

PRESCRIZIONI SUI MATERIALI

CALCESTRUZZO per MAGRONE:  
Classe C12/15 Rck>15 N/mm², ftk> 12 N/mm²

CALCESTRUZZO per opere in FONDAZIONE:  
Classe C20/35 Rck>35 N/mm², ftk> 25 N/mm²  
Classe di esposizione XC2  
Classe di consistenza S3 (slump 10-15 cm)  
Rapporto acqua/cemento <=0.55  
Agregati Dmax 32 mm

CALCESTRUZZO per opere in ELEVAZIONE:  
Classe C32/40 Rck>40 N/mm², ftk> 25 N/mm²  
Classe di esposizione XC3  
Classe di consistenza S4 (slump 16-21 cm)  
Rapporto acqua/cemento <=0.55  
Agregati Dmax 20 mm

ACCIAIO per opere in C.A.:  
B450C ad aderenza migliorata

PRESCRIZIONI ESECUZIONI DELLE OPERE

COPRIFERRO MINIMO:  
Strutture di FONDAZIONE: 4,0 cm  
Strutture in ELEVAZIONE: 3,0 cm

LUNGHEZZA DI SOVRAPPOSIZIONE:

Ø8	s >=	4,0 cm
Ø12	s >=	65 cm
Ø14	s >=	75 cm
Ø16	s >=	90 cm
Ø18	s >=	100 cm
Ø20	s >=	110 cm

SOVRAPPOSIZIONE RETE:  
2 maglie minimo

ARCA CAPITANATA  
AGENZIA REGIONALE per la CASA e l'ABITARE

FONDO DI SVILUPPO E COESIONE 2007-2013  
Regione Puglia - "Settore Aree Urbane - Città"

realizzazione di n° 8 alloggi di edilizia residenziale pubblica nel Comune di TRINITAPOLI (BT) in Via Pietro Nenni  
Finanziamento: € 1.200.000,00

TIPOLOGIA	<b>IL PROGETTISTA ARCHITETTONICO</b> (v.o. progettazione / appalti)  Ing. Antonio Versasio	<b>IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO</b> E VERIFICATORE DEL PROGETTO (esp. v.o. progettazione / appalti)  arch. Anna Maria Tomasello
	<b>IL PROGETTISTA DELLE STRUTTURE E DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI</b>  Ing. Antonio Falcone Via Campanile 39 71043 Marone (FG)	<b>IL DIRETTORE ARCA Capilendra</b> (alligierito dal settore tecnico)  Ing. Vincenzo De Davilla

TAVOLA	TITOLO		SCALA
S.CA.06	Carpenteria 3° Impalcato		1:50
AGGIORNAMENTI	L'IMPRESA		DATA
RIF.	IL DIRETTORE DEI LAVORI		18 maggio 2016

CARPENTERIA 2° IMPALCATO  
Scala 1:50      Quota estradosso: + 367 cm

LEGENDA

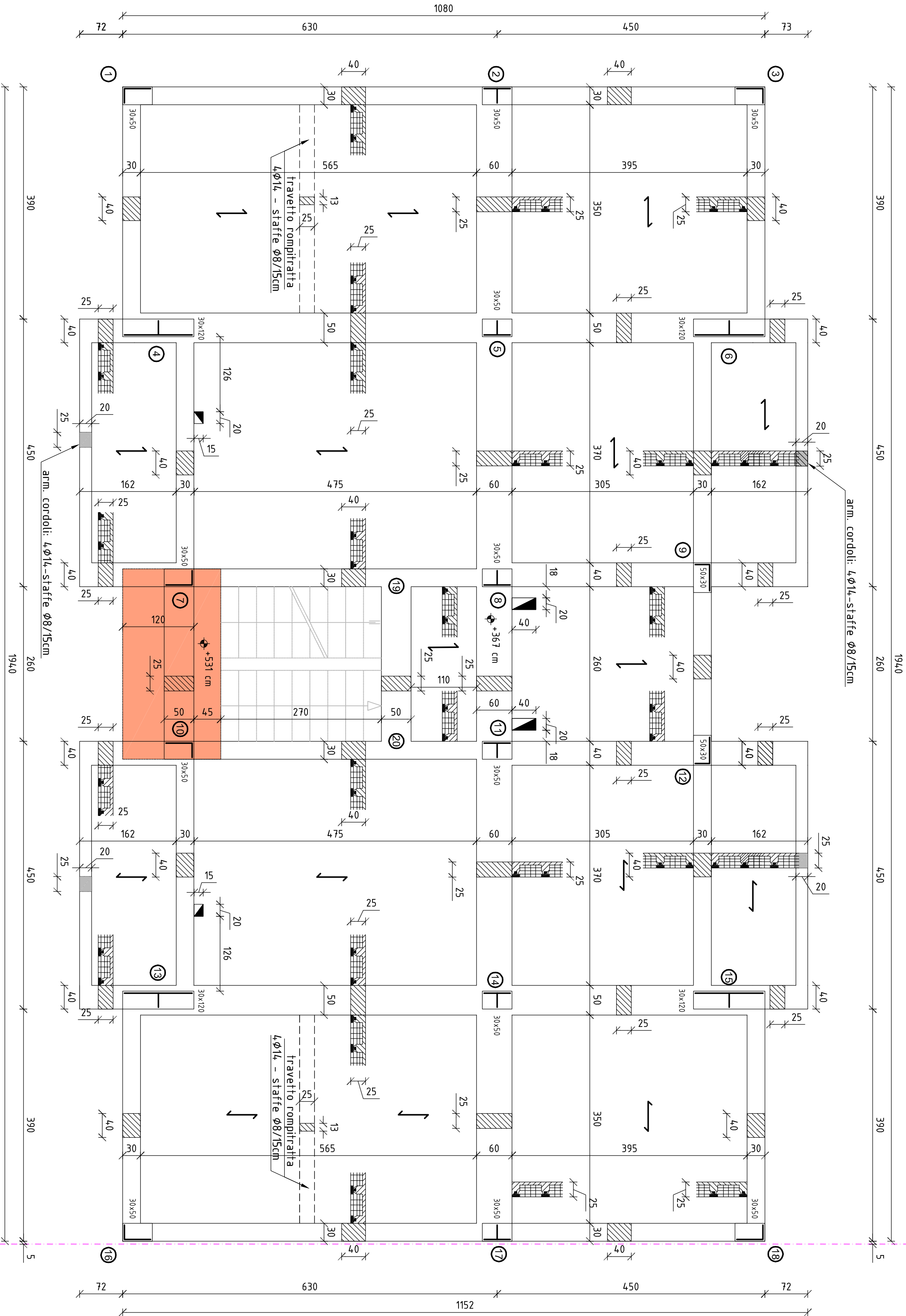
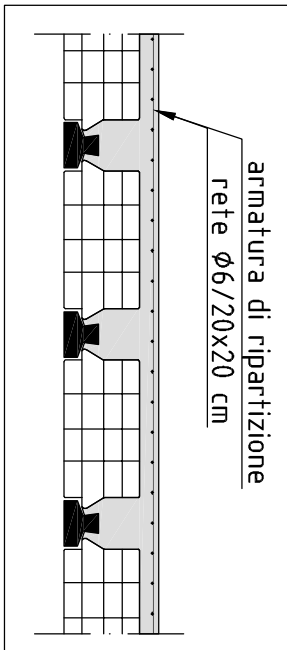
Pilastri

Sezione travi

Cordoli sbalzi

Planerottolo di riposo

Fori



LOTTO "A"

LOTTO "B"