

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
<b>LAVORI</b>						
<b>CIRCOSCRIZIONE 1 - VIA BERTELOTTI N°10</b>						
		SOSTITUZIONE SERRAMENTI VANO SCALA VIA BERTELOTTI 10				
1	Z96_04	RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE				
	a	RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE VIA BERTELOTTI 10				
		Area di cantiere all'interno del cortile per stoccaggio dei materiali (5.00+23.20)*2.00	m <sup>2</sup>	56,40		
				56,40	4,51	254,36
2	01.P27.N10	Rete tessuta per ombreggiamento, con i seguenti valori di copertura				
	005	0,9 VIA BERTELOTTI 10 Quantità casella precedente	m <sup>2</sup>	56,40		
				56,40	1,43	80,65
3	Z96_03	BAGNO CHIMICO PORTATILE				
	a	BAGNO CHIMICO PORTATILE Bagno chimico	cad	1,00	302,00	302,00
4	Z96_03	BAGNO CHIMICO PORTATILE				
	b	BAGNO CHIMICO PORTATILE Tempo previsto lavorazioni : 32 gg 2/30	cad	0,07	84,10	5,89
5	01.P25.A60	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonché ogni				
	005	Per i primi 30 giorni VIA BERTELOTTI 10 Per sostituzione serramento 11.20*15.00	m <sup>2</sup>	168,00		
				168,00	9,41	1.580,88
6	01.P27.N10	Rete tessuta per ombreggiamento, con i seguenti valori di copertura				
	005	0,9 VIA BERTELOTTI 10 (11.20*15.00)+(1.00+1.00)*15.00)	m <sup>2</sup>	198,00	1,43	283,14
7	01.P25.C15	Nolo di piano di lavoro costituito da assito realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5, sottopiano formato da strut-				
	015	Fino a m 10 di altezza per i primi 30 giorni Piano di lavoro interno (VIA BERTELOTTI 10) 5.00*1.45	m <sup>2</sup>	7,25	36,43	264,12
8	01.A02.C00	Rimozione di infissi di qualsiasi natura, in qualunque piano di fabbricato, comprese la discesa o la salita dei materiali				
	005	Con una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,50 Serramento tipo A (VIA BERTELOTTI 10) 2.49*5.93	m <sup>2</sup>	14,77	11,58	171,04
9	NP- 01	FORNITURA DI SERRAMENTI PER ESTERNI IN LEGNO LAMELLARE SPESSORE 70 MM				
		Quantità casella rimozione serramenti (VIA BERTELOTTI 10)	m <sup>2</sup>	14,77	443,02	6.543,41
10	01.A17.G00	Verniciatura con vernice sintetica speciale				
	005	Su legno Quantità casella precedente (VIA BERTELOTTI 10)	m <sup>2</sup>	14,77	26,46	390,81
11	01.A17.B30	Posa in opera di serramenti per finestre e porte finestre, per qualsiasi spessore, di qualunque forma, dimensione e				
	005	In qualsiasi legname Quantità casella rimozione infissi (VIA BERTELOTTI 10)	m <sup>2</sup>	14,77	36,71	542,21
12	01.P20.B04	Vetrate isolanti tipo vetrocamera con basso emissivo; formate				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
13	01.A15.A10	045 da due lastre di vetro, normale o stratificata, con 4+4/12/3+3 magnetronico (B.E. 1 lastra)+aria U= 1,6 W/m²K e RW= c.a 38dB Serramento tipo A (VIA BERTOLOTTI 10) (4*0.50*0.50)+(12*0.50*1.50)+(4*0.50*1.50)	m²	13,00	96,76	1.257,88
		015 Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo Isolanti termoacustici tipo vetrocamera Quantità casella precedente (VIA BERTOLOTTI 10)	m²	13,00	42,75	555,75
14	Z96_06	RIMOZIONE PAVIMENTAZIONE CON FIBRE D'AMIANTO PIANO SEMINTERRATO. (VIA BERTOLOTTI 10) ALLESTIMENTO CANTIERE PER INTERVENTI DI BONIFICA, ANCHE PARZIALE DI MANUFATTI CONTENENTI AMIANTO Unità di decontaminazione	cad	1,00	1.613,54	1.613,54
15	NP- 04	PRELIEVO MASSIVO , ANALISI QUANTITATIVA SEM, CERTIFICATO	m	1,00	422,24	422,24
16	NP- 03	COMPENSO FISSO PER LA FORMAZIONE ED INFORMAZIONE DEL PERSONALE (VIA BERTOLOTTI 10)	cad	1,00	712,92	712,92
17	Z96_ 01	PROCEDURE OPERATIVE DI TIPO C (VIA BERTOLOTTI 10)	cad	1,00	862,75	862,75
18	NP- 02	RIMOZIONE, ACCATASTAMENTO, IMBALLO PREDISPOSTO PER IL TRASPORTO SMALTIMENTO: MISCELE PLASTICHE PREALINO LINOLEUM (VIA BERTOLOTTI 10) Archivio 4 10.23*6.70 Cabina elettrica (2.86*3.49)+(3.31*3.71)+(1.97*0.62) Archivio 6 bis 7.95*6.70	m² m² m²	68,54 23,48 53,27	19,01	2.761,96
19	NP- 06	SMALTIMENTO DI MATERIALE CONTENENTE AMIANTO (VIA BERTOLOTTI 10) Peso linoleum: 2.800 kg/mq Archivio 4 10.23*6.70*2.800 Cabina elettrica ((2.86*3.49)+(3.31*3.71)+(1.97*0.62))*2.800 Archivio 6 bis 7.95*6.70*2.800	kg kg kg	191,915 65,752 149,142	0,15	61,02
20	02.P75.R30	Lisciatura dei piani di posa con materiale autolivellante a base di cemento e resine ( fino ad un massimo di 3 kg al m² 010 ... Quantità casella rimozione pavimento in linoleum (VIA BERTOLOTTI 10)	m²	145,29	8,24	1.197,19
21	01.P11.E10	Linoleum su juta con trattamento protettivo superficiale 003 Colori uniti a teli altezza cm 200-spess. mm 2 Quantità casella precedente (VIA BERTOLOTTI 10)	m²	145,29	16,71	2.427,80
22	01.A12.E00	Posa in opera di linoleum per pavimentazioni 005 In teli flessibili di qualsiasi spessore Quantità casella precedente (VIA BERTOLOTTI 10)	m²	145,29	15,71	2.282,51
23	01.P11.E82	Zoccolino in materiale plastico rigido rinforzato con faesite o similari, con bordi morbidi e sagomati per raccordo tra 005 Prezzo per ogni cm di altezza (VIA BERTOLOTTI 10) Archivio 4 (2*(10.23+6.70))*7.5 Cabina elettrica ((2*(2.86+3.49))+(2*(3.31+3.71))+(0.62+0.62))*7.5 Archivio 6 bis ((2*(7.95+6.70)))*7.5	m elettrica m m	253,95 209,85 219,75		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
24	01.A12.E40 005	Posa in opera di zoccolino in linoleum, di qualunque spessore Altezza fino cm 10 - quantitativi di almeno m 0,5 (VIA BERTELOTTI 10) Archivio 4 2*(10.23+6.70) Cabina elettrica (2*(2.86+3.49))+(2*(3.31+3.71))+(0.62+0.62) Archivio 6 bis (2*(7.95+6.70))	m m m	683,55	0,29	198,23
				33,86		
				27,98		
				29,30		
				91,14	5,81	529,52
		DECORAZIONE LOCALI PREVIO RIPRISTINO PARTI D'INTONACO AMMALORATE (VIA BERTELOTTI 10)				
25	01.A02.B70 005	Spicconatura d'intonaco di cemento o di materiali di analoga durezza,in qualunque piano di fabbricato, compresa la Per superfici di m² 0,50 ed oltre	m²	30,00	10,21	306,30
26	01.A10.A30 005	Rinzaffo eseguito con malta di cemento su pareti solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa l'ese- Per una superficie di almeno m² 1 e per uno spessore fino cm 2 Quantità casella precedente	m²	30,00	24,39	731,70
27	01.A10.B00 005	Intonaco eseguito con grassello di calce idraulica spenta,su rinzaffo,in piano od in curva,anche con aggiunta di colo- Eseguito fino ad un'altezza di m 4,per una superficie complessiva di almeno m² 1 Quantità casella precedente	m²	30,00	7,43	222,90
28	01.A20.A60 005	Raschiatura o lavatura di vecchie tinte, stuccatura e scartavetratura eseguita su intonaci interni già tinteggiati Per superfici di almeno m² 4 (VIA BERTELOTTI 10) Archivio 4 (soffitto) 10.23*6.70 Pareti (2*(10.23+6.70))*3.20 Cabina elettrica (soffitto) (2.86*3.49)+(3.31*3.71)+(1.97*0.62) Pareti ((2*(2.86+3.49))+(2*(3.31+3.71))+(0.62+0.62))*3.20 Archivio 6 bis (soffitto) 7.95*6.70 (2*(7.95+6.70))*3.20	m² m² m² m² m² m²	68,54 108,35 23,48 89,54 53,27 93,76		
				436,94	1,97	860,77
29	01.A20.E60 005	Applicazione fissativo Su soffitti e pareti interne Quantità casella precedente (VIA BERTELOTTI 10)	m²	436,94	1,58	690,37
30	01.A20.E30 005	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad Su intonaci interni (VIA BERTELOTTI 10) Quantità casella precedente A dedurre zoccolature Archivio 4 (2*(10.23+6.70))*1.50 Cabina elettrica ((2*(2.86+3.49))+(2*(3.31+3.71))+(0.62+0.62))*1.50 Archivio 6 bis (2*(7.95+6.70))*1.50	m² m² m² m² m²	436,94 -50,79 -41,97 -43,95 300,23	4,20	1.260,97
		<b>CIRCOSCRIZIONE N° 5 - VIA STRADELLA N°192</b>				
		COMPLETAMENTO RECINZIONE AREA A SEGUITO DI DEMOLIZIONE VECCHIO FABBRICATO - VIA STRADELLA 192				
31	Z96_04 a	RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE VIA STRADELLA Chiusura lato via Stradella (4.50+24.40)*2.00 Lato corto da confinare con nuova recinzione 15.75*2.00	m² m²	57,80 31,50		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
32	Z96_04 b	RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE	m <sup>2</sup>	89,30	4,51	402,74
		RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE VIA STRADELLA		89,30		
		Quantità casella precedente		89,30		
33	01.P25.C30 005	Barriera composta di cavalletti di sbarramento regolamentari, secondo le prescrizioni del capitolato speciale, per ...	m	22,00	0,88	19,36
		Zona scala di sicurezza				
34	Z96_03 a	BAGNO CHIMICO PORTATILE	cad	1,00	302,00	302,00
		BAGNO CHIMICO PORTATILE Tempo previsto per le lavorazioni: 50 gg				
35	Z96_03 b	BAGNO CHIMICO PORTATILE	cad	0,27	84,10	22,71
		BAGNO CHIMICO PORTATILE Tempo previsto per le lavorazioni: 38 gg 8/30				
36	Z96_05 a	BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO	cad	1,00	492,86	492,86
		FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo primo mese Tempo previsto per le lavorazioni: 38 gg				
37	Z96_05 b	BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO	cad	0,27	127,85	34,52
		FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 Tempo previsto per le lavorazioni: 38 gg 8/30				
38	01.A23.C10 005	Diserbamento di superfici, comprendente: - la zappettatura a mano e l'estrazione delle erbe e della relativa radice; - Superfici sistemate in terra battuta Diserbo delle frazioni di verde presenti nelle zone oggetto d'intervento	m <sup>2</sup>	200,00	4,13	826,00
