

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
LAVORI						
CIRCOSCRIZIONE N°5 - PIAZZA MONTALE N°10						
APPRESTAMENTI SICUREZZA						
1	N.P. SIC_6	Riunione di coordinamento	cad	1,00	145,63	145,63
2	28.A05.E10 005	RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza per lo sviluppo lineare Area di cantiere 11.80+5.00+5.00	m	21,80	25,00	545,00
3	01.P27.N10 005	Rete tessuta per ombreggiamento, con i seguenti valori di copertura 0,9 Area di cantiere 21.80*2.00	m ²	43,60	1,43	62,35
4	01.P25.C40 005	Lanterna omologata, a luce rossa o gialla, per segnale d'ingombro, alimentata con accumulatore, compreso Per ogni notte per 35 gg 2.00*35	cad	70,00	2,46	172,20
5	N.P. SIC_4	Nolo di baracca ad uso spogliatoio (per un mese o per frazione di mese) Locale spogliatoio (giorni 35) 2*(4.00*2.00)	m ²	16,00	10,85	173,60
6	28.A20.H05 005	ESTINTORE PORTATILE a polvere chimica omologato D.M. 7 gennaio 2005 e UNI EN 3-7, montato a parete con idonea staffa e Estintore a polvere 34A233BC da 6 kg.	cad	2,00	15,20	30,40
7	N.P. SIC_3	Nolo di prefabbricato contenente un wc alla turca, un piatto doccia e lavandino (per ogni mese o frazione di mese) (35 giorni)	cad	2,00	109,51	219,02
8	N.P. SIC_1	Nolo di baracca per deposito attrezzature e materiali (fornitura e posa - per un mese o per frazione di mese) Locale spogliatoio (giorni 35) 2*(4.00*2.00)	m ²	16,00	10,85	173,60
9	01.P23.H25 030	Cartelli di segnaletica di sicurezza, salvataggio e informazione nelle sottoelencate misure e caratteristiche In alluminio smaltato - cm 50x50 Cartellonistica	cad	10,00	12,72	127,20
10	01.P25.A40 005	Nolo di base per castello leggero - al mese ... Per sostituzione serramenti Oltre il primo mese (21 giorni)	cad cad	1,00 1,00	18,79	37,58
11	01.P25.A35 005	Nolo di castello leggero di alluminio su ruote, prefabbricato, delle dimensioni di m 1, 00x2, 00, compreso Per m di altezza-al mese Oltre il primo mese (21 giorni)	m m	2,00 2,00	8,13	32,52
SOSTITUZIONE SERRAMENTI ANAGRAFE						
12	01.P25.B30 005	Affitto di telone impermeabile al m ² ... Protezione arredi per sostituzione serramenti 15.00*7.00*20	g	2100,000		

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.A02.C00	Fasce per protezione pavimenti durante la sostituzione dei serramenti 4*(7.50*2.00*5)	g	300,000	0,20	480,00
				2400,000		
13	005	Rimozione di infissi di qualsiasi natura, in qualunque piano di fabbricato, comprese la discesa o la salita dei Con una superficie di almeno m ² 0,50 Serramenti anagrafe 1.13*1.82*20	m ²	41,13	11,83	486,57
14	01.A17.A80	Falso telaio per il fissaggio dei serramenti alla muratura, dato in opera, misurato sullo sviluppo effettivo In legno di abete (Picea abies, Abies alba) 20*((1.82+1.82+1.13)*0.10)	m ²	9,54	40,69	388,18
15	01.A17.B10	Legnami per fornitura e posa in opera di finestre e porte finestre munite di vasistas di qualunque forma e In douglas (Pseudotsuga menziesii) dello spessore maggiore di mm 60 1.13*1.82*20	m ²	41,13	395,72	16.275,96
16	01.P20.B04	Vetrate isolanti tipo vetrocamera con basso emissivo; formate da due lastre di vetro, normale o stratificata, con 3+3/15/3+3 magnetronico (B.E. 1 lastra)+aria; U= 1,4 W/m ² K e Rw= c.a 36dB Vetri serramenti (2*0.40*1.50)*20 Wasistas 0.35*0.90*20	m ²	24,00	94,90	2.875,47
