

# ARCA CAPITANATA

## Agenzia Regionale per la Casa e l'Abitare

---

### OGGETTO

#### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO DELLE LAVORAZIONI

---

#### DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE N. 2332 DEL 28.12.2017

DEVOLUZIONE DEL FINANZIAMENTO DI € 3.083.600,00 PER LA REALIZZAZIONE DI N. 20 ALLOGGI DI E.R.P. NEL COMUNE DI SAN SEVERO UBICATI AL COMPARTO "C" TRA VIA GIOVANNI GUARESCHI E VIA MARIO CARLI

**Foggia, lì 19.12.2018**

---

#### IL DIRETTORE (dirigente del Settore Tecnico)

Ing. Vincenzo De Devitiis

#### IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO (responsabile u.o. Progettazione)

Arch. Anna Maria Tomasulo

#### IL PROGETTISTA ARCHITETTONICO (u.o. Progettazione)

Ing. Antonio Verrastro

#### IL PROGETTISTA DELLE STRUTTURE E DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI

ICOSER S.R.L.  
(Ing. Angelo Venneri)  
Via del Commercio 1 – Montemesola (TA)

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								
	<b><u>LAVORI A CORPO</u></b>								
	<b>OG 1 - Edifici civili e industriali (SpCat 1)</b>								
	<b>OPERE STRUTTURALI (Cat 1)</b>								
	<b>Casseformi (SbCat 2)</b>								
1 / 1 E.004.040	Fornitura e posa in opera di cassature per getti di calcestruzzo per opere in fondazione, poste in opera piane, curve o comunque sagomate, realizzate in legname in qualunque posizione, comprese le armature di sostegno necessarie, il montaggio, lo smontaggio, lo sfrido, compresa altresì l'eventuale perdita di legname costituente le cassature, gli eventuali oneri di aggettamento, l'impiego di idonei disarmanti e quanto altro occorrente e necessario per dare l'opera a perfetta regola d'arte. FONDAZIONE Platea Fabbricato A Platea Fabbricato B			77,25 77,25		0,500 0,500	38,63 38,63		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					77,26	21,00	1'622,46
2 / 2 E.004.039.a	Fornitura e posa in opera di cassature per getti in conglomerato cementizio quali travi, pilastri, mensole piane, curve o comunque sagomate, realizzate con tavolame di abete, compreso l'armatura di sostegno e di controventatura, i ponteggi fino a 2 m di altezza dal piano di appoggio, il montaggio, lo smontaggio, lo sfrido, e l'impiego di idonei disarmanti; di altezza dal piano di appoggio fino a m 4. Casseri per calcestruzzo in elevazione di altezza fino a 4 m FABBRICATO A PIANO INTERCAPEDINE Pilastri Travi Setti e pareti PIANO TERRA Pilastri Travi Setti PIANO PRIMO Pilastri Travi Setti PIANO SECONDO Pilastri Travi Setti PIANO TERZO Pilastri Travi Setti PIANO QUARTO Pilastri Travi Setti PIANO QUINTO Pilastri Travi						90,34 111,86 297,85  133,30 98,67 44,20  108,50 98,67 37,66  108,50 98,67 37,66  118,50 98,67 37,66  61,90 59,91 45,57  13,93 15,03		
	<b>Parziale...</b>	mq					1'717,05		
	<b>FABBRICATO B PIANO INTERCAPEDINE Pilastri</b>						90,34		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						1'807,39		1'622,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						1'807,39		1'622,46
	Travi						111,86		
	Setti e pareti						297,85		
	PIANO TERRA								
	Pilastrì						133,30		
	Travi						98,67		
	Setti						44,20		
	PIANO PRIMO								
	Pilastrì						108,50		
	Travi						98,67		
	Setti						37,66		
	PIANO SECONDO								
	Pilastrì						108,50		
	Travi						98,67		
	Setti						37,66		
	PIANO TERZO								
	Pilastrì						108,50		
	Travi						98,67		
	Setti						37,66		
	PIANO QUARTO								
	Pilastrì						61,90		
	Travi						59,91		
	Setti						45,57		
	PIANO QUINTO								
	Pilastrì						13,93		
	Travi						15,03		
	Parziale...	mq					1'707,05		
	Muro di recinzione area a parcheggio *(par.ug.=2* 111)		222,00			1,000	222,00		
	Parziale...	mq					222,00		
	SOMMANO...	mq					3'646,10	27,80	101'361,58
	<b>Calcestruzzo (SbCat 3)</b>								
3 / 3	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo per strutture								
E.004.001.b	non armate prodotto con un processo industrializzato.								
	Classe di consistenza al getto S3, Dmax aggregati 32								
	mm; escluso ogni altro onere. classe di resistenza a								
	compressione minima C12/15								
	Magrone di fondazione fabbricato A e B		715,96			0,100	71,60		
	Magrone muro recinzione area parcheggio		111,00		0,500	0,100	5,55		
	SOMMANO...	mc					77,15	115,45	8'906,97
4 / 4	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo a								
E.004.004.b	prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1,								
	per strutture non precomprese di fondazione (plinti,								
	cordoli, pali, travi, paratie, platee) e di muri interrati								
	a contatto con terreni non aggressivi, Classe di								
	esposizione ambientale XC1 e XC2 (UNI 11104),								
	Classe di consistenza al getto S3, Dmax aggregati 32								
	mm; escluso ogni altro onere. classe di resistenza a								
	compressione minima C28/35								
	FONDAZIONE								
	Platea fabbricato A		278,14			0,500	139,07		
	Platea fabbricato B		278,14			0,500	139,07		
	Trave di fondazione muro recinzione area parcheggio		111,00		0,500	0,300	16,65		
	SOMMANO...	mc					294,79	143,17	42'205,08
5 / 5	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo a								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								154'096,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								154'096,09
E.004.008.a	prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, con Classe di consistenza al getto S3, Dmax aggregati 32 mm, per strutture non precomprese di elevazione (pilastri, travi, solai alleggeriti e a soletta piena, corpi scala e nuclei ascensore); escluso ogni altro onere: all'esterno di edifici, non esposte direttamente all'azione della pioggia, in Classe di esposizione ambientale XC3 (UNI 11104). classe di resistenza a compressione minima C28/35 FABBRICATO A PIANO INTERCAPEDINE Pilastri Travi Setti e pareti						11,29 21,23 54,63		
	Parziale...	mc					87,15		
	PIANO TERRA Pilastri Travi Setti						18,93 21,62 5,22		
	Parziale...	mc					45,77		
	PIANO PRIMO Pilastri Travi Setti						16,10 21,62 4,43		
	Parziale...	mc					42,15		
	PIANO SECONDO Pilastri Travi Setti						16,10 21,62 4,43		
	Parziale...	mc					42,15		
	PIANO TERZO Pilastri Travi Setti						16,10 21,62 4,43		
	Parziale...	mc					42,15		
	PIANO QUARTO Pilastri Travi Setti						8,69 10,70 5,34		
	Parziale...	mc					24,73		
	PIANO QUINTO Pilastri Travi						1,63 2,51		
	Parziale...	mc					4,14		
	FABBRICATO B PIANO INTERCAPEDINE Pilastri Travi Setti e pareti						11,29 21,23 54,63		
	Parziale...	mc					87,15		
	PIANO TERRA Pilastri						18,93		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						394,32		154'096,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						394,32		154'096,09
6 / 6 E.004.036	Travi Setti						21,62 5,22		
	Parziale...	mc					45,77		
	PIANO PRIMO								
	Pilastr1						16,10		
	Travi						21,62		
	Setti						4,43		
	Parziale...	mc					42,15		
	PIANO SECONDO								
	Pilastr1						16,10		
	Travi						21,62		
	Setti						4,43		
	Parziale...	mc					42,15		
	PIANO TERZO								
	Pilastr1						16,10		
	Travi						21,62		
	Setti						4,43		
	Parziale...	mc					42,15		
	PIANO QUARTO								
	Pilastr1						8,69		
	Travi						10,70		
	Setti						5,34		
	Parziale...	mc					24,73		
	PIANO QUINTO								
	Pilastr1						1,63		
	Travi						2,51		
	Parziale...	mc					4,14		
	Muro recinzione area a parcheggio		111,00		0,200	1,000	22,20		
	Parziale...	mc					22,20		
	SOMMANO...	mc					598,68	143,17	85'713,02
	<b>Acciaio per armature (SbCat 4)</b>								
	Fornitura e posa in opera di acciaio per calcestruzzo armato ordinario, classe tecnica B450C, saldabile, conforme al D.M. 14/01/2008, disposto in opera secondo gli schemi di esecuzione del progettista delle strutture. Compreso gli oneri per la sagomatura, la legatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido, in barre ad aderenza migliorata nei diametri da 5 mm a 40 mm								
	FABBRICATO A								
	Pilastrate						16'092,14		
	Setti						4'894,11		
	Platera di dondazione						5'766,30		
	Travi piano intercapedine						6'897,16		
	Travi piano terra						3'957,74		
	Travi piano primo						3'794,36		
	Travi piano secondo						3'499,74		
	Travi piano terzo						3'153,14		
	Travi piano quarto						1'764,12		
	Travi piano quinto						245,93		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						50'064,74		239'809,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						50'064,74		239'809,11
7 / 7 E.007.001.c	Parziale...	kg					50'064,74		
	FABBRICATO B								
	Pilastrate						16'092,14		
	Setti						4'894,11		
	Platera di dondazione						5'766,30		
	Travi piano intercapedine						6'897,16		
	Travi piano terra						3'957,74		
	Travi piano primo						3'794,36		
	Travi piano secondo						3'499,74		
	Travi piano terzo						3'153,14		
	Travi piano quarto						1'764,12		
	Travi piano quinto						245,93		
	Parziale...	kg					50'064,74		
	Muro di recizione area a parcheggio						2'220,00		
	Parziale...	kg					2'220,00		
	SOMMANO...	kg					102'349,48	1,90	194'464,01
	<b>Solai (SbCat 5)</b>								
	Fornitura e posa in opera di solaio a struttura mista in calcestruzzo di cemento armato e laterizio, eseguito con travetti in calcestruzzo armato precompresso preconfezionati con impiego di laterizio, comprese casseforme ed armature provvisorie di sostegno di qualunque tipo, natura, forma e specie, fino a 4 m dal piano di appoggio, compreso altresì il ferro di ripartizione e la soletta superiore in calcestruzzo non inferiore a 4 cm. Per luci da 4.01 a 6.00 m: per sovraccarico di 250 kg/mq								
	FABBRICATO A								
	Piano intercapedine						229,82		
	Piano terra						234,25		
	Piano primo						230,37		
	Piano secondo						234,25		
	Piano terzo						230,37		
	Piano quarto						109,34		
	Piano quinto						15,77		
	Parziale...	mq					1'284,17		
	FABBRICATO B								
	Piano intercapedine						229,82		
	Piano terra						230,37		
	Piano primo						234,25		
	Piano secondo						230,37		
	Piano terzo						234,25		
	Piano quarto						109,34		
	Piano quinto						15,77		
	Parziale...	mq					1'284,17		
	SOMMANO...	mq					2'568,34	75,10	192'882,33
8 / 8 E.001.002	<b>OPERE EDILI (Cat 2)</b>								
	<b>Scavi (SbCat 1)</b>								
	Scavo di sbancamento, pulizia o scotico eseguito con l'uso di mezzi meccanici in terreni sciolti di qualsiasi natura e consistenza (argilla, sabbia, ghiaia, ecc.),								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								627'155,45