39	01.A23.B80 005	Rifilatura di marciapiedi per ripristini, con taglio netto e regolare dell'esistente strato al limite della rottura in	m m	78,00	3,95	351,55
		Marciapiedi in asfalto (VIA STRADELLA 192)		11,00		
		Lato lungo per nuova recinzione Lato corto (Park Carige) per nuova recinzione		89,00		
40	01.A01.A55 010	Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per opere di fondazione, in terreni sciolti o compatti, di larghezza mi	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	54,600	7,25	563,33
		Fino a 3 m di profondità rispetto al piano di sbancamento (VIA STRADELLA 192)		7,700		
		Scavo per fondazione muretto Lato lungo (1.00*0.70)*78.00		15,400		
		Lato corto ((Park Carige) (1.00*0.70)*11.00 Lato divisione aree Città di Torino (1.00*0.70)*22.00		77,700		
41	01.A04.F00 015	Barre per cemento armato lavorate e disposte in opera secondo gli schemi di esecuzione	kg kg kg	237,900	1,47	497,67
		In acciaio ad aderenza migliorata Fe B 38 K e Fe B 44 K Rete elettrosaldata 15x15 - diam. 6 mm. peso 3.050 kg/mq		33,550		
		Lato lungo 1.00*78.00*3.050		67,100		
		Lato corto ((Park Carige) 1.00*11.00*3.050 Lato divisione aree Città di Torino 1.00*22.00*3.050		338,550		
42	01.A04.B15	Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
43	010	Eseguito con 150 kg/m <sup>3</sup> (VIA STRADELLA 192) Getto di pulizia (78.00+11.00+22.00)*1.00*0.10	m <sup>3</sup>	11,100	60,94	676,43
				11,100		
43	01.A04.C03	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con appositacanaletta	m <sup>3</sup>	11,100	7,46	82,81
				11,100		
44	01.A04.H30	Casseratura per il contenimento dei getti per opere quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi, In legname di qualunque forma (VIA STRADELLA 192) Cassero per primo getto (plinto) (111.00*0.30)+(111.00*0.30) Cassero per secondo getto di fondazione (muretto in elevazione) dedotto dei 2 passi carrai (101.00*(0.75+0.75))	m <sup>2</sup>	66,60	38,54	8.405,57
			m <sup>2</sup>	151,50		
				218,10		
45	01.A04.F00	Barre per cemento armato lavorate e disposte in opera secondo gli schemi di esecuzione In acciaio ad aderenza migliorata Fe B 38 K e Fe B 44 K (VIA STRADELLA 192) Correnti (Diam. 12 - peso : 0.888 kg/ml) 10*111.00*0.888 Staffe su plinto zoppo (Diam. 8 - peso - 0.395 Kg/ml) ((0.46+0.46+0.26+0.26+0.08+0.08)*(111.00/0.25))*0.222 Staffe su muretto ((Diam. 6 - peso - 0.222 Kg/ml)dedotto dei 2 passi carrai ((1.00+1.00+0.15+0.15+0.08+0.08)*(101.00/0.25))*0.222	kg	985,680	1,47	2.005,11
			kg	157,709		
				220,632		
				1364,021		
46	01.A04.B20	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, Classe di resistenza a compressione minima C25/30. Plinto zoppo (VIA STRADELLA 192) 0.50*0.30*111.00	m <sup>3</sup>	16,650	103,00	1.714,95
				16,650		
47	01.A04.C03	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con appositacanaletta In strutture di fondazione Plinto zoppo (VIA STRADELLA 192)	m <sup>3</sup>	16,650	7,46	124,21
				16,650		
48	01.A04.B30	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, con Classe di consistenza al getto S4, Dmax aggrega- Classe di resistenza a compressione minima C25/30 Muretto(VIA STRADELLA 192) 0.75*0.20*111.00 A dedurre passi carrai con cancelli pedonali 0.75*0.20*10.00	m <sup>3</sup>	16,650	103,64	1.570,15
			m <sup>3</sup>	-1,500		
				15,150		
49	01.A04.C03	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con appositacanaletta In strutture armate Quantità 2 caselle precedenti (VIA STRADELLA 192) 16.650+15.150	m <sup>3</sup>	31,800	32,04	1.018,87
				31,800		
50	01.A04.E00	Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantità di materiale impiegato, no- Di calcestruzzo cementizio armato Quantità caselle cls fondazione e muretto (VIA STRADELLA 192)	m <sup>3</sup>	31,800	7,77	247,09
				31,800		
51	01.A09.G20	Trattamento protettivo di superfici in calcestruzzo, pellicolare ad alto spessore, realizzato mediante la stesa a pen- Per esterni; a due riprese (VIA STRADELLA 192) (0.45+0.45+0.20)*111.00 A dedurre passi carrai e pedonali (0.45+0.45+0.20)*10.00	m <sup>2</sup>	122,10	23,73	2.636,40
			m <sup>2</sup>	-11,00		
				111,10		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
52	01.A01.B90 010	Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore, Eseguito con idonei mezzi meccanici. (VIA STRADELLA 192) Lato lungo (1.00*0.37)*78.00 Lato corto ((Park Carige) (1.00*0.37)*11.00 Lato divisione aree Città di Torino (1.00*0.70)*22.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	28,860 4,070 15,400		
				48,330	5,04	243,58
53	01.A21.A40 005	Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della citta' ... Eseguita a macchina, per uno spessore compreso pari a cm20 Lato lungo recinzione (spessore 10 cm) 78.00*1.00 Lato corto (park Carige) -- spessore 10 cm 11.00*1.00	m <sup>q</sup> m <sup>q</sup>	78,00 11,00		
				89,00	5,48	487,72
54	01.A21.A50 010	Compattazione con rullo pesante o vibrante dello strato di fondazione in misto granulare anidro o altri materiali ... Per spessore finito fino a 30 cm Quantità casella precedente	m <sup>q</sup>	89,00	0,78	69,42
55	01.A22.B05 005	Provvista e stesa, per ripristini, di conglomerato bituminoso (binder) per strato di collegamento, conforme alle pre- Steso a mano per uno spessore compreso pari a cm 4 (VIA STRADELLA 192) Lato lungo recinzione (spessore 8 cm) 78.00*1.00*2 Lato corto (park Carige) -- spessore 8 cm 11.00*1.00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	156,00 22,00		
				178,00	7,87	1.400,86
56	01.A21.B36 005	Sigillatura di lesioni presenti sulla pavimentazione, delle zone perimetrali di ripristini, nonche' nella zona di cont- ... Lato lungo recinzione Lato corto (park Carige)	m m	78,00 11,00		
				89,00	1,28	113,92
		CAVIDOTTO PER PREDISPOSIZIONE ELETTRIFICAZIONE CANCELLI				
57	13.P02.A05 005	formazione di cavidotto in terreno senza pavimentazione Fornitura e posa in opera di quanto occorrente per la formazione di cavidotto in terreno senza pavimentazione, profondit Da scala di sicurezza a primo cancello carraio Da fabbricato sul parcheggio a secondo cancello carraio	m m	15,00 15,00		
				30,00	21,05	631,50
58	08.P01.B03 020	Pozzetti in cemento armato prefabbricato completo di fori spessore cm 4; dimensioni interne cm 50x50x50 diam. 40 Camere d'ispezione	cad	4,00	19,87	79,48
59	07.A04.D05 005	Pozzi Posa in opera di pozzetto prefabbricato in cls armato, di dimensioni 50x50x50 cm, composto da base, anello e calotta; es Quantità casella precedente	cad	4,00	38,32	153,28
60	01.P13.E50 005	Ghisa grigia prima fusione per chiusini carreggiabili, griglie e simili Peso fino a kg 30 4*30.00	kg	120,000	1,35	162,00
61	01.A18.C80 005	Posa in opera di chiusini e griglie in ghisa Di qualunque dimensione compreso il fissaggio Quantità casella precedente	kg	120,000	3,03	363,60

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
62	01.A18.B40	RECINZIONE METALLICA (VIA STRADELLA 192) Cancellate, inferrate e simili, in elementi metallici, inclusa una ripresa di antiruggine.				
	005	In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno semplice a linee dirette (VIA STRADELLA 192) RECINZIONE INSISTENTE SOPRA NUOVO MURETTO MONTANTI (Profilati cavi quadri 50x50 - spess. 3 mm - peso 4.430 kg/ml 101.00/1.96*1.71*4.430	kg	390,360		
		BACCHETTE (ferri pieni diam. 16 mm spess. - peso 1.578 kg/ml) (101.00/1.91)*16*1.578*1.62	kg	2162,868		
		A DEDURRE BACCHETTE CANCELLI (4.60*2)/1.91*16*1.578*1.62	kg	-197,014		
		ANCORAGGI TRA PIANTONI (Piatti largh 4 cm - spess. 5mm. - peso 1.560 kg/ml (1.91*1.560*6)*(101.00/1.91)	kg	945,360		
		COLLEGAMENTI PIANTONI/PIATTI RECINZIONE (Profilato tubolare H 40 mm - 60x60 - spess. 4mm - peso 7.030 kg/ml) (101.00/1.96)*(2*0.04)*7.030	kg	28,981		
		COLLEGAMENTI PIANTONI/PIATTI RECINZIONE (Piatti 50x40 - spess. 15 mm - peso 4.710 kg/ml) (101.00/1.96)*(2*0.05)*4.710	kg	24,271		
		COLLEGAMENTO PIANTONI A MURETTO (Piastre 120x120 mm - spess. mm. 5 - peso 4.71 kg/ml) (101.00/1.96)*0.12*4.710	kg	29,125		
		CANCELLI CARRAI E PEDONALI PILASTRI (Profilati tubolari 200x200 - spess. 5mm. peso 28.520 kg/ml 2*3*2.65*28.520	kg	453,468		
		PIASTRE PER POSA PILASTRI (300 X 300MM - SPESS. 10 MM - PESO 23.600 KG/ML 6*0.30*23.600	kg	42,480		
		PIANTONI ANTE CANCELLO (profilati tubolari 50x50 - spess. 3 mm - peso 4.430 Kg/ml 2*6*2.10*4.430	kg	111,636		
		COLLEGAMENTO INFERIORE PIANTONI ANTE (profilati tubolari 50x50 - spess. 3 mm - peso 4.430 Kg/ml) 2*(0.90+3.70)*4.430	kg	40,756		
		ANCORAGGI TRA PIANTONI (Piatti largh 4 cm - spess. 5mm. - peso 1.560 kg/ml 2*3*(0.90+3.70)*1.560	kg	43,056		
		BACCHETTE (ferri pieni diam. 16 mm spess. - peso 1.578 kg/ml) 4.60/0.12*1.578*2.07	kg	125,214		
		BATTUTA CENTRALE CANCELLO (Piatto largh. 40 spess. 5mm - peso 1.560 kg/ml 2*2.10*1.560	kg	6,552		
				4207,113	5,20	21.876,99
63	01.P14.N00	Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhIELLI, cerniere				
	020	In acciaio inossidabile CERNIERE A CUSCINETTO(0.500 Kg/cad) 2*9*0.500	kg	9,000	20,79	187,11
64	01.P13.G80	Serratura elettrica a scatola con ferrogliera, due giri con chiavi, tipo Yale				
	010	Per cancelli esterni	cad	4,00	87,27	349,08
65	01.A18.C00	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica.				
