	[01413-01412-03543]	[01413-03542-01414]	[01413-03543-03542]								
[01414-03542-03541]	[01414-03541-03540]	[01491-05080-01490]	[01414-03540-01415]	[05078-00241-01496]	[05078-01496-01497]								
[05079-01500-06859]	[05079-01499-01500]	[01415-03539-05076]	[01415-03540-03539]	[01495-00241-05078]	[05083-01495-05078]								
[01494-01495-05083]	[05080-05081-05079]	[05081-01498-01499]	[05081-01499-05079]	[05080-05079-01490]	[05082-05083-05078]								
[05082-05078-01497]	[05082-01497-01498]	[05082-01498-05081]	[01411-07183-03545]	[01411-03545-01412]	[05086-05082-05085]								
[00438-01493-05086]	[01493-01494-05083]	[06972-05084-01492]	[01411-05077-07183]	[05084-05081-05080]	[05084-01491-01492]								
[05084-05080-01491]	[01412-03545-03544]	[05085-05081-05084]	[05085-05082-05081]	[05086-05083-05082]	[05086-01493-05083]								
[01412-03544-03543]	[05077-07096-07183]	[03536-05084-06972]	[07180-00438-05086]	[03535-03534-05084]	[03535-05084-03536]								
[03533-03532-05085]	[05087-07097-00438]	[04704-05087-03548]	[07181-03537-06972]	[03531-05086-05085]	[03531-05085-03532]								
[04704-07097-05087]	[05087-00438-07180]	[03537-03536-06972]	[03534-03533-05085]	[03530-05086-03531]	[03548-05087-07180]								
[03530-07180-05086]	[03534-05085-05084]	[05076-03538-07182]	[00345-07096-05077]	[04703-04704-03547]	[00345-05077-01411]								
[05076-03539-03538]	[03547-04704-03548]	[07096-03546-07183]	[07096-04703-03546]	[03546-04703-03547]									
Piano rialzato Parete P24-P25-P26-P29-P30-P31													
Parete P24-P25													
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,24	0,72	004	PCA	NO	P			
SHELL													
[01264-01263-01299]	[01264-01300-01265]	[01264-01299-01300]	[01263-01262-01297]	[01263-01297-01298]	[01262-00377-01297]								
[01266-01265-01300]	[01266-01300-01301]	[06928-01301-06824]	[06928-01266-01301]	[01263-01298-01299]	[00377-06833-01297]								
Parete P25-P26													
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	3,15	9,29	004	PCA	NO	P			
SHELL													
[01252-04952-01251]	[01252-01253-04953]	[01261-00377-04945]	[04948-04945-01262]	[01252-04953-04952]	[01251-04952-04943]								
[01251-04943-06926]	[04946-01266-06928]	[01253-01254-04953]	[01255-04954-01254]	[01255-04944-04954]	[01245-04946-06928]								
[04945-00377-01262]	[00379-01256-04944]	[03403-01260-04948]	[07189-01265-04947]	[03392-07189-04947]	[04948-01261-04945]								
[01260-01261-04948]	[03391-03390-01264]	[04947-01265-01266]	[04947-01266-04946]	[04947-04946-01245]	[00379-04944-01255]								
[07188-04948-01262]	[04949-03393-03392]	[01246-04947-01245]	[01254-04954-04953]	[03388-01263-03389]	[03389-01263-01264]								
[03389-01264-03390]	[03388-01262-01263]	[03388-07188-01262]	[03391-01264-01265]	[03391-01265-07189]	[03403-04948-07188]								
[04949-03392-04947]	[01259-01260-03402]	[06926-04943-01250]	[01247-04949-01246]	[03402-01260-03403]	[04949-04947-01246]								
[04943-04952-01250]	[04944-01256-04954]	[01256-01257-04954]	[03394-03393-04949]	[03395-03394-04949]	[03401-01259-03402]								
[01249-04950-01248]	[04950-01247-01248]	[04951-01258-03401]	[04952-04953-07190]	[04951-03401-03400]	[04952-04950-01249]								
[01258-01259-03401]	[04952-07190-04950]	[04950-04949-01247]	[04950-03395-04949]	[01257-04951-07191]	[01257-01258-04951]								
[07191-04951-03400]	[07190-03395-04950]	[04954-03398-04953]	[01250-04952-01249]	[04954-03399-03398]	[04953-03398-03397]								
[04953-03397-03396]	[04953-03396-07190]	[04954-01257-07191]	[04954-07191-03399]										
Parete P26-P29													
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	2,62	7,74	004	PCA	NO	P			
SHELL													
[01208-01209-07179]	[01208-07179-03513]	[01483-00379-05059]	[05060-01251-06926]	[01208-03512-01207]	[01208-03513-03512]								
[01209-01210-05065]	[01209-05065-07179]	[01207-03511-05057]	[01207-03512-03511]	[05061-05062-01255]	[06923-05057-01478]								
[05059-00379-01255]	[05061-01255-01254]	[06852-03509-01477]	[01477-05060-06926]	[01211-05066-05065]	[07178-01253-01252]								
[05062-01483-05059]	[03509-03508-05060]	[05062-05059-01255]	[03506-07178-01252]	[03507-01252-01251]	[03507-03506-01252]								
[05061-01253-07178]	[05061-01254-01253]	[03508-01251-05060]	[03508-03507-01251]	[03509-05060-01477]	[03517-05061-07178]								
[01482-01483-05062]	[01211-05065-01210]	[01211-05058-05066]	[03514-05063-03515]	[01481-01482-05062]	[03515-05063-03516]								
[00346-01479-05058]	[05064-05061-05063]	[05063-05061-03517]	[05063-03517-03516]	[05064-05062-05061]	[05064-01481-05062]								
[05066-01480-01481]	[05065-05066-05064]	[05057-03510-01478]	[05066-01481-05064]	[05065-05064-05063]	[05065-05063-03514]								
[06923-01207-05057]	[07179-05065-03514]	[05058-01479-05066]	[01479-01480-05066]	[05057-03511-03510]	[00346-05058-01211]								
[01478-03510-06855]													
Parete P29-P30													
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	3,07	9,07	004	PCA	NO	P			
SHELL													
[04922-01233-06924]	[01199-03380-01198]	[07192-01227-04926]	[01228-06932-04921]	[01199-03381-03380]	[01199-01200-03382]								
[01199-03382-03381]	[01198-03380-07194]	[01198-04928-04919]	[01198-07194-04928]	[01201-04920-03383]	[04926-01229-04925]								
[04921-06932-01229]	[01201-03383-01200]	[04924-01232-04923]	[01217-04922-06924]	[04925-01230-01231]	[04925-01229-01230]								
[01227-01228-04926]	[04926-04921-01229]	[04926-01228-04921]	[03372-04925-03373]	[01218-04923-01217]	[04923-04922-01217]								
[04923-01232-01233]	[04923-01233-04922]	[04924-01231-01232]	[04924-04925-01231]	[00381-01223-04920]	[00381-04920-01201]								
[04920-04929-03383]	[03376-07193-04923]	[04927-03377-03376]	[03375-03374-04924]	[07193-04924-04923]	[03375-04924-07193]								

Pareti										
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp	L <sub>m</sub>	A <sub>m</sub>	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.							