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								627'155,45
9 / 9 E.001.001.b	esclusi conglomerati, tufi, calcari e roccia da mina di qualsiasi potenza e consistenza, asciutti, bagnati o melmosi, compresi i trovanti rocciosi, compreso lo spianamento e la configurazione del fondo anche se a gradoni e l'eventuale profilatura di pareti, scarpate e simili. Sono inoltre compresi: il deflusso dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20 dal fondo; il taglio di alberi e cespugli, l'estirpazione di ceppaie, l'estrazione delle materie scavate e la sistemazione delle stesse sui cigli del cavo, ovvero il loro allontanamento provvisorio comunque distante (e successivo riporto in sito) qualora fosse necessario per non intralciare il traffico. Le eventuali sbadacchiature, il trasporto ed il conferimento a discarica o ad impianto di trattamento, saranno pagate a parte. Rimozione strato vegetale a detrarre impronta edificio		715,00	42,40	59,000	0,300 0,300	750,48 -214,50		
	Sommano positivi...	mc						750,48	
	Sommano negativi...	mc						-214,50	
	SOMMANO...	mc						535,98	
									3,10
9 / 9 E.001.001.b	Scavo a sezione aperta effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto nell'ambito del cantiere. in conglomerati (calcareniti, tufo, pietra crosta, puddinghe, argilla compatta e assimilabili), scavabili con mezzi meccanici		715,96			2,350	1'682,51		
	Scavo di fondazione fabbricato A e B								
	Scavo di fondazione muro recinzione area parcheggio		111,00		0,500	0,400	22,20		
	SOMMANO...	mc					1'704,71		9,95
10 / 10 E.001.010	Esecuzione di rinterri con aggregati naturali, artificiali (rispondenti alle caratteristiche di cui al prospetto 3a della UNI 11531-1) ovvero con terre dei gruppi A1, A2-4 e A2-5, A3 con coefficiente di uniformità (D60/D10)>7 purché rispondente ai requisiti di cui al punto 4.1.4 della UNI 11531-1, con aggregati riciclati (rispondenti alle caratteristiche di cui al prospetto 4a della UNI 11531-1) provenienti da siti o impianti situati entro un raggio di 10 km dal sito di impiego. Compresa ogni fornitura, il carico, lo scarico ed il trasporto con qualsiasi mezzo, la bagnatura e la pistonatura a strati di altezza non superiore a cm 30. Rinterri per colmatura scavo di fondazione fabbricato A e B		158,70			2,000	317,40		
	SOMMANO...	mc					317,40		24,70
11 / 11 AP A08	<b>Murature (SbCat 6)</b>  Muratura di tamponamento monostrato in blocchi di ecolaterizio termoisolante rettificato, dello spessore di cm. 30, con giacitura a fori verticali, alleggerito nella massa, a setti sfalsati, con 21 file di camere d'aria in opposizione al flusso termico e dispositivo laterale di incastro a 2 risalti, tipo POROTON Eco PLAN MVI300 R, delle dimensioni 24,5x30x24,5								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								653'618,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								653'618,63
	cm, in opera con giunti verticali a secco ad incastro e giunti orizzontali sottili con collante cementizio, dello spessore max di mm 2. I blocchi avranno un contenuto di riciclato maggiore del 10% in peso secco (D.M. 11/10/2017), una percentuale di foratura compresa tra 45 e 55, saranno conformi alle specifiche del marchio CE secondo la norma armonizzata UNI EN 771-1 per la categoria "I" con sistema di attestazione conformità 2+. Il collante cementizio deve garantire Classe di Resistenza meccanica non inferiore a M2,5 e prestazioni adeguate in termini di durabilità. Essa deve essere conforme alla norma armonizzata UNI EN 998-2 e, recare la Marcatura CE, secondo il sistema di attestazione della conformità 2+. La muratura deve garantire una massa frontale (escluso l'intonaco), non inferiore a 230 kg/m2, valore di trasmittanza (per U.R. 80%), non superiore a U = 0,350 W/m2K, un potere fonoisolante non inferiore a Rw = 49,1 dB una Reazione al fuoco di Classe A1 e una resistenza al fuoco EI maggiore di 240. In opera, compresi i ponteggi ed ogni altro onere e magistero per ottenere un lavoro finito a regola d'arte (misurazioni da eseguirsi "vuoto per pieno" a compenso di architravi, stipiti, sguinci, mazzette, collegamenti).								
	<b>Piano terra</b>		2,00	2,20		3,420	15,05		
			2,00	1,50		3,420	10,26		
			2,00	3,65		3,420	24,97		
			2,00	5,80		3,420	39,67		
			2,00	4,30		3,420	29,41		
			2,00	1,95		3,420	13,34		
	a detrarre porte P4		2,00	0,80		2,100	-3,36		
	a detrarre porta ascensore		2,00	1,10		2,100	-4,62		
	<b>Piano 1</b>								
	*(lung.=1,55+2,2+1,4)		2,00	5,15		2,870	29,56		
	(lung.=2,65+4,95)		2,00	7,60		2,870	43,62		
			2,00	3,65		2,870	20,95		
			2,00	5,80		2,870	33,29		
	a detrarre porte P1 *(par.ug.=2*3)		6,00	0,90		2,100	-11,34		
	a detrarre porta ascensore		2,00	1,10		2,100	-4,62		
	<b>Piano 2</b>								
	*(lung.=1,55+2,2+1,4)		2,00	5,15		2,870	29,56		
	(lung.=2,65+4,95)		2,00	7,60		2,870	43,62		
			2,00	3,65		2,870	20,95		
			2,00	5,80		2,870	33,29		
	a detrarre porte P1 *(par.ug.=2*3)		6,00	0,90		2,100	-11,34		
	a detrarre porta ascensore		2,00	1,10		2,100	-4,62		
	<b>Piano 3</b>								
	*(lung.=1,55+2,2+1,4)		2,00	5,15		2,870	29,56		
	(lung.=2,65+4,95)		2,00	7,60		2,870	43,62		
			2,00	3,65		2,870	20,95		
			2,00	5,80		2,870	33,29		
	a detrarre porte P1 *(par.ug.=2*3)		6,00	0,90		2,100	-11,34		
	a detrarre porta ascensore		2,00	1,10		2,100	-4,62		
	<b>Piano 4</b>								
			2,00	1,55		2,870	8,90		
			2,00	3,65		2,870	20,95		
			2,00	5,80		2,870	33,29		
	a detrarre porte P1		2,00	0,90		2,100	-3,78		
	a detrarre porta ascensore		2,00	1,10		2,100	-4,62		
	<b>Piano 5 (torrini)</b>								
	*(par.ug.=2*2)		4,00	5,80		2,870	66,58		
	<b>Muretti terrazzo 4 piano</b>		2,00	43,20		1,300	112,32		
	<b>Muretti terrazzo 5 piano</b>			13,20		1,300	17,16		
	<b>Muretti torrini</b>		2,00	19,60		0,250	9,80		
	a detrarre vani finestre F3 *(par.ug.=2*5)		10,00	0,90		2,250	-20,25		
	Sommano positivi...	mq					783,96		
	Sommano negativi...	mq					-84,51		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						699,45		653'618,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						699,45		653'618,63
12 / 12 AP A07	<b>SOMMANO...</b>  Muratura di tamponamento monostrato in blocchi di laterizio termoisolante rettificati, dello spessore di cm. 40, con giacitura a fori verticali, alleggerito nella massa, a setti sfalsati, con 29 file di camere d'aria in opposizione al flusso termico e dispositivo laterale di incastro a 3 risalti, tipo POROTON Eco PLAN MVI400 R, delle dimensioni 24,5x40x24,5 cm, in opera con giunti verticali a secco ad incastro e giunti orizzontali sottili con collante cementizio, dello spessore max di mm. 2,0. I blocchi avranno un contenuto di riciclato maggiore del 10% in peso secco (D.M. 11/10/2017), una percentuale di foratura compresa tra 45 e 55, saranno conformi alle specifiche del marchio CE secondo la norma armonizzata UNI EN 771-1 per la categoria "I" con sistema di attestazione conformità 2+. Il collante cementizio deve garantire Classe di Resistenza meccanica non inferiore a M2,5 e prestazioni adeguate in termini di durabilità. Esso deve essere conforme alla norma armonizzata UNI EN 998-2 e, recare la Marcatura CE, secondo il sistema di attestazione della conformità 2+. La muratura deve garantire una massa frontale (escluso l'intonaco), non inferiore a 300 kg/m2 valore di trasmittanza (per U.R. 80%), non superiore a U = 0,256 W/m2K, un potere fonoisolante non inferiore a Rw = 52,6 dB una Reazione al fuoco di Classe A1 e una resistenza al fuoco REI maggiore di 240. In opera, compresi i ponteggi ed ogni altro onere e magistero per ottenere un lavoro finito a regola d'arte (misurazioni da eseguirsi "vuoto per pieno" a compenso di architravi, stipiti, sguinci, mazzette, collegamenti). <b>Tamponamento piano terra</b> *(lung.=6,25+3,95+3,1+9,1) (lung.=5,05+5,2+1,55+7,35+1,85+3,8+2,8+3,55+1,4+2,35) A detrarre vani Porte finestre PF3 *(par.ug.=3*2) a detrarre vano porta P6 a detrarre vano porte P5 *(par.ug.=2*2) a detrarre vano finestra F6 *(par.ug.=2*2) a detrarre vano finestra F4 <b>Alloggio 1A/B, 4A/B, 7A/B</b> *(lung.=3,25+1,7+2,8+3,8+4,4+2,8+3,55+2,25) a detrarre vano finestra F1 *(par.ug.=2*6) a detrarre vano finestra F2 a detrarre vano porta finestra PF1 a detrarre vano porta finestra PF2 *(par.ug.=2*6) <b>Alloggio 2A/B, 5A/B, 8A/B</b> *(lung.=4,8+1,7+5,05+3,95) a detrarre vano finestra F1 a detrarre vano finestra F2 a detrarre vano porta finestra PF1 a detrarre vano porta finestra PF2 <b>Alloggio 3A/B, 6A/B, 9A/B</b> *(lung.=3,1+1,7+1,8+6,1+6,25+4,3+3,65) a detrarre vano finestra F1 *(par.ug.=3*5) a detrarre vano finestra F2 a detrarre vano porta finestra PF1 *(par.ug.=3*3) a detrarre vano porta finestra PF2 <b>Alloggio 10A/B</b> *(lung.=4,95+3,1+1,7+1,8+6,1+6,25+4,3+3,65) a detrarre vano finestra F1 a detrarre vano finestra F2 a detrarre vano porta finestra PF1	mq					699,45	58,15	40'673,02
	<b>A R I P O R T A R E</b>						1'403,18		694'291,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						1'403,18		694'291,65
13 / 13 E.006.010.a	a detrarre vano porta finestra PF2		2,00	0,90		2,250	-4,05		
	<b>Vani scala</b>								
	*(par.ug.=2*4)		8,00	2,35		2,900	54,52		
			2,00	2,65		2,900	15,37		
			2,00	1,40		2,900	8,12		
	a detrarre vani porta P4 *(par.ug.=2*2)		4,00	0,80		2,100	-6,72		
	a detrarre vano finestra F4 *(par.ug.=2*4)		8,00	1,80		1,250	-18,00		
	<b>Muri terrazzo 4° piano</b>		2,00	3,95		3,350	26,47		
	Sommano positivi...	mq					1'843,78		
	Sommano negativi...	mq					-364,89		
	SOMMANO...	mq					1'478,89	71,10	105'149,08
	Fornitura e posa in opera di muratura in blocchi laterizi alveolari leggeri secondo UNI 8942 e malta cementizia per compagnature esterne. Compresi l'eventuale taglio e suggellatura degli incastri a muro, l'eventuale cernita dei blocchetti, la formazione di architravi, spallette, riseghe, ammorsature, lo sfrido, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Misurata al netto di qualsiasi vuoto. muratura in blocchi laterizi alveolati spessore cm 20								
	<b>Piano terra</b>								
	Centrale termica *(lung.=3,95+1,15+0,75)		2,00	5,85		3,400	39,78		
	Centrale Locale autoclave *(lung.=4,35+4,95)		2,00	9,30		3,400	63,24		
	Alloggio 1A/B, 4A/B, 7A/B *(par.ug.=6*2)		24,00	1,60		1,150	44,16		
	(par.ug.=2*6)		12,00	2,00		1,150	27,60		
	Alloggio 2A/B, 5A/B, 8A/B *(par.ug.=6*2)		12,00	2,00		1,150	27,60		
	Alloggio 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10A/B *(par.ug.=8*2)		16,00	2,00		1,150	36,80		
	(par.ug.=2*4)		8,00	1,60		1,150	14,72		
	SOMMANO...	mq					253,90	53,20	13'507,48
14 / 14 E.006.030.c	Fornitura e posa in opera di tramezzatura di mattoni eseguita con malta bastarda. Compresa l'eventuale cernita dei blocchetti, la formazione di architravi, spallette, riseghe, ammorsature, lo sfrido, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. tramezzo di mattoni forati, spessore cm 8								
	<b>Piano terra</b>								
	Locali commerciali *(lung.=2,1+2,25+2)		2,00	6,35		3,400	43,18		
	a detrarre vani porte P2/P3 *(par.ug.=2*2)		4,00	0,80		2,100	-6,72		
	Locale condominiale		2,00	4,10		3,400	27,88		
	a detrarre vani porta P4		2,00	0,80		2,100	-3,36		
	Cantinole		2,00	12,50		3,400	85,00		
			2,00	5,40		3,400	36,72		
			2,00	1,85		3,400	12,58		
			2,00	2,20		3,400	14,96		
	(par.ug.=2*7)		14,00	3,65		3,400	173,74		
	a detrarre vani porta P4 *(par.ug.=2*10)		20,00	0,80		2,100	-33,60		
	Alloggio 1A/B, 4A/B, 7A/B		6,00	4,25		2,900	73,95		
			6,00	4,85		2,900	84,39		
			6,00	2,80		2,900	48,72		
			6,00	4,10		2,900	71,34		
			6,00	2,35		2,900	40,89		
			6,00	1,15		2,900	20,01		
			6,00	2,65		2,900	46,11		
	a detrarre vani porta P2/P3 *(par.ug.=6*6)		36,00	0,80		2,100	-60,48		
	Alloggio 2A/B, 5A/B, 8A/B		6,00	1,30		2,900	22,62		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						697,93		812'948,21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						697,93		812'948,21
			6,00	1,30		2,900	22,62		
			6,00	2,75		2,900	47,85		
			6,00	2,80		2,900	48,72		
	a detrarre vani porta P2/P3 *(par.ug.=3*2*3)		18,00	0,80		2,100	-30,24		
	Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10A/B		8,00	2,20		2,900	51,04		
			8,00	4,10		2,900	95,12		
			8,00	4,35		2,900	100,92		
			8,00	3,10		2,900	71,92		
			8,00	1,40		2,900	32,48		
			8,00	3,55		2,900	82,36		
			8,00	1,15		2,900	26,68		
			8,00	2,10		2,900	48,72		
			8,00	6,00		2,900	139,20		
			8,00	7,20		2,900	167,04		
			8,00	1,90		2,900	44,08		
	a detrarre vani porta P2/P3 *(par.ug.=8*8)		64,00	0,80		2,100	-107,52		
	Sommano positivi...	mq					1'780,84		
	Sommano negativi...	mq					-241,92		
	SOMMANO...	mq					1'538,92	24,50	37'703,54
15 / 15 E.006.030.a	idem c.s. ...di mattoni pieni, spessore cm 6								
	Piano terra *(lung.=0,8+1,4)		2,00	2,20		3,400	14,96		
	Piano 1 *(lung.=0,8+1,4+0,8)		2,00	3,00		2,900	17,40		
	Piano 2 *(lung.=0,8+1,4+0,8)		2,00	3,00		2,900	17,40		
	Piano 3 *(lung.=0,8+1,4+0,8)		2,00	3,00		2,900	17,40		
	Piano 4		2,00	1,40		2,900	8,12		
	SOMMANO...	mq					75,28	34,10	2'567,05
16 / 16 AP A06	Fornitura e posa in opera di tramezzatura di mattoni eseguita con malta bastarda. Compresa l'eventuale cernita dei blocchetti, la formazione di architravi, spallette, riseghe, ammorsature, lo sfrido, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. tramezzo di mattoni forati, spessore cm 15								
	Alloggio 1A/B, 4A/B, 7A/B		6,00	2,80		2,900	48,72		
	Alloggio 2A/B, 5A/B, 8A/B		6,00	3,00		2,900	52,20		
	Alloggio 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10A/B		8,00	1,75		2,900	40,60		
	SOMMANO...	mq					141,52	35,15	4'974,43
	<b>Riempimenti e massetti (SbCat 7)</b>								
17 / 17 E.008.007.a	Fornitura e posa in opera di massetto formato da sabbia e cemento nelle proporzioni di q.li 2,5 di cemento tipo 325 per m³ di sabbia, in opera ben pistonato e livellato, per sottofondo di pavimentazioni, compreso il raccordo a guscio tra pavimento e pareti di spessore finito cm 5, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Massetto di sottofondo dello spessore di cm 5								
	<b>Piano terra</b>								
	Locali commerciali		2,00	1,15	2,000		4,60		
			2,00	1,00	2,000		4,00		
			2,00	2,35	4,850		22,80		
			2,00	4,17	6,900		57,55		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						88,95		858'193,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						88,95		858'193,23
	Corridoio distribuzione cantinole		2,00	1,50	12,500		37,50		
	Cantinole *(par.ug.=2,00*8)		16,00	1,50	3,600		86,40		
	(par.ug.=2*2)		4,00	1,80	3,000		21,60		
	Locale autoclave		2,00	2,10	4,300		18,06		
	Centrale termica		2,00	2,30	2,400		11,04		
	Androne vano scala		2,00	2,60	10,500		54,60		
			2,00	1,70	2,650		9,01		
	Locali condominiali		2,00	4,30	3,100		26,66		
	<b>Alloggi</b>								
	Alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B (interni)		6,00	3,55	2,000		42,60		
			6,00	4,05	3,050		74,12		
			6,00	2,35	1,310		18,47		
			6,00	2,35	1,200		16,92		
			6,00	3,55	3,620		77,11		
			6,00	0,55	1,100		3,63		
			6,00	3,30	4,850		96,03		
			6,00	2,60	2,100		32,76		
			6,00	0,20	1,850		2,22		
			6,00	2,80	2,200		36,96		
	Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B (interni)		6,00	5,20	4,350		135,72		
			6,00	2,55	0,550		8,42		
			6,00	1,75	1,350		14,18		
			6,00	2,75	1,240		20,46		
			6,00	1,85	2,870		31,86		
			6,00	3,50	4,220		88,62		
			6,00	1,40	0,950		7,98		
	Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10 A/B (interni)		8,00	5,25	3,600		151,20		
			8,00	3,05	1,500		36,60		
			8,00	4,10	1,700		55,76		
			8,00	4,30	3,300		113,52		
			8,00	4,30	3,450		118,68		
			8,00	1,10	5,450		47,96		
			8,00	1,10	1,600		14,08		
			8,00	1,60	1,800		23,04		
			8,00	1,20	1,900		18,24		
			8,00	1,90	1,650		25,08		
			8,00	4,00	3,500		112,00		
	<b>Terrazzi di copertura</b>								
	Terrazzi copertura 4° piano		2,00	2,00	3,500		14,00		
			2,00	9,50	6,900		131,10		
			2,00	4,40	3,100		27,28		
			2,00	2,00	2,600		10,40		
			2,00	4,20	8,200		68,88		
	Terrazzi copertura 5° piano		2,00	6,30	5,300		66,78		
			2,00	2,60	2,000		10,40		
				13,20	9,300		122,76		
	<b>Pianerottoli di piano</b>								
	*(par.ug.=2*4)		8,00	1,70	5,300		72,08		
	Alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B (balconi)		6,00	1,80	3,050		32,94		
			6,00	1,40	1,950		16,38		
	Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B (balconi)		6,00	1,80	4,250		45,90		
	Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10 A/B (balconi)		8,00	1,80	3,350		48,24		
			4,00	1,40	1,950		10,92		
	<b>Pensiline copertura balconi</b>		2,00	2,50	4,300		21,50		
			2,00	2,00	5,500		22,00		
			2,00	2,00	4,650		18,60		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					2'518,20	13,20	33'240,24
18 / 18 E.008.007.b	idem c.s. ...di sottofondo di spessore superiore a cm 5, per ogni cm								
	<b>Pianerottoli di piano</b>								
	*(par.ug.=2*4)		8,00	1,70	5,300	7,500	540,60		
	Alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B (balconi)		6,00	1,80	3,050	3,500	115,29		
			6,00	1,40	1,950	3,500	57,33		
	Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B (balconi)		6,00	1,80	4,250	3,500	160,65		
	Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10 A/B (balconi)		8,00	1,80	3,350	3,500	168,84		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						1'042,71		891'433,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						1'042,71		891'433,47
19 / 19 E.008.006.a	<b>Pensiline copertura balconi</b>		4,00	1,40	1,950	3,500	38,22		
			2,00	2,50	4,300	3,500	75,25		
			2,00	2,00	5,500	3,500	77,00		
			2,00	2,00	4,650	3,500	65,10		
	<b>SOMMANO...</b>	mq/cm					1'298,28	1,20	1'557,94
20 / 20 E.008.006.b	Fornitura e posa in opera di massetto di sottofondo leggero, adatto a ricevere la posa di pavimenti, guaine, etc. anche sensibili all'umidità, a base di argilla espansa (assorbimento inferiore al 2% a 30 min. secondo UNI 7549), ad asciugamento di tipo medio (3% di umidità residua a ca. 35 giorni dal getto per uno spessore di 5 cm) e a basso ritiro; densità in opera ca. 1.000 kg/m³ e resistenza media a compressione a 28 giorni 150 kg/cm²; pompabile con pompe tradizionali da sottofondo, steso, battuto, spianato e lisciato nello spessore minimo di 5 cm, in opera. Massetto di sottofondo dello spessore di cm 5 <b>Copertura torrini vano scala</b>		2,00	2,60	5,900		30,68		
							30,68		
21 / 21 E.008.005.a	idem c.s. ...di sottofondo per spessore superiore a cm 5, per ogni cm <b>Copertura torrini vano scala</b>	mq	2,00	2,60	5,900	5,000	153,40		
							153,40		
21 / 21 E.008.005.a	Fornitura e posa in opera di massetto per isolamento termico e/o alleggerimento, premiscelato in sacchi, a base di argilla espansa idrorepellente (assorbimento dell'acqua inferiore al 2% a 30 min. secondo UNI 7549) , densità in opera ca. 610 kg/m³ e resistenza a compressione 25 kg/cm²; pompabile con pompe tradizionali da sottofondo, impastato con acqua, dato in opera, steso e spianato nello spessore minimo di cm 5, configurato anche secondo pendenza, compreso il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, l'avvicinamento al luogo di posa, compreso altresì l'uso, all'occorrenza, di qualsiasi apparecchiatura anche meccanica atta ed idonea a dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Massetto per isolamento termico e/o alleggerimento premiscelato <b>Piano terra</b> Locali commerciali  Corridoio distribuzione cantinole Cantinole *(par.ug.=2,00*8) (par.ug.=2*2) Locale autoclave Centrale termica Androne vano scala  Locali condominiali <b>Alloggi</b> Alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B (interni)		2,00	1,15	2,000	0,080	0,37		
			2,00	1,00	2,000	0,080	0,32		
			2,00	2,35	4,850	0,080	1,82		
			2,00	4,17	6,900	0,080	4,60		
			2,00	1,50	12,500	0,080	3,00		
			16,00	1,50	3,600	0,080	6,91		
			4,00	1,80	3,000	0,080	1,73		
			2,00	2,10	4,300	0,080	1,44		
			2,00	2,30	2,400	0,080	0,88		
			2,00	2,60	10,500	0,080	4,37		
			2,00	1,70	2,650	0,080	0,72		
			2,00	4,30	3,100	0,080	2,13		
			6,00	3,55	2,000	0,060	2,56		
			6,00	4,05	3,050	0,060	4,45		
			6,00	2,35	1,310	0,060	1,11		
			6,00	2,35	1,200	0,060	1,02		
			6,00	3,55	3,620	0,060	4,63		
			6,00	0,55	1,100	0,060	0,22		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						42,28		893'889,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I			
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE		
	R I P O R T O						42,28		893'889,41		
22 / 22 E.011.001	Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B (interni)	mc	6,00	3,30	4,850	0,060	5,76	231,00	36'710,52		
			6,00	2,60	2,100	0,060	1,97				
			6,00	0,20	1,850	0,060	0,13				
			6,00	2,80	2,200	0,060	2,22				
			6,00	5,20	4,350	0,060	8,14				
			Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10 A/B (interni)	6,00	2,55	0,550	0,060			0,50	
				6,00	1,75	1,350	0,060			0,85	
				6,00	2,75	1,240	0,060			1,23	
				6,00	1,85	2,870	0,060			1,91	
				6,00	3,50	4,220	0,060			5,32	
	Terrazzi di copertura Terrazzi copertura 4° piano			6,00	1,40	0,950	0,060			0,48	
				8,00	5,25	3,600	0,060			9,07	
				8,00	3,05	1,500	0,060			2,20	
				8,00	4,10	1,700	0,060			3,35	
				8,00	4,30	3,300	0,060			6,81	
			Terrazzi copertura 5° piano	8,00	4,30	3,450	0,060			7,12	
				8,00	1,10	5,450	0,060			2,88	
				8,00	1,10	1,600	0,060			0,84	
				8,00	1,60	1,800	0,060			1,38	
				8,00	1,20	1,900	0,060			1,09	
	SOMMANO...			8,00	1,90	1,650	0,060			1,50	
				8,00	4,00	3,500	0,060			6,72	
				2,00	2,00	3,500	0,100			1,40	
				2,00	9,50	6,900	0,100			13,11	
				2,00	4,40	3,100	0,100			2,73	
			Impermeabilizzazioni (SbCat 8)	2,00	2,00	2,600	0,100			1,04	
				2,00	4,20	8,200	0,100			6,89	
				2,00	6,30	5,300	0,100			6,68	
				2,00	2,60	2,000	0,100			1,04	
				13,20	9,300	0,100	12,28				
	Fornitura e posa in opera, come strato di separazione, scorrimento e anti-imbibizione, di un foglio sintetico in LDPE di colore trasparente, avente: spessore nominale 0,30 mm; allungamento a rottura longitudinale EN 12311-2 (%) 310 (±100%); allungamento a rottura trasversale EN 12311-2 (%) 370 (±100%). Lo strato di polietilene a bassa densità sarà applicato a giunti sovrapposti di cm 10, compreso il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Strato di separazione di sottofondazione fabbricato A e B			158,92	231,00	36'710,52					
	Strato di desolidarizzazione Terrazzi copertura 4° piano		2,00	2,00	3,500		14,00				
			2,00	9,50	6,900		131,10				
			2,00	4,40	3,100		27,28				
			2,00	2,00	2,600		10,40				
			2,00	4,20	8,200		68,88				
			Terrazzi copertura 5° piano	2,00	6,30	5,300				66,78	
				2,00	2,60	2,000				10,40	
				13,20	9,300		122,76				
				Barriera al vapore Terrazzi copertura 4° piano	2,00	2,00	3,500				14,00
					2,00	9,50	6,900				131,10
2,00	4,40	3,100				27,28					
2,00	2,00	2,600				10,40					
2,00	4,20	8,200				68,88					
Terrazzi copertura 5° piano	2,00	6,30			5,300		66,78				
	A R I P O R T A R E						1'486,00		930'599,93		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1'486,00		930'599,93
23 / 23 E.011.013	SOMMANO...	mq	2,00	2,60 13,20	2,000 9,300		10,40 122,76		
							1'619,16	5,76	9'326,36
23 / 23 E.011.013	Fornitura e posa in opera di protezione per strutture interrata, sia verticali che orizzontali, costituita da membrana bugnata con profilo a rilievi troncoconici o similari in polietilene estruso ad alta densità, del peso minimo di 400 g/m2 e dello spessore del profilo di 7 mm. Posta in opera mediante fissaggio meccanico dell'estremità superiore a giunti sovrapposti di circa 10 cm mediante semplice pressione, e nel rispetto puntuale delle direttive generali della Ditta produttrice. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per i fissaggi meccanici, gli angolari di finitura, i sigillanti, il taglio, lo sfrido e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Impermeabilizzazione pareti controterra fabbricato A e B								
	SOMMANO...	mq	154,70			2,300	355,81		
24 / 24 E.011.027.c							355,81	7,50	2'668,58
	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile monostrato costituito da una membrana prefabbricata bitume-polimero-elastomero, armata con tessuto non tessuto in poliestere da filo continuo agotratto, imputrescibile, a base di resine metalloceniche a peso molecolare selezionato, disperse in bitume, con particolari resistenze alla punzonatura. Flessibilità a freddo - 20°C, dotata di certificazione ICITE e fabbricata da Azienda munita di Sistema di qualità, certificato in accordo UNI EN ISO 9001. In opera mediante sfiammatura di gas propano, previa spalmatura di primer bituminoso a solvente in ragione di g/m² 300 minimo, con sormonti di cm 8/ 10 in senso longitudinale e di almeno cm 15 alle testate dei teli, compreso l'onere per l'esecuzione dei risvolti, lo sfrido dei materiali, l'assistenza, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa di tutti i materiali necessari e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Impermeabilizzazione con guaina amata con poliestere spessore mm 4 <b>Manto impermeabile terrazzi</b> Terrazzi copertura 4° piano		2,00	2,00	3,500		14,00		
24 / 24 E.011.027.c			2,00	9,50	6,900		131,10		
			2,00	4,40	3,100		27,28		
24 / 24 E.011.027.c			2,00	2,00	2,600		10,40		
			2,00	4,20	8,200		68,88		
24 / 24 E.011.027.c	Terrazzi copertura 5° piano		2,00	6,30	5,300		66,78		
			2,00	2,60	2,000		10,40		
24 / 24 E.011.027.c				13,20	9,300		122,76		
	<b>Manto impermeabile balconi</b> Alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B (balconi) *(lung.=1,7+0,25)		6,00	1,95	3,050		35,69		
24 / 24 E.011.027.c	(lung.=1,40+0,25)		6,00	1,65	1,950		19,31		
	Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B (balconi) *(lung.=1,7+0,25)		6,00	1,95	4,250		49,73		
24 / 24 E.011.027.c	Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10 A/B (balconi) *		8,00	1,95	3,350		52,26		
	(lung.=1,7+0,25)		4,00	1,65	1,950		12,87		
24 / 24 E.011.027.c	Pensiline copertura balconi		2,00	2,50	4,300		21,50		
			2,00	2,00	5,500		22,00		
	A R I P O R T A R E						664,96		942'594,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						664,96		942'594,87
25 / 25 E.016.020	manto Impermeabile marciapiede perimetrale	mq	2,00	2,00	4,650		18,60 120,00	17,85	14'343,55
	SOMMANO...						803,56		
	<b>Intonaci (SbCat 9)</b>								
	Fornitura e posa in opera di rete tessuta in fibra di vetro rinforzata per armatura di intonaci, del peso di circa 150 g/mq, anti-demagliante, dotata di notevole bagnabilità e penetrazione da parte di stucchi, rasanti, collanti e malte al fine di evitare effetti di scorrimento della stessa nella massa; tale rete, idonea all'assorbimento di sollecitazioni dovute a ritiri delle malte rasanti durante l'essiccazione, dovrà essere posata sulla stessa malta rasante, ivi annegandola con l'aiuto di frattazzo o spatola, avendo cura di sovrapporla per almeno 10 cm.								
	<b>Isolamento ponti termici</b>								
	Prospetto su Via Mario Carli					74,000	74,00		
	Prospetto su Via Giovanni Guareschi					74,000	74,00		
	Retro prospetto su Via Mario Carli					36,000	36,00		
	Retro prospetto su Via Giovanni Guareschi					36,000	36,00		
	Prospetto corte interna *(H/peso=46+46+38)					130,000	130,00		
	Prospetto lato Lotto ARCA n. 558					182,000	182,00		
	Superfici ponti termici coibentate								
	<b>Intradosso</b>								
	<b>Alloggi 1A/B2 (interni)</b>		2,00	3,55	2,000		14,20		
			2,00	4,05	3,050		24,71		
			2,00	2,35	1,310		6,16		
			2,00	2,35	1,200		5,64		
			2,00	3,55	3,620		25,70		
			2,00	0,55	1,100		1,21		
			2,00	3,30	4,850		32,01		
			2,00	2,60	2,100		10,92		
			2,00	0,20	1,850		0,74		
			2,00	2,80	2,200		12,32		
	<b>Alloggi 2A/B (interni)</b>		2,00	5,20	4,350		45,24		
			2,00	2,55	0,550		2,81		
			2,00	1,75	1,350		4,73		
			2,00	2,75	1,240		6,82		
			2,00	1,85	2,870		10,62		
			2,00	3,50	4,220		29,54		
			2,00	1,40	0,950		2,66		
	<b>Alloggi 3A/B,2</b>		2,00	5,25	3,600		37,80		
			2,00	3,05	1,500		9,15		
			2,00	4,10	1,700		13,94		
			2,00	4,30	3,300		28,38		
			2,00	4,30	3,450		29,67		
			2,00	1,10	5,450		11,99		
			2,00	1,10	1,600		3,52		
			2,00	1,60	1,800		5,76		
			2,00	1,20	1,900		4,56		
			2,00	1,90	1,650		6,27		
			2,00	4,00	3,500		28,00		
	SOMMANO...	mq					947,07	4,40	4'167,11
26 / 26 E.016.011	Fornitura e posa in opera di intonaco interno premiscelato pronto a base di vermiculite espansa e gesso emidrato, tirato in piano a frattazzo e successivamente rasato con finitura speculare anch'essa a base di gesso emidrato a presa lenta, eseguito su pareti, soffitti e parti inclinate, con uno spessore finito di mm 15. Compresa l'esecuzione dei								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								961'105,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								961'105,53
	raccordi degli angoli, la profilatura degli spigoli e la fornitura ed uso dei materiali ed attrezzi necessari. Incluso l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa di tutti i materiali necessari e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. <u>Intonaco interno</u> <b>Edificio A/B</b> Locale autoclave (soffitto) 2,00 2,10 4,300 18,06 Locale autoclave (pareti) 2,00 12,85 3,200 82,24 Locale condominiale (soffitto) 2,00 3,10 4,300 26,66 Locale condominiale (pareti) 2,00 14,85 3,200 95,04 <b>a detrarre porta</b> 2,00 0,80 2,100 -3,36 Centrale termica (soffitto) 2,00 2,40 2,300 11,04 2,00 0,70 1,500 2,10 Centrale termica (pareti) 2,00 12,50 3,200 80,00 Cantinole (soffitti) *(par.ug.=2*10) 20,00 3,00 1,800 108,00 Cantinole (pareti) *(par.ug.=2*10) 20,00 9,50 3,200 608,00 <b>a detrarre porta *(par.ug.=2*10)</b> 20,00 0,80 2,100 -33,60 Corridoio distribuzione cantinole (soffitto) 2,00 1,50 12,500 37,50 Corridoio distribuzione cantinole (pareti) 2,00 27,95 3,200 178,88 <b>a detrarre porta *(par.ug.=2*11)</b> 22,00 0,80 2,100 -36,96 Locale commerciale (soffitti) 2,00 4,20 6,900 57,96 2,00 2,35 4,850 22,80 2,00 1,15 2,000 4,60 2,00 1,00 2,000 4,00 Locale commerciale (pareti) 2,00 26,90 3,200 172,16 2,00 6,25 3,200 40,00 2,00 5,90 3,200 37,76 <b>a detrarre porte *(par.ug.=2*4)</b> 8,00 0,80 2,100 -13,44 <b>a detrarre porte finestre PF3 *(par.ug.=3,00*2)</b> 6,00 1,80 2,250 -24,30 Androne accesso (soffitto) 2,00 10,50 2,600 54,60 2,00 1,70 2,700 9,18 Androne accesso (pareti) 2,00 31,70 3,200 202,88 <b>a detrarre porte</b> 2,00 0,80 2,100 -3,36 <b>Alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B (soffitti)</b> 6,00 3,55 2,000 42,60 6,00 4,05 3,050 74,12 6,00 2,35 1,310 18,47 6,00 2,35 1,200 16,92 6,00 3,55 3,620 77,11 6,00 0,55 1,100 3,63 6,00 3,30 4,850 96,03 6,00 2,60 2,100 32,76 6,00 0,20 1,850 2,22 6,00 2,80 2,200 36,96 <b>Alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B (pareti)</b> 6,00 18,10 2,700 293,22 6,00 7,25 2,700 117,45 6,00 16,70 2,700 270,54 6,00 16,20 2,700 262,44 6,00 8,25 2,700 133,65 6,00 9,70 2,700 157,14 6,00 9,90 2,700 160,38 <b>a detrarre porte *(par.ug.=6*12)</b> 72,00 0,80 2,100 -120,96 <b>a detrarre portefinestre PF1</b> 6,00 1,80 2,250 -24,30 <b>Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B (soffitti)</b> 6,00 5,20 4,350 135,72 6,00 2,55 0,550 8,42 6,00 1,75 1,350 14,18 6,00 2,75 1,240 20,46 6,00 1,85 2,870 31,86 6,00 3,50 4,220 88,62 6,00 1,40 0,950 7,98 <b>Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B (pareti)</b> 6,00 22,80 2,700 369,36 6,00 7,90 2,700 127,98 6,00 9,45 2,700 153,09 6,00 15,50 2,700 251,10 <b>a detrarre porte *(par.ug.=6*6)</b> 36,00 0,80 2,100 -60,48 <b>a detrarre portefinestre PF1</b> 6,00 1,80 2,250 -24,30 <b>Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10 A/B (soffiti)</b> 8,00 5,25 3,600 151,20								
	A R I P O R T A R E						4'664,01		961'105,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I			
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE		
	R I P O R T O						4´664,01		961´105,53		
27 / 27 E.016.013.b	Fornitura e posa in opera di intonaco liscio per esterni eseguito a qualsiasi altezza su superfici verticali rette o centinate, orizzontali e inclinate, con malta comune. Realizzato con un primo strato di rinzafo e con un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo, applicati previa disposizione di guide e poste e rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta passata al crivello fino e lisciata con frattazzo metallico, compresa l'esecuzione dei raccordi negli angoli, la profilatura degli spigoli e la fornitura ed uso dei materiali ed attrezzi necessari. Incluso il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa di tutti i materiali necessari e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Intonaco liscio su superfici piane esterne, con finitura a tonachino <u>Intonaco esterno</u> <b>Edificio A/B</b> Pilastrì pilotis *(par.ug.=8*2)*(lung.=0,3+0,3+0,6+0,6) Piano terra - Prospetto su via M. Carli Piano terra - Prospetto su via G. Guareschi Prospetti piani superiori via M. Carli Prospetti piani superiori via G. Guareschi Sottocielo Balconi via M. Carli/ via G. guareschi *(par.ug.=3*2) Sottocielo Balconi via M. Carli/ via G. guareschi *(par.ug.=3*2) sottocielo sbalzo Muretti Balconi Via M.Carli/Via G. Guareschi *(par.ug.=3*2*2) Muretti Balconi Via M.Carli/Via G. Guareschi *		8,00	3,05	1,500		36,60				
			8,00	4,10	1,700		55,76				
			8,00	4,30	3,300		113,52				
			8,00	4,30	3,450		118,68				
			8,00	1,10	5,450		47,96				
			8,00	1,10	1,600		14,08				
			8,00	1,60	1,800		23,04				
			8,00	1,20	1,900		18,24				
			8,00	1,90	1,650		25,08				
			8,00	4,00	3,500		112,00				
		Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10 A/B (pareti)									
				8,00	20,65			2,700	446,04		
				8,00	12,00			2,700	259,20		
				8,00	15,20			2,700	328,32		
				8,00	15,40			2,700	332,64		
				8,00	5,35			2,700	115,56		
				8,00	15,00			2,700	324,00		
				8,00	10,80			2,700	233,28		
				8,00	6,80			2,700	146,88		
				8,00	13,55			2,700	292,68		
		a detrarre porte *(par.ug.=8,00*16)		128,00	0,80			2,100	-215,04		
		a detrarre porte finestre PF1		12,00	1,80			2,250	-48,60		
		Vani scala (soffitto) *(par.ug.=4*2)		8,00				20,000	160,00		
		Vani scala (pareti) *(par.ug.=4*2)		8,00	22,40			3,200	573,44		
		Torrino (soffitto)		2,00	2,60	5,900			30,68		
		Torrino (pareti)		2,00	17,10			3,200	109,44		
			Sommano positivi...	mq					8´926,19		
			Sommano negativi...	mq					-608,70		
			SOMMANO...	mq					8´317,49	14,40	119´771,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						886,23		1'080'877,39
	(par.ug.=6*2*2)		24,00	1,70		1,000	40,80		
	Piano terra - Prospetto vs Lotto 558			35,65		3,200	114,08		
	Prospetto piani superiori vs Lotto 558			39,65		13,150	521,40		
	Prospetto piani superiori vs Lotto 558			30,60		1,180	36,11		
	Sottocielo balconi vs Lotto 558		8,00	2,00	3,700	1,180	69,86		
	Sottocielo balconi vs Lotto 558		4,00	1,70	2,450	1,180	19,66		
	Muretti Balconi vs Lotto 558 *(par.ug.=4*2*2)		16,00	2,00		1,000	32,00		
	Muretti Balconi vs Lotto 558 *(par.ug.=8*2)		16,00	1,70		1,000	27,20		
	sottocielo sbalzo		2,00	2,00	4,650		18,60		
	Piano terra Retro prospetto Via M.Carli/Via G. Guareschi		2,00	12,00		3,200	76,80		
	Piani superiori retro Prospetto Via Carli/Via Guareschi		2,00	12,00		11,150	267,60		
	Piani superiori retro Prospetto Via Carli/Via Guareschi		2,00	2,75		2,100	11,55		
	Sottocielo balconi retro Prospetto Via Carli/Via Guareschi *(par.ug.=2,00*3)		6,00	2,00	3,400		40,80		
	Muretti balconi retro Prospetto Via Carli/Via Guareschi *(par.ug.=2*3*2)		12,00	2,00		1,000	24,00		
	sottocielo sbalzo			4,35	2,000		8,70		
	Prospetto corte interna			13,15		17,500	230,13		
	sottocielo sbalzo			13,15	0,950		12,49		
	Blocco vano scale/ascensore		2,00			89,600	179,20		
			2,00			26,400	52,80		
			2,00			22,100	44,20		
			2,00			43,800	87,60		
			2,00			9,500	19,00		
			2,00			14,700	29,40		
	parapetti interni muro d'attico		2,00	41,60		1,150	95,68		
				40,40		1,150	46,46		
				13,15		1,150	15,12		
			2,00	4,55		3,150	28,67		
	a detrarre porte finestre PF1		24,00	1,80		2,250	-97,20		
	a detrarre porte finestre PF3		6,00	1,80		2,250	-24,30		
	Sommano positivi...	mq					3'036,14		
	Sommano negativi...	mq					-121,50		
	SOMMANO...	mq					2'914,64	18,30	53'337,91
	<b>Isolamenti Termici ed Acustici (SbCat 10)</b>								
28 / 28 E.011.041	Fornitura e posa in opera di isolamento acustico di solai intermedi ottenuto con feltri di materiale isolante (fibra di roccia o di vetro) dello spessore mm 4/6, legati mediante collanti, con una faccia rivestita da un film di polietilene microforato, in opera su superficie ben livellata e priva di grumi e di asperità, compreso ogni onere e magistero.								
	<b>Alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B (interni)</b>		6,00	3,55	2,000		42,60		
			6,00	4,05	3,050		74,12		
			6,00	2,35	1,310		18,47		
			6,00	2,35	1,200		16,92		
			6,00	3,55	3,620		77,11		
			6,00	0,55	1,100		3,63		
			6,00	3,30	4,850		96,03		
			6,00	2,60	2,100		32,76		
			6,00	0,20	1,850		2,22		
			6,00	2,80	2,200		36,96		
	<b>Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B (interni)</b>		6,00	5,20	4,350		135,72		
			6,00	2,55	0,550		8,42		
			6,00	1,75	1,350		14,18		
			6,00	2,75	1,240		20,46		
			6,00	1,85	2,870		31,86		
			6,00	3,50	4,220		88,62		
			6,00	1,40	0,950		7,98		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						708,06		1'134'215,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						708,06		1'134'215,30
29 / 29 AP A11	<b>Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10 A/B (interni)</b>		8,00	5,25	3,600		151,20		
			8,00	3,05	1,500		36,60		
			8,00	4,10	1,700		55,76		
			8,00	4,30	3,300		113,52		
			8,00	4,30	3,450		118,68		
			8,00	1,10	5,450		47,96		
			8,00	1,10	1,600		14,08		
			8,00	1,60	1,800		23,04		
			8,00	1,20	1,900		18,24		
			8,00	1,90	1,650		25,08		
			8,00	4,00	3,500		112,00		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					1'424,22	5,40	7'690,79
	Fornitura e posa in opera di lastre isolanti termiche tipo Stiferite GT in schiuma polyiso espansa rigida (PIR) di spessore pari a 7 cm avente le seguenti caratteristiche: - Conducibilità Termica Dichiarata - d [W/mK]= 0.022 - Trasmittanza Termica Dichiarata - Ud = D/d [W/mqK]=1.10 - euroclasse F - massa volumica pannello - [kg/mc]=36 ± 1,5 - Calore Specifico - Cp [J/kg° K] = 1453 - Resistenza alla compressione al 10% di schiacciamento - s10 [kPa] >150kPA - Resistenza a trazione perpendicolare alle facce smt [kPa] >30kPA - Fattore di resistenza alla diffusione del vapore μ 148 ± 24								
	<b>Terrazzi copertura 4° piano</b>		2,00	2,00	3,500		14,00		
			2,00	9,50	6,900		131,10		
			2,00	4,40	3,100		27,28		
			2,00	2,00	2,600		10,40		
			2,00	4,20	8,200		68,88		
	<b>Terrazzi copertura 5° piano</b>		2,00	6,30	5,300		66,78		
			2,00	2,60	2,000		10,40		
				13,20	9,300		122,76		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					451,60	24,70	11'154,52
	Fornitura e posa in opera di lastre isolanti termiche tipo Stiferite GT in schiuma polyiso espansa rigida (PIR) di spessore pari a 6 cm avente le seguenti caratteristiche: - Conducibilità Termica Dichiarata - d [W/mK]= 0.022 - Trasmittanza Termica Dichiarata - Ud = D/d [W/mqK]=1.10 - euroclasse F - massa volumica pannello - [kg/mc]=36 ± 1,5 - Calore Specifico - Cp [J/kg° K] = 1453 - Resistenza alla compressione al 10% di schiacciamento - s10 [kPa] >150kPA - Resistenza a trazione perpendicolare alle facce smt [kPa] >30kPA - Fattore di resistenza alla diffusione del vapore μ 148 ± 24								
	Locali commerciali		2,00	1,15	2,000		4,60		
			2,00	1,00	2,000		4,00		
			2,00	2,35	4,850		22,80		
			2,00	4,17	6,900		57,55		
	Corridoio distribuzione cantinole		2,00	1,50	12,500		37,50		
	Cantinole *(par.ug.=2,00*8)		16,00	1,50	3,600		86,40		
	(par.ug.=2*2)		4,00	1,80	3,000		21,60		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						234,45		1'153'060,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						234,45		1'153'060,61
31 / 31 AP A12	Locale autoclave		2,00	2,10	4,300		18,06		
	Centrale termica		2,00	2,30	2,400		11,04		
	Androne vano scala		2,00	2,60	10,500		54,60		
			2,00	1,70	2,650		9,01		
	Locali condominiali		2,00	4,30	3,100		26,66		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					353,82	21,90	7'748,66
	Fornitura e posa in opera di lastre isolanti termiche tipo Stiferite SK in schiuma polyiso espansa rigida (PIR) di spessore pari a 6 cm rivestite su entrambe le facce con velo vetro saturato avente le seguenti caratteristiche: - Conducibilità Termica Dichiarata - d [W/mK]= 0.028 - Trasmittanza Termica Dichiarata - Ud = D/d [W/mqK]=0.47 - euroclasse E - massa volumica pannello - [kg/mc]=35 ± 1,5 - Calore Specifico - Cp [J/kg° K] = 1464 - Resistenza alla compressione al 10% di schiacciamento - s10 [kPa] >150kPA - Resistenza a trazione perpendicolare alle facce smt [kPa] >80kPA - Fattore di resistenza alla diffusione del vapore μ 56 ± 2 <b>Intradosso</b> <b>Alloggi 1A/B2 (interni)</b>		2,00	3,55	2,000		14,20		
			2,00	4,05	3,050		24,71		
			2,00	2,35	1,310		6,16		
			2,00	2,35	1,200		5,64		
			2,00	3,55	3,620		25,70		
			2,00	0,55	1,100		1,21		
			2,00	3,30	4,850		32,01		
			2,00	2,60	2,100		10,92		
			2,00	0,20	1,850		0,74		
			2,00	2,80	2,200		12,32		
	<b>Alloggi 2A/B (interni)</b>		2,00	5,20	4,350		45,24		
			2,00	2,55	0,550		2,81		
			2,00	1,75	1,350		4,73		
			2,00	2,75	1,240		6,82		
			2,00	1,85	2,870		10,62		
			2,00	3,50	4,220		29,54		
			2,00	1,40	0,950		2,66		
	<b>Alloggi 3A/B,2</b>		2,00	5,25	3,600		37,80		
			2,00	3,05	1,500		9,15		
			2,00	4,10	1,700		13,94		
			2,00	4,30	3,300		28,38		
			2,00	4,30	3,450		29,67		
			2,00	1,10	5,450		11,99		
			2,00	1,10	1,600		3,52		
			2,00	1,60	1,800		5,76		
			2,00	1,20	1,900		4,56		
			2,00	1,90	1,650		6,27		
			2,00	4,00	3,500		28,00		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					415,07	25,20	10'459,76
32 / 32 AP A13	Fornitura e posa in opera di lastre isolanti termiche tipo Stiferite SK in schiuma polyiso espansa rigida (PIR) di spessore pari a 10 cm rivestite su entrambe le facce con velo vetro saturato avente le seguenti caratteristiche: - Conducibilità Termica Dichiarata - d [W/mK]= 0.026 - Trasmittanza Termica Dichiarata - Ud = D/d [W/								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'171'269,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'171'269,03
33 / 33 AP A09	mqK]=0.26 - euroclasse E - massa volumica pannello - [kg/mc]=35 ± 1,5 - Calore Specifico - Cp [J/kg° K] = 1464 - Resistenza alla compressione al 10% di schiacciamento - s10 [kPa] >150kPA - Resistenza a trazione perpendicolare alle facce smt [kPa] >80kPA - Fattore di resistenza alla diffusione del vapore μ 56 ± 2 Prospetto su Via Mario Carli Prospetto su Via Giovanni Guareschi Retro prospetto su Via Mario Carli Retro prospetto su Via Giovanni Guareschi Prospetto corte interna *(H/peso=46+46+38) Prospetto lato Lotto ARCA n. 558					74,000 74,000 36,000 36,000 130,000 182,000	74,00 74,00 36,00 36,00 130,00 182,00		
	SOMMANO...	mq					532,00	36,60	19'471,20
	Fornitura e posa in opera di lastre isolanti termiche tipo Stiferite GT in schiuma polyiso espansa rigida (PIR) di spessore pari a 2 cm avente le seguenti caratteristiche: - Conducibilità Termica Dichiarata - d [W/mK]= 0.022 - Trasmittanza Termica Dichiarata - Ud = D/d [W/mqK]=1.10 - euroclasse F - massa volumica pannello - [kg/mc]=36 ± 1,5 - Calore Specifico - Cp [J/kg° K] = 1453 - Resistenza alla compressione al 10% di schiacciamento - s10 [kPa] >150kPA - Resistenza a trazione perpendicolare alle facce smt [kPa] >30kPA - Fattore di resistenza alla diffusione del vapore μ 148 ± 24 Alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B (interni)  <								





Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I		
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O								1'296'179,34	
38 / 38 E.015.001	UNI EN 13888, e pulizia finale con pulitore a base acida per piastrelle ceramiche. Compreso il taglio a misura ed il relativo sfrido, la fornitura di pezzi speciali per spigoli ed angoli, ed inclusa altresì l'assistenza, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. <b>Alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B</b> (interni) *(lung.=4,35+1,5+2,65+6,1+6,3+8,05+6+15,25+1+1,2+0,45+0,2+0,7+1,05+1,2+0,2) <b>Alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B</b> (Balconi) *(lung.=1,9+1,9+0,9+1,85+3,23) <b>Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B</b> (Interni) *(lung.=1+0,2+0,8+14,5+0,85+3,3+1,05+9+3,85) <b>Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B</b> (Balconi) *(lung.=2,4+3,05+0,9) <b>Alloggi 3A/B, 7A/B, 9A/B, 10 A/B</b> (Interni) *(lung.=5,9+3,85+0,75+5,75+2,95+0,65+0,55+0,45+1,1+0,85+0,3+0,75+3,45+2,1+7,5+5,1+14,45+4,4+14,05) <b>Alloggi 3A/B, 7A/B, 9A/B, 10 A/B</b> (Balconi) *(lung.=0,9+1,85+2,65) <b>Alloggi 3A/B, 7A/B, 9A/B, 10 A/B</b> (Balconi) *(lung.=1,9+1,9) <b>Locali commerciali</b>		6,00	56,20			337,20			
			6,00	9,78			58,68			
			6,00	34,55			207,30			
			6,00	6,35			38,10			
			6,00	74,90			449,40			
			6,00	5,40			32,40			
			4,00	3,80			15,20			
			2,00	8,25			16,50			
			2,00	1,95			3,90			
			2,00	5,75			11,50			
			2,00	5,10			10,20			
			2,00	1,75			3,50			
			2,00	2,60			5,20			
		SOMMANO...	ml					1'189,08	9,50	11'296,26
	39 / 39 A.003.012	Fornitura e posa in opera di rivestimento di pareti interne in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di prima scelta, delle dimensioni cm 20x20 o 20x25, in pasta rossa con superficie liscia o semilucida, applicate su sottofondi predisposti, compensati separatamente, compreso l'allettamento con malta, la stuccatura dei giunti con cemento bianco e la pulitura finale, esclusi i pezzi speciali e ogni intervento sui supporti sottostanti, incluso altresì quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Cucine alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B *(par.ug.=2*3) Bagni alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B *(par.ug.=2*3) Cucine alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B *(par.ug.=2*3) Bagni alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B *(par.ug.=2*3) Cucine alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10A/B *(par.ug.=2*4) Bagni alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10A/B *(par.ug.=2*4) Bagni alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10A/B *(par.ug.=2*4)		6,00	4,95		2,200	65,34		
				6,00	8,80		2,200	116,16		
				6,00	3,50		2,200	46,20		
				6,00	8,50		2,200	112,20		
				8,00	4,10		2,200	72,16		
			8,00	5,85		2,200	102,96			
			8,00	9,85		2,200	173,36			
		SOMMANO...	mq					688,38	33,90	23'336,08
		Controsoffitti (SbCat 12)								
		Fornitura e posa in opera di controsoffitti antincendio con certificazione REI 120 costituito da lastre di calcio fibrosilicato ad alte prestazioni in classe 0 con spessore 6mm e dimensioni di 600 x 600 mm. o in alternativa con pannelli in cartongesso le lastre								
	A R I P O R T A R E								1'330'811,68	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'330'811,68
40 / 40 E.016.054	saranno appoggiate su una orditura a vista in profilati metallici a t rovescio da 38 x 24 mm spessore 0,4 mm, sospesa con pendini in acciaio diam. 4 mm e ganci con molla di regolazione e completata da profili perimetrali in acciaio a l da 24 x 20 spessore 0,5 mm. compreso certificazioni e posa fino a 4 metri. Controsoffitto Androni Controsoffitto locali condominiali Locali commerciali Centrale termica Locale autoclave		2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	2,60 3,10 6,50 2,30 0,70 2,10	4,550 4,320 6,900 2,400 1,500 4,300		23,66 26,78 89,70 11,04 2,10 18,06		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					171,34	43,00	7'367,62
40 / 40 E.016.054	<b>Pitturazioni (SbCat 13)</b>  Applicazione, su opere in ferro già preparate e trattate con antiruggine, di pittura oleosintetica (smalto sintetico) in colori correnti, data a pennello fino a coprire in modo uniforme l'intera superficie. Il tutto eseguito a qualsiasi altezza, compreso la fornitura ed uso dei materiali ed attrezzi, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Ringhiere Balconi Via Carli/Via Guareschi (stimati 25 kg/m) *(par.ug.=3*2*1,5) Ringhiere Balconi Via Carli/Via Guareschi (stimati 25 kg/m) *(par.ug.=3*2*1,5) Ringhiere Balconi retro prospettoVia Carli/Via Guareschi (stimati 25 kg/m) *(par.ug.=3*2*1,5) Ringhiere verso lotto 558 (stimati 25 kg/m) *(par.ug.=8,00*1,5) Ringhiere verso lotto 558 (stimati 25 kg/m) *(par.ug.=4,00*1,5) Ringhiere scale interne (stimati 25 kg/m) *(par.ug.=2,00*1,5) (par.ug.=2,00*1,5) (par.ug.=8*2*1,5) (par.ug.=2*1,5)		9,00 9,00 9,00 12,00 6,00 3,00 3,00 24,00 3,00	1,90 4,20 3,00 3,30 1,90 3,75 3,40 3,05 1,30		1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	17,10 37,80 27,00 39,60 11,40 11,25 10,20 73,20 3,90		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					231,45	13,15	3'043,57
41 / 41 E.016.050.a	Fornitura e posa in opera su opere in ferro già preparate di pittura antiruggine di fondo data a pennello fino a coprire in modo uniforme l'intera superficie. Il tutto eseguito a qualsiasi altezza, compreso la fornitura ed uso dei materiali ed attrezzi, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Applicazione su opere in ferro di antiruggine all'ossido di ferro Ringhiere Balconi Via Carli/Via Guareschi (stimati 25 kg/m) *(par.ug.=3*2*1,5) Ringhiere Balconi Via Carli/Via Guareschi (stimati 25 kg/m) *(par.ug.=3*2*1,5) Ringhiere Balconi retro prospettoVia Carli/Via Guareschi (stimati 25 kg/m) *(par.ug.=3*2*1,5) Ringhiere verso lotto 558 (stimati 25 kg/m) *(par.ug.=8,00*1,5) Ringhiere verso lotto 558 (stimati 25 kg/m) *(par.ug.=4,00*1,5) Ringhiere scale interne (stimati 25 kg/m) *(par.ug.=2,00*1,5) (par.ug.=2,00*1,5)		9,00 9,00 9,00 12,00 6,00 3,00 3,00	1,90 4,20 3,00 3,30 1,90 3,75 3,40		1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	17,10 37,80 27,00 39,60 11,40 11,25 10,20		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						154,35		1'341'222,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						154,35		1'341'222,87
42 / 42 AP A17	(par.ug.=8*2*1,5) (par.ug.=2*1,5)		24,00 3,00	3,05 1,30		1,000 1,000	73,20 3,90		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					231,45	10,30	2'383,94
42 / 42 AP A17	Fornitura e posa in opera di tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, compresa la preparazione delle stesse con applicazione a pennello di isolante acrilico all'acqua, compresi ponti di servizio fino a 5 m di altezza: su superfici interne: con idropittura traspirante Vedi voce n° 26 [mq 8 317.49]						8'317,49		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					8'317,49	6,85	56'974,81
43 / 43 AP A16	Fornitura e posa in opera di rivestimento per esterni con pittura acrilica al quarzo pigmentato rigato e pigmenti inorganici in dispersione acquosa monocomponente, data in due mani previa mano di fissativo acrilico ad acqua, compreso nel prezzo, da eseguire a qualsiasi altezza compresi ponti di servizio fino a 5 m di altezza Vedi voce n° 27 [mq 2 914.64]						2'914,64		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					2'914,64	9,00	26'231,76
44 / 44 AP A15	<b>Infissi interni/esterni e opere da vetraio (SbCat 14)</b>								
	Fornitura e posa in opera di infisso esterno ad uno o piu battenti in profilati di PVC, costituito da: telaio fisso zincato alle murature realizzato con profilo a sezione quadrata di dimensioni non inferiori a mm 70 e di peso non inferiore a 1 kg/m, atto a ricevere nella sua cavità interna eventuali profilati di rinforzo in acciaio zincato, dotato di una battuta laterale di sezione rettangolare completa di scanalatura per inserimento di guarnizioni flessibili incluse; telaio apribile realizzato con gli stessi criteri del telaio fisso e con l'aggiunta di profilo di supporto, fermavetro incollato, righello fermavetro applicato a scatto, profili per gocciolatoio, guarnizioni di PVC, cerniere in acciaio plastificato, in opera compreso di vetrocamera costituito da: lastra esterna di spessore 10.38 mm composta da uno stratificato 5+5 mm tipo Planilux o similare, con l'estreno temperato e sigillate PVB da 0.38 mm; intercapedine d'aria di 15 mm con gas argon 85%; lastra interna di spessore 8.38 mm costituita da stratificato 4+4 mm tipo Planilux o similare, con l'estreno temperato e sigillate PVB da 0.38 mm; permeabilità all'aria classe 4, tenuta all'acqua; completo di guarnizioni, sigillanti, ferramenta, controtelaio in lamiera zincata 10/10, l'assistenza, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Apertura a battente e vasistas (fatturazione minima 1 mq)								
44 / 44 AP A15	<b>Vani scala/Androne</b>								
	Finestra F4 *(par.ug.=2*5)		10,00	1,80		1,250	22,50		
44 / 44 AP A15	Finestra F3 *(par.ug.=2*5)		10,00	0,90		2,250	20,25		
	Portone androne P6		2,00	1,20		2,250	5,40		
44 / 44 AP A15	<b>Locale condominiale</b>								
	<b>A R I P O R T A R E</b>						48,15		1'426'813,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						48,15		1'426'813,38
45 / 45 E.017.031.a	Finestra F6 *(par.ug.=2*2)		4,00	0,80		1,250	4,00		
	<b>Depositi/locali tecnici</b>								
	Finestra F5 *(par.ug.=2*12)		24,00			1,000	24,00		
	<b>Locali commerciali</b>								
	Finestra F5		2,00			1,000	2,00		
	Porta Finestra PF3 *(par.ug.=3,00*2)		6,00	1,80		2,250	24,30		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					102,45	278,80	28'563,06
45 / 45 E.017.031.a	Fornitura e posa in opera di serranda avvolgibile costituita da elementi di lamiera d'acciaio a doghe, completa di rullo, guide e ganci di arresto, in opera compreso ferramenta, l'assistenza, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Serranda in lamiera d'acciaio ad elementi da mm 6/10 a 8/10								
	Porta Finestra PF3 *(par.ug.=3,00*2)		6,00	1,80		2,250	24,30		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					24,30	136,50	3'316,95
46 / 46 AP A05	Fornitura e posa in opera di cassonetto prefabbricato per sistemi di chiusura esterna con avvolgibili, realizzato in polistirene espanso a cellula chiusa ad alta densità autoestinguente (30/35 kg/mc), con armatura interna in rete elettrosaldata composta da tondini longitudinali in ferro zincato da 4 mm e staffe di collegamento con passo di mm 250 e parte superiore del profilo sagomata con incavi per favorire l'aggancio all'architrave; facciate laterali con rivestimento portaintonaco in malta cementizia o in fibre di legno o in laterizio per una perfetta adesione con qualsiasi tipo di intonaco, bordi inferiori in alluminio rinforzato con funzione di portaintonaco. Il cassonetto assemblato viene completato con i seguenti accessori: pannelli di testata in ABS con sottofondo predisposti per i vari sistemi di manovra reversibili, zanche di fissaggio esterne per l'ancoraggio al muro, supporti per il rullo composti da boccole in nylon e/o cuscinetti zincati, rullo zincato ottagonale telescopico, calotta e puleggia in ABS (versione standard con manovra manuale a cinghia).								
	<b>CARATTERISTICHE TECNICHE CASSONETTO ISOLANTE</b>								
	massa volumica (densità) = 33/35 kg/mc conduttività termica = 0,033 (w/mk) coefficiente di dilatazione lineare = 0,07 mm/mk reazioni al fuoco: Classe 1 (IT), Classe E (EU) peso= ~ 4,6 kg/ml (nella versione con laterizio ~ 6,6 kg/ml) trasmissione termica: U = (0.36 ÷ 1,57 W/m2qK)								
	Fatturazione minima 1 ml								
	<b>Alloggi 1 A/B, 4A/B, 7 A/B</b>								
	Finestra F1 *(par.ug.=2,00*6)		12,00	2,00			24,00		
	Finestra F2		6,00	1,00			6,00		
	Porta Finestra PF1		6,00	2,00			12,00		
	Porta Finestra PF2 *(par.ug.=2*6)		12,00	1,10			13,20		
	<b>Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B</b>								
	Finestra F1		6,00	2,00			12,00		
	Finestra F2		6,00	1,00			6,00		
	Porta Finestra PF1		6,00	2,00			12,00		
	Porta Finestra PF2		6,00	1,10			6,60		
	<b>Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10 A/B</b>								
	<b>A R I P O R T A R E</b>						91,80		1'458'693,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						91,80		1'458'693,39
47 / 47 AP A14	Finestra F1 *(par.ug.=5*4) Finestra F2 Porta Finestra PF1 *(par.ug.=3*4) Porta Finestra PF2 *(par.ug.=2*4)  SOMMANO...	ml	20,00 8,00 12,00 8,00	2,00 1,00 2,00 1,10			40,00 8,00 24,00 8,80  172,60	84,90	14'653,74
	Fornitura e posa in opera di infisso esterno ad uno o piu battenti in profilati di PVC, costituito da: telaio fisso zincato alle murature realizzato con profilo a sezione quadrata di dimensioni non inferiori a mm 70 e di peso non inferiore a 1 kg/m, atto a ricevere nella sua cavità interna eventuali profilati di rinforzo in acciaio zincato, dotato di una battuta laterale di sezione rettangolare completa di scanalatura per inserimento di guarnizioni flessibili incluse; telaio apribile realizzato con gli stessi criteri del telaio fisso e con l'aggiunta di profilo di supporto, fermavetro incollato, righello fermavetro applicato a scatto, profili per gocciolatoio, guarnizioni di PVC, cerniere in acciaio plastificato, in opera compreso di vetro-camera stratificato di sicurezza, a norma UNI EN 9186, mm. 33.1/15/33.1, costituito da lastra esterna in cristallo tipo "Sanit Gobain Planilux" o prodotto equivalente, stratificato di sicurezza 6/7 mm. con film di PVB normal 1 mm, lastra interna in cristallo tipo Saint Gobain Plani Therm Ultra, stratificato di sicurezza 6/7 a bassa emissività, camera 15 mm , riempito all'interno con gas Argon 90% classe di sicurezza semplice della norma UNI 7172; completo di guarnizioni, sigillanti, ferramenta, controtleao in lamiera zincata 10/10, l'assistenza, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Apertura a battente e vasistas (fatturazione minima 1 mq) <b>Alloggi 1 A/B, 4A/B, 7 A/B</b> Finestra F1 *(par.ug.=2,00*6) Finestra F2 Porta Finestra PF1 Porta Finestra PF2 *(par.ug.=2*6) <b>Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B</b> Finestra F1 Finestra F2 Porta Finestra PF1 Porta Finestra PF2 <b>Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10 A/B</b> Finestra F1 *(par.ug.=5*4) Finestra F2 Porta Finestra PF1 *(par.ug.=3*4) Porta Finestra PF2 *(par.ug.=2*4)  SOMMANO...		12,00 6,00 6,00 12,00  6,00 6,00 6,00 6,00  20,00 8,00 12,00 8,00	1,80 0,80 1,80 0,90  1,80 0,80 1,80 0,90	1,800 1,250 2,250 2,250  1,800 1,250 2,250 2,250	38,88 6,00 24,30 24,30  19,44 6,00 24,30 12,15  64,80 8,00 48,60 16,20  292,97			
48 / 48 E.017.011.c	Fornitura e posa in opera di tapparella avvolgibile con stecche diritte, di spessore da cm 1,4 a 1,5, distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, collegate con ganci in acciaio cadmiato, compreso supporti, rullo, puleggia, arganello, carrucola di fissaggio, guide fisse ad U ed avvolgitore incassato di ferro, in opera compreso ferramenta, l'assistenza, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa, la pulizia finale e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola								
	A R I P O R T A R E								1'555'803,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'555'803,54
49 / 49 E.017.024	d'arte. Tapparella in PVC leggero <b>Alloggi 1 A/B, 4A/B, 7 A/B</b> Finestra F1 *(par.ug.=2,00*6) Finestra F2 Porta Finestra PF1 Porta Finestra PF2 *(par.ug.=2*6) <b>Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B</b> Finestra F1 Finestra F2 Porta Finestra PF1 Porta Finestra PF2 <b>Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10 A/B</b> Finestra F1 *(par.ug.=5*4) Finestra F2 Porta Finestra PF1 *(par.ug.=3*4) Porta Finestra PF2 *(par.ug.=2*4)		12,00 6,00 6,00 12,00  6,00 6,00 6,00 6,00  20,00 8,00 12,00 8,00	1,80   0,90  1,80  1,80 0,90  1,80  1,80 0,90		1,800 1,200 2,250 2,250  1,800 1,200 2,250 2,250  1,800 1,200 2,250 2,250	38,88 7,20 24,30 24,30  19,44 7,20 24,30 12,15  64,80 9,60 48,60 16,20		
	SOMMANO...	mq					296,97	39,90	11'849,10
	Fornitura e posa in opera di porta interna con pannelli di alluminio ad uno o a più battenti costituiti da: telaio fisso in profili aperti in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm comprensivo di montanti e traverso superiore con ricavata la battuta dell'anta; telai mobili in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm compreso guarnizione di tenuta in neoprene sul telaio, cerniere di alluminio, serratura tipo Yale, con minimo 2 chiavi. Compreso i seguenti trattamenti per i materiali metallici: per la lamiera in acciaio, zincatura a caldo; per i profilati e le lamiere di alluminio, fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno 180°, verniciatura finale con smalto semi-lucido dato elettrostaticamente a forno a 150°; ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Locali tecnici Porte P5 *(par.ug.=2*2) Accesso ai terrazzi Porte P4 *(par.ug.=2*2) Locali condominiali e cantinole Porte P4 *(par.ug.=2*12)		4,00 4,00 24,00	1,00 0,80 0,80		2,250 2,100 2,100	9,00 6,72 40,32		
	SOMMANO...	mq					56,04	220,50	12'356,82
	Fornitura e posa in opera di porta blindata ad un'anta avente le seguenti caratteristiche: luce netta 90 x 210 cm; classe di sicurezza 2; punti di chiusura 7; rostri fissi 5; rinforzi verticali 1; serratura a doppia mappa; telaio in acciaio zincato, pannello interno ed esterno in laminato tanganika dello spessore di 6 mm; maniglia in alluminio anodizzato, pomolo esterno fisso. Porte di accesso agli alloggi P1 - Scala A Porte di accesso agli alloggi P1 - Scala B						10,00 10,00		
	SOMMANO...	cad					20,00	462,60	9'252,00
	Fornitura e posa in opera di porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80 cm: con anta cieca liscia bianca Porta PA2 - Alloggio 1A						3,00		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						3,00		1'589'261,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						3,00		1'589'261,46
52 / 52 AP A04	Porta PA2 - Alloggio 2A						3,00		
	Porta PA2 - Alloggio 3A						6,00		
	Porta PA2 - Alloggio 4A						4,00		
	Porta PA2 - Alloggio 5A						3,00		
	Porta PA2 - Alloggio 6A						6,00		
	Porta PA2 - Alloggio 7A						4,00		
	Porta PA2 - Alloggio 8A						3,00		
	Porta PA2 - Alloggio 9A						6,00		
	Porta PA2 - Alloggio 10A						6,00		
	Porta PA2 - Alloggio 1B						4,00		
	Porta PA2 - Alloggio 2B						3,00		
	Porta PA2 - Alloggio 3B						6,00		
	Porta PA2 - Alloggio 4B						4,00		
	Porta PA2 - Alloggio 5B						3,00		
	Porta PA2 - Alloggio 6B						6,00		
	Porta PA2 - Alloggio 7B						4,00		
	Porta PA2 - Alloggio 8B						3,00		
	Porta PA2 - Alloggio 9B						6,00		
	Porta PA2 - Alloggio 10B						6,00		
	Porta PA2 - Locali commerciali						2,00		
	<b>SOMMANO...</b>	cad					91,00	123,25	11'215,75
	Fornitura e posa in opera di porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio in listellare impiallacciato dello spessore 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e serratura a gancio con nottolino, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80 cm: cieca liscia bianca								
	Porta PA3 - Alloggio 1A						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 3A						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 4A						1,00		
	Porta PA3 - Alloggio 6A						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 7A						1,00		
	Porta PA3 - Alloggio 9A						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 10A						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 1B						1,00		
	Porta PA3 - Alloggio 3B						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 4B						1,00		
	Porta PA3 - Alloggio 6B						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 7B						1,00		
	Porta PA3 - Alloggio 9B						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 10B						2,00		
	Porta PA3 - Locali commerciali						2,00		
	<b>SOMMANO...</b>	cad					25,00	162,25	4'056,25
53 / 53 AP A03	Fornitura e posa in opera di struttura metallica di sostegno per porte scorrevoli interno muro fissata mediante zanche, compresi tutti gli oneri e magisteri di fornitura e realizzazione a regola d'arte, con esclusione di eventuali demolizioni e delle opere murarie di completamento e finitura								
	Porta PA3 - Alloggio 1A						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 3A						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 4A						1,00		
	Porta PA3 - Alloggio 6A						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 7A						1,00		
	Porta PA3 - Alloggio 9A						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 10A						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 1B						1,00		
	Porta PA3 - Alloggio 3B						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 4B						1,00		
	Porta PA3 - Alloggio 6B						2,00		
	Porta PA3 - Alloggio 7B						1,00		
	Porta PA3 - Alloggio 9B						2,00		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						21,00		1'604'533,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						21,00		1'604'533,46
54 / 54 E.010.007	Porta PA3 - Alloggio 10B	cad					2,00		
	Porta PA3 - Locali commerciali						2,00		
	<b>SOMMANO...</b>						25,00	123,55	3'088,75
	<b>Opere in ferro (SbCat 15)</b>								
	Fornitura e posa in opera di manufatti per ringhiere per scale e terrazzi, recinzioni, balconi, grate, etc. in profilati metallici semplici tondi, quadri, piatti e sagomati, anche con parti apribili, completi di cerniere, squadre, compassi, e predisposti per il fissaggio alle strutture portanti. Dati in opera a qualsiasi altezza, compreso il taglio a misura, lo sfrido, l'assemblaggio mediante saldatura, rivetti, viti o altro, eventuali piastre ed accessori, le opere murarie, la minuteria e ferramenta necessarie, ed incluso altresì l'assistenza, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte.								
	Ringhiere Balconi Via Carli/Via Guareschi (stimati 20 kg/m) *(par.ug.=3*2)		6,00	1,90		20,000	228,00		
	Ringhiere Balconi Via Carli/Via Guareschi (stimati 20 kg/m) *(par.ug.=3*2)		6,00	4,20		20,000	504,00		
	Ringhiere Balconi retro prospetto Via Carli/Via Guareschi (stimati 20 kg/m) *(par.ug.=3*2)		6,00	3,00		20,000	360,00		
	Ringhiere verso lotto 558 (stimati 20 kg/m)		8,00	3,30		20,000	528,00		
	Ringhiere verso lotto 558 (stimati 20 kg/m)		4,00	1,90		20,000	152,00		
	Ringhiere scale interne (stimati 20 kg/m)		2,00	3,75		20,000	150,00		
			2,00	3,40		20,000	136,00		
	(par.ug.=8*2)		16,00	3,05		20,000	976,00		
			2,00	1,30		20,000	52,00		
	<b>SOMMANO...</b>	kg					3'086,00	8,10	24'996,60
55 / 55 E.010.005	Fornitura e posa in opera di recinzione in grigliato elettrofuso tipo "Orsogrill" Pleione da circa 20 kg/mq zincata a caldo a norma UNI 7070/60 composta da pannelli in acciaio FE 37 in un solo pezzo (non giuntati) di altezza mm 1.8 con cornici saldate per elettrofusione, maglia mm 62x63, piatto mm 25x3 e tondo diametro mm 4, e da piantane ad interasse mm 1.65 in piatto mm 60x8 opportunamente forate e da bulloni in acciaio INOX TDE M 10x25 per l'assemblaggio, il tutto fornito e messo in opera su muretti in calcestruzzo (questi ultimi compensati a parte con i prezzi di elenco) compreso la formazione dei fori, il successivo riempimento con malta cementizia per suggellare le piantane infisse e quanto altro necessario per dare il lavoro a perfetta regola d'arte.								
	Delimitazione area parcheggio			110,00		1,300	143,00		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					143,00	89,45	12'791,35
56 / 56 E.021.001.a0 2	<b>Opere in pietra (SbCat 16)</b>								
	Fornitura e posa in opera di lastre rettangolari con faccia vista e coste levigate, per soglie, davanzali, imbotti e scale, compreso la formazione del o dei gocciolatoi della sezione di circa cm 1x0,5, la								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'645'410,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'645'410,16
	<p>scanalatura della sezione di cm 2x1 per l'alloggiamento del battente, lo stesso battente della sezione di circa cm 2x2 o 2x3 applicato con mastice, gli incastri, i fori occorrenti, in opera con malta bastarda etc. compreso l'eventuale ancoraggio con grappe di filo di ferro zincato e l'assistenza del marmista ed ogni onere e magistero occorrente per davanzali, copertine, stipiti, architravi e scale. Spessore 2 cm Travertino chiaro Rapolato o Romano</p> <p>Soglie porte di ingresso alloggi P1 20,00 0,35 1,000 7,00</p> <p>Stipiti e architravi porte di ingresso alloggi P1 * (larg.=1+2,2+2,2) 20,00 0,25 5,400 27,00</p> <p>Soglie porte ascensori *(par.ug.=2*5) 10,00 0,30 1,100 3,30</p> <p>Stipiti e architravi porte ascensore *(par.ug.=5*2)* (larg.=1,1+2,2+2,2) 10,00 0,30 5,500 16,50</p> <p>Soglie portone ingresso 2,00 0,45 1,500 1,35</p> <p>Soglie accesso vani tecnici *(par.ug.=2*2) 4,00 0,45 1,100 1,98</p> <p><b>Vani scala</b></p> <p>Davanzali finestre F4 *(par.ug.=2,00*5)* (larg.=0,250+0,25) 10,00 1,80 0,500 9,00</p> <p>(par.ug.=2,00*5)*(larg.=0,250+0,25) 10,00 2,00 0,500 10,00</p> <p>Soglie finestre F3 *(par.ug.=2*5) 10,00 1,00 0,500 5,00</p> <p><b>Depositi/locali tecnici</b></p> <p>Davanzali Finestra F5 *(par.ug.=2*12)*(lung.=0,25+0,25) 24,00 0,50 0,700 8,40</p> <p>Davanzali Finestra F5 *(par.ug.=2*12)*(lung.=0,25+0,25) 24,00 0,50 0,850 10,20</p> <p><b>Locali commerciali</b></p> <p>Davanzali Finestra F5 *(lung.=0,25+0,25) 2,00 0,50 0,700 0,70</p> <p>(lung.=0,25+0,25) 2,00 0,50 0,850 0,85</p> <p>Soglie porte finestre PF3 *(par.ug.=3*2) 6,00 2,00 0,450 5,40</p> <p><b>Alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B</b></p> <p>Soglie Porte finestre PF1 *(par.ug.=3*2) 6,00 2,00 0,450 5,40</p> <p>Soglie Porte finestre PF2 *(par.ug.=2*3*2) 12,00 1,05 0,450 5,67</p> <p>Davanzali finestre F1 *(par.ug.=2*3*2)* (larg.=0,250+0,25) 12,00 1,80 0,500 10,80</p> <p>(par.ug.=2*3*2)*(larg.=0,250+0,25) 12,00 2,00 0,500 12,00</p> <p>Davanzali finestre F2 *(par.ug.=2*3)*(larg.=0,250+0,25) 6,00 0,80 0,500 2,40</p> <p>(par.ug.=2*3)*(larg.=0,250+0,25) 6,00 0,95 0,500 2,85</p> <p><b>Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B</b></p> <p>Soglie Porte finestre PF1 *(par.ug.=3*2) 6,00 2,00 0,450 5,40</p> <p>Soglie Porte finestre PF2 *(par.ug.=3*2) 6,00 1,05 0,450 2,84</p> <p>Davanzali finestre F1 *(par.ug.=3*2)*(larg.=0,250+0,25) 6,00 2,00 0,500 6,00</p> <p>(larg.=0,250+0,25) 3,20 1,80 0,500 2,88</p> <p>Davanzali finestre F2 *(par.ug.=3*2)*(larg.=0,250+0,25) 6,00 0,80 0,500 2,40</p> <p>(larg.=0,250+0,25) 3,20 0,95 0,500 1,52</p> <p><b>Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10A/B</b></p> <p>Soglie Porte finestre PF1 *(par.ug.=3*4) 12,00 2,00 0,450 10,80</p> <p>Soglie Porte finestre PF2 *(par.ug.=2*4) 8,00 1,05 0,450 3,78</p> <p>Davanzali finestre F1 *(par.ug.=3*4)*(larg.=0,250+0,25) 12,00 2,00 0,500 12,00</p> <p>(par.ug.=3*4)*(larg.=0,250+0,25) 12,00 1,80 0,500 10,80</p> <p>Davanzali finestre F2 *(par.ug.=2*4)*(larg.=0,250+0,25) 8,00 0,80 0,500 3,20</p> <p>(par.ug.=2*4)*(larg.=0,250+0,25) 8,00 0,95 0,500 3,80</p> <p><b>Alzate vano scala</b></p> <p>*(par.ug.=2*(23+20+20+20+20)) 206,00 1,20 0,165 40,79</p> <p><b>Zoccolatura androne di accesso</b></p> <p>*(lung.=3,75+0,8+0,3+15,1+6,6) 2,00 26,55 0,165 8,76</p> <p><b>Zoccolatura scale PT/P1</b></p> <p>2,00 11,30 0,165 3,73</p> <p><b>Zoccolatura scale Piano tipo</b></p> <p>*(par.ug.=4,00*2) 8,00 10,40 0,165 13,73</p> <p><b>Zoccolatura pianettoli di arrivo</b></p> <p>*(par.ug.=4,00*2)*(lung.=0,8+1,75+1,35+0,5+3,45) 8,00 7,85 0,165 10,36</p>								
	<b>A R I P O R T A R E</b>						288,59		1'645'410,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						288,59		1'645'410,16
57 / 57 E.021.001.b0 2	<b>Zoccolatura pianettoli torino</b>		2,00	6,60	0,165		2,18		
	SOMMANO...	mq					290,77	92,40	26'867,15
	idem c.s. ...scale. Spessore 3 cm Travertino chiaro								
	Rapolato o Romano								
	<b>Alloggi 1A/B, 4A/B, 7A/B</b>								
	Stangoni balconi *(par.ug.=2*3)		6,00	3,05	0,250		4,58		
	(par.ug.=2*3)		6,00	1,95	0,250		2,93		
	Coprimuro balconi *(par.ug.=3*2)		6,00	2,05	0,300		3,69		
	(par.ug.=3*2*2)		12,00	1,65	0,300		5,94		
	<b>Alloggi 2A/B, 5A/B, 8A/B</b>								
	Stangoni balconi *(par.ug.=3*2)		6,00	4,25	0,250		6,38		
	Coprimuro balconi *(par.ug.=3*2)		6,00	2,05	0,300		3,69		
	<b>Alloggi 3A/B, 6A/B, 9A/B, 10A/B</b>								
	Stangoni balconi		6,00	3,35	0,250		5,03		
			4,00	1,95	0,250		1,95		
	Coprimuro balconi *(par.ug.=2*4)		8,00	2,05	0,300		4,92		
	(par.ug.=2*4)		8,00	1,65	0,300		3,96		
	<b>Pensiline copertura</b>		2,00	7,80	0,250		3,90		
			2,00	7,60	0,250		3,80		
			2,00	6,65	0,250		3,33		
				13,20	0,250		3,30		
			2,00	15,15	0,250		7,58		
	<b>Coprimuro terrazzi</b>		2,00	43,20	0,400		34,56		
				42,00	0,400		16,80		
	<b>Coprimuro torrini vano scala</b>		2,00	20,00	0,400		16,00		
	<b>Pedate Vano scala</b>								
	*(par.ug.=2*(24+22+22+22+22))		224,00	1,20	0,300		80,64		
	SOMMANO...	mq					212,98	109,20	23'257,42
	<b>Opere di lattoneria (SbCat 17)</b>								
58 / 58 E.011.007	Fornitura e posa in opera di esalatori in neoprene o poliolefine di diametro mm 80÷100.		8,00				8,00		
	(par.ug.=2*4)								
	SOMMANO...	cad					8,00	30,06	240,48
59 / 59 AP A18	Fornitura e posa in opera di chiusino sifonato con griglia in pvc, per terrazzi, per lo scolo delle acque, posto in opera su bocchettone in gomma da pagarsi a parte, delle dimensioni di: 100 x 100 mm								
	<b>LOTTO A e B</b>								
	Chiusini sifonati per pluviali copertura *								
	(par.ug.=5,00*2)		10,00				10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	9,20	92,00
60 / 60 AP A19	Fornitura e posa in opera di bocchettone in gomma EPDM a flangia quadrata intaccata e codolo di altezza 200 mm, conico nella parte inferiore e cilindrico nella parte superiore, posto in opera su foro già predisposto: diametro 100 mm								
	<b>LOTTO A e B</b>								
	Bocchettoni per pluviali copertura *(par.ug.=5,00*2)		10,00				10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	13,70	137,00
61 / 61 E.009.002.g	Fornitura e posa in opera di scossalina per la copertura dei parapetti o per giunti sismici, in								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'696'004,21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'696'004,21
62 / 62 E.009.002.h	lamiera zincata da 15/10 di mm. Compresi gli oneri per il taglio, la sagomatura, la giunzione rivettata, la suggellatura con iniezione di pasta o sigillante siliconico, compresi altresì l'assistenza, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Scossalina in lamiera zincata da 15/10 mm di sviluppo da cm 68 a cm 100 Giunto orizzontale copertura			10,00			10,00		
	SOMMANO...	ml					10,00	71,40	714,00
62 / 62 E.009.002.h	idem c.s. ....regola d'arte. Sovrapprezzo scossaline (tipo standard) preverniciate in fabbrica su ambo i lati Giunto orizzontale copertura			10,00			10,00		
	SOMMANO...	mq					10,00	6,50	65,00
63 / 63 E.009.003.b	Fornitura e posa in opera di tubi pluviali metallici e in PVC, compresi i pezzi speciali (1 ps = 1 ml), di forma circolare o quadrangolare, fissati a staffe di ferro zincato murate alle pareti ed assemblati mediante saldature, viti, rivetti o altro, da lavorazione artigianale, del diametro da cm 80 a cm 120, in opera a qualsiasi altezza, compreso il taglio a misura, lo sfrido, l'assistenza, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Pluviale in lamiera zincata diametro 100 mm Pluviali		2,00			16,300	32,60		
			2,00			13,150	26,30		
			2,00			13,150	26,30		
			2,00			3,200	6,40		
			2,00			3,200	6,40		
							98,00	11,55	1'131,90
64 / 64 E.019.008.a	Fornitura e posa in opera di coprigiunto sismico o di dilatazione verticale del tipo normale senza tenuta d'aria, realizzato con profilo portante in alluminio, compresi gli oneri per la preparazione degli appoggi con malta livellata e viti di fissaggio. Dal prezzo rimangono esclusi gli oneri per tagli, incastri, ripristini solo se eseguite su strutture non nuove; i predetti oneri sono invece compresi per strutture di nuova realizzazione, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Coprigiunto sismico o di dilatazione per larghezza mm 150 Giunto tra fabbricato A e B *(par.ug.=2*17,60)		35,20				35,20		
	SOMMANO...	ml					35,20	105,90	3'727,68
<b>Sistemazione esterna edificio (SbCat 18)</b>									
65 / 65 Inf.001.008	Formazione di strato di fondazione stradale in misto granulare stabilizzato con aggregati naturali, artificiali (rispondenti alle caratteristiche di cui al prospetto 3b della UNI 11531-1) o con aggregati riciclati (rispondenti alle caratteristiche di cui al								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'701'642,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'701'642,79
66 / 66 OF.005.009	prospetto 4b della UNI 11531-1). Compresa la fornitura, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte nelle Norme Tecniche, misurata in opera dopo costipamento. Strato di riempimento marciapiede perimetrale edificio (spessore 25 cm) Area parcheggio		275,00 540,00			0,270 0,150	74,25 81,00		
	SOMMANO...	mc					155,25	17,00	2'639,25
	Fornitura e posa in opera di geotessuto filtrante per drenaggi. Area parcheggio *(par.ug.=2*540,00)		1080,00			0,150	162,00		
	SOMMANO...	mq					162,00	3,48	563,76
67 / 67 Inf.003.042	Fornitura e posa in opera di pavimentazione prato carrabile in grigliato del tipo Paviblok erboso o simile, realizzato in calcestruzzo ad alta resistenza, di massa volumetrica > 2100 kg/mc, dotato di incavi passanti; dimensioni: spessore cm 12, larghezza cm 50, lunghezza cm 50. Posato a secco su letto di graniglia di diametro mm 2/4 per uno spessore di cm 3 - 5 non compreso nel prezzo. Intervento comprensivo di: riempimento degli alveoli con idonei materiali per la crescita del prato (terriccio e torbe miscelati al lapillo) e semina del prato con sementi di graminacee in ragione di 40 g/mq; l'onere per la formazione dei piani, il livellamento, la realizzazione di pezzi speciali mediante lo spacco meccanico dei singoli masselli, la successiva compattazione e quanto altro occorre per garantire l'opera a perfetta regola d'arte. pavimentazioni stalli parcheggio						260,00		
	SOMMANO...	mq					260,00	44,16	11'481,60
	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in masselli in cls, autobloccanti, di qualsiasi colore, forniti e posti in opera su idoneo strato di sabbia o di ghiaia, compresi. Sono compresi: la costipazione con piastra vibrante; la sigillatura con sabbia fina, e quanto altro occorre per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Pavimentazione per esterni in masselli in cls, autobloccanti, da cm 6 Area di manovra parcheggio						280,00		
	SOMMANO...	mq					280,00	28,56	7'996,80
69 / 69 Inf.001.011	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscelati aggregati e bitume, secondo le prescrizioni del CSdA, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli fino ad ottenere le caratteristiche del CSdA, compreso ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito. Varco carrabile			4,50	3,000		13,50		
	SOMMANO...	mq/cm					13,50	1,87	25,25
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'724'349,45