	005	Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferrate, ringhiere e simili (VIA STRADELLA 192) Quantità 2 caselle precedenti 4207.113+9.000	kg	4216,113		
				4216,113	1,58	6.661,46
66	01.A20.F50	Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco, su superfici metalliche				
	005	Di manufatti esterni (VIA STRADELLA 192) Ringhiera 101.00*1.62 Cancellate 2*5.00*2.10	m <sup>2</sup>	163,62		
			m <sup>2</sup>	21,00		
				184,62	10,11	1.866,51
67	02.P80.S72	Trattamento di superfici in ferro compresa la preparazione del fondo mediante spazzolatura con asportazione delle parti				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
68	01.A04.B15	040 con smalto ferromicaceo a base di resine, di aspetto metallizzato opaco: su superfici lisce (misurate vuoto per pieno) (VIA STRADELLA 192) quantità casella precedente	m <sup>2</sup>	184,62	12,46	2.300,37
				184,62		
69	01.A04.C00	010 Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro Eseguito con 150 kg/m <sup>3</sup> Riempimento pilastri cancelli 0.20*0.20*2.65*6	m <sup>3</sup>	0,636	60,94	38,76
69	010	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito a mano In strutture in elevazione non armate Quantità casella precedente	m <sup>3</sup>	0,636	93,43	59,42
<b>CIRCOSCRIZIONE N°6 - VIA ANGLÉSIO</b>						
AREA DI CANTIERE E PONTEGGI						
70	01.P25.A60	005 Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonché ogni Per i primi 30 giorni 6.00*4.80	m <sup>2</sup>	28,80	9,41	271,01
71	01.P25.A60	010 Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonché ogni Per ogni mese oltre al primo TEMPO PREVISTO PER LE LAVORAZIONI: 56 GG 28.80*26/30	m <sup>2</sup>	24,96	1,61	40,19
72	01.P27.N10	005 Rete tessuta per ombreggiamento, con i seguenti valori di copertura 0,9 Quantità casella 1° mese ponteggio (1.00+1.00)*4.80	m <sup>2</sup>	28,80	1,43	54,91
			m <sup>2</sup>	9,60		
				38,40		
73	Z96_05	a BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo primo mese	cad	1,00	492,86	492,86
74	Z96_05	b BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 TEMPO PREVISTO PER LE LAVORAZIONI: 56 GG 26/30	cad	0,87	127,85	111,23
75	Z96_03	a BAGNO CHIMICO PORTATILE BAGNO CHIMICO PORTATILE	cad	1,00	302,00	302,00
76	Z96_03	b BAGNO CHIMICO PORTATILE BAGNO CHIMICO PORTATILE Tempo previsto delle lavorazioni : 56 gg 26/30	cad	0,87	84,10	73,17
77	Z96_04	a RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE PRIMA FASE Deposito materiali e area di cantiere (VIA ANGLÉSIO) (2*(17.30+14.50))*2.00 (7.10+26.60+15.30)*2.00	m <sup>2</sup>	127,20	4,51	1.015,65
			m <sup>2</sup>	98,00		
				225,20		
78	Z96_04	b RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE				



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
79	Z96_02	Area di cantiere (VIA ANGLÉSIO)	m <sup>2</sup>	225,20	0,34	76,57
		NOLO DI GUARDA CORPO (VIA ANGLÉSIO)				
		Perimetro zone solai aperti (2*(4.80+4.25))+(2*(9.60+4.25))+19.55+5.00	m	70,35		
				70,35	13,10	921,59
80	15.P03.A10	ACCESSORI PER IL FISSAGGIO DI TESATE A PALO O MURO				
	005	Occhio a muro per l'ammarrò di tesata, compresa l'esecuzione del foro la sigillatura ed il ripristino della facciata all	cad	10,00	25,82	258,20
81	01.P14.C70	Corde in acciaio				
	025	Diametro mm 8 Linea vita 19.55+19.55+5.00+10.30+4.91+10.17+4.85+10.34	m	84,67	0,68	57,58
82	15.P03.A05	LINEE AEREE				
	020	Fune di Acciaio o Parafil (POSA) Quantità casella precedente	m	84,67	3,47	293,80
83	06.A30.A01	SMANTELLAMENTO IMPIANTO ELETTRICO (VIA ANGLÉSIO)				
	005	Smantellamento delle condutture elettriche e relativi accessori (conduttori, tubo/canaline, staffe), di qualsiasi materi smantellamento di tubaz. in PVC (VIA ANGLÉSIO)	m	100,00	2,08	208,00
84	06.A30.A02	Sfilaggio di conduttori e cavi elettrici, in qualunque tipo di posa, compreso il trasporto alla pubblica discarica dei m				
	020	rimozione cavo o linee multipolari fino a 25 mm <sup>2</sup> +10% rispetto a tubazioni (VIA ANGLÉSIO) 100*1.10	m	110,00	0,68	74,80
85	06.A30.A03	Rimozione per ricupero o alienazione di apparecchiature elettriche e relativi accessori (custodie, staffe di sostegno ec				
	010	rimozione apparec. Illuminanti Corpi illuminanti (VIA ANGLÉSIO)	cad	10,00	4,59	45,90
86	02.P80.S46	SISTEMA DI RINFORZO " BETON PLAQUE" (VIA ANGLÉSIO)				
	010	Sabbatura a secco di superfici con sabbia silicea, escluse tutte le protezioni ed i ponteggi, per interventi minimi di ... Sabbatura zona d'appoggio lastre (VIA ANGLÉSIO) 4/5 luce esistente 8*2*4.60*0.25*4/5 24*2*5.10*0.25*4/5 10*2*5.25*0.25*4/5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14,72 48,96 21,00		
				84,68	15,31	1.296,45
87	02.P02.A22	Puntellamento di volte e solai per rinforzo o demolizione parziale misurato in pianta per la superficie di volta o solai				
	010	per altezze da m 4 10% superficie totale (VIA ANGLÉSIO) ((51.00*6.20)+(15.40*10.35)+(10.70*5.00)+(32.70*5.28))*0.10 ((9.60*4.25)+(4.80*4.75))*0.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	70,17 -6,36		
				63,81	72,19	4.606,44
88	01.P23.F19	Resina epossidica bicomponente				
	015	Pura - senza solventi per iniezioni a pressione (VIA ANGLÉSIO) Fissaggi meccanici (tasselli chimici) 8*2*4.60*0.25*4/5*0.500 24*2*5.10*0.25*4/5*0.500 10*2*5.25*0.25*4/5*0.500	kg kg kg kg	5,000 7,360 24,480 10,500		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
				47,340	21,93	1.038,17
89	01.A18.A25	Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine,				
	005	A lavorazione chiodata o bullonata (VIA ANGLÉSIO) 4/5 luce netta piatti (larghezza 250 mm - spess. 5 mm - peso 10.200 kg/ml) kg 8*2*4.60*10.200*4/5 piatti (larghezza 250 mm - spess. 5 mm - peso 10.200 kg/ml) kg 24*2*5.10*10.200*4/5 piatti (larghezza 250 mm - spess. 5 mm - peso 10.200 kg/ml) kg 10*2*5.25*10.200*4/5 Barre per fissaggio piastre (diam. 14 - peso - 1.208 kg/ml) kg (8*2*4.30)+(24*2*4.80)+(10*2*4.95)/0.30*0.10*1.208		600,576 1997,568 856,800 160,342		
				3615,286	4,42	15.979,56
		ESTRADOSSO SOLAIO (VIA ANGLÉSIO 25)				
90	01.A02.B00	Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materia-				
	060	In linoleum, gomma e simili (VIA ANGLÉSIO) Rimozione guaina su copertura (per assimilazione) (51.00*6.20)+(15.40*10.35)+(10.70*5.00)+(32.70*5.28) A dedurre aree zone "aperte" (9.60*4.25)+(4.80*4.75) Risvolti (zone "aperte") ((2*(9.60+4.25))+(2*(4.80+4.75)))*0.20 Risvolti perimetrali (6.20+51.00+19.55+19.55+15.40+10.35+10.70+10.85)*0.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	701,75 -63,60 9,36 28,72		
				676,23	4,05	2.738,73
91	01.P08.B70	Pezzi speciali per canali di gronda in polivinile				
	005	giunto con scarico diametro esterno cm 12,5 Nuovi messicani (VIA ANGLÉSIO)	cad	9,00	5,15	46,35
92	01.A19.E14	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto				
	020	Del diametro di mm 125 e 160 Quantità casella precedente	m	9,00	18,19	163,71
93	02.P75.R30	Lisciatura dei piani di posa con materiale autolivellante a base di cemento e resine ( fino ad un massimo di 3 kg al m <sup>2</sup>				
	010	... 25% superficie da reimpermeabilizzare 676.23*0.25	m <sup>2</sup>	169,06	8,24	1.393,05
94	01.A09.B70	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer bitu-				
	010	Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe con certificato icite, armate Quantità casella rimozione guaine (VIA ANGLÉSIO)	m <sup>2</sup>	676,23	25,71	17.385,87
95	01.A19.C10	Provvista e posa in opera di faldali e converse, comprese le saldature				
	005	In lamiera di ferro zincato del n.26 Scossalina su frontespizi spess. 5/10 (sviluppo 70 cm ) (35.25+19.55+5.00+4.80+4.80+4.75+4.75)*0.70	m <sup>2</sup>	55,23	44,28	2.445,58
96	01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	030	diametro mm 90-spessore mm 3,5 Nuovi gambali in geberit pe nero diametro 90 9*1.20	m	10,80 10,80	3,36	36,29
97	01.A19.E14	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto				
	015	Del diametro di mm 90 e 110 Quantità 2 caselle precedenti 8.40+2.40	m	10,80	12,16	131,33

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
98	01.A19.A20 005	Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffiati, compreso ogni accessorio Del diametro di cm 8 (VIA ANGLÉSIO) Spessore 4/10 Nuovi pluviali di discesa 9*2.05	m	18,45 18,45	17,67	326,01
99	NP- 10	VERIFICA DELL'IDONEITA' STATICA DEL PORTICATO DI VIA ANGLÉSIO 25 Collaudo copertura  RIPRISTINO IMPIANTO ELETTRICO (VIA ANGLÉSIO)	cad	1,00	2.500,00	2.500,00
100	06.A12.B01 030	F.O. Fornitura in opera di scatola di derivazione da esterno in PVC con coperchio basso, grado di protezione minimo IP 5 F.O. di cassetta da parete 240x190x90 (VIA ANGLÉSIO)	cad	1,00	15,50	15,50
101	06.A10.A01 015	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido con grado di protezione IP 44 / IP 55, completa di curve, F.O. di tubo PVC rigido D. 25 mm (VIA ANGLÉSIO)	m	100,00	3,12	312,00
102	06.A01.I03 010	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 2,5 (VIA ANGLÉSIO)	m	110,00	5,07	557,70
103	06.A24.T01 710	P.O. Posa in opera di corpi illuminanti da interno, sporgenti ed incassati, di tipo civile o industriale. P.O. di corpo illuminante civile/ind. 1x36 W (VIA ANGLÉSIO)	cad	10,00	19,09	190,90