[m]	[m]	[m]	[m]	[cm]	[m]	[m²]				
[03374-03373-04925]		[03374-04925-04924]		[03372-04926-04925]		[03372-07192-04926]		[01226-07192-03387]		[01219-04923-01218]
[01226-01227-07192]		[01200-03383-03382]		[01225-03386-03385]		[03386-01226-03387]		[04927-04923-01219]		[04927-03376-04923]
[03378-03377-04927]		[01198-04919-01197]		[01225-01226-03386]		[01197-04919-06921]		[04929-07195-03383]		[01220-04927-01219]
[01223-01224-04929]		[04919-04928-01222]		[03379-03378-04927]		[03384-01225-03385]		[06921-04919-01222]		[01224-01225-03384]
[04920-01223-04929]		[04929-01224-03384]		[01222-04928-01221]		[04928-07194-03379]		[04929-03384-07195]		[04928-01220-01221]
[04928-03379-04927]		[04928-04927-01220]								
Parete P30-P31										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,33	0,96	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01454-01455-01199]		[01454-01198-01453]		[01454-01199-01198]		[01455-01456-01201]		[01455-01201-01200]		[01456-00243-01201]
[01452-01453-01198]		[01452-01198-01197]		[06823-01197-06921]		[06823-01452-01197]		[01455-01200-01199]		[00243-00381-01201]
Piano rialzato Parete P6-1										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,28	0,82	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01341-01342-01346]		[01341-01347-01340]		[01341-01346-01347]		[01342-01343-01345]		[01342-01345-01346]		[01343-06723-01344]
[01343-01344-01345]		[01339-01340-01348]		[06714-01348-06820]		[06714-01339-01348]		[01340-01347-01348]		[06723-06828-01344]
Piano rialzato Parete P7-2										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01380-01381-01385]		[01380-01386-01379]		[01380-01385-01386]		[01381-01382-01384]		[01381-01384-01385]		[01382-06726-01383]
[01382-01383-01384]		[06717-01387-06883]		[01378-01379-01387]		[06717-01378-01387]		[01379-01386-01387]		[06726-06891-01383]
Piano rialzato Parete P9-3										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,28	0,81	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01390-01395-01389]		[06814-01388-01397]		[01390-01391-01394]		[01390-01394-01395]		[01391-01393-01394]		[01391-01392-01393]
[01392-06890-01393]		[01392-06785-06890]		[01388-01396-01397]		[01388-01389-01396]		[01389-01395-01396]		[06814-01397-00302]
Piano rialzato Parete P10-4										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,28	0,81	001	PCA	NO	P
SHELL										
[01523-01528-01522]		[06715-01521-01530]		[01523-01524-01527]		[01523-01527-01528]		[01524-01526-01527]		[01524-01525-01526]
[01525-06887-01526]		[01525-06724-06887]		[01521-01529-01530]		[01521-01522-01529]		[01522-01528-01529]		[06715-01530-00300]
Piano rialzato Parete P11-5										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,27	0,81	001	PCA	NO	P
SHELL										
[01513-01518-01512]		[06718-01511-01520]		[01513-01514-01517]		[01513-01517-01518]		[01514-01516-01517]		[01514-01515-01516]
[01515-06885-01516]		[01515-06727-06885]		[01511-01519-01520]		[01511-01512-01519]		[01512-01518-01519]		[06718-01520-00299]
Piano rialzato Parete P13-6										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,28	0,81	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01370-01375-01369]		[06716-01368-01377]		[01370-01371-01374]		[01370-01374-01375]		[01371-01373-01374]		[01371-01372-01373]
[01372-06826-01373]		[01372-06725-06826]		[01368-01376-01377]		[01368-01369-01376]		[01369-01375-01376]		[06716-01377-00233]
Piano rialzato Parete 15-P16										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,29	0,86	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01279-01284-01278]		[01279-01280-01283]		[01279-01283-01284]		[01280-01282-01283]		[01280-01281-01282]		[01281-06728-01282]
[01281-00246-06728]		[01277-01278-01285]		[01277-01285-01286]		[00273-01286-06719]		[00273-01277-01286]		[01278-01284-01285]
Piano rialzato Parete 16-P17										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,29	0,87	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01269-01270-01273]		[01269-01273-01274]		[01269-01275-01268]		[01269-01274-01275]		[01271-00344-06754]		[01271-06754-01272]
[01271-01272-01273]		[01267-01268-01275]		[01267-01275-01276]		[06918-01276-06720]		[06918-01267-01276]		[01270-01271-01273]
Piano rialzato Parete P18-P24										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	1,61	4,74	004	PCA	NO	P
SHELL										
[07127-00245-05051]		[01440-01441-03485]		[01440-03485-03484]		[07146-01442-03470]		[01440-03483-01439]		[05051-00245-01442]
[01440-03484-03483]		[01441-07149-03485]		[00244-07128-05050]		[01441-05050-07149]		[00244-05050-01441]		[03476-01446-03477]
[01439-03483-03482]		[03477-01446-00238]		[03477-00238-07147]		[06825-01437-05049]		[03475-01446-03476]		[03475-01445-01446]
[04681-07127-05051]		[01437-03480-03479]		[03474-01445-03475]		[03473-01445-03474]		[03473-01444-01445]		[07146-05051-01442]
[03472-01443-01444]		[03472-01444-03473]		[03470-01443-03471]		[03471-01443-03472]		[03470-01442-01443]		[01437-03479-05049]
[03487-05051-07146]		[01438-03481-03480]		[01437-01438-03480]		[05052-04681-05051]		[05052-05051-03487]		[01438-03482-03481]
[01439-03482-01438]		[03486-05052-03487]		[05049-03478-07148]		[07149-05052-03486]		[06825-05049-07148]		[05050-05052-07149]
[05050-07128-05052]		[07128-04681-05052]		[05049-03479-03478]						