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'724'349,45
70 / 70 Inf.001.015	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), ottenuto con pietrischetti e graniglie avente perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34), confezionato a caldo in idoneo impianto, in quantità non inferiore al 5% del peso degli inerti, conformi alle prescrizioni del CsdA; compresa la fornitura e stesa del legante di ancoraggio in ragione di 0,7 kg/mq di emulsione bituminosa al 55%; steso in opera con vibrofinitrice meccanica e costipato con appositi rulli fino ad ottenere l'indice dei vuoti prescritto dal CsdA; compresa ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito. Varco carrabile			4,50	3,000		13,50		
	SOMMANO...	mq/cm					13,50	1,94	26,19
71 / 71 E.008.008.d	Fornitura e posa in opera di massetto in conglomerato cementizio a resistenza caratteristica e classe di esposizione conforme alle prescrizioni delle norme UNI vigenti con dimensioni massima degli inerti pari a mm 30, in opera ben livellato e pistonato, armato con rete elettrosaldata di diametro mm 6 a maglia cm 20x20, su vespaio livellato e lisciato, compreso l'uso di tavolame di contenimento, sponde, e il loro disarmo, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, l'avvicinamento al luogo di posa, compreso altresì l'uso, all'occorrenza, di qualsiasi apparecchiatura anche meccanica atta ed idonea a dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Massetto in calcestruzzo Rck 20, spessore cm 12 Massetto marciapiede perimetrale edificio						390,00		
	SOMMANO...	mq					390,00	33,66	13'127,40
72 / 72 E.012.011	Fornitura e posa in opera di pavimento in mattonelle di asfalto naturale dello spessore di 2 cm da cm 10x20, poste in opera con sabbia e cemento, compreso taglio, sfrido ed ogni altro onere e magistero. Marciapiede perimetrale edificio						390,00		
	SOMMANO...	mq					390,00	19,95	7'780,50
73 / 73 Inf.001.045.b	Fornitura e posa in opera di cordoli retti o curvi, a sezione trapezoidale realizzati in calcestruzzo vibrocompresso di resistenza a rottura superiore a 3,5 MPa, assorbimento d'acqua < 12% e antigelività con marcatura CE conforme alle norme UNI EN 1340, eventualmente colorati con ossidi inorganici, allettati con malta cementizia a q.li 4 di cemento escluso il sottofondo, compresa la sigillatura dei giunti con malta cementizia grassa e quanto occorre per garantire il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Mono strato di colore grigio cemento: Retti di sezione di cm 10 x h. 25 lunghezza cm 100 Delimitazione aiuole			70,00			70,00		
	SOMMANO...	ml					70,00	17,20	1'204,00
74 / 74 Inf.001.045.g	idem c.s. ...di cm 20 x h. 30 lunghezza cm 100 Cordone perimetrale marciapiede edificio			165,00			165,00		
	SOMMANO...	ml					165,00	27,60	4'554,00
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'751'041,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'751'041,54
75 / 75 E.001.011	Sistemazioni esterne area pubblica (SbCat 19)  Rinterro con materiali esistenti nell'ambito del cantiere, da prelevarsi entro 100 m dal sito d'impiego, compreso il dissodamento degli stessi, il trasporto con qualsiasi mezzo, la pistonatura a strati di altezza non superiore a cm 30 e la bagnatura. Rinterro materiale proveniente dagli scavi per formazione di aiuole *(par.ug.=150+46+122+130+68+19+28+28+42)		633,00			0,300	189,90		
	SOMMANO...	mc					189,90	13,20	2'506,68
76 / 76 Inf.002.071.a 01	Formazione di tappeto erboso comprensiva di: fornitura di seme o stoloni in quantità idonea a seconda della specie utilizzata; preparazione meccanica del terreno (pulizia, spietramento, fresatura e rastrellatura); concimazione di fondo, con 100g/mq di concime composto ternario, ammendante organico (tipo ammendante compostato misto e/o ammendante compostato verde di cui al D. Lgs 75/2010 ss.mm.ii.) e rullatura; primo taglio incluso. superfici contigue fino a mq 500 semina con miscuglio di microterme e/o di macroterme Aiuole						200,00		
	SOMMANO...	mq					200,00	6,07	1'214,00
77 / 77 Inf.001.008	Formazione di strato di fondazione stradale in misto granulare stabilizzato con aggregati naturali, artificiali (rispondenti alle caratteristiche di cui al prospetto 3b della UNI 11531-1) o con aggregati riciclati (rispondenti alle caratteristiche di cui al prospetto 4b della UNI 11531-1). Compresa la fornitura, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte nelle Norme Tecniche, misurata in opera dopo costipamento. Camminamenti ciclopedonali *(par.ug.=28+18+207) Area giochi		253,00 60,00			0,150 0,150	37,95 9,00		
	SOMMANO...	mc					46,95	17,00	798,15
78 / 78 OF.005.009	Fornitura e posa in opera di geotessuto filtrante per drenaggi. Camminamenti ciclopedonali *(par.ug.=(28+18+207)*2) Area giochi		506,00				506,00 60,00		
	SOMMANO...	mq					566,00	3,48	1'969,68
79 / 79 E.012.009.b	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in masselli in cls, autobloccanti, di qualsiasi colore, forniti e posti in opera su idoneo strato di sabbia o di ghiaia, compresi. Sono compresi: la costipazione con piastra vibrante; la sigillatura con sabbia fina, e quanto altro occorre per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Pavimentazione per esterni in masselli in cls, autobloccanti, da cm 6 Camminamenti ciclopedonali *(par.ug.=28+18+207) Area giochi		253,00				253,00 60,00		
	A R I P O R T A R E						313,00		1'757'530,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						313,00		1'757'530,05
80 / 80 Inf.001.045.b	Fornitura e posa in opera di cordoli retti o curvi, a sezione trapezoidale realizzati in calcestruzzo vibrocompresso di resistenza a rottura superiore a 3,5 MPa, assorbimento d'acqua < 12% e antigelività con marcatura CE conforme alle norme UNI EN 1340, eventualmente colorati con ossidi inorganici, allettati con malta cementizia a q.li 4 di cemento escluso il sottofondo, compresa la sigillatura dei giunti con malta cementizia grassa e quanto occorre per garantire il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Mono strato di colore grigio cemento: Retti di sezione di cm 10 x h. 25 lunghezza cm 100 Delimitazione aiuole	mq					313,00	28,56	8'939,28
			2,00	17,00			34,00		
			2,00	17,00			34,00		
			2,00	28,00			56,00		
			2,00	30,00			60,00		
			2,00	47,00			94,00		
				28,00			28,00		
				39,00			39,00		
				39,00			39,00		
				18,00			18,00		
	SOMMANO...	ml					402,00	17,20	6'914,40
81 / 81 Inf.003.012.a 02	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 litri, con estremità superiore ribordata e fondello provvisto di fori per l'areazione e scarico dell'acqua, diametro mm 300, altezza mm 450, con dispositivo meccanico di chiusura e di ribaltamento per lo svuotamento, compreso ogni onere e magistero per il fissaggio a palo, già montato, o a parete: in lamiera zincata: con coperchio						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	99,91	399,64
82 / 82 Inf.003.014.a 01	Palo per cestino portarifiuti, diametro mm 60 con tappo di chiusura superiore in plastica, compreso ogni onere e magistero per la fornitura, il fissaggio ed il posizionamento in pavimentazione o in terreno. in acciaio zincato: altezza totale mm 850, con flangia						4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	37,81	151,24
83 / 83 Inf.003.029.a	Portabiciclette interamente in acciaio zincato a caldo e verniciato RAL, con struttura di sezione rettangolare e tubi bloccaruota curvati, compreso ogni onere e magistero per la fornitura, il posizionamento e adeguato fissaggio su pavimentazione o su terreno: 4 posti, lunghezza 1500 mm, larghezza 450 mm, altezza 250 mm						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	188,99	377,98
84 / 84 Inf.003.054.a 01	Giostra rotonda composta da piattaforma antisdrucciolo rinforzata da un telaio portante in acciaio zincato, rotante su un basamento centrale tubolare in acciaio verniciato mediante cuscinetti a								
	A R I P O R T A R E								1'774'312,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'774'312,59
	sfera, manubrio centrale in tubolare d'acciaio verniciato, conforme alle norme UNI EN 1176, dimensioni d'ingombro: diametro 1750 mm, altezza 750 mm; in opera, completa di fissaggio, escluso lo scavo, trattamento del suolo e pavimentazione speciale per l'area di gioco e di rispetto: pedana in legno multistrato marino di okumè con superficie antidrucciolo: con sei sedute singole in laminato colorato con struttura di sostegno e protezione in tubolare di acciaio verniciato						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	1'657,10	1'657,10
85 / 85 Inf.003.032.a 02	Altalena in legno di pino lamellare trattato composta da travi laterali di sostegno di sezione quadrata 90x90 mm, trave superiore di sezione rettangolare 100x200 mm, seggiolini con catene in acciaio zincato a caldo a maglia antischiacciamento con movimento su boccole autolubrificanti, conforme alle norme UNI EN 1176, inopera, adeguatamente fissata, esclusi trattamento del suolo e pavimentazione speciale per l'area di gioco e di rispetto: dimensioni d'ingombro 2580x1840x2300 mm con due seggiolini a tavoletta in acciaio rivestiti in gomma antiurto delle dimensioni di 235x450x30 mm						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	1'198,60	1'198,60
86 / 86 Inf.003.036.a	Gioco su molla con figura interamente in legno multistrato marino verniciato, spessore 20 mm, barre di tenuta e poggiatesta in teflon, sella in multistrato antidrucciolo, molla antischiacciamento per l'oscillazione in acciaio verniciato, conforme alle norme UNI EN 1176, dimensioni d'ingombro: altezza 400 mm, larghezza 380 mm, lunghezza 630 mm, in opera escluso lo scavo ed il reinterro, trattamento del suolo e pavimentazione speciale per l'area di gioco e di rispetto, compresi l'assemblaggio, il fissaggio con piastra in acciaio zincato: in multistrato di betulla, ad un posto						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	644,74	644,74
87 / 87 Inf.003.041.b	Asse di equilibrio in legno di pino trattato conforme alle norme UNI EN 1176; in opera esclusi trattamento del suolo e pavimentazione speciale per l'area di gioco e di rispetto: oscillante su telaio metallico sorretto da due paletti e due copertoni ammortizzatori, dimensioni 600x3000 mm, altezza 400 mm						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	475,82	475,82
88 / 88 Inf.003.007.a 01	Panchina con struttura di sostegno in fusione di ghisa verniciata e listoni di legno con bordi arrotondati e viti a vista, lunghezza cm 180, in altezza cm 42, predisposta per l'ancoraggio, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento, nonchè adeguato fissaggio su pavimentazione o su								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'778'288,85