104	06.P24.I03 010	Plafoniere industriali con coppa e corpo in policarbonato; riflettore in lamiera di acciaio verniciato bianco; IP-65. plaf. 1x36 W con corpo e coppa in policarbonato (VIA ANGLÉSIO)	cad	10,00	40,04	400,40
105	06.A01.J03 005	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici F.O. di cavo tipo FG70RAR 0,6/1 kV 3 x 1,5 50 cm a lampada (VIA ANGLÉSIO) 10*0.50	m	5,00	4,03	20,15
106	06.A30.D01 010	Modifica dei collegamenti elettrici nelle apparecchiature compresa l'apertura e chiusura delle apparecchiature e delle s modifica collegamenti in apparecchi illuminati (VIA ANGLÉSIO)	cad	10,00	11,15	111,50
107	06.A30.D01 010	Modifica dei collegamenti elettrici nelle apparecchiature compresa l'apertura e chiusura delle apparecchiature e delle s modifica collegamenti in apparecchi illuminati (VIA ANGLÉSIO)	cad	1,00	11,15	11,15
<b>CIRCOSCRIZIONE 7 - CORSO REGINA N°35</b>						
<b>IMPERMEABILIZZAZIONE TETTI PIANI CORSO REGINA MARGHERITA 35</b>						
108	Z96_05 a	BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo primo mese	cad	1,00	492,86	492,86
109	Z96_05 b	BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
110	Z96_03	Spogliatoio (C. REGINA MARGHERITA 35) Tempo previsto lavorazioni : 46 gg 16/30	cad	0,53	127,85	67,76
		0,53				
	a	BAGNO CHIMICO PORTATILE	cad	1,00	302,00	302,00
111	Z96_03	BAGNO CHIMICO PORTATILE b BAGNO CHIMICO PORTATILE W.C. (C. REGINA MARGHERITA 35) Tempo previsto lavorazioni : 46 gg 16/30		0,53		
			0,53			
112	15.P03.A10	ACCESSORI PER IL FISSAGGIO DI TESATE A PALO O MURO	cad	5,00	25,82	129,10
	005	Occhio a muro per l'ammarrò di tesata, compresa l'esecuzione del foro la sigillatura ed il ripristino della facciata all Linea vita per reimpermeabilizzazione torretta				
113	01.P14.C70	Corde in acciaio	m	5,00	0,68	3,40
	025	Diametro mm 8 Linea vita				
114	15.P03.A05	LINEE AEREE	m	5,00	3,47	17,35
	020	Fune di Acciaio o Parafil (POSA) Quantità casella precedente				
115	01.P25.A60	RIPASSAMENTO TETTO COMPRESA SOSTITUZIONE DI QUALCHE ELEMENTO IN LEGNO DEL PERLINAGGIO PASSAFUORI. CORSO REGINA MARGHERITA 35	m <sup>2</sup>	240,35	9,41	5.084,51
	005	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonchè ogni Per i primi 30 giorni (C. REGINA MARGHERITA 35) PRIMA FASE Ponteggio corpo laterale dx esterno su C. Regina e su cortile interno (10.05+10.85)*11.50 Ponteggio tra i tetti dei 2 corpi di fabbrica lato dx 8.05*2.50 Ponteggio corpo retrostante su cortile interno (11.31+1.80+10.31+1.80+12.25)*6.60 Ponteggio su terrazzo con pavimento scomponibile 10.85*3.00				
				540,33		
116	01.P25.A60	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonchè ogni	m <sup>2</sup>	540,33	1,61	869,93
	010	Per ogni mese oltre al primo Quantità casella precedente				
117	01.P27.N10	Rete tessuta per ombreggiamento, con i seguenti valori di copertura	m <sup>2</sup>	540,23	1,43	772,53
	005	0,9 Quantità casella precedente (C. REGINA MARGHERITA 35)				
118	01.P25.A70	Montaggio e smontaggio di ponteggio tubolare comprensivo di ogni onere, la misurazione viene effettuata in proiezione	m <sup>2</sup>	50,64	2,95	1.406,44
	005	... SECONDA FASE Ponteggio su terrazzo inguainato (6.40*4.00)+(3.13*8.00) Ponteggio corpo centrale di fabbrica lato esterno su Corso Regina (11.00+7.89+10.93)*11.00 Ponteggio lato terrazzo inguainato (sino a cortile) 3.45*15.00 Ponteggio lato terrazzo pavimento con autobloccante ("B") (2.92+6.35)*5.00				
				328,02		
				51,75		
				46,35		
				476,76		
119	01.A09.C00	Ripassamento di tetto con tegole, comprendente il				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	010	rimaneggiamento totale delle tegole, il fissaggio dei tegoloni di col- In tegole piane (C. REGINA MARGHERITA 35) 60% DELLA SUPERFICIE TOTALE CORPO DI FABBRICA RETROSTANTE Falda triangolare (12.25*7.11)/2*0.60 Falde trapezoidali 7.28*5.40*0.60 5.91*7.28*2*0.60 CORPO DAI FABBRICA SU C. REGINA LATO DX Falde triangolari 9.85*4.26*0.60 Falde triangolari 8.05*5.39*0.60 CORPO DI FABBRICA SU C. REGINA LATO SX Falda triangolare (6.88*6.30)/2*0.60 Falda triangolare (9.40*6.60)/2*0.60 Falda triangolare (9.50*6.41)/2*0.60 Falda triangolare (6.40*6.54)/2*0.60 (6.37*6.44)/2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	26,13 23,59 51,63 25,18 26,03 13,00 18,61 18,27 12,56 20,51		
				235,51	12,54	2.953,30
120	01.P04.E70 005	Tegole piane tipo "marsigliese" comune .... (C. REGINA MARGHERITA 35)	cad	1000,00	0,51	510,00
121	01.P04.E60 005	Fornitura di tegole speciali opportunamente sagomate a "ferma neve" del tipo piano (marsigliesi, portoghesi etc.)	cad	70,00	2,55	178,50
122	01.P15.E30 017	Listelli in abete (Picea abies, Abies alba) Sezione cm 5x7 (C. REGINA MARGHERITA 35)	m	30,00	0,75	22,50
123	01.A19.B20 005	Ripassamento di doccioni di gronda e tubi pluviali, comprese tutte le provviste occorrenti per nuove cicogne, staffe o Per tratti di almeno 15 metri di lunghezza Corpo retrostante 11.31+1.80+12.25+1.80+11.31 Corpo lato C. Regina (dx) 9.85+8.05+9.85 Corpo lato sx corso Regina 9.40+6.88+9.50	m m m	38,47 27,75 25,78		
				92,00	23,23	2.137,16
124	02.P02.A54 010	Rimozione di infissi interni in legno di qualsiasi specie e dimensione, compreso accatastamento al piano cortile (misura ... (C. REGINA MARGHERITA 35) Rimozione parti di perlinatura ammalorate (per assimilazione)	m <sup>2</sup>	20,00		
				20,00	12,93	258,60
125	01.A12.G60 020	Rivestimenti in tavole lisce, realizzate con tavole semplicemente accostate, compresa l'imprimitura ad olio e l'opera In abete, dello spessore inferiore a cm 2 (C. REGINA MARGHERITA 35) Nuova perlinatura (Per assimilazione)	m <sup>2</sup>	20,00		
				20,00	61,37	1.227,40
126	01.A20.B50 010	Lavatura con detersivo, revisione stuccatura, scartavetratura, coloritura di fondo sulle parti stuccate o scoperte, su Di infissi Struttura in legno (passafuori) aggettante su suolo pubblico (9.50+6.88+9.40)*1.00 Cornicioni terrazzo A 13.10*0.70 Cornicione terrazzo B 19.70*0.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25,78 9,17 13,79		
				48,74	5,51	268,56
127	01.A20.F40 010	Verniciatura di manufatti in legno con smalto su fondi già preparati Con smalto grasso a due riprese				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
128	01.A23.C60 005	Struttura in legno (passafuori) aggettante su suolo pubblico	m <sup>2</sup>	48,74	12,23	596,09
		RIFACIMENTO IMPERMEABILIZZAZIONE TETTI PIANI				
		Rimozione di pavimento scomponibile, compreso il carico ed il trasporto dei materiali nei luoghi indicati dalla direzione- A mano Pavimento galleggiante piano primo terrazzo "B" (C. REGINA MARGHERITA 35) (12.30*8.20)+(4.73*5.30)+(3.22*1.12)	m <sup>2</sup>	129,54		
		A dedurre camini (2.10*0.60)+(1.22*0.73)	m <sup>2</sup>	-2,15		
				127,39	11,65	1.484,09
129	01.A02.B00 060	Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materia-			4,05	757,67
		In linoleum, gomma e simili Per assimilazione				
		Pavimento con autobloccante (terrazzo "B") Risvolti ((12.30*8.20)+(4.73*5.30)+(3.22*1.12))*0.20	m <sup>2</sup>	127,39		
		Pavimento torretta	m <sup>2</sup>	25,91		
			m <sup>2</sup>	33,78		
				187,08		
130	01.A02.B70 005	Spicconatura d'intonaco di cemento o di materiali di analoga durezza,in qualunque piano di fabbricato, compresa la			10,21	775,04
		Per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 ed oltre (C. REGINA MARGHERITA 35)				
		Parapetto terrazzo (pavimento galleggiante) 12.30+(0.15*12)*1.09	m <sup>2</sup>	14,26		
		Colonne terrazzo limitatamente alla parte bassa su cui risvoltare le nuove guaine (pavimento galleggiante) (0.37*4)*8*0.50	m <sup>2</sup>	5,92		
		Muri terrazzo (pavimento galleggiante) (3.53+5.30+1.12+3.22+8.20)*0.50	m <sup>2</sup>	10,69		
		Parapetto terrazzo (pavimento inguainato) (12.60+8.43+8.43)*0.85	m <sup>2</sup>	25,04		
		Parti lesionate in facciata	m <sup>2</sup>	20,00		
				75,91		
131	01.A25.A50 005	Pulizia e disostruzione di caditoie stradali, compresa la rimozione e successivo ricollocamento del suggello, l'estra-			19,90	119,40
		..... (C. REGINA MARGHERITA 35)				
		Verifica funzionalità dei pluviali esterni (per assimilazione)	cad	6,00		
				6,00		
132	01.P09.A06 030	Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 100 kpa e ..			4,77	483,53
		spessore 80 mm (C. REGINA MARGHERITA 35)				
		Terrazzo con guaina (B) 8.15*12.60 a dedurre comignoli 1.10*0.60*2	m <sup>2</sup>	102,69		
				-1,32		
				101,37		
133	01.A09.G50 005	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali simi-			6,02	610,25
		Per superfici in piano e simili Quantità casella precedente (C. REGINA MARGHERITA 35)	m <sup>2</sup>	101,37		
134	01.A04.F70 010	Rete metallica elettrosaldata in acciaio Fe B 44 K per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a misu-			1,28	272,48
		In tondino da 4 a 12 mm di diametro (C. REGINA MARGHERITA 35)				
		15x15 spess. 5 mm peso 2.100 kg/mq 101.37*2.100	kg	212,877		
				212,877		
135	01.A11.A40 015	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15			3,37	1.708,08