			m ²	6,30		
				30,30		
17	01.A15.A10	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	m ²	30,30	43,59	1.320,78
CIRCOSCRIZIONE 6 - VIA ANGLÉSIO N°23 - CENTRO D'INCONTRO ANZIANI						
APPRESTAMENTI SICUREZZA						
18	N.P. SIC_6	Riunione di coordinamento	cad	1,00	145,63	145,63
19	28.A05.E10	RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza per lo sviluppo lineare Area di cantiere 14.50+15.00+6.15	m	35,65	25,00	891,25
20	N.P. SIC_4	Nolo di baracca ad uso spogliatoio (per un mese o per frazione di mese) Locale spogliatoio (giorni 42) 2*(4.00*2.00)	m ²	16,00	10,85	173,60
21	28.A20.H05	ESTINTORE PORTATILE a polvere chimica omologato D.M. 7 gennaio 2005 e UNI EN 3-7, montato a parete con idonea staffa e Estintore a polvere 34A233BC da 6 kg.	cad	2,00	15,20	30,40
22	N.P. SIC_3	Nolo di prefabbricato contenente un wc alla turca, un piatto doccia e lavandino (per ogni mese o frazione di mese) Box chimico (42 giorni)	cad	2,00	109,51	219,02
23	N.P. SIC_1	Nolo di baracca per deposito attrezzature e materiali (fornitura e posa - per un mese o per frazione di mese) Deposito materiali (giorni : 42) 2*(4.00*2.00)	m ²	16,00	10,85	173,60
24	01.P23.H25	Cartelli di segnaletica di sicurezza, salvataggio e informazione nelle sottoelencate misure e caratteristiche In alluminio smaltato - cm 50x50 Cartellonistica	cad	10,00	12,72	127,20

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
25	N.P. SIC_7	NOLO DI GUARDA CORPO Guardacorporo su copertura (2*(36.10+8.35))+3.66+3.66	m	96,22	13,10	1.260,48
26	N.P. 07	ANCORAGGIO A CORPO MORTO EN795 CLASSE E (NOLEGGIO PER IL PRIMO MESE COMPRESO DI TRASPORTO DI ANDATA E RITORNO) Zavorra	cad	1,00	459,91	459,91
27	N.P. 08	ANCORAGGIO A CORPO MORTO EN795 CLASSE E (NOLEGGIO PER OGNI MESE OLTRE IL PRIMO)	cad	1,00	62,15	62,15
28	01.P25.A60 005	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonché ogni Per i primi 30 giorni Torre di salita e discesa 4.00*4.20	m ²	16,80	9,60	161,28
29	01.P25.B00 005	Affitto di paranco di qualsiasi portata ... 42 gg	g	42,000	1,02	42,84
30	01.P25.A40 005	Nolo di base per castello leggero - al mese ... Nolo di trebattelli per ripristino e verniciatura cornicione	cad	1,00	18,79	18,79
31	01.P25.A35 005	Nolo di castello leggero di alluminio su ruote, prefabbricato, delle dimensioni di m 1, 00x2, 00, compreso Per m di altezza-al mese	m	4,20	8,13	34,15
32	01.A02.B85 005	Demolizione e rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti Con carico e trasporto alle pubbliche discariche. Faldale 5/10 sviluppo 30cm - peso 4.500 kg/mq (2*(36.10+8.35)*0.30*4.500)+((3.66+3.66)*0.30*4.500) A dedurre parti mancanti Testata lato sx 8.35*0.30*4.500 Lato posteriore rispetto a ingresso 18.00*0.30*4.500	kg/mq kg kg	129,897 -11,273 -24,300		
		RIFACIMENTO IMPERMEABILIZZAZIONE COPERTURA		94,324	1,97	185,82
33	01.A02.B00 060	Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei In linoleum, gomma e simili Per assimilazione a rimozione guaina impermeabile di tetti piani ((36.10*8.35)+(5.20*3.66))	m ²	320,47	4,13	1.323,54
34	01.A02.B60 005	Spicconatura di intonaco di calce, gesso e simili, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a Per superfici di m ² 0,50 ed oltre Spicconatura cornicione (50%) ((2*(36.10+8.35)*0.44)+((3.66+3.66)*0.44))*0.50	m ²	21,17	6,15	130,20