Piano rialzato Parete P19-P31										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	1,44	4,25	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01450-03501-01449]		[07092-00242-05055]		[01450-03502-03501]		[01450-01451-03503]		[01450-03503-03502]		[01449-03500-01448]
[01449-03501-03500]		[06832-07093-05054]		[07150-01406-03488]		[01451-05054-07153]		[07150-05055-01406]		[03494-01402-03495]
[01451-07153-03503]		[05055-00242-01406]		[03490-01404-03491]		[01447-03497-05053]		[03495-00235-07151]		[03495-01402-00235]
[04702-07092-05055]		[06822-05053-07152]		[03493-01402-03494]		[03493-01403-01402]		[03492-01403-03493]		[01447-01448-03498]
[03488-01406-01405]		[03491-01403-03492]		[03491-01404-01403]		[03490-01405-01404]		[03489-01405-03490]		[03488-01405-03489]
[01448-03500-03499]		[03505-05055-07150]		[01448-03499-03498]		[01447-03498-03497]		[03504-05056-03505]		[05056-05055-03505]
[05056-04702-05055]		[05054-07093-05056]		[06832-05054-01451]		[07153-05056-03504]		[05053-03497-03496]		[07093-04702-05056]
[05054-05056-07153]		[05053-03496-07152]		[01447-05053-06822]						
Piano rialzato Parete 21-P20										



Pareti										
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp	L <sub>m</sub>	A <sub>m</sub>	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz. [m]	Fin. [m]	Iniz. [m]	Fin. [m]	[cm]	[m]	[m²]				
Parete 21-P20										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,23	0,68	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01469-01474-01468] [01471-06930-06750]	[01469-01470-01473] [01467-01468-01475]	[01469-01473-01474] [01467-01475-01476]	[01470-01472-01473] [06920-01476-06722]	[01470-01471-01472] [06920-01467-01476]	[01471-06750-01472] [01468-01474-01475]					
Piano rialzato Parete 22-P22										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,22	0,66	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01459-01464-01458] [01461-06830-06729]	[01459-01460-01463] [01457-01458-01465]	[01459-01463-01464] [01457-01465-01466]	[01460-01462-01463] [06858-01466-06721]	[01460-01461-01462] [06858-01457-01466]	[01461-06729-01462] [01458-01464-01465]					
Piano rialzato Parete 23-P25										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01264-01263-01288] [01262-00377-06958]	[01264-01288-01289] [06928-01291-06961]	[01264-01290-01265] [01262-06958-01287]	[01264-01289-01290] [01266-01290-01291]	[01263-01287-01288] [01266-01265-01290]	[06928-01266-01291] [01263-01262-01287]					
Piano rialzato Parete 24-P26										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01254-01255-01293] [01255-01292-01293] [01252-01294-01295]	[01253-01294-01252] [00379-06959-01292]	[06926-01251-01296] [01255-00379-01292]	[01254-06792-01253] [01253-06792-01294]	[06926-01296-06962] [01251-01252-01295]	[01254-01293-06792] [01251-01295-01296]					
Piano rialzato Parete 25-P29										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P
SHELL										
[06923-01207-01216] [00346-06773-01212] [01207-01215-01216]	[01211-00346-01212] [01209-06783-01214]	[01210-01211-01213] [01209-01214-01208]	[01210-06783-01209] [01207-01208-01215]	[01210-01213-06783] [01208-01214-01215]	[01211-01212-01213] [06923-01216-06784]					
Piano rialzato Parete 26-P30										
0,90	0,90	2,95	2,95	0,15	0,25	0,74	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01199-01200-01204] [00381-06960-01202]	[01199-01205-01198] [01201-01202-01203]	[01199-01204-01205] [01197-01198-01206]	[01200-01201-01203] [01197-01206-06963]	[01200-01203-01204] [06921-01197-06963]	[01201-00381-01202] [01198-01205-01206]					
Piano Androne Parete P6-P7-P9-P10-P11-P13										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	4,31	4,09	004	PCA	NO	P
SHELL										
[06882-01804-05377] [05380-01808-06770] [01796-05380-06770] [05377-05387-01803] [04620-04621-05388] [05387-05386-01802] [05388-05386-05387] [05386-05384-01800]	[06882-05377-01803] [05382-05379-05380] [01806-01807-05382] [05383-05381-01797] [05378-05388-05377] [04618-00454-05385] [01803-05387-01802] [05386-04619-04618]	[01804-05378-05377] [01804-00304-05378] [05378-04620-05388] [05383-05382-05381] [05385-05383-05384] [05384-01798-01799] [00469-04619-05386] [01802-05386-01801]	[05382-05380-05381] [01807-00234-05379] [01797-05381-01796] [00304-04620-05378] [05388-04621-00469] [05384-05383-01798] [01800-05384-01799] [05386-04618-05385]	[05379-00234-01808] [05382-01807-05379] [05377-05388-05387] [05383-01806-05382] [00468-01805-05383] [05385-00454-00468] [01801-05386-01800]	[05380-05379-01808] [01796-05381-05380] [01805-01806-05383] [01798-05383-01797] [05388-00469-05386] [05385-00468-05383] [05386-05385-05384]					
Parete P7-P9										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	4,40	4,18	004	PCA	NO	P
SHELL										
[06879-01303-05389] [05392-01804-06882] [05393-05392-01809] [05389-05390-05399] [05395-05394-05393] [05397-05395-05396] [05400-05398-05399] [05398-01820-05397]	[06879-05389-01816] [01303-00302-05390] [05390-01817-05400] [04613-07163-05394] [05395-04613-05394] [05400-01818-05398] [05397-07164-05395] [05398-05397-05396]	[01303-05390-05389] [05389-06767-01816] [05394-05392-05393] [00302-01817-05390] [05395-05393-01810] [05397-00456-07164] [01818-01819-05398] [05398-05396-01813]	[01809-05392-06882] [01821-00304-05391] [05394-01821-05391] [01817-01818-05400] [05395-01810-01811] [06767-05399-01815] [05399-05398-01815] [05398-01813-01814]	[05391-00304-01804] [01810-05393-01809] [05394-07163-01821] [05395-04614-04613] [01812-05395-01811] [05396-05395-01812] [01820-00456-05397] [01819-01820-05398]	[05392-05391-01804] [05389-05399-06767] [05394-05391-05392] [07164-04614-05395] [05390-05400-05399] [01813-05396-01812] [01815-05398-01814]					