		Eseguito in conglomerato leggero a base di argilla espansa per ogni cm di spessore e per superfici di almeno m <sup>2</sup> 0,20 (C. REGINA MARGHERITA 35) Terrazzo "A" 101.37*5	m <sup>2</sup>	506,85		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
136	01.A09.B70 010	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer bitu- Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe con certificato icite, armate Pavimento con guaina (terrazzo "A") Risvolti (2*(8.15+12.60))*0.20 Pavimento torretta	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	101,37 8,30 33,78 <b>143,45</b>	25,71	3.688,10
137	01.A09.E30 005	Impermeabilizzazione di tetti piani con manto impermeabile pedonabile ad alta resistenza alla usura di resine poliureta- Escluso il sottofondo perfettamente livellato Pavimento con autobloccante (terrazzo B) Risvolti ((12.30*8.20)+(4.73*5.30)+(3.22*1.12))*0.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	127,39 25,91 <b>153,30</b>	63,16	9.682,43
138	01.A10.A30 005	Rinzaffo eseguito con malta di cemento su pareti solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa l'ese- Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore fino cm 2 Quantità casella spicconatura intonaco (C. REGINA MARGHERITA 35)	m <sup>2</sup>	75,91	24,39	1.851,44
139	01.P08.B70 005	Pezzi speciali per canali di gronda in polivinile giunto con scarico diametro esterno cm 12,5 Messicani per assimilazione (C. REGINA MARGHERITA 35)	cad	8,00	5,15	41,20
140	01.A19.E14 020	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto Del diametro di mm 125 e 160	m	8,00	18,19	145,52
141	01.A19.A10 005	Tubi pluviali, doccioni, converse, faldali, compreso ogni accessorio, dati in opera In lamiera di rame (C. REGINA MARGHERITA 35) Terrazzo con guaina (spessore 6/10 - peso 5.400 kg/mq) (6*2*0.30*5.400)+(8.43+8.43+12.60)*0.25*5.400 Camini terrazzo con guaina 4*(2*((0.50+0.30)))*0.25*5.400 Perimetro terrazzo pavimento galleggiante (18.72+18.72+8.20+8.20)*0.25*5.400 Camini terrazzo pavimento galleggiante 4*4*0.37*0.25*5.400 Spostamento pluviale da terrazzoscomponibile all'esterno (diam 80. svil. 0.25 - 6/10 - peso 5.400 kg/ml) 4.00*0.25*5.400 NUOVO FALDALE TERRAZZO CON GUAINA Sviluppo 33 cm - 6/10 (12.60-(0.30*6))*0.33*5.400 Sviluppo 50 cm - 6/10 0.30*0.50*6*5.400	kg kg kg kg kg kg kg kg kg kg	59,211 8,640 72,684 7,992 5,400 19,246 4,860 <b>178,033</b>	26,61	4.737,46
142	01.A18.B40 005	NUOVO MANCORRENTE Cancellate, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una ripresa di antiruggine. In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno semplice a linee dirette TERRAZZO CON GUAINA MANCORRENTE CON PROFILATI CIRCOLARI Corrente diam 48 - spess. 3 mm - peso 3.33 kg/ml 12.60*3.330 Corrente diam 32 - spess. 2.65 mm - peso 2.020kg/ml 12.60*2.650 Montante diam 32 - spess. 2.65 mm - peso 2.020kg/ml 12.60/1.00*0.50*2.020 Piastre (120x120 - spess. 5 mm - peso 4.710kg/ml 12.60/1.00*0.12*4.710 MANCORRENTE CON PROFILATI RETTANGOLARI Scatolato 100x20 - spess. 3mm - peso 5.360 kg/ml 12.60*5.360 Montante 20x20 mm - spess. 3mm - peso 1.600 kg/ml 12.60/1*0.10*1.600	kg kg kg kg kg kg kg kg kg kg kg	41,958 33,390 12,726 7,122 67,536 2,016		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
143	01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche 010 Di manufatti esterni, a due riprese TERRAZZO CON GUAINA Nuovi mancorrenti 12.60*2*0.70	m <sup>2</sup>	164,748	5,20	856,69
				17,64		
				17,64		
<b>CIRCOSCRIZIONE 7 - CORSO CASALE N°212</b>						
PONTEGGIO, AREA DI CANTIERE E BARACCHE						
144	01.P25.A60	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonché ogni 005 Per i primi 30 giorni (CORSO CASALE 212) PRIMA FASE Fronte fabbricato 17.00*10.80 10.70*5.00*2 17.00*4.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	183,60	9,41	3.374,43
				107,00		
				68,00		
				358,60		
145	01.P25.A60	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonché ogni 010 Per ogni mese oltre al primo Tempo previsto per le lavorazioni: 68 gg (CORSO CASALE 212) 358.60+((358.60*8)/30)	m <sup>2</sup>	454,23	1,61	731,31
146	01.P27.N10	Rete tessuta per ombreggiamento, con i seguenti valori di copertura 005 0,9 Quantità casella 1° mese (CORSO CASALE 212)	m <sup>2</sup>	35 8,60	1,43	512,80
147	01.P25.C10	Nolo di legname di qualunque forma, dimensione o grado di lavorazione (pali, puntoni, travi, travetti, barotti, 020 Per un periodo di tempo fino a 90 giorni Mantovana su ingresso 5.00*2.00	m <sup>3</sup>	10,000	51,02	510,20
148	01.P25.A70	Montaggio e smontaggio di ponteggio tubolare comprensivo di ogni onere, la misurazione viene effettuata in proiezione 005 ... SECONDA FASE Retro fabbricato (28.30+10.15+10.15)*6.00	m <sup>2</sup>	291,60	2,95	860,22
				291,60		
149	Z96_03 a	BAGNO CHIMICO PORTATILE BAGNO CHIMICO PORTATILE	cad	1,00	302,00	302,00
150	Z96_03 b	BAGNO CHIMICO PORTATILE BAGNO CHIMICO PORTATILE Tempo previsto per le lavorazioni: 68 gg 8/30	cad cad	1,00	84,10	106,81
				0,27		
				1,27		
151	Z96_05 a	BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo primo mese	cad	1,00	492,86	492,86
152	Z96_05 b	BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 Tempo previsto per le lavorazioni: 68 gg 8/30	cad cad	1,00	127,85	162,37
				0,27		
				1,27		



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
153	Z96_04	RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE a RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE Area per deposito materiali (2*(6.00+4.90))*2.00 Accesso (3.50*2)*2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	43,60 14,00 57,60	4,51	259,78
154	Z96_04	RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE b RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE Quantità casella precedente	m <sup>2</sup>	57,60	0,34	19,58
155	01.A02.A80	Demolizione del manto di copertura, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti in				
	020	In tegole di laterizio (CORSO CASALE 212) CORPO DI FABBRICA RETROSTANTE Falda trapezoidale 7.10*7.90 12.10*7.90 Falde triangolari 7.60*7.20 Falde trapezoidali (((7.60+4.40)/2)*2.95)*2 Falde adiacente a corpo di fabbrica centrale 2*6.05*2.55 1.81*2.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	56,09 95,59 54,72 35,40 30,86 4,16 276,82	10,13	2.804,19
156	01.A02.A90	Demolizione dell'orditura di tetti, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei mate-				
	015	Della piccola orditura di tetti. (CORSO CASALE 212) Quantità casella precedente	m <sup>2</sup>	276,82 276,82	6,20	1.716,28
157	01.A02.A90	Demolizione dell'orditura di tetti, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei mate-				
	005	Della piccola e della grossa orditura di tetti. (CORSO CASALE 212) sostituzione parti ammalorate grossa orditura (5%) 276.82*0.05	m <sup>2</sup>	13,84 13,84	15,47	214,10
158	02.P45.L15	Fornitura e posa in opera di grossa orditura di tetto costituita da puntoni e colmi, banchine, ecc., segati a 4 fili con				
	020	larice (CORSO CASALE 212) 0.24*0.24*6.00*3	m <sup>3</sup>	1,037	1.082,05	1.122,09
159	02.P45.L65	Fornitura e posa di lastre di polistirene espanso, conformi alla norma UNI EN 13163 e dotate di marcatura CE, tipo EPS 1				
	010	... (CORSO CASALE 212)	m <sup>2</sup>	276,82	40,21	11.130,93
160	01.A09.A50	Realizzazione di manto di copertura a tegole su orditura preesistente o sottotegola, compreso l'ancoraggio delle tegole				
	005	In tegole piane (CORSO CASALE 212)	m <sup>2</sup>	276,82	23,90	6.616,00
161	01.P04.E70	Tegole piane tipo "marsigliese" comune				
	005	.... A dedurre 50% tegole (metà recuperate dalla copertura esistente) 276.82*15*0.50	cad	-2076,15	0,51	-1.058,84
162	01.A19.A10	Tubi pluviali, doccioni, converse, faldali, compreso ogni accessorio, dati in opera				
	005	In lamiera di rame Faldale tra muro e copertura parte bassa edificio (5.70+0.20+13.80+5.70)*0.40*5.400	kg	54,864		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		Lucernario posteriore (3.40+3.40+2.10)*0.40*5.400	kg	19,224		
		Collegamento tra corpo centrale e sottotetto (2.60+2.60)*0.40*5.400	kg	11,232		
		Camini (5*(0.50*4))*0.40*5.400	kg	21,600		
		Modiglione fronte strada (2*(5.50+0.70))*0.50*5.400	kg	33,480		
		Gronde lucernario (3.50+3.50)*0.33*5.400	kg	12,474		
				152,874	26,61	4.067,98
163	01.A19.B20	Ripassamento di doccioni di gronda e tubi pluviali, comprese tutte le provviste occorrenti per nuove cicogne, staffe o				
	005	Per tratti di almeno 15 metri di lunghezza				
		Corpo di fabbrica retrostante 26.30+10.15+10.15	m	46,60		
		Corpo di fabbrica fronte strada 9.70+9.70+15.00+15.00	m	49,40		
				96,00	23,23	2.230,08
164	01.A09.C00	Ripassamento di tetto con tegole, comprendente il rimaneggiamento totale delle tegole, il fissaggio dei tegoloni di col-				
	010	In tegole piane				
		Copertura verso strada				
		Falde trapezoidali (15.00+5.60)*5.15	m <sup>2</sup>	106,09		
		Falde triangolari 9.70*5.05	m <sup>2</sup>	48,99		
				155,08	12,54	1.944,70
165	01.P04.E70	Tegole piane tipo "marsigliese" comune				
	005	....				