35	01.A10.A10 005	Rinzaffo eseguito con malta di calce dolce su pareti, solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che in curva, compresa Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore fino a cm 2 Quantità casella precedente	m ²	21,17	19,24	407,31
36	01.A10.B00 005	Intonaco eseguito con grassello di calce idraulica spenta, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di Eseguito fino ad un'altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 Quantità casella precedente	m ²	21,17	7,58	160,47
37	02.P75.R30	Lisciatura dei piani di posa con materiale autolivellante ad				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	010	indurimento rapido, a base di cemento e resine (fino ad ... 15% 320.47*0.15	m ²	48,07	11,28	542,23
38	01.P15.E40	Listelli di diverse essenze fino ad una lunghezza di 5 metri				
	005	In abete (Picea abies, Abies alba) Sguscio in legno per risvolto guaine ((0.03*0.03)/2)*((36.10+36.10+8.35+8.35)*2)	m ³	0,080	271,01	21,68
39	01.P12.H20	Tubi metallici				
	025	In piombo MESSICANI (6KG CIRCA CADUNO - PER SPESSORE PARI A 1 MM) 7*6.000	kg	42,000	1,31	55,02
40	01.A18.C00	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica.				
	005	Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili Quantità casella precedente (in assimilazione)	kg	42,000	1,62	68,04
41	01.A09.B70	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer				
	010	Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe con certificato icite, armate co Quantità casella rimozione	m ²	320,47	25,98	8.325,81
		SOSTITUZIONE FALDALERIA				
42	01.A19.C10	Provvista e posa in opera di faldali e converse,comprese le saldature				
	005	In lamiera di ferro zincato del n.26 Sviluppo : 30 cm (2*(35.90+8.10)*0.30)+(((3.66+3.66))*0.30)	m ²	28,60	45,17	1.291,86
43	25.P02.A80	PRIMER				
	005	PRIMER DI FONDO, per metalli zincati Resa : 15 mq/kg (una mano) (28.60*2)/15	kg	3,813	9,38	35,77
44	01.A20.F50	Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superfici metalliche				
	005	Di manufatti esterni Quantità casella fornitura x 2 28.60*2	m ²	57,20	10,30	589,16
45	01.P21.E70	Pittura oleofenolica di fondo tipo antiruggine				
	010	Ai fosfati di zinco A dedurre da art. 01.A20.F50.005 Incidenza 0.12kg/mq 57.20*0.12	kg	-6,864		
				-6,864	5,25	-36,04
46	01.P21.A10	Olio di lino				
	003	Cotto A dedurre da art. 01.A20.F50.005 Incidenza 0.02 kg/mq 57.20*0.02	kg	-1,144		
				-1,144	2,91	-3,33
47	01.P21.A20	Acquaragia				
	005	Minerale A dedurre da art. 01.A20.F50.005 Incidenza 0.0130 kg/mq 57.20*0.0130	kg	-0,744		
				-0,744	1,75	-1,30
48	01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche				
	010	Di manufatti esterni, a due riprese	m ²	57,20	13,90	795,08
		SOSTITUZIONE PLUVIALI				
49	05.P68.B50	Smontaggio, demolizione e rimozione di tubazioni, parti in				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	005	ferro, di qualunque diametro o spessore, compresi materiali Di qualsiasi diametro o spessore Rimozione pluviali in plastica (per assimilazione) Diam. esterno 110 - peso : 1.78kg/mt (5*(3.20+0.25))*1.780	kg	30,705 30,705	1,14	35,00
50	01.A19.A20	Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffiati, compreso ogni accessorio				