Parete P9-P10										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	3,94	3,74	004	PCA	NO	P
SHELL										
[06766-01311-05401] [05404-01303-06879] [05401-05411-01828] [00300-01829-05402] [05408-05409-05407] [05409-01833-05407] [01828-05411-01827] [01830-01831-05410]	[06766-05401-01828] [05405-05404-01822] [05406-01835-05403] [05401-05412-05411] [01829-01830-05412] [05408-05407-01824] [05410-05408-01826]	[01311-05402-05401] [01311-00300-05402] [05406-05404-05405] [05407-05405-01823] [01825-05408-01824] [05411-05410-01827] [05410-05409-05408]	[01822-05404-06879] [01835-00302-05403] [05406-05403-05404] [05407-01834-05406] [05402-05412-05401] [01826-05408-01825] [01831-01832-05410]	[05403-00302-01303] [01834-01835-05406] [01823-05405-01822] [05407-05406-05405] [05409-00458-01833] [05412-01830-05410] [05410-01832-05409]	[05404-05403-01303] [05402-01829-05412] [01833-01834-05407] [01824-05407-01823] [05411-05412-05410] [01832-00458-05409] [01827-05410-01826]					
Parete P10-P11										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	3,95	3,75	004	PCA	NO	P
SHELL										
[06876-01309-05415] [05418-01311-06766] [05420-01846-05417] [00299-04609-05416] [01841-05422-01840] [05423-00460-05421] [00467-04608-05423] [05424-05422-01842]	[06876-05415-01844] [01309-00299-05416] [05419-05420-05418] [05421-01845-05420] [04609-04610-05426] [05422-05421-01840] [05426-04610-04611] [01843-05424-01842]	[01309-05416-05415] [05416-04609-05426] [05419-05418-01838] [05415-05426-05425] [00460-00466-05421] [05422-05423-05421] [04611-00467-05424]	[01838-05418-06766] [01846-00300-05417] [01845-01846-05420] [05421-05420-05419] [05416-05426-05415] [04608-00460-05423] [01844-05425-01843]	[05417-00300-01311] [01839-05419-01838] [05415-05425-01844] [05421-05419-01839] [05425-05424-01843] [05426-04611-05424] [05424-05423-05422]	[05418-05417-01311] [05420-05417-05418] [00466-01845-05421] [01840-05421-01839] [05425-05426-05424] [01842-05422-01841] [05424-00467-05423]					
Parete P11-P13										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	4,05	3,85	004	PCA	NO	P

Pareti										
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp	L <sub>m</sub>	A <sub>m</sub>	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.							
[m]	[m]	[m]	[m]	[cm]	[m]	[m²]				
SHELL										
[06771-01305-04983]		[06771-04983-04993]		[06771-04993-01329]		[01323-04986-06876]		[04985-00299-01309]		[04986-04985-01309]
[04986-01309-06876]		[01305-04984-04983]		[04984-04595-04994]		[01330-00299-04985]		[01324-04987-01323]		[04988-04985-04986]
[04988-01330-04985]		[04987-04988-04986]		[04987-04986-01323]		[00463-01330-04988]		[04983-04994-04993]		[01325-04989-01324]
[01305-00233-04984]		[00233-04595-04984]		[04984-04994-04983]		[04593-00463-04988]		[04989-04988-04987]		[04989-04593-04988]
[04989-04987-01324]		[04993-01328-01329]		[00462-04593-04989]		[04993-04992-01328]		[01326-04989-01325]		[04594-00462-04989]
[04994-04596-04597]		[04994-04597-04992]		[01327-04990-01326]		[04595-04596-04994]		[04990-04989-01326]		[04991-00464-04594]
[04991-04594-04989]		[04991-04989-04990]		[04993-04994-04992]		[04598-00464-04991]		[04597-04598-04992]		[01328-04992-01327]
[04992-04598-04991]		[04992-04990-01327]		[04992-04991-04990]						
Piano Androne										
Parete P16-P17										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	3,35	3,18	004	PCA	NO	P
SHELL										
[00331-01244-05487]		[00331-05487-03147]		[01244-05488-05487]		[01905-01906-05492]		[05489-06856-01907]		[05490-05489-01907]
[05490-01907-06757]		[05492-01906-05489]		[01244-00338-05488]		[01906-06856-05489]		[05491-05492-05490]		[05491-05490-06757]
[05492-05489-05490]		[05488-04600-05496]		[03152-05491-06757]		[00338-04600-05488]		[05487-05496-03147]		[07144-01904-05493]
[04600-00465-05496]		[01904-01905-05492]		[05488-05496-05487]		[05493-05492-05491]		[05493-01904-05492]		[05493-05491-03152]
[05493-03152-03151]		[05496-01416-05495]		[03150-05493-03151]		[05496-00465-01416]		[05496-05494-03148]		[05496-05495-05494]
[04601-07144-05493]		[03149-05494-03150]		[03148-05494-03149]		[05495-04601-05493]		[05495-00450-04601]		[05494-05493-03150]
[05494-05495-05493]		[03147-05496-03148]		[01416-00450-05495]						
Parete P17-P18										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	2,06	1,96	004	PCA	NO	P
SHELL										
[00115-01237-04936]		[00115-04936-01240]		[01237-04937-04936]		[01238-04939-00331]		[04939-01244-00331]		[01243-00338-04938]
[04938-00338-01244]		[04938-01244-04939]		[04940-04939-01238]		[01237-00238-04937]		[04937-01241-04942]		[01239-04940-01238]
[04937-04942-04936]		[04941-01243-04938]		[04940-04938-04939]		[04940-04941-04938]		[00238-01241-04937]		[01241-01242-04942]
[01242-01243-04941]		[01240-04942-01239]		[04936-04942-01240]		[04942-01242-04941]		[04942-04940-01239]		[04942-04941-04940]
Piano Androne										
Parete P19-P20										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	2,15	2,04	004	PCA	NO	P
SHELL										
[00333-01318-05366]		[00333-05366-01787]		[01318-05367-05366]		[01784-05369-00118]		[05368-00235-01322]		[05369-05368-01322]
[05369-01322-00118]		[05370-05369-01784]		[01318-00339-05367]		[01791-00235-05368]		[01790-01791-05371]		[05366-05372-01787]