		Sostituzione del 50% di tegole (15 tegole al mq) 155.08*0.50*15	cad	1163,10	0,51	593,18
166	01.P15.E30	Listelli in abete (Picea abies, Abies alba)				
	017	Sezione cm 5x7				
			m	40,00	0,75	30,00
		IMPERMEABILIZZAZIONE TERRAZZI (CORSO CASALE 212)				
167	01.A02.B70	Spicconatura d'intonaco di cemento o di materiali di analoga durezza,in qualunque piano di fabbricato, compresa la				
	005	Per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 ed oltre				
		spicconatura muretti 50% della superficie totale (CORSO CASALE 212) ((2*(9.70+7.20))+2*(9.70+7.30))*0.50	m <sup>2</sup>	33,90		
		((1.20*2.60)+((2.25*1.20)/2))*0.50	m <sup>2</sup>	2,24		
				36,14	10,21	368,99
168	01.P08.B70	Pezzi speciali per canali di gronda in polivinile				
	005	giunto con scarico diametro esterno cm 12,5				
		Nuovi messicani (CORSO REGINA)	cad	6,00	5,15	30,90
169	01.A19.E14	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto				
	020	Del diametro di mm 125 e 160				
		Quantità casella precedente	m	6,00	18,19	109,14
170	01.P09.A06	Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 100 kpa e ..				
	030	spessore 80 mm (CORSO CASALE 212)				
		Nuovi pannelli da posare su superfici esistenti dopo accurata pulizia delle stesse (9.70*7.20)+(9.70*7.30)	m <sup>2</sup>	140,65		
				140,65	4,77	670,90
171	01.A09.G50	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali simi-				
	005	Per superfici in piano e simili				
		Quantità casella precedente (CORSO CASALE 212)	m <sup>2</sup>	140,65	6,02	846,71
172	01.A04.F70	Rete metallica elettrosaldada in acciaio Fe B 44 K per armature				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
173	010	di calcestruzzo cementizio, lavorata e tagliata a misu- In tondino da 4 a 12 mm di diametro (CORSO CASALE 212) 15x15 spess. 5 mm peso 2.100 kg/mq 140.65*2.100	kg	295,365	1,28	378,07
				295,365		
174	01.A11.A40	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15 005 Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm <sup>2</sup> di 150, per ogni cm di spessore e per (CORSO CASALE 212) 140.65*5	m <sup>2</sup>	703,25	3,19	2.243,37
174	01.A10.A30	Rinzaffo eseguito con malta di cemento su pareti solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa l'ese- 005 Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore fino cm 2 Quantità casella spicconatura (CORSO CASALE 212)	m <sup>2</sup>	36,14	24,39	881,45
175	01.A25.A50	Pulizia e disostruzione di caditoie stradali, compresa la rimozione e successivo ricollocamento del suggello, l'estra- 005 ..... (CORSO CASALE 212) Pulizia e controllo pluviali esterni (per assimilazione)	cad	6,00	19,90	119,40
				6,00		
176	01.A09.E30	Impermeabilizzazione di tetti piani con manto impermeabile pedonabile ad alta resistenza alla usura di resine poliureta- 005 Escluso il sottofondo perfettamente livellato (CORSO CASALE 212) Quantità casella fornitura pannelli in polistirene Risvolti (2*(7.20+9.70))*0.20 (2*(7.30+9.70))*0.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	140,65	63,16	9.739,90
				6,76		
				6,80		
				154,21		
177	01.A19.A10	Tubi pluviali, doccia, converse, faldali, compreso ogni accessorio, dati in opera 005 In lamiera di rame (CORSO CASALE 212) Faldali di protezione a risvolti Risvolti (2*(7.20+9.70))*0.25 (2*(7.30+9.70))*0.25	kg kg	8,450	26,61	451,04
				8,500		
				16,950		
178	01.A18.B40	Cancellate, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una ripresa di antiruggine. 005 In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno semplice a linee dirette Corrente diam 48 - spess. 3 mm - peso 3.33 kg/ml ((9.70+7.20+7.45)+(9.70+7.30+7.45))*3.330 Corrente diam 33.5 - spess. 2.65 mm - peso 2.020kg/ml ((9.70+7.20+7.45)+(9.70+7.30+7.45))*2.650 Montante diam 33.5 - spess. 2.65 mm - peso 2.020kg/ml ((9.70+7.20+7.45)+(9.70+7.30+7.45))/1.00*0.70*2.020 Piastre (120x120 - spess. 5 mm - peso 4.710kg/ml ((9.70+7.20+7.45)+(9.70+7.30+7.45))/1.00*0.12*4.710	kg kg kg kg	162,504	5,20	2.019,73
				129,320		
				69,003		
				27,582		
				388,409		
179	01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche 010 Di manufatti esterni, a due riprese ((9.70+7.20+7.45)+(9.70+7.30+7.45))*0.70	m <sup>2</sup>	34,16	13,61	464,92
		<b>CIRCOSCRIZIONE 8 - CORSO SICILIA 53 - RIFACIMENTO GIARDINO PENSILE ED ELIMINAZIONE INFILTRAZIONI DA RAMP A ACCESSO GARAGE</b>				
		AREA DI CANTIERE CORSO SICILIA 53				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
180	Z96_04	RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE a RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE Area di cantiere (CORSO SICILIA 53) Zona rampa pedonale 3.00*2.00 Zona scala di sicurezza 3.00*2.00 Zona scala sicurezza piano interrato 3.00*2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6,00 6,00 6,00		
				18,00	4,51	81,18
181	Z96_04	RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE b RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE Area di cantiere (CORSO SICILIA 53) Zona rampa garage ((6.00+6.00)*2)+(3.00*2.00) Zona rampa pedonale 3.00*2.00 Zona scala di sicurezza 3.00*2.00 Zona scala sicurezza piano interrato 3.00*2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30,00 6,00 6,00 6,00		
				48,00	0,34	16,32
182	Z96_05	BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO a FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo primo mese Spogliatoio (CORSO SICILIA 53)	cad	1,00		
				1,00	492,86	492,86
183	Z96_05	BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO b FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 Tempo previsto : 61 gg 1/30	cad cad	1,00 0,03		
				1,03	127,85	131,69
184	Z96_03	BAGNO CHIMICO PORTATILE a BAGNO CHIMICO PORTATILE	cad	1,00	302,00	302,00
185	Z96_03	BAGNO CHIMICO PORTATILE b BAGNO CHIMICO PORTATILE Tempo previsto : 61 gg 1/30	cad cad	1,00 0,03		
				1,03	84,10	86,62
186	NP- 08	RIMOZIONE IMPIANTO D'IRRIGAZIONE (CORSO SICILIA 53) RIMOZIONE MANUALE D'IMPIANTO D'IRRIGAZIONE ESISTENTE 2*8.00 RIMOZIONE IMPIANTO D'ILLUMINAZIONE (CORSO SICILIA 53)	h	16,00	31,04	496,64
187	06.A30.A03 010	Rimozione per recupero o alienazione di apparecchiature elettriche e relativi accessori (custodie, staffe di sostegno ec rimozione apparec. Illuminanti Rimozione corpi illuminanti (CORSO SICILIA 53)	cad	10,00	4,59	45,90
188	06.A30.A03 105	Rimozione per recupero o alienazione di apparecchiature elettriche e relativi accessori (custodie, staffe di sostegno ec rimozione di pali, colonnine e sostegni Pali (CORSO SICILIA 53)	cad	10,00	9,15	91,50
189	06.A30.A01 005	Smantellamento delle condutture elettriche e relativi accessori (conduttori, tubo/canaline, staffe), di qualsiasi mater smantellamento di tubaz. in PVC (CORSO SICILIA 53) 34.00+15.00+5.00+16.00+11.00+16.00+8.00+15.00+5.00+14. 87+10.00+11.00+5.00	m	165,87	2,08	345,01

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
190	06.A30.A02 020	Sfilaggio di conduttori e cavi elettrici, in qualunque tipo di posa, compreso il trasporto alla pubblica discarica dei m rimozione cavo o linee multipolari fino a 25 mm2 (CORSO SICILIA 53) cavo tubazioni	m	131,75 131,75	0,68	89,59
191	06.A30.A03 110	Rimozione per recupero o alienazione di apparecchiature elettriche e relativi accessori (custodie, staffe di sostegno ec rimozione altre apparecchiature Pozzetti (CORSO SICILIA 53)	cad	10,00	5,96	59,60
192	06.A12.B01 010	F.O. Fornitura in opera di scatola di derivazione da esterno in PVC con coperchio basso, grado di protezione minimo IP 5 F.O. di cassetta da parete 80x80x40 (CORSO SICILIA 53)	cad	1,00	5,64	5,64
193	NP- 09	SMANTELLAMENTO GIARDINO ESISTENTE E NUOVA IMPERMEABILIZZAZIONE (CORSO SICILIA 53) RIMOZIONE MANUALE DELLE PEDANE COSTITUENTI I PERCORSI PEDONALI (CORSO SICILIA 53) Passaggi pedonali esistenti (rimozione e successiva posa) h 2*8.00	h	16,00 16,00	31,04	496,64
194	01.A01.A10 010	Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di profondità, Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm (CORSO SICILIA 53) Scavo con macchinario per il 70% Tappeto erboso "A" 103.96*0.20*0.70 Tappeto erboso "B" 91.94*0.20*0.70 Tappeto erboso "C" 34.98*0.20*0.70 Tappeto erboso "D" 155.24*0.20*0.70	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	14,554 12,872 4,897 21,734 54,057	2,77	149,74