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'778'288,85
89 / 89 Inf.002.008.a	terreno, esclusa l'opera di basamento. senza schienale, senza braccioli, con seduta costituita da doghe in legno impregnato in autoclave sottovuoto, altezza cm 45: listoni di legno di pino, sezione cm 3x11	cad					10,00	318,23	3'182,30
	SOMMANO...						10,00		
90 / 90 Inf.002.019.a 01	Messa a dimora di elementi arborei, conifere o latifoglie, in vaso o in zolla, comprensiva di: apertura e preparazione buca di dimensione idonea, aggiunta di torba/ammendanti, eventuale sistemazione radici spiralizzate, reinterro, formazione di conca di compluvio, primo innaffiamento; fornitura e posa in opera di pali tutori in legno trattato atti a garantire la stabilità della pianta e rispettiva idonea legatura con materiali non dannosi al tronco. alberi con circonferenza del fusto fino a cm 18	cad					30,00	79,50	2'385,00
	SOMMANO...						30,00		
91 / 91 Inf.002.014.b	Fornitura di piante arboree di prima scelta ad alto fusto, allevate in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo: Acacia dealbata, Acacia saligna, Albizia julibrissin, Brachychiton spp., Carpinus orientalis, Celtis australis, Ficus spp., Fraxinus spp., Gleditsia triacanthos, Jacaranda mimosaeifolia, Koelreuteria paniculata, Melia azedarach, Phytolacca dioica, Pinus halepensis, Pinus pinaster, Pinus pinea, Platanus acerifolia, Populus nigra 'Italica', Prunus spp., Robinia pseudoacacia, Salix spp., Sophora japonica, Sorbus spp., Tamarix spp., Tilia spp., Ulmus spp. circonferenza fusto cm 14-16	cad					30,00	166,98	5'009,40
	SOMMANO...						30,00		
92 / 92 Inf.002.021.a 03	Messa a dimora di arbusti tappezzanti comprensiva di: preparazione meccanica del terreno (fresatura, spietramento), concimazione di fondo con 100g/mq di concime composto ternario e di ammendante organico (tipo ammendante compostato misto e/o ammendante compostato verde di cui al D.Lgs 75/2010 ss.mm.ii.), preparazione buca di dimensione idonea e primo innaffiamento. vaso diam. cm 20-30	cad					60,00	8,97	538,20
	SOMMANO...						60,00		
92 / 92 Inf.002.021.a 03	Fornitura di piante arbustive di prima scelta, allevate in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo: Buddleja spp., Callistemon spp., Ceanothus spp., Cistus spp., Corylus avellana, Cotoneaster spp., Crataegus spp., Euonymus spp., Genista, Hypericum spp., Laburnum anagyroides, Lantana camara, Ligustrum spp., Lonicera spp., Metrosideros excelsus, Nerium oleander, Philadelphus coronarius, Phillyrea spp., Pyracantha, Rosmarinus officinalis, Ruta graveolens, Senecio								
	A R I P O R T A R E								
									1'789'403,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'789'403,75
	maritimus, Spartium junceum, Vitex agnus-castus. vaso da 7 litri diametro cm 22						60,00		
	SOMMANO...	cad					60,00	15,87	952,20
93 / 93 EL.003.002.z 01	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in gomma G7M1 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme CEI 20-13, CEI 20-22III, CEI 20-37, 20-38) non propagante l'incendio e a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi. Sigla di designazione FG7OM1 0.6/1kV AFUMEX, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'installazione su tubazione a vista, o incassata, o su canale o passerella o graffettata; le giunzioni ed i terminali. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie. 3x4 mm² Illuminazione esterna			280,00			280,00		
	SOMMANO...	m					280,00	4,05	1'134,00
94 / 94 Inf.002.087.a	Programmatore elettronico modulare. Fornitura e posa in opera di programmatore elettronico, per montaggio esterno, con alimentazione 220/240 V.ac. 50 Hz, output: 24 V.ac. 50 Hz idoneo al controllo di elettrovalvole, con batteria tampone ricaricabile, per installazione in esterno con le seguenti caratteristiche: espandibile da 4 a 24 stazioni attraverso dei moduli aggiuntivi, 3 programmi, 4 partenze per programma, programmazione settimanale o a intervalli, comando pompa o di valvola generale, pannello e schermo di controllo con indicazioni grafiche di facile interpretazione, completa di montaggio in armadio stagno in fibra di vetro con serratura antivandalo. Compreso il posizionamento ed il fissaggio del programmatore; la fornitura dei materiali minuti; i collegamenti elettrici degli automatismi; il cablaggio dei cavi; il collaudo. programmatore elettronico modulare a 4 stazioni espandibile irrigazione aree esterne						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	743,80	743,80
95 / 95 Inf.002.094.a	Impianti di irrigazione a pioggia. Realizzazione di impianto di irrigazione a pioggia, composti da condotta secondaria in polietilene PE80, di diametro adeguato alla dimensione dell'impianto stesso, irrigatori a scomparsa dinamici o statici, raccordi, pezzi speciali e materiale di consumo; compreso il picchettamento, attacco alla condotta primaria, scavo a profondità min. cm 30, reinterro, raccordi, prolunghie tagliabili, materiale di consumo, collaudo e quant'altro occorre per dare l'opera perfettamente funzionante e con una perfetta uniformità di distribuzione irrigua. Escluse la fornitura e montaggio di pompe, filtri, condotta primaria e automatismi. superficie irrigua da mq 300 a mq 1.000						1'000,00		
	SOMMANO...	mq					1'000,00	12,56	12'560,00
	A R I P O R T A R E								1'804'793,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'804'793,75
96 / 96 Inf.002.091.a	Irrigatore a scomparsa. Fornitura e posa in opera di irrigatore a scomparsa (pop-up) statico o dinamico, corpo e torretta portugelli in resina sintetica "Cycolac", con ugello interscambiabile e filtro. Compreso il picchettamento, l'attacco alla rete idrica, raccordi, prolunghe tagliabili, materiale di consumo e collaudo. gittata m 2 - 5						13,00		
	SOMMANO...	cad					13,00	57,95	753,35
97 / 97 F.001.055.b	Fornitura e posa in opera di tubo estruso con miscela a base di policloruro di vinile non plastificato (PVC rigido) con caratteristiche e spessori conformi alle norme UNI EN 1401-1 per fognature e scarichi interrati non in pressione, con giunto del tipo a bicchiere completo di anello elastomerico. Sono compresi: la posa anche in presenza di acqua fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento; le prove di laboratorio sui materiali; le prove di tenuta in opera previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la tubazione finita e funzionante. Sono esclusi: lo scavo; il piano, il rinfianco ed il ricoprimento con sabbia; il rinterro; i pezzi speciali contabilizzati come indicato nella premessa del presente capitolo. Classe rigidità SN 4: Diametro esterno mm 160 acque meteoriche verso riserva idrica						60,00		
	SOMMANO...	m					60,00	25,00	1'500,00
98 / 98 F.001.055.a	idem c.s. ...esterno mm 125 da pluviali scala A da pluviali scala B						33,00 33,00		
	SOMMANO...	m					66,00	17,70	1'168,20
99 / 99 I.005.009.a	Fornitura e posa in opera di gruppo di sollevamento acqua per piccoli impianti, costituito da una elettropompa ad asse orizzontale con motore monofase, serbatoio pressurizzato a membrana idoneo per impieghi alimentari, manometro, impianto elettrico completo di telesalvatore, pressostati, cavo di collegamento alla elettropompa e morsettiera. Portata min/med/max: Q (mc/h) = 0/1,0/2,5 Prevalenza corrispondente non inferiore a: H (bar). = 4,0/2,9/1,5 Potenza nominale dei motori: P (kW) = 0,44.						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	307,00	307,00
100 / 100 T.009.019.c	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità PE 100, colore nero, conteggiate a metro lineare, per condotte interrate in pressione (acquedotti, irrigazione, impianti idrici), PN 16, prodotte secondo UNI 10910, rispondenti alle prescrizioni della Circolare n.102 del 02/12/78 del Ministero Sanità, dotate di Marchio di Qualità, giunzioni a manicotto oppure con saldatura di testa. Il costo a metro lineare comprende la fornitura e la posa in opera del tubo, i pezzi speciali (da valutare con un minimo di fatturazione di 1 ml/cad) ed il								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'808'522,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'808'522,30
101 / 101 I.005.005.g	materiale di giunzione con esclusione delle valvole di intercettazione, delle opere di scavo, riempimento, pavimentazione ed eventuali pozzetti di ispezione. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). D x s = 50 x 4,6.	m					130,00		
	SOMMANO...						130,00	6,65	864,50
	Fornitura e posa in opera di serbatoio a pressione atmosferica per acqua sanitaria e fluidi in genere, realizzato in polietilene per alimenti comprensivo di coperchio passamano o passauomo, raccordi in bronzo per scarico, troppo pieno, tubo di prelievo, tubo di adduzione. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Rispondente alle prescrizioni della circolare n.102 del 2.12.1978 del Ministero della Sanità. cilindro Verticale Capacità C = 2000 (l)						1,00		
102 / 102 EL.002.005.b	SOMMANO...	cad					1,00		
	Centralino in resina da parete con grado di protezione IP55 completo di sportello, realizzato in doppio isolamento per tensioni fino a 415 V, fornito e posto in opera atto a contenere apparati su modulo DIN da mm 17,5. É compreso quanto altro necessario per dare il lavoro finito. Dimensioni da 13 a 24 moduli Esterno						1,00		
	SOMMANO...						1,00	818,50	818,50
103 / 103 AP IE02	Fornitura e posa in opera di corpo illuminante a LED PHILIPS BGP204 T25 1 xLED70-4S/740 O SIMILARE da installare su palo 7 metri fuori terra; è compreso il collegamento elettrico dal pozzetto di collegamento e quanto altro necessario per dare l'opera finita e perfettamente funzionante.	cadauno					12,00		
	SOMMANO...						12,00	580,88	6'970,56
104 / 104 AP IE03	Fornitura e posa in opera di palo conico dritto mod.PC 378, Ht.7800, Db.138,Dt.60,S.3 completo d'asola morsettiera, asola ingresso cavi, piastrina di M.A.T., zincato; è compreso il collegamento elettrico e quanto altro necessario per dare l'opera finita e perfettamente funzionante	cadauno					12,00		
	SOMMANO...						12,00	228,76	2'745,12
105 / 105 EL.007.001.c	Fornitura e posa in opera di corda o tondo in rame nudo per impianti di dispersione e di messa a terra, su scavo di terreno già predisposto, escluso l'onere dell'apertura e della chiusura dello stesso. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Di sezione pari a 35 mm² (7x Ø 2,5 mm).	m		150,00			150,00		
	SOMMANO...						150,00	6,50	975,00
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'820'954,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'820'954,60
106 / 106 EL.007.004.a	Fornitura e posa in opera di puntazza a croce per dispersione realizzata in acciaio zincato a fuoco di dimensioni 50x50x5 mm, da conficcare in terreno di media consistenza, all'interno di pozzetto ispezionabile e comprensiva di staffa, morsetto per collegamento, collegamento alla rete generale di terra. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Di lunghezza pari a 1,5 m.						12,00		
	SOMMANO...	cad					12,00	31,00	372,00
	<b>OS 3 - Impianti idrico-sanitari, cucine, lavanderie (SpCat 2)</b> <b>IMPIANTI MECCANICI E A FLUIDO (Cat 3)</b> <b>Impianto Idrico sanitario (SbCat 22)</b>								
107 / 107 AP IM08	Fornitura e posa in opera di accessori bagno per disabili (secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche) costituiti da sostegni in tubo di nylon stampato, diametro esterno 35 mm, con anima in lega di alluminio, comprensivi di flange di fissaggio, rosette a incastro, viti di fissaggio per ogni tipo di muratura, assistenza muraria e quanto altro necessario. Gli accessori comprendono: maniglione fisso orizzontale con o senza angolo, lunghezza max cm 400; maniglione fisso verticale di altezza max cm 170; maniglione ribaltabile da parete di lunghezza cm 80 e sedile ribaltabile in corrispondenza della doccia Accessori bagno 1A						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	258,70	258,70
108 / 108 AP IM05	Fornitura e posa in opera di lavabo a mensola, dimensioni 700x750 mm, per persone disabili in porcellana vetrificata (vitreus - china) in colore bianco o tinta tenue, fornito e posto in opera, con fronte concavo, bordi arrotondati, appoggi per gomiti, spartiacqua antispruzzo, ripiano per rubinetto, completo di miscelatore monocomando a leva lunga rivestita in gomma paracolpi, bocchello estraibile, sifone e scarico flessibile e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Lavabo a mensola, dimensioni 700x750 mm, per persone disabili Lavabo disabili 1A						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	269,05	269,05
109 / 109 AP IM06	Fornitura e posa in opera di vaso igienico - bidet con catino allungato ed apertura anteriore per persone disabili, dimensioni 400x800x500 mm, fornito e posto in opera, realizzato in porcellana vetrificata (vitreus - china) in colore bianco o tinta tenue, del tipo ad aspirazione o a cacciata con scarico a pavimento o a parete, completo di cassetta di scarico a zaino della capacità non minore di 10 litri con comando pneumatico agevolato; miscelatore con comando a leva e relativa doccetta a mano; copertura in legno verniciato, compreso l'allettamento su pavimento con cemento o l' aggancio a parete, il								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'821'854,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'821'854,35
110 / 110 AP IM07	relativo fissaggio con viti o borchie in acciaio cromato, le relative guarnizioni, ogni altra opera muraria e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Vaso igienico - bidet per disabili	cad					1,00		
	Vaso igienico bagno 1A						1,00	471,15	471,15
	<b>SOMMANO...</b>								
	Fornitura e posa in opera di piatto doccia per persone disabili del tipo accessibile a filo pavimento, dimensioni 900x900 mm, fornito e posto in opera, realizzato in vetroresina, in colore bianco o tinta tenue, completo di sedile ribaltabile a parete; miscelatore per acqua fredda e calda con testata a cartuccia intercambiabile in hostaform e dispositivo anticalcare, corpo in ottone cromato, installazione esterna a parete, comando a leva azionabile con il braccio, il gomito o il corpo compreso di servocomando con regolazione e fissaggio della portata interna del miscelatore per erogazione 30" per ciascun azionamento; soffione a parete per doccia e doccetta a mano con collegamento flessibile; piletta e griglia in ottone cromato e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Piatto doccia 900x900 mm a filo pavimento per persone disabili	cad					1,00		
	Piatto doccia 1A						1,00	509,40	509,40
	<b>SOMMANO...</b>								
	Fornitura e posa in opera di bidet a pianta ovale in vetrochina, 61x52 cm, fornito e posto in opera, completo di gruppo erogatore con scarico corredato di filtro e raccordi, sifone 1 1/4", flessibili, rosette cromate; rubinetti sottobidet da 1/2" ; completo, inoltre, di tutta la raccorderia di scarico e di alimentazione ; compresi l'uso dei materiali di consumo necessari per la posa in opera del bidet, l'uso della necessaria attrezzatura, la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Bidet in vitreous-china con gruppo monocomando	cad					9,00		
	Alloggi scala A						10,00		
	<b>SOMMANO...</b>						19,00	152,90	2'905,10
	Fornitura e posa in opera di vaso a sedere in vetrochina colore bianco, fornito e posto in opera, completo di cassetta di scarico ad incasso in polietilene alta densità, galleggiante silenzioso, tubo di risciacquo in polietilene PVC, placca di comando a pulsante, rete porta intonaco per cassetta ad incasso, sedile a ciambella con coperchio in polietilene-PVC; completo, inoltre, di tutta la raccorderia, di alimentazione e scarico; compresi l'uso dei materiali di consumo necessari per la posa in opera del vaso, l'uso della necessaria attrezzatura,								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'825'740,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'825'740,00
113 / 113 AP IM04	la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Vaso in vitreous-china con cassetta ad incasso Alloggi scala A Alloggio scala B Locali commerciali	cad					13,00 14,00 2,00		
	<b>SOMMANO...</b>						29,00	186,00	5'394,00
	Fornitura e posa in opera di piatto doccia in ceramica a pasta di colore bianco extra clay,fornito e posto in opera, completo di accessori e di gruppo erogatore, di soffione lunghezza 18 cm a muro diametro 1/2", di piletta sifoide completa di cordolo curvo 1"1/4 ; completo inoltre di tutta la raccorderia di scarico e di alimentazione; compresi la sigillatura del piatto con silicone od altro materiale analogo, l'uso dei materiali di consumo necessari per la posa in opera del piatto doccia, l'uso della necessaria attrezzatura, la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Piatto doccia da 70x70 cm in extra clay con gruppo incasso Alloggi scala A Alloggi scala B						9,00 10,00		
	<b>SOMMANO...</b>						19,00	199,40	3'788,60
114 / 114 AP IM02	Fornitura e posa in opera di lavabo in porcellana vetrificata (vitreous-china), installato su due mensole a sbalzo in ghisa smaltata, completo di fori per la rubinetteria, completo di gruppo erogatore con scarico corredato di filtro e raccordi, sifone 1 1/4", flessibili, rosette cromate; rubinetti sotto lavabo da 1/2" , collegato allo scarico ed alle tubazioni d'adduzione d'acqua calda e fredda, comprensivo di piletta, scarico automatico a pistone, sifone a bottiglia, flessibili a parete, corredati del relativo rosone in ottone cromato del tipo pesante, relativi morsetti, bulloni, viti cromate, etc.; l'assistenza muraria. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: la rubinetteria; le tubazioni di allaccio e di scarico. Si precisa inoltre che i materiali sopra indicati dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543. Eventuali imperfezioni o difetti possono comportare, a giudizio della D.L., il rifiuto dei materiali stessi. delle dimensioni di cm 60x47 con tolleranza in meno o in più di cm 2 Alloggi scala A Alloggio scala B Locali commerciali						13,00 14,00 2,00		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						29,00		1'834'922,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						29,00		1'834'922,60
115 / 115 I.001.001.a	SOMMANO... Fornitura e posa in opera di punto attacco per alimentazione di apparecchi igienico-sanitari con acqua calda e/o fredda, (solo fredda sino alla cassetta di scarico del vaso a sedere) eseguito, dal collettore (quest'ultimo escluso) fino all'apparecchio erogatore, con tubazione in rame rivestito con guaina in PVC o in ferro zincato nei diametri indicati negli elaborati progettuali, completo di raccordi, curve, gomiti, pezzi speciali; compresa la coibentazione delle tubazioni di adduzione acqua calda con guaina elastomerica a celle chiuse avente spessore di 6 mm e quant'altro necessario, ad esclusione delle sole opere murarie(apertura e chiusura tracce). Il tutto secondo le indicazioni della D.L. per dare il lavoro realizzato a perfetta regola d'arte e compreso ogni onere e magistero. In rame, per ambienti con numero di apparecchi da 1 a 5, per ogni attacco con acqua calda o fredda Appartamento tipo 1 Appartamento tipo 2 Appartamento tipo 3	cad	8,00 6,00 6,00	12,00 8,00 8,00			96,00 48,00 48,00	179,40	5'202,60
116 / 116 I.001.003.a	SOMMANO... Fornitura e posa in opera di punto attacco per scarico di apparecchi igienico- sanitari eseguito dall'apparecchio fino all'innesto con il collettore sub-orizzontale, con tubazioni in polipropilene PP per diametri sino a 110 mm, poste in opera con pendenze e quant'altro necessario per dare il lavoro a perfetta regola d'arte; comprese le opere necessarie per il fissaggio delle tubazioni. Sono escluse le aperture di tracce su solette, muri in c.a. o in pietra, nonché la chiusura delle tracce, dell'intonaco e della tinteggiatura. Il tutto secondo le indicazioni della D.L., per dare il lavoro realizzato a perfetta regola d'arte e compreso ogni onere e magistero. per ambienti con un numero di apparecchi da 1 a 5, per ogni apparecchio igienico Appartamento tipo 1 Appartamento tipo 2 Appartamento tipo 3	cad	8,00 6,00 6,00	7,00 5,00 5,00			56,00 30,00 30,00	116,00	22'272,00
117 / 117 T.013.008.d	SOMMANO... Fornitura e posa in opera di collettore doppio di distribuzione per impianti di riscaldamento a 2 tubi o monotubo, di tipo componibile, con attacchi laterali, completo di raccordi per tubi di rame o polietilene. Attacchi principali: A (3/4", 1", 1/4"). Derivazioni laterali: D (1/2"). A = 3/4" D = 1/2" 6 + 6. Appartemaneto tipo 1 - Scala A Appartemaneto tipo 2 - Scala A Appartemaneto tipo 3 - Scala A Appartemaneto tipo 1 - Scala B Appartemaneto tipo 2 - Scala B Appartemaneto tipo 3 - Scala B	cad	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	4,00 3,00 3,00 4,00 3,00 3,00			4,00 3,00 3,00 4,00 3,00 3,00	79,60	9'233,60
118 / 118 T.013.010.d	SOMMANO... Fornitura e posa in opera di sportello di copertura collettore in lamiera di acciaio, per montaggio a filo	cad					20,00	95,82	1'916,40
	A R I P O R T A R E								1'873'547,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'873'547,20
	muro completo di telaio di fissaggio con zanche a murare e di rifacimento dell'intonaco. Sono comprese le opere di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra. H x L x P = 640 x 325 x 110. SCALA A appartamento TIPO 1 appartamento TIPO 2 appartamento TIPO 3 SCALA B appartamento TIPO 1 appartamento TIPO 2 appartamento TIPO 3		1,00 1,00 1,00  1,00 1,00 1,00	4,00 3,00 3,00  4,00 3,00 3,00			4,00 3,00 3,00  4,00 3,00 3,00		
	SOMMANO...	cad					20,00	69,74	1'394,80
119 / 119 F.001.052.a	Fornitura e posa in opera di tubo in polietilene PEAD per fognature non in pressione, di caratteristiche corrispondenti alle norme UNI EN 12666, SDR 33 rigidità anulare SN 2, con marchio di conformità di prodotto rilasciato secondo UNI CEI EN 45011 da Istituto o Ente riconosciuto e accreditato Sincert, con giunzioni eseguite mediante saldatura di testa (polifusione) o manicotti elettrosaldabili sino al diametro 315 a mezzo di apposita attrezzatura. Sono compresi: la posa anche in presenza di acqua fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento; le prove di laboratorio sui materiali; le prove di tenuta in opera previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la tubazione finita e funzionante. Sono esclusi: lo scavo; la formazione del letto di posa, il rinfiacco ed il ricoprimento con sabbia; il rinterro; i pezzi speciali contabilizzati come indicato nella premessa del presente capitolo. Diametro esterno da mm 110 colonna montante Scala A colonna montante Scala B Tratto lineare - Scala A Tratto orizzontale - Scala B		15,00 15,00 30,00 30,00			3,000 3,000 3,000 3,000	45,00 45,00 90,00 90,00		
	SOMMANO...	m					270,00	11,54	3'115,80
120 / 120 F.001.052.c	idem c.s. ...da mm 160 SCALA A tratto orizzontale SCALA B tratto orizzontale						25,00 25,00		
	SOMMANO...	m					50,00	14,38	719,00
121 / 121 I.005.007.b	Fornitura e posa in opera di serbatoio autoclave per sollevamento liquidi esente dalle verifiche ISPESL, costituito da serbatoio verticale o orizzontale in acciaio zincato, esente dalla denuncia di vendita e installazione, dalle verifiche ISPESL periodiche e di primo impianto, completo di valvola di sicurezza, manometro, alimentatore d'aria, certificato di esclusione e libretto matricolare ISPESL. capacità = litri 1000 PN = 6 bar Scala A Scala B						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	1'007,00	2'014,00
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'880'790,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'880'790,80
122 / 122 I.005.005.f	Fornitura e posa in opera di serbatoio a pressione atmosferica per acqua sanitaria e fluidi in genere, realizzato in polietilene per alimenti comprensivo di coperchio passamano o passauomo, raccordi in bronzo per scarico, troppo pieno, tubo di prelievo, tubo di adduzione. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Rispondente alle prescrizioni della circolare n.102 del 2.12.1978 del Ministero della Sanità. cilindro Verticale Capacità C = 1500 (l) Scala A						2,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	670,00	2'680,00
123 / 123 F.002.013.b	Pozzetto di raccordo prefabbricato in conglomerato cementizio non carrabile, vibrato, in opera compresa la frattura del diaframma per consentire il passaggio delle tubazioni , il rinfiacco in conglomerato cementizio a ql. 3 alla base e ai lati. Restano esclusi gli oneri per lo scavo ma sono compresi gli oneri ed accessori per dare il lavoro compiuto. Pozzetto di raccordo prefabbricato da cm 50 x 50 x 40 SCALA A SCALA B						8,00 8,00		
	SOMMANO...	cad					16,00	56,02	896,32
124 / 124 F.002.018.a	Fornitura e posa in opera di chiusino prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato non carrabile compreso telaio con battuta e coperchio, malta di allettamento, Restano esclusi gli oneri per lo scavo, le opere murarie per tagli o incastri ma sono compresi gli oneri per il carico ed il trasporto a rifiuto del materiale di risulta ed ogni altro onere ed accessorio per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Chiusino prefabbricato in calcestruzzo vibrato da cm 50 x 50 SCALA A SCALA B						8,00 8,00		
	SOMMANO...	cad					16,00	31,65	506,40
125 / 125 T.014.011.a	Fornitura e posa in opera di contatore di metri cubi per acqua fredda fino a 45°C, tipo a turbina con quadrante bagnato e lettura diretta, attacchi filettati, completo di raccordi a tre pezzi. Portata massima: Q (mc/h). Diametro nominale 15 (1/2") Q = 3 PN 16. Scala A Scala B						10,00 10,00		
	SOMMANO...	cad					20,00	24,55	491,00
126 / 126 T.009.023.h	Fornitura e posa in opera di tubazioni in multistrato composito (alluminio + PE per complessivi 5 strati con barriera all'ossigeno) conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acqua sanitaria calda e fredda ed acqua di riscaldamento/raffrescamento con temperatura massima di 95°C, PN 10, rispondenti alle prescrizioni della Circolare n. 102 del 02/12/78 del Ministero della Sanità, forniti in								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'885'364,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'885'364,52
127 / 127 T.009.023.e	rotoli per diametri esterni fino al 32 mm ed in barre per diametri esterni maggiori, posate sottotraccia con giunzioni meccaniche a compressione. Il costo del tubo a metro lineare comprende la fornitura e posa in opera fino ad una quota di m 4,0 rispetto al piano di appoggio, i pezzi speciali, il materiale per giunzioni, le opere murarie di apertura tracce, della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). D x s = 50 x 4,5.						20,00		
	Dorsale acqua fredda - Scala A						20,00		
	Dorsale ACS - Scala A						20,00		
	Dorsale ricircolo - Scala A						20,00		
	Dorsale acqua fredda - Scala B						20,00		
	Dorsale ACS - Scala B						20,00		
	Dorsale ricircolo - Scala B						20,00		
	<b>SOMMANO...</b>	m					120,00	29,32	3'518,40
	idem c.s. ...s = 25 x 2,5.						20,00		
	Dorsale ricircolo - Scala A						240,00		
	Dorsale ricircolo - Scala B		20,00	12,00			150,00		
	Allaccio appartamenti ACS - Scala A		10,00	15,00			150,00		
	Allaccio appartamenti ACS - Scala B		10,00	15,00			150,00		
	Allaccio appart acqua fredda - Scala A		10,00	15,00			150,00		
	Allaccio app acqua fredda - Scala B		10,00	15,00			150,00		
	<b>SOMMANO...</b>	m					860,00	11,59	9'967,40
<b>OS 28 - Impianti termici e di condizionamento (SpCat 3)</b>									
<b>Impianto di riscaldamento (SbCat 20)</b>									
128 / 128 T.006.001.b	Realizzazione di allaccio di corpo scaldante o radiatore (in ghisa, alluminio o acciaio) dal collettore di distribuzione oppure dalla rete di distribuzione principale, costituito da coppia di valvole in ottone cromato (detentore e valvola ad angolo con manopola), valvolina di sfiato aria manuale in ottone cromato, tubazioni di rame o di multistrato composito (alluminio PE per complessivi 5 strati con barriera all'ossigeno) di diametro adeguato rivestite con guaina isolante di spessore e conducibilità tali da rispettare le vigenti norme di legge, con riduzione dello spessore al 30% per installazione all'interno di locali riscaldati, comprensivo di raccordi, accessori necessari al montaggio ed opere murarie di apertura tracce su laterizi forati e murature leggere e del fissaggio delle tubazioni con esclusione delle tracce su solette, muri in c.a. o in pietra e della tinteggiatura. Sono esclusi anche il collettore di distribuzione e la rete principale. Con valvola termostatica								
	SCALA A								
	appartamento TIPO 1		3,00	5,00			15,00		
	appartamento TIPO 2		3,00	4,00			12,00		
	appartamento TIPO 3		4,00	8,00			32,00		
	locale condominiale			2,00			2,00		
	locale commerciale			3,00			3,00		
	SCALA B								
	appartamento TIPO 1		3,00	5,00			15,00		
	appartamento TIPO 2		3,00	4,00			12,00		
	appartamento TIPO 3		4,00	8,00			32,00		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						123,00		1'898'850,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						123,00		1'898'850,32
129 / 129 T.006.004.f	locale condominiale	cad		2,00			2,00		
	locale commerciale			3,00			3,00		
	SOMMANO...						128,00	247,50	31'680,00
	Fornitura e posa in opera di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, opere murarie per il fissaggio, conteggiati per kW di emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T = 50°C). Altezza massima dell'elemento mm 830.								
	SCALA A								
	appartamento TIPO 1		3,00	3600,00			10'800,00		
	appartamento TIPO 2		3,00	3300,00			9'900,00		
	appartamento TIPO 3		4,00	5000,00			20'000,00		
	locale condominiale			1000,00			1'000,00		
	locale commerciale			2400,00			2'400,00		
	SCALA B								
	appartamento TIPO 1		3,00	3600,00			10'800,00		
	appartamento TIPO 2		3,00	3300,00			9'900,00		
	appartamento TIPO 3		4,00	5000,00			20'000,00		
130 / 130 T.009.023.f	locale condominiale	W		1000,00			1'000,00		
	locale commerciale			2400,00			2'400,00		
	SOMMANO...						88'200,00	0,14	12'348,00
	Fornitura e posa in opera di tubazioni in multistrato composito (alluminio + PE per complessivi 5 strati con barriera all'ossigeno) conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acqua sanitaria calda e fredda ed acqua di riscaldamento/raffrescamento con temperatura massima di 95°C, PN 10, rispondenti alle prescrizioni della Circolare n. 102 del 02/12/78 del Ministero della Sanità, forniti in rotoli per diametri esterni fino al 32 mm ed in barre per diametri esterni maggiori, posate sottotraccia con giunzioni meccaniche a compressione. Il costo del tubo a metro lineare comprende la fornitura e posa in opera fino ad una quota di m 4,0 rispetto al piano di appoggio, i pezzi speciali, il materiale per giunzioni, le opere murarie di apertura tracce, della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). D x s = 32 x 3,0.								
	SCALA A collegamento contatore-collettore								
	appartamento TIPO 1		3,00	2,00			6,00		
	appartamento TIPO 2		3,00	2,00			6,00		
	appartamento TIPO 3		4,00	2,00			8,00		
	locale condominiale			2,00			2,00		
	locale commerciale			2,00			2,00		
	SCALA B collegamento contatore-collettore								
	appartamento TIPO 1		3,00	2,00			6,00		
	appartamento TIPO 2		3,00	2,00			6,00		
	appartamento TIPO 3		4,00	2,00			8,00		
131 / 131 T.010.001.i	locale condominiale	m		2,00			2,00		
	locale commerciale			2,00			2,00		
	SOMMANO...						48,00	15,30	734,40
	Fornitura e posa in opera di isolante per tubazioni, valvole ed accessori costituito da guaina flessibile o lastra in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40° C non								
	A R I P O R T A R E								1'943'612,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								1'943'612,72
	superiore a 0,042 W/mc, classe 1 di reazione al fuoco, campo d'impiego da -40° a +105° C, fattore di resistenza alla diffusione del vapore maggiore di 1600, spessore mm 6, compreso l'eventuale collante, gli sfridi ed il nastro adesivo. L'isolante è conteggiato per metro lineare compreso le curve quando è costituito da guaina flessibile o per metro quadro di superficie esterna quando è costituito da lastra. L'isolamento di valvole, curve, pezzi speciali ed accessori rivestiti con lastra è conteggiato con il doppio della superficie esterna. Spessore dell'isolante: s (mm). Diametro esterno del tubo da isolare: D (mm). S x D = 6 x 34 (1"). SCALA A collegamento contatore-collettore appartamento TIPO 1 appartamento TIPO 2 appartamento TIPO 3 locale condominiale locale commerciale SCALA B collegamento contatore-collettore appartamento TIPO 1 appartamento TIPO 2 appartamento TIPO 3 locale condominiale locale commerciale								
			3,00	2,00			6,00		
			3,00	2,00			6,00		
			4,00	2,00			8,00		
				2,00			2,00		
				2,00			2,00		
			3,00	2,00			6,00		
			3,00	2,00			6,00		
			4,00	2,00			8,00		
				2,00			2,00		
				2,00			2,00		
	<b>SOMMANO...</b>	m					48,00	2,92	140,16
132 / 132 T.012.002.a	Fornitura e posa in opera di cronotermostato ambiente a regolazione ON-OFF, campo di regolazione 5/30°C, differenziale fisso inferiore a 1,0°C, possibilità di selezionare 2 livelli di temperatura, portata contatti superiore a 6 A a 250 V, alimentazione orologio a riserva di carica o a batteria. Sono esclusi i collegamenti elettrici. Cronotermostato elettronico a parete. SCALA A collegamento contatore-collettore appartamento TIPO 1 appartamento TIPO 2 appartamento TIPO 3 locale condominiale locale commerciale SCALA B collegamento contatore-collettore appartamento TIPO 1 appartamento TIPO 2 appartamento TIPO 3 locale condominiale locale commerciale								
			3,00	1,00			3,00		
			3,00	1,00			3,00		
			4,00	1,00			4,00		
				1,00			1,00		
				1,00			1,00		
			3,00	1,00			3,00		
			3,00	1,00			3,00		
			4,00	1,00			4,00		
				1,00			1,00		
				1,00			1,00		
	<b>SOMMANO...</b>	cad					24,00	111,01	2'664,24
133 / 133 T.013.008.o	Fornitura e posa in opera di collettore doppio di distribuzione per impianti di riscaldamento a 2 tubi o monotubo, di tipo componibile, con attacchi laterali, completo di raccordi per tubi di rame o polietilene. Attacchi principali: A (3/4", 1", 1/4"). Derivazioni laterali: D (1/2"). A = 1"1/4 D = 1/2" 8 + 8. SCALA A appartamento TIPO 3 SCALA B appartamento TIPO 3								
			4,00	1,00			4,00		
			4,00	1,00			4,00		
	<b>SOMMANO...</b>	cad					8,00	145,43	1'163,44
134 / 134	idem c.s. ...= 1/2" 3 + 3.								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								1'947'580,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'947'580,56
T.013.008.1	SCALA A appartamento TIPO 2 locale condominiale locale commerciale SCALA B appartamento TIPO 2 locale condominiale locale commerciale		3,00	1,00 1,00 1,00			3,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	60,49	604,90
135 / 135 T.013.008.n	idem c.s. ...= 1/2" 6 + 6. SCALA A appartamento TIPO 1 SCALA B appartamento TIPO 1		3,00 3,00	1,00 1,00			3,00 3,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	110,32	661,92
136 / 136 T.013.010.d	Fornitura e posa in opera di sportello di copertura collettore in lamiera di acciaio, per montaggio a filo muro completo di telaio di fissaggio con zanche a murare e di rifacimento dell'intonaco. Sono comprese le opere di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra. H x L x P = 640 x 325 x 110. SCALA A appartamento TIPO 1 appartamento TIPO 2 appartamento TIPO 3 locale condominiale locale commerciale SCALA B appartamento TIPO 1 appartamento TIPO 2 appartamento TIPO 3 locale condominiale locale commerciale		3,00 3,00 4,00	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00			3,00 3,00 4,00 1,00 1,00 1,00 3,00 3,00 4,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					24,00	69,74	1'673,76
137 / 137 T.014.007.a	Fornitura e posa in opera di contatore di calore diretto per la contabilizzazione dell'energia termica in impianti di riscaldamento e raffrescamento, costituito da misuratore di portata d'acqua a perdita di carico bassissima, misuratore della differenza di temperatura, integratore elettronico a microprocessore alimentato a 220 V, un totalizzatore meccanico dei kWh termici. Il contatore è predisposto anche per la contabilizzazione dell'energia frigorifera, per la contabilizzazione di un segnale impulsivo (utilizzabile per un contatore volumetrico di metri cubi di acqua) e per la trasmissione digitale o analogica dei dati a distanza. Il contatore è dotato di attacchi flangiati con controflange, bulloni e guarnizioni. Portata d'acqua max: P (mc/h). Diametro nominale 20 (3/4") filettati P = 1,8. SCALA A appartamento TIPO 1 appartamento TIPO 2 appartamento TIPO 3 locale condominiale locale commerciale		3,00 3,00 4,00	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00			3,00 3,00 4,00 1,00 1,00		
	A R I P O R T A R E						12,00		1'950'521,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>						12,00		1'950'521,14
138 / 138 T.014.008.a	SCALA B								
	appartamento TIPO 1		3,00	1,00			3,00		
	appartamento TIPO 2		3,00	1,00			3,00		
	appartamento TIPO 3		4,00	1,00			4,00		
	locale condominiale			1,00			1,00		
	locale commerciale			1,00			1,00		
	SOMMANO...	cad					24,00	1'762,93	42'310,32
	Fornitura e posa in opera di cassetta premontata per alloggiamento di contatore di calore con diametro 3/4" e 1" filettati, costituita da contenitore in lamiera zincata per installazione da incasso completo di sportello con chiave, tubazioni di stacco dalle colonne montanti, dima di installazione del contatore di calore, corpo valvola di zona a 3 vie con T di by-pass equilibrato, n. 4 valvole di intercettazione a sfera. La cassetta è predisposta per l'alloggiamento di un collettore di distribuzione fino ad un max di 10 + 10 attacchi, per l'alloggiamento di una valvola differenziale di by-pass DN 20 (3/4"), per l'alloggiamento di una dima di inserimento contatore DN 15 (1/2") di mc di acqua sanitaria con 2 valvole di intercettazione a sfera, per l'alloggiamento di una derivazione DN 20 (3/4") con corpo valvola elettrotermica a 2 vie e valvole a sfera per l'alimentazione primaria di uno scambiatore destinato alla produzione di acqua calda sanitaria. La cassetta è fornita premontata con tutti gli accessori che vengono richiesti escluso il contatore di calore. Cassetta H x L x P = mm 830 x 750 x 180.								
	SCALA A								
	appartamento TIPO 1		3,00	1,00			3,00		
	appartamento TIPO 2		3,00	1,00			3,00		
	appartamento TIPO 3		4,00	1,00			4,00		
	locale condominiale			1,00			1,00		
	locale commerciale			1,00			1,00		
	SOMMANO...	cad					24,00	437,97	10'511,28
139 / 139 AP IM01	Fornitura e posa in opera di central termica costituita da Caldaia murale a gas a condensazione per riscaldamento e produzione d'acqua calda sanitaria mediante bollitore ).Dati tecnici : Classe NOX = 5 - POTENZA 80 kW -campo di potenzialità utile TM / TR = 80 / 60 °C 18.1 - 74.1 kW potenzialità al focolare 18.8 - 75.0 kW Dimensioni: altezza : 850 mm larghezza : 480 mm profondità :530 mm Pressione massima di esercizio lato riscaldamento : 4 bar Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente 92 % Categoria II2N3P, omologata per il funzionamento a gas metano secondo EN 437; grado di protezione IP 4XD secondo EN 60529, marcatura CE-0085 CN 0050. kit INAIL valvola intercettazione combustibile kit allacciamento								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								2'003'342,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								2'003'342,74
140 / 140 T.009.023.f	equilibratore idraulico Pompa di carico bollitore Bollitore bivalente Bollitore bivalente con doppi serpentini in acciaio al carbonio 1460 litriPotenza resa 62 kw Produzione sanitaria (10°C/45°C) DIN 4708 1,52 m3/h. centralina solare pompa per pannelli vaso di espansione 40 litri. E compreso quanto altro necessario per dare l'opera finita e perfettamente funzionante SCALA A SCALA B	a corpo					1,00 1,00		
	SOMMANO...						2,00	19'272,78	38'545,56
	Fornitura e posa in opera di tubazioni in multistrato composito (alluminio + PE per complessivi 5 strati con barriera all'ossigeno) conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acqua sanitaria calda e fredda ed acqua di riscaldamento/raffrescamento con temperatura massima di 95°C, PN 10, rispondenti alle prescrizioni della Circolare n. 102 del 02/12/78 del Ministero della Sanità, forniti in rotoli per diametri esterni fino al 32 mm ed in barre per diametri esterni maggiori, posate sottotraccia con giunzioni meccaniche a compressione. Il costo del tubo a metro lineare comprende la fornitura e posa in opera fino ad una quota di m 4,0 rispetto al piano di appoggio, i pezzi speciali, il materiale per giunzioni, le opere murarie di apertura tracce, della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). D x s = 32 x 3,0. SCALA A dorsale ACS SCALA B dorsale ACS						40,00 40,00		
	SOMMANO...						80,00	15,30	1'224,00
141 / 141 T.008.007.c	Fornitura e posa in opera di elettropompa gemellare per acqua calda e refrigerata, esecuzione monoblocco con tenuta meccanica, 1400 l/min, caratteristica fissa, temperatura d'impiego -10/+120° C, PN 6, grado di protezione IP 44, completa di controflange con guarnizioni e bulloni, esclusi i collegamenti elettrici. Portata min/med/max: Q (mc/h). Prevalenza corrispondente non inferiore a: H (bar). Diametro nominale: DN (mm). Q = 4,2/ 8,4/15,8 - H = 0,45/ 0,41/0,20 - DN = mm 50. scala A centrale termica scala B centrale termica	cad					1,00 1,00		
	SOMMANO...						2,00	876,06	1'752,12
	<b>Impianto di distribuzione gas metano (SbCat 21)</b>								
142 / 142 T.009.005.d	Fornitura e posa in opera di tubazioni in acciaio zincato conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, tipo FM serie leggera UNI 8863 filettabile UNI ISO 7/1,comprehensive di vite e manicotto. Il costo del tubo a metro lineare comprende la fornitura e posa in opera fino ad una quota di m 4,0 rispetto al piano di appoggio, i pezzi speciali, il materiale di giunzione,								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								2'044'864,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								2'044'864,42
143 / 143 T.015.005.a	le opere murarie di apertura tracce, della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro nominale: DN (mm). Diametro esterno x spessore: D x s (mm). Peso a metro lineare: P (Kg/m). DN = 25 (1") - D x s = 33,7 x 2,90 - P = 2,28. Scala A Scala B			95,00 60,00			95,00 60,00		
	<b>SOMMANO...</b>	m					155,00	13,40	2'077,00
	<b>Solare Termico (SbCat 25)</b>								
	Fornitura e posa in opera di collettore solare ad accumulo per produzione diretta di acqua calda sanitaria o per altri utilizzi, costituito da piastra assorbente, serbatoio d'acqua incorporato con capacità non inferiore a l/mq 50, copertura doppia trasparente idonea per resistere agli agenti atmosferici, contenitore adeguatamente isolato. Il collettore è valutato per metro quadro della superficie utile esposta al sole comprese le staffe di ancoraggio e le opere murarie necessarie all'installazione. Collettore ad accumulo, efficienza normale. SCALA A SCALA B		6,00 6,00	2,50 2,50			15,00 15,00		
	<b>SOMMANO...</b>	mq					30,00	834,69	25'040,70
144 / 144 T.009.012.i	Fornitura e posa in opera di tubazioni in rame nudo fornito in rotoli fino al diametro 22 x 1,5 e in barre per diametri e spessori maggiori, secondo UNI EN 1057/97, conteggiate a metro lineare, per distribuzione di fluidi e gas in pressione con giunzioni a raccordi meccanici o a saldare. Il costo del tubo a metro lineare comprende la fornitura e posa in opera fino ad una quota di m 4, rispetto al piano di appoggio, i pezzi speciali, il materiale per giunzioni, le opere murarie di apertura tracce ed il fissaggio delle tubazioni all'interno delle tracce della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno per spessore: D x s (mm). Peso a metro lineare: P (Kg/m). D x s = 28 x 1,5 - P = 1,12 Kg/m (tubo in barre). scala A PANNELLI SOLARI scala B PANNELLI SOLARI						60,00 60,00		
	<b>SOMMANO...</b>	m					120,00	18,05	2'166,00
145 / 145 T.010.001.h	Fornitura e posa in opera di isolante per tubazioni, valvole ed accessori costituito da guaina flessibile o lastra in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40° C non superiore a 0,042 W/mc, classe 1 di reazione al fuoco, campo d'impiego da -40° a +105° C, fattore di resistenza alla diffusione del vapore maggiore di 1600, spessore mm 6, compreso l'eventuale collante, gli sfridi ed il nastro adesivo. L'isolante è conteggiato per metro lineare compreso le curve quando è costituito da guaina flessibile o per metro quadro di superficie esterna quando è costituito da lastra. L'isolamento di valvole, curve, pezzi speciali ed accessori rivestiti con lastra è conteggiato con il doppio della superficie esterna. Spessore dell'isolante: s (mm). Diametro esterno del tubo da								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								2'074'148,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								2'074'148,12
146 / 146 T.009.023.h	isolare: D (mm). S x D = 6 x 27 (3/4"). SCALA A PANNELLI SOLARI SCALA B PANNELLI SOLARI						60,00 60,00		
	SOMMANO...	m					120,00	2,65	318,00
	Fornitura e posa in opera di tubazioni in multistrato composito (alluminio + PE per complessivi 5 strati con barriera all'ossigeno) conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acqua sanitaria calda e fredda ed acqua di riscaldamento/raffrescamento con temperatura massima di 95°C, PN 10, rispondenti alle prescrizioni della Circolare n. 102 del 02/12/78 del Ministero della Sanità, forniti in rotoli per diametri esterni fino al 32 mm ed in barre per diametri esterni maggiori, posate sottotraccia con giunzioni meccaniche a compressione. Il costo del tubo a metro lineare comprende la fornitura e posa in opera fino ad una quota di m 4,0 rispetto al piano di appoggio, i pezzi speciali, il materiale per giunzioni, le opere murarie di apertura tracce, della chiusura tracce e dell'esecuzione di staffaggi. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). D x s = 50 x 4,5. SCALA A DORSALE RISCALDAMENTO SCALA B DORSALE RISCALDAMENTO						40,00 40,00		
	SOMMANO...	m					80,00	29,32	2'345,60
147 / 147 E.002.011.a	<b>OS 30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi (SpCat 4)</b> <b>IMPIANTI ELETTRICI (Cat 4)</b> <b>Impianti elettrici (SbCat 23)</b>								
	Esecuzione di tracce per la posa di canalizzazioni elettriche ed idriche, per colonne montanti o linee dorsali in muratura, eseguita a mano, compresa la chiusura delle stesse e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Misurate al metro quadrato per ogni centimetro di profondità. Per tracce in muratura di mattoni pieni o tufo di larghezza fino a cm 5								
			23,00			8,000	184,00		
	SOMMANO...	mq/cm					184,00	17,30	3'183,20
148 / 148 EL.003.002.e	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in gomma G7M1 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme CEI 20-13, CEI 20-22III, CEI 20-37, 20-38) non propagante l'incendio e a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi. Sigla di designazione FG7OM1 0.6/1kV AFUMEX, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'installazione su tubazione a vista, o incassata, o su canale o passerella o graffettata; le giunzioni ed i terminali. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie. 5x4 mm <sup>2</sup> alim ascensore alim centrale autoclave alim centrale termica								
			15,00 20,00 20,00			2,000 2,000 2,000	30,00 40,00 40,00		
	SOMMANO...	m					110,00	5,64	620,40
	<b>A R I P O R T A R E</b>								2'080'615,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'080'615,32
149 / 149 EL.002.008.h	Interruttore automatico magnetotermico, caratteristica C, potere di interruzione 6KA, norme CEI EN 60898, CEI 60947-2. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi la quota di cablaggio e gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Bipolare da 10 a 32A Appartamento tipo 1 - Scala A Appartamento tipo 2 - Scala A Appartamento tipo 3 - Scala A Appartamento tipo 1 - Scala B Appartamento tipo 2 - Scala B Appartamento tipo 3 - Scala B		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00			4,000 3,000 3,000 4,000 3,000 3,000	4,00 3,00 3,00 4,00 3,00 3,00		
	SOMMANO...	cad					23,00	36,77	845,71
150 / 150 EL.002.008.b	idem c.s. ...di carpenteria. Unipolare da 10 a 32A. Appartamento tipo 1 - Scala A Appartamento tipo 2 - Scala B Appartamento tipo 3 - Scala A Appartamento tipo 1 - Scala B Appartamento tipo 2 - Scala B Appartamento tipo 3 - Scala B		4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00			4,000 3,000 3,000 4,000 3,000 3,000	16,00 12,00 12,00 16,00 12,00 12,00		
	SOMMANO...	cad					80,00	19,24	1'539,20
151 / 151 EL.002.013.i	Interruttore magnetotermico differenziale compatto, caratteristica C, potere di interruzione 6KA, norme CEI EN61009, fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi la quota di cablaggio e gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Bipolare 2 moduli fino a 32A, Id:0,03A tipo AC Appartamento tipo 1 - Scala A Appartamento tipo 2 - Scala A Appartamento tipo 3 - Scala A Appartamento tipo 1 - Scala B Appartamento tipo 2 - Scala B Appartamento tipo 3 - Scala B		2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00			4,000 3,000 3,000 4,000 3,000 3,000	8,00 6,00 6,00 8,00 6,00 6,00		
	SOMMANO...	cad					43,00	98,52	4'236,36
152 / 152 EL.002.006.d	Centralino tipo d'appartamento incassato a parete, fornito e posto in opera, atto a contenere apparati in modulo DIN da mm 17,5. Sono compresi le opere murarie e lo sportello. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Dimensioni da 13 a 24 moduli APPARTAMENTI Scala A Appartamenti Scala B Ascensore - Scala A Ascensore - Scala B Centrale autoclave - Scala A Centrale autoclave - Scala B Central termica - Scala A Centrale termica - Scala B						10,00 10,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					26,00	54,29	1'411,54
	A R I P O R T A R E								2'088'648,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								2'088'648,13
153 / 153 EL.006.024.c	Impianto elettrico per edificio civile completo di: connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da mm 66x82; supporto con viti vincolanti a scatola; apparecchio accessorio; placca in materiale plastico o metallo; conformi alle norme CEI e progettate ed eseguite in conformità del disposto del D.M. 37/2008, escluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Termostato elettronico per ambiente Appartamenti Scala A Appartamenti Scala B						10,00 10,00		
	<b>SOMMANO...</b>	cad					20,00	85,68	1'713,60
154 / 154 EL.006.023.b	Impianto elettrico per edificio civile completo di: sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; cavo N07V-K; scatola di derivazione; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da mm 66x82; supporto con viti vincolanti a scatola; suoneria da parete a 12 V conforme alle CEI 14-6 e CEI 64-8 con cassa armonica in resina; placca in materiale plastico o metallo; conformi alle norme CEI e progettate ed eseguite in conformità del disposto del D.M.37/2008, escluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Per suonerie da parete. Suoneria da parete da 230V Appartamenti Scala A Appartamenti Scala B						10,00 10,00		
	<b>SOMMANO...</b>	cad					20,00	38,22	764,40
155 / 155 EL.006.006.d	Impianto elettrico per edificio civile completo di: sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 2.5; scatola di derivazione incassata da mm 104x66x48 con coperchio oppure se a vista da mm 100x100x50; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da mm 66x82; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conformi alle norme CEI e progettate ed eseguite in conformità del disposto del D.M. 37/2008, escluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Per doppio punto presa UNEL 10/16A e bivalente da 10/16A con alimentazione unica. Doppia presa UNEL e Bivalente 10/16A con canaline Appartamento tipo 1 - Scala A Appartamento tipo 2 - Scala A Appartamento tipo 3 - Scala A Appartamento tipo 1 - Scala B Appartamento tipo 2 - Scala B Appartamento tipo 3 - Scala B Cantine Scala A Cantine Scala B		22,00 12,00 19,00 22,00 12,00 19,00 16,00 16,00			4,000 3,000 3,000 4,000 3,000 3,000 3,000 3,000	88,00 36,00 57,00 88,00 36,00 57,00 48,00 48,00		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						458,00		2'091'126,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						458,00		2'091'126,13
156 / 156 EL.007.004.a	Fornitura e posa in opera di puntazza a croce per dispersione realizzata in acciaio zincato a fuoco di dimensioni 50x50x5 mm, da conficcare in terreno di media consistenza, all'interno di pozzetto ispezionabile e comprensiva di staffa, morsetto per collegamento, collegamento alla rete generale di terra. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Di lunghezza pari a 1,5 m. Scala A Scala B	cad					458,00	47,31	21'667,98
	SOMMANO...	cad					5,00 5,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	31,00	310,00
157 / 157 EL.004.012.a	Pozzetto in materiale plastico, completo di chiusino carrabile, incluso lo scavo ed il rinterro, delle dimensioni esterne di: 200 x 200 x 200 mm Scala A Scala B						5,00 5,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	21,25	212,50
158 / 158 EL.007.002.c	Fornitura e posa in opera di corda, tondo o piatto (bandella) in rame nudo, per impianti di dispersione e di messa a terra, a vista, comprensiva di installazione a vista, accessori di sostegno e fissaggio, giunzioni e terminali. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse le opere murarie. Di sezione pari a 35 mm² (7x Ø 2,5 mm). Scala A			90,00			90,00		
	SOMMANO...	m					90,00	10,80	972,00
159 / 159 EL.007.019	Fornitura e posa in opera di punto fisso di messa a terra per collegamenti ai ferri di armatura di edifici composto da piastra di connessione in acciaio inox Ø=80 mm perno di collegamento in acciaio zincato Ø= 10 mm, compreso il coperchio in resina e quanto altro occorre per dare il lavoro a regola d'arte. Scala A Scala B						4,00 4,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	31,77	254,16
160 / 160 EL.004.006.e	Fornitura e posa in opera a vista di scatola di derivazione stagna IP55 in PVC autoestinguente, con pareti lisce o passacavi, comunque completa di raccordi per garantire il grado di protezione, completa di ogni accessorio. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Misure assimilabili a mm 240x190x90. centrale autoclave terrazzo centrale termica		2,00 4,00 2,00			2,000 4,000 2,000	4,00 16,00 4,00		
	SOMMANO...	cad					24,00	18,05	433,20
161 / 161 EL.004.002.c	Fornitura e posa in opera di tubo rigido pesante in PVC piegabile a freddo costruito secondo le norme								
	A R I P O R T A R E								2'114'975,97