[05367-01788-05372]		[05371-01791-05368]		[05371-05369-05370]		[05371-05368-05369]		[01785-05370-01784]		[05366-05367-05372]
[00339-01788-05367]		[05372-05370-01786]		[01788-01789-05372]		[01789-01790-05371]		[01787-05372-01786]		[01786-05370-01785]
[05372-05371-05370]		[05372-01789-05371]								
Parete P20-P22										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	3,85	3,66	004	PCA	NO	P
SHELL										
[06764-01314-04967]		[06764-04967-03266]		[01314-04968-04967]		[03272-04970-00333]		[04970-01318-00333]		[07182-00339-04969]
[04969-00339-01318]		[04969-01318-04970]		[03271-04971-03272]		[01314-00276-04968]		[04968-01315-04976]		[04605-07182-04972]
[04971-04970-03272]		[04972-07182-04969]		[04971-04969-04970]		[04971-04972-04969]		[04968-04976-04967]		[03270-04971-03271]
[00276-01315-04968]		[01315-01316-04976]		[04967-04976-03266]		[04604-04605-04972]		[07181-04604-04973]		[04973-04972-04971]
[04973-04604-04972]		[04976-03267-03266]		[04973-04971-03270]		[03269-04973-03270]		[04976-04974-03267]		[04976-04975-04974]
[04975-00452-04973]		[01316-01317-04975]		[00452-07181-04973]		[04976-01316-04975]		[04974-04975-04973]		[01317-00452-04975]
[04974-04973-03269]		[04974-03269-03268]		[03267-04974-03268]						
Piano Androne										
Parete P24-P25										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,29	0,28	001	PCA	NO	P
SHELL										
[00343-05356-01769]		[00343-00237-05356]		[01769-05355-06917]		[01769-05356-01236]		[05356-00237-01236]		[01769-01236-05355]
[06917-05355-06760]		[05355-01236-06760]								
Parete P25-P26										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	3,07	2,92	001	PCA	NO	P
SHELL										
[06916-01762-05346]		[06916-05346-01761]		[01762-05347-05346]		[01756-05349-06917]		[05348-00343-01769]		[05349-05348-01769]
[05349-01769-06917]		[01762-06927-05347]		[06927-01763-05347]		[01768-00343-05348]		[01757-05350-01756]		[05350-05349-01756]
[01767-01768-05351]		[05351-05348-05349]		[05351-05349-05350]		[05351-01768-05348]		[05347-01763-05354]		[01766-01767-05351]
[05347-05354-05353]		[05352-05350-01758]		[05346-05353-01761]		[01758-05350-01757]		[05346-05347-05353]		[01761-05353-01760]
[05352-05351-05350]		[05352-01766-05351]		[01765-01766-05352]		[01759-05352-01758]		[05353-01759-01760]		[05353-05352-01759]
[05353-05354-05352]		[05354-01764-01765]		[01763-01764-05354]		[05354-01765-05352]				
Parete P26-P27										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,60	0,57	001	PCA	NO	P
SHELL										
[01336-00269-05000]		[01336-04999-00268]		[01336-01338-04999]		[01335-05002-06915]		[05001-00342-01338]		[01336-05000-01338]
[05002-01338-06915]		[04999-05002-01335]		[00269-01337-05000]		[04999-01338-05002]		[01337-00342-05001]		[05000-01337-05001]
[00268-04999-01335]		[05000-05001-01338]								
Piano Androne										
Parete P28-P29-P30-P31										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,68	0,65	001	PCA	NO	P
SHELL										
[01332-04995-00271]		[01332-00272-04996]		[01332-04996-04995]		[04998-01334-06913]		[01333-00341-04997]		[00272-01333-04996]
[04997-01334-04998]		[04997-00341-01334]		[04995-04996-04997]		[04995-04998-01331]		[00271-04995-01331]		[01331-04998-06913]
[04995-04997-04998]		[04996-01333-04997]								
Parete P30-P29										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	3,00	2,85	001	PCA	NO	P
SHELL										
[06914-01776-05357]		[06914-05357-01775]		[01776-05358-05357]		[01770-05360-06911]		[05360-01783-06911]		[01782-06922-05359]
[05359-06922-01783]		[05359-01783-05360]		[05361-05360-01770]		[01776-06925-05358]		[05358-01777-05365]		[01771-05361-01770]
[05358-05365-05357]		[05362-01782-05359]		[05361-05359-05360]		[05361-05362-05359]		[01780-01781-05362]		[05357-05364-01775]
[01781-01782-05362]		[05357-05365-05364]		[06925-01777-05358]		[01772-05361-01771]		[01773-05363-01772]		[01777-01778-05365]
[05363-05362-05361]		[05363-05361-01772]		[05363-01780-05362]		[05364-05365-05363]		[01775-05364-01774]		[05364-01773-01774]
[01779-01780-05363]		[05364-05363-01773]		[05365-01778-01779]		[05365-01779-05363]				
Parete P31-P30										

Pareti										
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp	L <sub>m</sub>	A <sub>m</sub>	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz. [m]	Fin. [m]	Iniz. [m]	Fin. [m]	[cm]	[m]	[m²]				
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,40	0,38	001	PCA	NO	P
SHELL										
[00340-05374-01792] [01792-05373-06912]		[00340-00236-05374] [06912-05373-06761]		[01792-01793-05373]		[01792-05374-01793]		[05374-00236-01793]		[05373-01793-06761]
Piano Androne Parete P6-1										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,28	0,26	004	PCA	NO	P
SHELL										
[06714-04966-01312] [06710-04965-06768]		[06714-06820-04966] [04965-01313-06768]		[01312-04965-06710]		[01312-04966-01313]		[04966-06820-01313]		[01312-01313-04965]
Piano Androne Parete P7-2										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,25	0,24	004	PCA	NO	P
SHELL										
[06717-04960-01306] [01306-04959-06702]		[06717-06883-04960] [06702-04959-06881]		[01306-01307-04959]		[01306-04960-01307]		[04960-06883-01307]		[04959-01307-06881]
Piano Androne Parete P9-3										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,28	0,26	004	PCA	NO	P
SHELL										