195	01.A01.A80 080	Scavo eseguito a mano a sezione obbligata o a sezione ristretta, a qualsiasi scopo destinato, in terreni sciolti o com- In assenza d'acqua (CORSO SICILIA 53) Scavo a mano per il 30% Tappeto erboso "A" 103.96*0.20*0.30 Tappeto erboso "B" 91.94*0.20*0.30 Tappeto erboso "C" 34.98*0.20*0.30 Tappeto erboso "D" 155.24*0.20*0.30	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6,238 5,516 2,099 9,314 23,167	75,57	1.750,73
196	01.P24.E75 005	Nolo di attrezzatura idonea per l'esecuzione di carotaggi per la perforazione di murature ed orizzontamenti di qualsiasi Per carotaggi del diametro di mm 100-200 carotaggi per convogliamento acque su intradosso piano interrato e collegamento a rete esistente (CORSO SICILIA 53)	h	4,00	64,25	257,00
197	01.P08.B70 005	Pezzi speciali per canali di gronda in polivinile giunto con scarico diametro esterno cm 12,5 Messicani per assimilazione (CORSO SICILIA 53)	cad	4,00	5,15	20,60
198	01.A19.E14 020	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto Del diametro di mm 125 e 160 Quantità casella precedente	m	4,00	18,19	72,76
199	01.P24.M40	Nolo di attrezzatura idropulitrice a bassa pressione, per la pulizia di superfici delicate, completa di tubi in gomma,				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
200	005	A pressione variabile a partire da 0.5 atmosfere Pulizia dei massetti prima dell'impermeabilizzazione	h	8,00	26,51	212,08
	01.A09.B70	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer bitu-				
	010	Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe con certificato icite, armate				
		Tappeto erboso "A"	m²	103,96		
		Tappeto erboso "B"	m²	91,94		
		Tappeto erboso "C"	m²	34,98		
		Tappeto erboso "D"	m²	155,24		
		Risvolti su vasche				
		Tappeto erboso A (11.50+9.85+7.10+13.50)*0.20	m²	8,39		
		Tappeto erboso B (14.70+3.25+15.84+9.25)*0.20	m²	8,61		
		Tappeto erboso C (6.28+8.20+3.40+6.85)*0.20	m²	4,95		
	Tappeto erboso D (15.80+12.50+14.65+8.70)*0.20	m²	10,33			
	Camminamenti	m²	345,00			
			763,40	25,71	19.627,01	
201	01.P21.B50	Vernice				
	010	Oleosintetica A dedurre protezione con vernice sintetica 1Kg = 2.5 mq 763.40/2.50	kg	-305,360	4,65	-1.419,92
202	01.P10.F58	Strato separatore geotessile non tessuto in polipropilene per manti sintetici di impermeabilizzazione				
	015	Del peso di g 400 (CORSO SICILIA 53) Quantità casella impermeabilizzazione A dedurre camminamenti	m² m²	763,40 -345,00		
				418,40	2,38	995,79
203	01.A21.G55	Posa di geotessile su terreni e manufatti già predisposti quali scarpate livellate, muri di sostegno etc.; puntato,graf-				
	005	In fibra di poliestere o simile Quantità casella precedente (CORSO SICILIA 53)	m²	418,40	2,10	878,64
204	01.A18.B90	Opere in lamiera metallica liscia, ondulata, striata ed operata, anche montata su telaio, per sportelli, portine, rive-				
	015	In ferro zincato Profilo in lamiera zincata 10/10 - peso 7.850 kg/mq sviluppo 35 cm				
		Tappeto erboso A (11.50+9.85+7.10+13.50)*0.35*7.850	kg	115,258		
		Tappeto erboso B (14.70+3.25+15.84+9.25)*0.35*7.850	kg	118,252		
		Tappeto erboso C (6.28+8.20+3.40+6.85)*0.35*7.850	kg	67,946		
		Tappeto erboso D (15.80+12.50+14.65+8.70)*0.35*7.850	kg	141,908		
			443,364	9,00	3.990,28	
205	19.P01.A10	MATERIALI INERTI VARI, TERRENI SPECIALI, TERRENI STABILIZZATI, FERTILIZZANTI NATURALI E CHIMICI, SEMENTI				
	085	Argilla espansa con granulometria compresa tra 8 e 12 mm, sfusa ARGILLA ESPANSA				
		Tappeto erboso "A" 103.96*0.05	m³	5,198		
		Tappeto erboso "B" 91.94*0.05	m³	4,597		
		Tappeto erboso "C" 34.98*0.05	m³	1,749		
		Tappeto erboso "D" 155.24*0.05	m³	7,762		
			19,306	45,16	871,86	
206	01.A21.A20	Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di				
	015	Ghiaia vagliata, pietrisco e ciottoli sparsi con mezzo meccanico Quantità casella precedente	m³	19,306	6,86	132,44
207	01.P10.F58	Strato separatore geotessile non tessuto in polipropilene per manti sintetici di impermeabilizzazione				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	015	Del peso di g 400 (CORSO SICILIA 53) SECONDO STRATO TESSUTO NON TESSUTO Tappeto erboso "A" Tappeto erboso "B" Tappeto erboso "C" Tappeto erboso "D" Camminamenti	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103,96 91,94 34,98 155,24 345,00		
				731,12	2,38	1.740,07
208	01.A21.G55	Posa di geotessile su terreni e manufatti già predisposti quali scarpate livellate, muri di sostegno etc.; puntato,graf-				
	005	In fibra di poliestere o simile Quantità casella precedente (CORSO SICILIA 53)	m <sup>2</sup>	731,12	2,10	1.535,35
209	01.P27.E40	Terra agraria prelevata da strati superficiali attivi, in tempera, di medio impasto, a struttura glomerulare, con sche-				
	010	Contenente sostanza organica non inferiore al 2% (CORSO SICILIA 53) Tappeto erboso "A" 103.96*0.15 Tappeto erboso "B" 91.94*0.15 Tappeto erboso "C" 34.98*0.15 Tappeto erboso "D" 155.24*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	15,594 13,791 5,247 23,286		
				57,918	12,07	699,07
210	01.A01.B90	Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore,				
	010	Eseguito con idonei mezzi meccanici. (CORSO SICILIA 53)	m <sup>3</sup>	57,918	5,04	291,91
211	19.P03.A35	PAVIMENTAZIONI				
	050	Preparazione del piano di semina mediante l'aggiunta in superficie di torba, perfetto livellamento con sistema controlla (CORSO SICILIA 53) Tappeto erboso "A" Tappeto erboso "B" Tappeto erboso "C" Tappeto erboso "D"	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103,96 91,94 34,98 155,24		
				386,12	1,14	440,18
212	18.A02.B01	INERBIMENTI Inerbimento di una superficie piana o inclinata tramite semina a spaglio di un miscuglio di sementi di spec				
	005	per superfici inferiori a m <sup>2</sup> 1.000 (CORSO SICILIA 53)	m <sup>2</sup>	386,12	0,98	378,40
		RIFACIMENTO IMPIANTO D'IRRIGAZIONE (CORSO SICILIA 53)				
213	01.P27.T40	Irrigatori dinamici con corpo in resina termoplastica antiurto e anticorrosione, organi di movimento in teflon o simila-				
	005	Corpo standard per montaggio interrato (CORSO SICILIA 53) A B C D	cad cad cad cad	5,00 5,00 1,00 5,00		
				16,00	26,46	423,36
214	01.P08.M00	Tubazioni in polietilene PE nero a bassa densità pn 6 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli				
	005	diametro esterno mm 20-spessore mm 1.7 A 11.50+9.85+7.10+13.50 B 14.70+3.25+15.84+9.25 C 6.28+8.20+3.40+6.85 D 15.80+12.50+14.65+8.70	m m m m	41,95 43,04 24,73 51,65		
				161,37	0,30	48,41
215	01.A19.E16	Posa in opera di tubazioni in polietilene alta densità PN10,				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	005	PN6, per condotte a pressione per acqua potabile, compreso Per tubi di diametro esterno mm 20, 25 e 32	m	161,37	6,02	971,45
216	06.A10.B04	RIFACIMENTO IMPIANTO D'ILLUMINAZIONE (CORSO SICILIA 53)				
	030	F.O. Fornitura in opera di tubazione in polietilene a doppia parete per cavidotto interrato, resistenza alla compression F.O. di tubo corrugato doppia parete per cavidotto D.110 (CORSO SICILIA 53) Tubazione da posare prima della fornitura del terreno vegetale A partire dal fabbricato 15.00+(5.00+16.00+11.00+16.00+8.00+15.00+5.00+14.75+10.00+11.00+5.00)	m	131,75		
				131,75	6,67	878,77
217	06.A12.E01	F.O. Fornitura in opera di pozzetto in termopolimero con pretranciatura dei fori e dei fondi e possibilità di sovrapposi				
	020	F.O. di Pozzetto in PVC 550x550x550 (CORSO SICILIA 53)	cad	10,00	155,66	1.556,60
218	06.A10.L01	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in acciaio inox non filettato, per impianti elettrici, con grado di prot				
	035	F.O. di tubo acciaio inox D. 63 mm (CORSO SICILIA 53) 10.00*2.00	m	20,00	38,31	766,20
219	06.P12.E01	Pozzetto in termopolimero con pretranciatura dei fori e dei fondi e possibilità di sovrapposizione, coperchi ad alta res				
	010	Pozzetto in PVC 300x300x300 (CORSO SICILIA 53) diviso 2 (profondità terreno limitata)	cad	10,00		
				10,00	12,66	126,60
220	06.P12.E02	Coperchi per pozzetti in termopolimero ad alta resistenza chiusi o grigliati, carico di rottura del coperchio non infer				
	010	coperchio per pozzetto 300x300	cad	10,00	4,32	43,20
221	06.A24.T01	P.O. Posa in opera di corpi illuminanti da interno, sporgenti ed incassati, di tipo civile o industriale.				