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								2'114'975,97
162 / 162 EL.007.014	CEI 23.8.V2, all'interno di controsoffitti, intercapedini o in vista, completo di giunzioni, curve e manicotti, cavallotti di fissaggio. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 25.								
	Centrale autoclave		20,00			2,000	40,00		
	terrazzo		50,00			2,000	100,00		
	Centrale termica		20,00			2,000	40,00		
	<b>SOMMANO...</b>	m					180,00	3,68	662,40
162 / 162 EL.007.014	Fornitura e posa in opera di piastra per collegamenti equipotenziati in piatto di acciaio inox da 60x6mm. Di lunghezza assimilabile 400mm, predisposto per il collegamento fino a 6 conduttori: piatti fissati con viti esagonali M10, dadi e grove o tondi ? = 7÷10 mm con connettore. È compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte.								
	qe generale						1,00		
	qe centrale autoclave						1,00		
	qe centrale termica						1,00		
	<b>SOMMANO...</b>	cad					3,00	49,19	147,57
163 / 163 EL.003.001.j	Linea elettrica in cavo unipolare isolato in gomma G7M1 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme CEI 20-13, CEI 20-22III, CEI 20-37, 20-38) non propagante l'incendio e a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi. Sigla di designazione FG7M1 0.6/1kV AFUMEX, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'installazione su tubazione a vista, o incassata, o su canale o passerella o graffettata; le giunzioni ed i terminali. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie. 1x16 mm²								
	Dorsale Terra - Scala A						25,00		
	Dorsale Terra - Scala B						25,00		
	<b>SOMMANO...</b>	m					50,00	3,94	197,00
164 / 164 EL.003.002.z	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in gomma G7M1 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme CEI 20-13, CEI 20-22III, CEI 20-37, 20-38) non propagante l'incendio e a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi. Sigla di designazione FG7OM1 0.6/1kV AFUMEX, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'installazione su tubazione a vista, o incassata, o su canale o passerella o graffettata; le giunzioni ed i terminali. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie. 3x6 mm²								
	Alimentazione appartamenti - Scala A			135,00			135,00		
	Alimentazione appartamenti - Scala B			135,00			135,00		
	<b>SOMMANO...</b>	m					270,00	4,85	1'309,50
165 / 165 EL.003.002.z 01	idem c.s. ...opere murarie. 3x4 mm²								
	Dorsali appartamenti - Scala A						120,00		
	Dorsali appartamenti - Scala B						120,00		
	<b>SOMMANO...</b>	m					240,00	4,05	972,00
	<b>A R I P O R T A R E</b>								2'118'264,44