[06814-04956-01302] [06708-04955-06879]		[06814-00302-04956] [04955-01303-06879]		[01302-04955-06708]		[01302-04956-01303]		[04956-00302-01303]		[01302-01303-04955]
Piano Androne Parete P10-4										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,28	0,26	001	PCA	NO	P
SHELL										
[06715-04964-01310] [06706-04963-06766]		[06715-00300-04964] [04963-01311-06766]		[01310-04963-06706]		[01310-04964-01311]		[04964-00300-01311]		[01310-01311-04963]
Piano Androne Parete P11-5										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,27	0,26	001	PCA	NO	P
SHELL										
[06718-04962-01308] [06700-04961-06876]		[06718-00299-04962] [04961-01309-06876]		[01308-04961-06700]		[01308-04962-01309]		[04962-00299-01309]		[01308-01309-04961]
Piano Androne Parete P13-6										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,28	0,26	004	PCA	NO	P
SHELL										
[06716-04958-01304] [06704-04957-06771]		[06716-00233-04958] [04957-01305-06771]		[01304-04957-06704]		[01304-04958-01305]		[04958-00233-01305]		[01304-01305-04957]
Piano Androne Parete 16-P17										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,29	0,28	004	PCA	NO	P
SHELL										
[00338-05486-01244] [01244-05485-00331]		[00338-06720-05486] [05486-06720-01903]		[01244-05486-01903]		[05485-01903-06944]		[01244-01903-05485]		[00331-05485-06944]
Piano Androne Parete P18-P24										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	1,61	1,53	004	PCA	NO	P
SHELL										
[06760-01236-04930] [04932-00238-01237] [04931-04935-04930] [00237-07148-04931]		[06760-04930-01235] [07147-00238-04932] [04602-07147-04932] [04930-04934-01235]		[01234-04933-00115] [01236-00237-04931] [04934-04933-01234] [07148-04602-04935]		[01236-04931-04930] [04935-04602-04932] [01235-04934-01234] [04930-04935-04934]		[04933-04932-01237] [04931-07148-04935] [04930-04935-04934]		[04933-01237-00115] [04935-04933-04934] [04935-04932-04933]
Piano Androne Parete P19-P31										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	1,44	1,37	004	PCA	NO	P
SHELL										
[04980-04979-01322] [04979-00235-01322] [04977-04981-01320] [04981-04980-01319]		[01321-06822-04978] [01319-04980-00118] [01320-04981-01319] [06822-07152-04978]		[01321-04977-06762] [04980-01322-00118] [04977-04982-04981] [07152-04603-04982]		[01321-04978-04977] [04978-07152-04982] [04982-04603-04979]		[07151-00235-04979] [04978-04982-04977] [04982-04979-04980]		[06762-04977-01320] [04603-07151-04979] [04981-04982-04980]
Piano Androne Parete 21-P20										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,23	0,22	004	PCA	NO	P
SHELL										
[06920-05414-01836] [01836-05413-06910]		[06920-06722-05414] [06910-05413-06689]		[01836-01837-05413]		[01836-05414-01837]		[05414-06722-01837]		[05413-01837-06689]
Piano Androne Parete 22-P22										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,22	0,21	004	PCA	NO	P
SHELL										
[06858-05376-01794] [01794-05375-06763]		[06858-06721-05376] [06763-05375-06691]		[01794-01795-05375]		[01794-05376-01795]		[05376-06721-01795]		[05375-01795-06691]
Piano Androne Parete 23-P25										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,27	0,25	004	PCA	NO	P
SHELL										
[00343-05498-01769] [05498-06961-01908]		[00343-06961-05498] [06917-05497-06673]		[01769-01908-05497]		[01769-05498-01908]		[05497-01908-06673]		[01769-05497-06917]
Piano Androne Parete 24-P26										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,27	0,25	004	PCA	NO	P

Pareti										
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp	L <sub>m</sub>	A <sub>m</sub>	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.							
[m]	[m]	[m]	[m]	[cm]	[m]	[m²]				
SHELL										
[00342-05500-01338] [01338-05499-06915]	[00342-06962-05500] [06915-05499-06678]	[01338-01910-05499]	[01338-05500-01910]	[05500-06962-01910]	[05499-01910-06678]					
Piano Androne Parete 25-P29										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,26	0,25	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01334-06680-06913]	[01334-01909-06680]	[01334-00341-06784]	[01334-06784-01909]							
Piano Androne Parete 26-P30										
-0,05	-0,05	0,95	0,95	0,15	0,25	0,24	004	PCA	NO	P
SHELL										
[01792-01902-06912]	[06912-01902-06675]	[01792-00340-06963]	[01792-06963-01902]							
Piano Nervature Parete 1-2 Parete 1-2-P14-3-4-5-6										
-1,75	-1,75	1,70	1,70	0,40	4,00	6,80	003	PCA	NO	F
SHELL										
[05232-01652-00132] [01649-00021-05231] [05234-01649-05231] [06701-01643-05230] [05235-05234-05233] [01643-01644-05240] [05239-05240-05238] [05238-01645-05237]	[00645-05229-06788] [05232-01651-01652] [05233-05232-04418] [05234-05231-01651] [05229-05239-04424] [05239-05238-04423] [04422-05236-04421] [05238-05237-05236]	[00645-00646-05229] [05231-01650-01651] [00646-05240-05239] [05235-01648-05234] [05235-05233-04419] [05236-05235-04420] [05240-01644-05238] [05238-05236-04422]	[06788-05229-04424] [04418-05232-00132] [05233-01651-05232] [04420-05235-04419] [01647-01648-05235] [01646-01647-05237] [04423-05238-04422] [01644-01645-05238]	[00646-00647-05230] [00646-05239-05229] [05234-01651-05233] [06701-05230-00647] [05236-04420-04421] [05237-05235-05236] [04424-05239-04423]	[00646-05230-05240] [05231-00021-01650] [04419-05233-04418] [01648-01649-05234] [05230-01643-05240] [05237-01647-05235] [01645-01646-05237]					
Parete 2-P14										
-1,75	-1,75	1,70	1,70	0,40	3,90	6,63	003	PCA	NO	F
SHELL										