	720	P.O. di corpo illuminante civile/ind. 2x18 W (CORSO SICILIA 53)	cad	10,00	23,12	231,20
222	06.A01.E03	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti,				
	010	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3 x 2,5 (CORSO SICILIA 53) 5.00*15	m	75,00	2,66	199,50
223	06.A01.E03	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti,				
	015	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3 x 4 (CORSO SICILIA 53)	m	146,75	3,42	501,89
224	06.A01.T11	F.O. Fornitura in opera di terminali con materiale termorestringente, per cavi quadripolari con o senza guaina, per tens				
	005	F.O. di Terminali termorestringenti multipolari fino a 16 mm² (CORSO SICILIA 53)	cad	10,00	29,41	294,10
225	06.A30.D01	Modifica dei collegamenti elettrici nelle apparecchiature compresa l'apertura e chiusura delle apparecchiature e delle s				
	025	modifica collegamenti in altri utilizzatori Cablaggio (CORSO SICILIA 53)	cad	1,00	10,12	10,12
		COLLEGAMENTO NUOVI IMBOCCHI AREE VERDI A RETE FOGNARIA PASSANTE NELL'INTRADOSSO DEL PIANO				



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
226	01.P25.A40 005	INTERRATO (CORSO SICILIA 53) Nolo di base per castello leggero - al mese ...	cad	2,00	18,43	36,86
227	01.P25.A35 005	Nolo di castello leggero di alluminio su ruote, prefabbricato, delle dimensioni di m 1,00x2,00, compreso trasporto, Per m di altezza-al mese 2*4.00	m	8,00	7,96	63,68
228	01.P08.G00 030	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 90-spessore mm 3,5 (CORSO SICILIA 53) Riquadro A-B-C-D 4*(4.50+1.00)	m	22,00 22,00	3,36	73,92
229	01.P08.G20 030	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 90 (CORSO SICILIA 53) Riquadri A-B-C-D	cad	4,00 4,00	4,02	16,08
230	01.P08.G10 030	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 90	cad	4,00	3,52	14,08
231	01.P08.A47 010	Braghe semplici e ridotte a 45 e 90 gradi in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85 diametro maggiore esterno cm 12,5 Riquadro A-B-C-D	cad	4,00	6,06	24,24
232	01.P08.G90 015	Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 90/90 (CORSO SICILIA 53)	cad	4,00	11,03	44,12
233	01.A19.E14 015	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto Del diametro di mm 90 e 110 Quantità 3 casella precedenti (CORSO SICILIA 53) 22.00+4.00+4.00+4.00	m	34,00	12,16	413,44
<b>CIRCOSCRIZIONE 9 - VIA CORRADINO N°5 - CASERMA VV.FF</b>						
<b>IMPALCATO, PONTEGGIO E CESTELLO</b>						
234	01.P25.C20 005	Nolo di piano di lavoro, in legno, regolamentare compreso la struttura di sostegno, l'approntamento e il disarmo sino ... Tettoia per parcheggio mezzi 21.75*4.00	m <sup>2</sup>	87,00	4,99	434,13
235	01.P25.A60 005	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonché ogni Per i primi 30 giorni Tettoia per parcheggio mezzi (18.40+4.55)*4.50 4.95*4.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103,28 22,28 125,56	9,41	1.181,52
236	01.P27.N10 005	Rete tessuta per ombreggiamento, con i seguenti valori di copertura 0,9	m <sup>2</sup>	125,56	1,43	179,55
237	01.P24.C65	Nolo di autocarro dotato di braccio idraulico per il sollevamento di un cestello porta operatore rispondente alle norme				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
238	010	Con braccio fino all'altezza di m 25 Tempo previsto 2gg (per tettoia su torre) 2*8.00	h	16,00	62,72	1.003,52
	06.A30.A01	SMANTELLAMENTO IMPIANTO ELETTRICO (VIA CORRADINI)				
239	005	Smantellamento delle condutture elettriche e relativi accessori (conduttori, tubo/canaline, staffe), di qualsiasi materi smantellamento di tubaz. in PVC (VIA CORRADINI 5)	m	21,75	2,08	45,24
	06.A30.A02	Sfilaggio di conduttori e cavi elettrici, in qualunque tipo di posa, compreso il trasporto alla pubblica discarica dei m				
240	020	rimozione cavo o linee multipolari fino a 25 mm2 +10% rispetto a tubazioni (VIA CORRADINI 5) 21.75*1.10	m	23,93	0,68	16,27
	06.A30.A03	Rimozione per ricupero o alienazione di apparecchiature elettriche e relativi accessori (custodie, staffe di sostegno ec				
241	010	rimozione apparec. Illuminanti Corpi illuminanti (VIA CORRADINI 5)	cad	3,00	4,59	13,77
	Z96_04	RIMOZIONE COPERTURE IN LASTRE DI FIBROCEMENTO VIA CORRADINI 5				
242	a	RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE Area di cantiere (VIA CORRADINI 5) (27.80+4.45+9.20)*2.00	m²	82,90	4,51	373,88
	b	RECINZIONE PROVVISORIALE DI AREE DI CANTIERE Area di cantiere (VIA CORRADINI 5)	m²	82,90		
243	Z96_05	BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO			492,86	492,86
	a	FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo primo mese (VIA CORRADINI 5) Tempo previsto lavorazioni : 14 GG	cad	1,00		
244	Z96_03	BAGNO CHIMICO PORTATILE			302,00	302,00
	a	BAGNO CHIMICO PORTATILE	cad	1,00		
245	Z96_06	ALLESTIMENTO CANTIERE PER INTERVENTI DI BONIFICA, ANCHE PARZIALE DI MANUFATTI CONTENENTI AMIANTO (VIA CORRADINI 5) Unità di decontaminazione	cad	1,00	1.613,54	1.613,54
	NP- 04	PRELIEVO MASSIVO , ANALISI QUANTITATIVA SEM, CERTIFICATO	m	1,00		
247	NP- 03	COMPENSO FISSO PER LA FORMAZIONE ED INFORMAZIONE DEL PERSONALE (VIA CORRADINI 5)	cad	1,00	712,92	712,92
	Z96_ 01	PROCEDURE OPERATIVE DI TIPO C (VIA CORRADINI 5)	cad	1,00		
249	01.A02.B85	Demolizione e rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti			862,75	862,75
	005	Con carico e trasporto alle pubbliche discariche. (VIA CORRADINI 5) TETTOIA PARCHEGGIO AUTO Faldale sopra copertura (tra muro e copertura) spessore 4/10 spessore 4/10 peso 4.000 kg/ml 0.50*21.75*4.000	kg	43,500		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
250	NP- 05	2 pluviali di discesa (diam. 100 mm) spessore 4/10 peso 4.000 kg/ml 0.05*6.28*2*3.70*4.000	kg	9,294	1,93	224,95
		Grondaia spessore 4/10 peso 4.000 kg/ml 21.75*0.60*4.000	kg	52,200		
		TETTOIA SU TORRE Faldale (spessore 4/10 peso 4.000 kg/ml) (4.53+4.53+1.25+1.25)*0.25*4.000	kg	11,560		
				116,554		
250	NP- 05	RIMOZIONE, ACCATASTAMENTO, IMBALLO, PREDISPOSTO PER IL SUCCESSIVO TRASPORTO E SMALTIMENTO : PANNELLI ETC (VIA CORRADINI 5) tettoia presente sulla torre 1.25*4.53 Tettoia per parcheggio mezzi 21.75*4.96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,66 107,88	29,11	3.305,15
				113,54		
251	NP- 06	SMALTIMENTO DI MATERIALE CONTENENTE AMIANTO Peso lastre: circa 11.000 kg/mq 113.54*11.000	kg	1248,940	0,15	187,34
252	NP- 07	FORNITURA DI LAMIERA GRECATA ANTIROMBO 6/10 (VIA CORRADINI 5) Quantità casella rimozione	m <sup>2</sup>	113,54	16,03	1.820,05
				113,54		
253	01.A18.A96 005	Provvista e posa in opera di lamiera grecate zincate dello spessore di 10/10 di mm Per la formazione di solai, piani di calpestio etc.	m <sup>2</sup>	113,54	28,71	3.259,73
254	01.P12.F10 010	Lamiere di ferro con nervature (grecate) longitudinali per coperture Di spessore 10/10 mm -zincate A dedurre(da analisi prezzo a18.A96.005)	m <sup>2</sup>	-113,54	13,13	-1.490,78
255	01.P24.E65 005	Nolo di gru a torre compreso l'onere del manovratore addetto per il tempo di effettivo impiego Con sbraccio fino a m 20 A dedurre (A dedurre(da analisi prezzo A18.A96.005) 0.05*113.54	h	-5,68	48,77	-277,01
256	01.A19.C10 005	Provvista e posa in opera di faldali e converse,comprese le saldature In lamiera di ferro zincato del n.26 TETTOIA PARCHEGGIO AUTO Faldale sopra copertura (tra muro e copertura) spessore 5/10 peso 4.500 kg/ml 21.75*0.50*4.500 TETTOIA SU TORRE Faldale (spessore 5/10 peso 4.500 kg/ml) (4.53+4.53+1.25+1.25)*0.25*4.500	m <sup>2</sup>	48,94	44,28	2.743,15
			m <sup>2</sup>	13,01		
				61,95		
257	01.A19.A40 015	Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature In lamiera di ferro zincato del n.28 e diametro cm 10 diametro 100 mm - spess. 4/10 - peso 4.000 2*1.00*4.000	m	8,00	35,18	281,44
258	01.A19.A20 015	Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffati, compreso ogni accessorio Del diametro di cm 10 diametro 100 mm - spess. 4/10 - peso 4.000 2*2.70*4.000	m	21,60	19,32	417,31
259	01.A18.B40 005	Cancellate, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una ripresa di antiruggine. In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno semplice a linee dirette Corrente diam 48 - spess. 3 mm - peso 3.33 kg/ml (3.54+5.15+4.90+0.65)*3.330	kg	47,419		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		Corrente diam 32 - spess. 2.65 mm - peso 2.020kg/ml (3.54+5.15+4.90+0.65)*2.020	kg	28,765		
		Montante diam 32 - spess. 2.65 mm - peso 2.020kg/ml (3.54+5.15+4.90+0.65)/1.00*0.55*2.020	kg	15,821		
		Piastre (120x120 - spess. 5 mm - peso 4.710kg/ml (3.54+5.15+4.90+0.65)/1.00*0.12*4.710	kg	8,048		
				100,053	5,20	520,28
260	01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche				
	010	Di manufatti esterni, a due riprese Corrente diam 48 - spess. 3 mm - peso 3.33 kg/ml (3.65+5.15+4.90+0.75)*0.55	m <sup>2</sup>	7,95	13,61	108,20
		RIPRISTINO IMPIANTO ELETTRICO (VIA CORRADINI 5)				
261	06.A12.B01	F.O. Fornitura in opera di scatola di derivazione da esterno in PVC con coperchio basso, grado di protezione minimo IP 5				
	030	F.O. di cassetta da parete 240x190x90 (VIA CORRADINI 5)	cad	1,00	15,50	15,50
262	06.A10.A01	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido con grado di protezione IP 44 / IP 55, completa di curve,				
	015	F.O. di tubo PVC rigido D. 25 mm (VIA CORRADINI 5)	m	22,00	3,12	68,64
263	06.A01.I03	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti,				
	010	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 2,5 (VIA CORRADINI 5) 22.00*1.10	m	24,20	5,07	122,69
264	06.A24.T01	P.O. Posa in opera di corpi illuminanti da interno, sporgenti ed incassati, di tipo civile o industriale.				
	710	P.O. di corpo illuminante civile/ind. 1x36 W (VIA CORRADINI 5)	cad	3,00	19,09	57,27
265	06.P24.I03	Plafoniere industriali con coppa e corpo in policarbonato; riflettore in lamiera di acciaio verniciato bianco; IP-65.				
	010	plaf. 1x36 W con corpo e coppa in policarbonato (VIA CORRADINI 5)	cad	3,00	40,04	120,12
266	06.A01.J03	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici				
	005	F.O. di cavo tipo FG70RAR 0,6/1 kV 3 x 1,5 50 cm a lampada (VIA CORRADINI 5) 3.00*0.50	m	1,50	4,03	6,05
267	06.A30.D01	Modifica dei collegamenti elettrici nelle apparecchiature compresa l'apertura e chiusura delle apparecchiature e delle s				
	010	modifica collegamenti in apparecchi illuminati (VIA CORRADINI 5)	cad	3,00	11,15	33,45
268	06.A30.D01	Modifica dei collegamenti elettrici nelle apparecchiature compresa l'apertura e chiusura delle apparecchiature e delle s				
	010	modifica collegamenti in apparecchi illuminati (VIA CORRADINI 5)	cad	1,00	11,15	11,15
		<b>TOTALE LAVORI</b>				<b>307.632,53</b>
		<b>per lavorazioni a base d'asta</b>				<b>268.299,49</b>
		<b>per la sicurezza</b>				<b>39.333,04</b>
		<b>SOMME A DISPOSIZIONE</b>				
		<b>ONERI FISCALI IVA</b>				
		<b>IVA su Lavori</b>				
		Aliquota al 21%	EURO	21%	307.632,53	64.602,83

<b>Num Ord.</b>	<b>Art. di Elenco</b>	<b>Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni</b>	<b>Unità di Misura</b>	<b>Quantità</b>	<b>Prezzo Unitario</b>	<b>Importo EURO</b>
		<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE</b>				<b>64.602,83</b>
		<b>IMPORTO COMPLESSIVO</b>				<b>372.235,36</b>