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								2'118'264,44
166 / 166 EL.003.002.z 02	idem c.s. ...opere murarie. 3x2,5 mm² alim. prese/luce ascensore dorsali appartamenti alim. impianto citofono alim. impianto TV illuminazione vano scale linea prese ASCENSORE linea luce ASCENSORE						45,00 240,00 30,00 60,00 75,00 24,00 24,00		
	SOMMANO...	m					498,00	3,31	1'648,38
167 / 167 EL.003.002.z 03	idem c.s. ...opere murarie. 3x1,5 mm² Dorsali appartamenti - Scala A Dorsali appartamenti - Scala B						55,00 55,00		
	SOMMANO...	m					110,00	2,73	300,30
168 / 168 EL.006.014.c	Impianto elettrico per edificio civile completo di: sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 1.5; scatola di derivazione incassata da mm 104x66x48 con coperchio oppure se a vista da mm 100x100x50; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da mm 66x82; supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo1 posto per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conformi alle norme CEI e progettate ed eseguite in conformità del disposto del D.M. 37/2008, escluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Per punto luce a interruttore 10 A. Punto luce in vista IP5X centrale autocalve terrazzo scale centrale termica						1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	42,38	169,52
169 / 169 EL.004.005.f	Fornitura e posa in opera di scatola di derivazione in plastica da incasso, con coperchio a vista, incluse le opere murarie per il fissaggio su forati o mattoni. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Dimensioni assimilabili a mm 196x152x70. dorsali condominiali - Scala A Dorsali condominiali - Scala B		5,00 5,00			3,000 3,000	15,00 15,00		
	SOMMANO...	cad					30,00	6,30	189,00
170 / 170 EL.002.006.f	Centralino tipo d'appartamento incassato a parete, fornito e posto in opera, atto a contenere apparati in modulo DIN da mm 17,5. Sono compresi le opere murarie e lo sportello. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Dimensioni da 37 a 54 moduli Condominio - Scala A Condominio - Scala B						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	106,49	212,98
	<b>A R I P O R T A R E</b>								2'120'784,62