[06550-03192-00167] [03189-00016-06549] [06551-06550-04328] [06551-03191-06550] [03183-03184-06556] [06556-03184-06555] [06555-03186-06553]	[00213-01656-06547] [06550-03191-03192] [00030-06548-01654] [06551-06552-03191] [04325-06553-04326] [06556-06555-06554] [06554-06555-06553]	[00213-06547-04322] [06549-03190-03191] [06552-03189-06549] [03188-03189-06552] [06547-06556-04322] [03186-03187-06553] [06554-06553-04325]	[01656-01655-06547] [04328-06550-00167] [06552-06549-03191] [04326-06551-04327] [03187-03188-06552] [06556-06554-04323] [04322-06556-04323]	[01655-01654-06548] [00030-03183-06548] [04327-06551-04328] [01655-06556-06547] [06553-03187-06552] [04324-06554-04325] [03185-03186-06555]	[01655-06548-06556] [06549-00016-03190] [06548-03183-06556] [06553-06551-04326] [06553-06552-06551] [03184-03185-06555] [04323-06554-04324]					
Parete P14-3										
-1,75	-1,75	1,70	1,70	0,40	0,55	0,93	003	PCA	NO	F
SHELL										
[05242-01653-00030] [00651-05241-06900] [05243-01655-01656]	[00652-05243-00651] [00651-05243-05241] [05241-01656-00213]	[00652-01655-05243] [05244-01654-01655] [05242-01654-05244]	[00652-00653-05244] [06900-05241-04329] [05242-00030-01654]	[00652-05244-01655] [06709-01653-05242] [05241-05243-01656]	[06709-05242-00653] [00653-05242-05244] [05241-00213-04329]					
Parete 3-4										
-1,75	-1,75	1,70	1,70	0,40	4,00	6,80	003	PCA	NO	F
SHELL										
[00654-05245-00315] [05247-01664-01665] [05249-05248-04443] [05250-05247-01665] [05251-05250-05249] [04441-05251-04442] [05256-05254-05255] [05254-05253-05252]	[00654-00655-05245] [05247-00020-01664] [00019-01657-05246] [05250-01663-05247] [05245-05255-04437] [05252-05251-04441] [04439-05252-04440] [05254-01659-05253]	[00315-05245-04437] [00655-05246-05256] [01662-01663-05250] [05251-05249-04442] [05251-01662-05250] [04437-05255-04438] [01659-01660-05253] [05254-05252-04439]	[01663-00020-05247] [05248-01666-00319] [00019-05246-00656] [01661-01662-05251] [01660-01661-05253] [05256-01658-05254] [05255-05254-04438] [01657-01658-05256]	[00655-05256-05255] [05248-01665-01666] [05249-01665-05248] [05246-01657-05256] [05253-05251-05252] [05253-01661-05251] [01658-01659-05254]	[00655-00656-05246] [04443-05248-00319] [05250-01665-05249] [04442-05249-04443] [05253-05255-05245] [04440-05252-04441] [04438-05254-04439]					
Parete 4-5										
-1,75	-1,75	1,70	1,70	0,40	4,05	6,89	003	PCA	NO	F
SHELL										
[01623-05207-00193] [05209-00656-00655] [01631-01632-05212] [05212-00655-05211] [05213-05212-05211] [04450-05217-04449] [05218-05216-05217] [05216-05215-05214]	[01623-01624-05207] [05209-00019-00656] [00015-01626-05208] [05212-05209-00655] [05213-05211-04445] [05214-05213-04446] [01628-01629-05215] [05216-05214-04448]	[00193-05207-04450] [01624-05218-05217] [00015-05208-01625] [01630-01631-05213] [05213-01631-05212] [05207-05217-04450] [05217-05216-04449] [05216-01628-05215]	[01632-00019-05209] [05210-00654-00315] [05211-05210-04444] [04445-05211-04444] [01629-01630-05215] [05218-01627-05216] [01627-01628-05216] [01626-01627-05218]	[01624-01625-05208] [05210-00655-00654] [05211-00655-05210] [05208-01626-05218] [04446-05213-04445] [05215-01630-05213] [04448-05214-04447]	[01624-05208-05218] [04444-05210-00315] [05212-01632-05209] [01624-05217-05207] [05215-05213-05214] [04447-05214-04446] [04449-05216-04448]					
Parete 5-6										
-1,75	-1,75	1,70	1,70	0,40	3,55	6,03	003	PCA	NO	F
SHELL										
[01633-05219-06797] [05221-00605-00604] [01641-01642-05224] [05224-00604-05223] [05220-01636-01637] [04506-05225-04505] [05227-01639-05225]	[01633-01634-05219] [05221-06699-00605] [06703-05220-01635] [05224-05221-00604] [01639-01640-05225] [05228-01637-05227] [01638-01639-05227]	[06797-05219-04509] [06703-01636-05220] [05219-05228-04508] [05219-04508-04509] [05220-01637-05228] [01634-01635-05220] [04507-05226-04506]	[01642-06699-05221] [05222-00603-06804] [05223-05222-04503] [04504-05223-04503] [04505-05223-04504] [05228-05227-05226] [04508-05226-04507]	[01634-05228-05219] [05222-00604-00603] [05223-00604-05222] [01640-01641-05224] [05225-05223-04505] [05226-05227-05225] [01637-01638-05227]	[01634-05220-05228] [04503-05222-06804] [05224-01642-05221] [05225-01640-05224] [05225-05224-05223] [05226-05225-04506] [05228-05226-04508]					
Piano Nervature Parete P5-P7 Parete P5-P7-P8-P9-P10-P11-P12										
Parete P5-P7										
-1,75	-1,75	1,70	1,70	0,15	3,91	6,64	004	PCA	NO	P
SHELL										
[02954-05979-00317] [02963-02964-05984] [05983-05982-04389] [05984-02964-05981] [05985-05983-04390] [02957-02958-05990] [05986-05987-05985]	[02954-02955-05979] [05981-06769-02965] [00303-02957-05980] [05984-02966-05983] [05985-05984-05983] [04392-05986-04391] [05989-05990-05988]	[00317-05979-04395] [02955-05990-05989] [02956-05980-05990] [00303-05980-02956] [04391-05985-04390] [05989-05988-04394] [05990-02959-05988]	[02964-06769-05981] [05982-02967-06861] [05983-02966-05982] [04390-05983-04389] [05979-05989-04395] [05987-02961-02962] [05988-05986-04393]	[02955-05989-05979] [05982-02966-02967] [05984-02965-02966] [02962-05984-05985] [02960-02961-05987] [05987-02962-05985] [05990-02958-02959]	[02955-02956-05990] [04389-05982-06861] [05984-05981-02965] [02962-02963-05984] [05980-02957-05990] [05986-05985-04391] [04393-05986-04392]					

Pareti										
Q <sub>m</sub>		H <sub>m</sub>		Sp	L <sub>m</sub>	A <sub>m</sub>	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.							
[m]	[m]	[m]	[m]	[cm]	[m]	[m²]				
[05988-05987-05986]		[02959-05987-05988]		[04394-05988-04393]		[04395-05989-04394]		[02959-02960-05987]		
<b>Parete P7-P8</b>										
-1,75	-1,75	1,70	1,70	0,15	3,80	6,45	004	PCA	NO	P
<b>SHELL</b>										
[02974-06015-00280]		[02974-02973-06015]		[00280-06015-04464]		[03014-00303-06017]		[02973-06016-06024]		[02973-02972-06016]
[06017-02956-02955]		[06017-00303-02956]		[00121-03008-06016]		[06018-02954-00317]		[06018-02955-02954]		[04470-06018-00317]
[03013-03014-06020]		[00121-06016-02972]		[06016-03008-06024]		[06019-06018-04470]		[06019-02955-06018]		[06020-03014-06017]
[06020-02955-06019]		[06020-06017-02955]		[02973-06024-06015]		[04469-06019-04470]		[03012-03013-06020]		[06021-03012-06020]
[06015-06024-04464]		[03011-03012-06021]		[04464-06024-04465]		[04468-06019-04469]		[06021-06019-04468]		[06021-06020-06019]
[04467-06021-04468]		[06024-03009-06023]		[03008-03009-06024]		[06024-06023-06022]		[06022-06023-06021]		[06022-06021-04467]
[06023-03011-06021]		[03010-03011-06023]		[04466-06022-04467]		[04465-06022-04466]		[03009-03010-06023]		[06024-06022-04465]
<b>Parete P8-P9</b>										
-1,75	-1,75	1,70	1,70	0,15	0,61	1,04	004	PCA	NO	P
<b>SHELL</b>										
[05992-02971-05993]		[00318-02968-05991]		[00318-05991-04396]		[02968-05995-05991]		[02969-02970-05996]		[02968-02969-05995]
[02969-02973-05995]		[05993-00121-02972]		[05994-02974-00280]		[05992-05993-05996]		[02971-00121-05993]		[05996-02972-02973]
[05996-05993-02972]		[04396-05994-00280]		[05995-02973-02974]		[05995-02974-05994]		[02969-05996-02973]		[02970-05992-05996]
[00301-02971-05992]		[05991-05994-04396]		[05991-05995-05994]		[00301-05992-02970]				
<b>Parete P9-P10</b>										
-1,75	-1,75	1,70	1,70	0,15	3,94	6,70	004	PCA	NO	P
<b>SHELL</b>										
[02987-06025-00314]		[02987-02986-06025]		[00314-06025-04349]		[03021-00301-06027]		[02986-06036-06035]		[02986-02985-06026]
[06027-02970-02969]		[06027-00301-02970]		[02986-06026-06036]		[06028-02968-00318]		[06028-02969-02968]		[04355-06028-00318]
[03020-03021-06030]		[00120-03015-06026]		[00120-06026-02985]		[06029-06028-04355]		[06029-02969-06028]		[06030-03021-06027]
[06030-02969-06029]		[06030-06027-02969]		[03019-03020-06031]		[04354-06029-04355]		[06026-03015-06036]		[06025-06035-04349]
[06031-06030-06029]		[06031-06029-04354]		[06031-03020-06030]		[02986-06035-06025]		[04353-06031-04354]		[06032-06033-06031]
[04352-06032-04353]		[04349-06035-04350]		[06033-03018-03019]		[06036-03016-06034]		[06033-03019-06031]		[06032-06031-04353]
[06036-06034-06035]		[06034-03017-06033]		[06035-06034-04350]		[03017-03018-06033]		[04350-06034-04351]		[04351-06032-04352]
[06034-06032-04351]		[03016-03017-06034]		[06034-06033-06032]		[03015-03016-06036]				
<b>Parete P10-P11</b>										
-1,75	-1,75	1,70	1,70	0,15	3,95	6,72	004	PCA	NO	P
<b>SHELL</b>										
[02975-05997-00316]		[02975-02976-05997]		[00316-05997-04346]		[02984-00120-05999]		[02976-06008-06007]		[02976-02977-05998]
[05999-02985-02986]		[05999-00120-02985]		[02976-05998-06008]		[06000-02987-00314]		[06000-02986-02987]		[04340-06000-00314]
[02983-02984-06002]		[00298-02978-05998]		[00298-05998-02977]		[06001-06000-04340]		[06001-02986-06000]		[06002-02984-05999]

Continua nella prossima tabella...

### LEGENDA:

- Q<sub>m</sub>** Quota dell'elemento nel punto iniziale e finale, valutata, rispetto al piano di appartenenza, negli estremi inferiori della parete.
- H<sub>m</sub>** Altezza dell'elemento nel punto iniziale e finale, valutata rispetto alla base inferiore.
- Sp** Spessore dell'elemento.
- L<sub>m</sub>** Lunghezza dell'elemento.
- A<sub>m</sub>** Area dell'elemento.
- Mtrl** Identificativo del materiale.
- AA** Identificativo dell'aggressività dell'ambiente:  
[PCA] = "Ordinario"; [MDA] = "Aggressivo"; [MLA] = "Molto aggressivo".
- Clc Fnd** [Si] = elemento progettato attraverso una modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni. [No] = elemento progettato con le sollecitazioni ottenute dall'analisi (senza nessuna modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni).
- Stz** Tipo di situazione: [F] = di Fatto (Esistente); [P] = di Progetto (Nuovo).
- Shell** Shell in cui risulta suddiviso l'elemento.

<a href="#"><u>INFORMAZIONI GENERALI</u></a> .....	pag.	2
<a href="#"><u>LIVELLO DI CONOSCENZA E FATTORE DI CONFIDENZA</u></a> .....	pag.	2
<a href="#"><u>MATERIALI CALCESTRUZZO ARMATO</u></a> .....	pag.	2
<a href="#"><u>MATERIALI ACCIAIO</u></a> .....	pag.	2
<a href="#"><u>TENSIONI AMMISSIBILI ALLO SLE DEI VARI MATERIALI</u></a> .....	pag.	3
<a href="#"><u>TERRENI</u></a> .....	pag.	3
<a href="#"><u>SEZIONI ASTE</u></a> .....	pag.	3
<a href="#"><u>ANALISI CARICHI</u></a> .....	pag.	3
<a href="#"><u>TIPOLOGIE DI CARICO</u></a> .....	pag.	4
<a href="#"><u>SLU: Non Sismica - Strutturale senza azioni geotecniche</u></a> .....	pag.	4
<a href="#"><u>SLU: Sismica - Strutturale senza azioni geotecniche</u></a> .....	pag.	7
<a href="#"><u>COMBINAZIONI SISMICHE</u></a> .....	pag.	8
<a href="#"><u>SERVIZIO(SLE): Caratteristica(RARA)</u></a> .....	pag.	8
<a href="#"><u>SERVIZIO(SLE): Frequente</u></a> .....	pag.	9
<a href="#"><u>SERVIZIO(SLE): Quasi permanente</u></a> .....	pag.	9
<a href="#"><u>DATI GENERALI ANALISI SISMICA</u></a> .....	pag.	9
<a href="#"><u>DATI GENERALI ANALISI SISMICA - FATTORI DI COMPORTAMENTO</u></a> .....	pag.	10
.....	pag.	10
<a href="#"><u>PRINCIPALI ELEMENTI ANALISI SISMICA</u></a> .....	pag.	10
<a href="#"><u>RIEPILOGO MODI DI VIBRAZIONE</u></a> .....	pag.	10
<a href="#"><u>LIVELLI O PIANI</u></a> .....	pag.	16
<a href="#"><u>NODI</u></a> .....	pag.	17
<a href="#"><u>TRAVI IN ELEVAZIONE</u></a> .....	pag.	281
<a href="#"><u>PILASTRI</u></a> .....	pag.	290
<a href="#"><u>PARETI</u></a> .....	pag.	294