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								2'120'784,62
171 / 171 EL.002.013.i	Interruttore magnetotermico differenziale compatto, caratteristica C, potere di interruzione 6KA, norme CEI EN61009, fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi la quota di cablaggio e gli accessori da inserire all'interno del quadro. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. É esclusa la quota di carpenteria. Bipolare 2 moduli fino a 32A, Id:0,03A tipo AC QE Condominio - Scala A QE Centrale autoclave - Scala A QE Ascensore - Scala A QE centrale termica - Scala A QE condominio - Scala B QE centrale autoclave - Scala B QE ascensore - Scala B QE centrale termica - Scala B						4,00 2,00 2,00 2,00 4,00 2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO...	cad	2,00 2,00			3,000 3,000	28,00	98,52	2'758,56
172 / 172 EL.002.010.i	Interruttore automatico magnetotermico, caratteristica B o D, potere di interruzione 6KA, norme CEI EN 60898, CEI 60947-2. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi la quota di cablaggio e gli accessori da inserire all'interno del quadro. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. É esclusa quota di carpenteria. Quadripolare da 40 a 63A caratteristica B o D. QE condominio - Scala A QE condominio - Scala B						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	112,55	225,10
173 / 173 EL.002.010.h	idem c.s. ...Quadripolare da 10 a 32A caratteristica B o D. QE condominio - Scala A QE ascensore - Scala A QE centrale autoclave - Scala A QE centrale termica - Scala A QE condominio - Scala B QE ascensore - Scala B QE centrale autoclave - Scala B QE centrale termica - Scala B						2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					16,00	78,90	1'262,40
174 / 174 EL.002.012.o	Blocco differenziale da accoppiare ad interruttori automatici, potere di interruzione 4,5/6/10/15/25 kA secondo norme CEI EN 61009, Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi la quota di cablaggio, gli accessori e il montaggio su quadro. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. É esclusa la quota di carpenteria. Bipolare fino a 25A Id:0,1/0,3/0,5A tipo AC QE condominio - Scala A QE centrale autoclave - Scala A QE ascensore - Scala A QE centrale termica - Scala A QE condominio - Scala B QE centrale autoclave - Scala B QE ascensore - Scala B QE centrale termica - Scala B						2,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	41,69	416,90
	<b>A R I P O R T A R E</b>								2'125'447,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								2'125'447,58
175 / 175 EL.002.017.t	Contattore in corrente alternata a 220/380V con bobina di eccitazione comandabile a 24V o 48V o 220V, fornito e posto in opera su profilato DIN o con fissaggio a vite. Per categoria di impiego AC3 380V. Sono comprese le quote relative al montaggio ed al cablaggio. È inoltre compresa quant'altro necessario per dare il lavoro finito. Contatto ausiliario QE condominio - Scala A QE condominio - Scala B						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	16,15	32,30
176 / 176 EL.003.002.e	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in gomma G7M1 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme CEI 20-13, CEI 20-22III, CEI 20-37, 20-38) non propagante l'incendio e a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi. Sigla di designazione FG7OM1 0.6/1kV AFUMEX, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'installazione su tubazione a vista, o incassata, o su canale o passerella o graffettata; le giunzioni ed i terminali. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie. 5x4 mm <sup>2</sup> alim ascensore - Scala A alim centrale autoclave - Scala A alim centrale termica - Scala A alim ascensore - Scala B alim autoclave - Scala B alim centrale termica - Scala B						15,00 20,00 20,00 15,00 20,00 20,00		
	SOMMANO...	m					110,00	5,64	620,40
	<b>Impianti speciali (SbCat 24)</b>								
177 / 177 EL.008.003	Fornitura e posa in opera di ascensore ad azionamento oleodinamico (idraulico) per disabili, in edifici di civile abitazione (D.M. 236 del 14-6-1989). A - caratteristiche Impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto con pistone nel vano, di tipo automatico, portata 450 kg - 6 persone, 5 fermate, corsa utile 12 m velocità 0,63 m/s rapporto di intermittenza 0,40 centralina posta in basso in locale nelle adiacenze del vano di corsa, guide di scorrimento per la cabina e per testa del pistone in profilati di acciaio a T trafilato o fresato. B - caratteristiche cabina: Cabina in lamiera di ferro rivestita in materiale plastico, superficie utile massima 1,24 mq, pavimento ricoperto in gomma, porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta non inferiore a 0,85 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro verniciato. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'impianto finito e funzionante. Sono esclusi: le linee elettriche di alimentazione per luce e forza motrice fino al macchinario; le tasse d'impianto, di collaudo e di esercizio. Scala A Scala B						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	25'949,13	51'898,26
	<b>A R I P O R T A R E</b>								2'177'998,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								2'177'998,54
178 / 178 EL.008.004	Differenza di prezzo per ogni fermata in più o in meno (massimo n. 7 fermate corsa massima m 18,50) e conseguente variazione di corsa di circa m 3,00.								
	<b>SI DETRAGGONO...</b>	cad					-2,00		
							-2,00	2'331,58	-4'663,16
179 / 179 EL.008.028	Fornitura e posa in opera di dispositivo elettronico per riportare automaticamente la cabina al piano più vicino in caso di mancanza di energia in rete, con apertura automatica delle porte, completo di batteria di alimentazione. Scala A Scala B						1,00 1,00		
	<b>SOMMANO...</b>	cad					2,00	2'538,31	5'076,62
180 / 180 EL.006.025.c	Impianto elettrico per edificio civile completo di: connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da mm 66x82; supporto con viti vincolanti a scatola; presa telefonica/EDP; placca in materiale plastico o metallo; conformi alle norme CEI e progettate ed eseguite in conformità del disposto del D.M. 37/2008, escluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Per punto presa telefonica/EDP. Presa MMJ collegato ad impianto sotto traccia Appartamento tipo 1 - Scala A Appartamento tipo 2 - Scala A Appartamento tipo 3 - Scala A Appartamento tipo 1 - Scala B Appartamento tipo 2 - Scala B Appartamento tipo 3 - Scala B		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00			4,000 3,000 3,000 4,000 3,000 3,000	4,00 3,00 3,00 4,00 3,00 3,00		
	<b>SOMMANO...</b>	cad					20,00	19,50	390,00
181 / 181 EL.003.025.e	Fornitura e posa in opera di linea telefonica in cavo multipolare schermato con coppie di conduttori twistati flessibili, isolati in PVC di qualità R2, sotto guaina in PVC non propagante l'incendio (norma CEI 20-22) sigla di designazione TR/R, fornita e posta in opera. É compresa l'installazione in tubazioni in vista o incassata, su canale, su passerella o graffettata. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie. A 11 coppie. Appartamenti dorsale - Scala A Appartamenti dorsale - Scala B						25,00 25,00		
	<b>SOMMANO...</b>	m					50,00	4,73	236,50
	<b>Illuminazione (SbCat 26)</b>								
182 / 182 EL.006.022.a	Impianto elettrico per edificio civile completo di: sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								2'179'038,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								2'179'038,50
	su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 1.5; scatola di derivazione incassata da mm 104x66x48 con coperchio oppure se a vista da mm 100x100x50; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da mm 66x82; supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 1 posto per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conformi alle norme CEI e progettate ed eseguite in conformità del disposto del D.M.37/2008, escluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte. Per punto luce a pulsante 10 A. Punto pulsante sottotraccia								
	Appartamento tipo 1 - Scala A		12,00				4,000	48,00	
	Appartamento tipo 2 - Scala A		6,00				3,000	18,00	
	Appartamento tipo 3 - Scala A		9,00				3,000	27,00	
	Appartamento tipo 1 - Scala B		12,00				4,000	48,00	
	Appartamento tipo 2 - Scala B		6,00				3,000	18,00	
	Appartamento tipo 3 - Scala B		9,00				3,000	27,00	
	Cantine Scala A							11,00	
	Cantine Scala B							11,00	
	<b>SOMMANO...</b>	cad					<b>208,00</b>	<b>33,54</b>	<b>6'976,32</b>
183 / 183 EL.005.005.a	Fornitura e posa in opera di plafoniera con corpo in acciaio, con schermo in plexiglas del tipo antipolvere o in metacrilato lenticolare, con corpo in acciaio verniciato per elettroforesi, grado di protezione IP40, ad un'altezza max di m 3,50, in vista a plafone o ad incasso su controsoffitto, comprensiva di reattori, condensatori di rifasamento, gli starter, staffe di fissaggio, tubi fluorescenti. E inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Potenza 4x18W a plafone.								
	Pianerottoli Scala A		2,00				5,000	10,00	
	Pianerottoli Scala B		2,00				5,000	10,00	
	Piano terra		2,00				1,000	2,00	
	<b>SOMMANO...</b>	cad					<b>22,00</b>	<b>88,25</b>	<b>1'941,50</b>
184 / 184 EL.005.002.a	Fornitura e posa in opera di plafoniera di qualsiasi forma, ovale o circolare, con corpo metallico o in policarbonato autoestinguente, diffusore in vetro o policarbonato, riflettore in alluminio martellato o brillantato, comprensivo di portalampade in ceramica, lampada, collegamenti elettrici, accessori di cablaggio ed il sistema di fissaggio idoneo a sopportare il peso dell'apparecchio. Il tutto con grado di protezione IP54, compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con lampada a incandescenza E27 - max 100W								
	Vano ascensore							4,00	
	<b>SOMMANO...</b>	cad					<b>4,00</b>	<b>43,52</b>	<b>174,08</b>
185 / 185 EL.005.017.t	Fornitura e posa in opera di plafoniera di emergenza costruita in materiale plastico autoestinguente resistente alla fiamma (norme CEI 34-21 CEI EN 60598-2-22) ad una altezza max di m 3,50, con possibilità di "Modo di Riposo" e di inibizione, a doppio isolamento e grado di protezione IP40, ricarica in 12h per 1h di autonomia e comprensiva di								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								2'188'130,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								2'188'130,40
186 / 186 EL.005.008.e	tubo fluorescente, batteria Ni-Cd, inverter; pittogramma normalizzato ed accessori di fissaggio. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. 1x24W (solo emergenza) 1h IP65 Appartamenti Scala A Appartamenti Scala B Cantine Scala A Cantine Scala B	cad					24,00 24,00 6,00 6,00	144,77	8'686,20
	SOMMANO...						60,00		
186 / 186 EL.005.008.e	Fornitura e posa in opera di plafoniera industriale con corpo in acciaio stampato, riflettore e recuperatore di flusso in alluminio, reattori elettronici, tubi fluorescenti, in esecuzione di base IP65 con schermo di protezione in policarbonato autoestinguente ad una altezza max di m 3.50, comprensiva di accessori per il fissaggio e morsettiera con fusibile sezionatore. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Versione 2 x 36W con modulo di emergenza 1h di autonomia su un tubo fluor. Centrale autoclave - Scala A Terrazzo - Scala A Esterno portone - Scala A Cantine - Scala A Centrale autoclave - Scala B Terrazzo - Scala B Esterno portone - Scala B Cantine - Scala B Centrale termica - Scala A Centrale termica - Scala B	cad					1,00 2,00 2,00 10,00 1,00 2,00 2,00 10,00 1,00 1,00	244,01	7'808,32
	SOMMANO...						32,00		
187 / 187 AP IE01	<b>TV e impianto citofonico (SbCat 27)</b>	a corpo						616,94	1'233,88
	Fornitura e posa in opera di antenna per TV digitale terrestre, centralino e amplificatore per impianto centralizzato in grado di collegare n. 8 appartamenti da installarsi sul torrino scale entro vano contenitore munito di serratura. E' compreso quanto altro necessario per dare l'opera finita e perfettamente funzionante. Scala A Scala B						1,00 1,00		
188 / 188 EL.006.007.c	SOMMANO...						2,00		
	Impianto elettrico per edificio civile completo di: sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttore coassiale con carico di resistenza pari a 75 Ohm/km a 20 C isolamento con guaina di PVC di colore bianco; scatola di derivazione in linea montante a distanza non superiore a m 5 (pagata a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da mm 66x82; supporto con viti vincolanti a scatola; presa coassiale derivata di diametro mm 9,5 - per impianti di antenna singoli o collettivi TV UHF/VHF placca in materiale plastico o metallo; conformi alle norme CEI e progettate ed eseguite in conformità del disposto del D.M. 37/2008, escluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								2'205'858,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								2'205'858,80
	posizionamento e fissaggio dei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto presa TV con impianto derivato sottotraccia. Posa di presa TV derivata con canaline Appartamento tipo 1 - Scala A Appartamento tipo 2 - Scala A Appartamento tipo 3 - Scala A Appartamento tipo 1 - Scala B Appartamento tipo 2 - Scala B Appartamento tipo 3 - Scala B		1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 2,00			4,00 3,00 3,00 4,00 3,00 3,00	4,00 3,00 6,00 4,00 3,00 6,00		
	<b>SOMMANO...</b>	cad					26,00	38,57	1'002,82
189 / 189 EL.006.003.b	Pulsantiera per posti esterni assemblate, con attacco per posto esterno solo audio, custodia in tecnopolimero, cartellino portanome illuminato a LED 12 Vca, placca frontale in alluminio verniciato standard grigio: a 2 pulsanti Appartamenti Scala - A Appartamenti Scala - B						10,00 10,00		
	<b>SOMMANO...</b>	cad					20,00	46,54	930,80
190 / 190 EL.006.001.d	Fornitura e posa in opera di impianto citofonico per unità modulari, a 8 pulsanti di chiamata, compresi gli oneri per il montaggio, cablatura e collaudo, il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Nel prezzo s'intendono escluse le tracce e le canalizzazioni. Scala A Scala B						1,00 1,00		
	<b>SOMMANO...</b>	cad					2,00	2'628,72	5'257,44
191 / 191 EL.003.023.i	Fornitura e posa in opera di linea in cavo citofonico per trasmissioni audio in interconnessione all'interno ed all'esterno di edifici, designazione FROR. Rispondente alle norme: CEI 20-29, CEI 20-22 II, CEI 20-35, CEI 20-37 I, CEI 20-11, IEC 228, IEC 332.3, IEC 332.1. Sono comprese l'installazione in tubazioni in vista o incassata, su canale, su passerella, incluse le giunzioni ed i terminali. Sono escluse le canalizzazioni, le cassette di derivazione e le opere murarie. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. 18x0,50 mm² Scala A Scala B			20,00 20,00			20,00 20,00		
	<b>SOMMANO...</b>	m					40,00	4,62	184,80
192 / 192 EL.003.020	Fornitura e posa in opera di cavo coassiale per discesa impianti di antenna TV con impedenza pari a $75 \pm 3$ ohm, e basse perdite: ( $30 \div 860$ MHz < 35 dB; $860 \div 2150$ MHz < 30 dB), con conduttore in rame stagnato forni $\phi = 1$ mm. Conforme alle norme: CEI 12-15, CEI 46-1, CEI 20-11, IEC 96-1. Sono comprese l'installazione in tubazioni in vista o incassata, su canale, su passerella o graffettata, incluse le giunzioni ed i terminali. Sono escluse le canalizzazioni, le cassette di derivazione e le opere murarie. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Appartamenti dorsale - Scala A Appartamenti dorsale - Scala B						100,00 100,00		
	<b>A R I P O R T A R E</b>						200,00		2'213'234,66









Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
	<b>R I P O R T O</b>		
	<b><u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u></b>		
C	<b>LAVORI A CORPO euro</b>	2'213'848,66	100,000
C:001	OG 1 - Edifici civili e industriali euro	1'821'326,60	82,270
C:001.001	OPERE STRUTTURALI euro	627'155,45	28,329
C:001.001.002	Casseformi euro	102'984,04	4,652
C:001.001.003	Calcestruzzo euro	136'825,07	6,180
C:001.001.004	Acciaio per armature euro	194'464,01	8,784
C:001.001.005	Solai euro	192'882,33	8,713
C:001.002	OPERE EDILI euro	1'194'171,15	53,941
C:001.002.001	Scavi euro	26'463,18	1,195
C:001.002.006	Murature euro	204'574,60	9,241
C:001.002.007	Riempimenti e massetti euro	72'406,70	3,271
C:001.002.008	Impermeabilizzazioni euro	26'338,49	1,190
C:001.002.009	Intonaci euro	177'276,88	8,008
C:001.002.010	Isolamenti Termici ed Acustici euro	72'333,77	3,267
C:001.002.011	Pavimentazioni e rivestimenti euro	124'262,61	5,613
C:001.002.012	Controsoffitti euro	7'367,62	0,333
C:001.002.013	Pitturazioni euro	88'634,08	4,004
C:001.002.014	Infissi interni/esterni e opere da vetraio euro	180'808,83	8,167
C:001.002.015	Opere in ferro euro	37'787,95	1,707
C:001.002.016	Opere in pietra euro	50'124,57	2,264
C:001.002.017	Opere di lattoneria euro	6'108,06	0,276
C:001.002.018	Sistemazione esterna edificio euro	49'398,75	2,231
C:001.002.019	Sistemazioni esterne area pubblica euro	70'285,06	3,175
C:002	OS 3 - Impianti idrico-sanitari, cucine, lavanderie euro	77'523,72	3,502
C:002.003	IMPIANTI MECCANICI E A FLUIDO euro	77'523,72	3,502
C:002.003.022	Impianto Idrico sanitario euro	77'523,72	3,502
C:003	OS 28 - Impianti termici e di condizionamento euro	177'961,40	8,039
C:003.003	IMPIANTI MECCANICI E A FLUIDO euro	177'961,40	8,039
C:003.003.020	Impianto di riscaldamento euro	146'014,10	6,595
C:003.003.021	Impianto di distribuzione gas metano euro	2'077,00	0,094
C:003.003.025	Solare Termico euro	29'870,30	1,349
C:004	OS 30 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi euro	137'036,94	6,190
C:004.004	IMPIANTI ELETTRICI euro	137'036,94	6,190
C:004.004.023	Impianti elettrici euro	49'288,56	2,226
C:004.004.024	Impianti speciali euro	52'938,22	2,391
C:004.004.026	Illuminazione euro	25'586,42	1,156
C:004.004.027	TV e impianto citofonico euro	9'223,74	0,417
	<b>TOTALE euro</b>	<b>2'213'848,66</b>	<b>100,000</b>
	Data, 19/12/2018		
	<b>A R I P O R T A R E</b>		