	015	Del diametro di cm 10 Diametro: 100 (5*(3.20+0.25))	m	17,25	19,72	340,17
51	01.P13.F00	Canali di gronda e tubi pluviali con tutte le lavorazioni occorrenti				
	005	In lamiera di ferro zincato A dedurre pluviali del n°28 (peso 1.35 kg/ml) 1 .35*17.25	kg	-23,288	1,89	-44,01
52	01.P13.F00	Canali di gronda e tubi pluviali con tutte le lavorazioni occorrenti				
	005	In lamiera di ferro zincato Pluviali del n°26 (peso : 1.60 kg/ml) 1.60*17.45	kg	27,920	1,89	52,77
		VERNICIATURA CORNICIONE				
53	01.A20.A20	Raschiatura e lavatura a fondo delle vecchie tinte, stuccatura e scartavetratura eseguite su intonaci esterni già				
	005	Per superfici di almeno m² 4 (2*(35.10+8.35)+(3.66*2))*0.75	m²	70,67	5,63	397,87
54	01.A20.E60	Applicazione fissativo				
	010	Su muri esterni, facciate, scale, porticati, an-droni e simili Quantità casella precedente	m²	70,67	3,27	231,09
55	01.A20.E30	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad				
	010	Su intonaci esterni Quantità casella precedente	m²	70,67	8,84	624,72
		CIRCOSCRIZIONE 6 - VIA SAN BENIGNO N° 22 APPRESTAMENTI PER LA SICUREZZA				
56	N.P. SIC_6	. Riunione di coordinamento	cad	5,00	145,63	728,15
57	28.A05.E10	RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza				
	005	per lo sviluppo lineare Area di cantiere 21.00+10.00+21.00	m	52,00	25,00	1.300,00
58	01.P27.N10	Rete tessuta per ombreggiamento, con i seguenti valori di copertura				
	005	0,9 52.00*2.00	m²	104,00	1,43	148,72
59	N.P. SIC_4	Nolo di baracca ad uso spogliatoio (per un mese o per frazione di mese) Locale spogliatoio (giorni126) 5*(4.00*2.00)	m²	40,00	10,85	434,00
60	28.A20.H05	ESTINTORE PORTATILE a polvere chimica omologato D.M. 7 gennaio 2005 e UNI EN 3-7, montato a parete con idonea staffa e				
	005	Estintore a polvere 34A233BC da 6 kg.	cad	2,00	15,20	30,40
61	N.P. SIC_3	Nolo di prefabbricato contenente un wc alla turca, un piatto doccia e lavandino (per ogni mese o frazione di mese) (126 giorni)	cad	5,00	109,51	547,55

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
62	N.P. SIC_1	Nolo di baracca per deposito attrezzature e materiali (fornitura e posa - per un mese o per frazione di mese) Deposito materiali (126 giorni) 5*(4.00*2.00)	m ²	40,00	10,85	434,00
63	01.P23.H25 030	Cartelli di segnaletica di sicurezza, salvataggio e informazione nelle sottoelocate misure e caratteristiche In alluminio smaltato - cm 50x50	cad	15,00	12,72	190,80
64	01.P25.A40 005	Nolo di base per castello leggero - al mese ... Per accesso a copertura "D"	cad	1,00	18,79	18,79
65	01.P25.A35 005	Nolo di castello leggero di alluminio su ruote, prefabbricato, delle dimensioni di m 1,00x2,00, compreso Per m di altezza-al mese Per accesso a copertura "D"	m	4,00	8,13	32,52
66	N.P. SIC_7	NOLO DI GUARDA CORPO Copertura "A" 20.45+7.90 Copertura "B" 9.28+1.50+1.50 Copertura "C" 3.90+6.15 Copertura "D" (2*(15.00+9.70)) Copertura "E" 19.80+13.75+8.55+1.70+1.70	m m m m m	28,35 12,28 10,05 49,40 45,50		
				145,58	13,10	1.907,10
67	N.P. 07	ANCORAGGIO A CORPO MORTO EN795 CLASSE E (NOLEGGIO PER IL PRIMO MESE COMPRESO DI TRASPORTO DI ANDATA E RITORNO)	cad	1,00	459,91	459,91
68	N.P. 08	ANCORAGGIO A CORPO MORTO EN795 CLASSE E (NOLEGGIO PER OGNI MESE OLTRE IL PRIMO)	cad	4,00	62,15	248,60
69	01.P25.A60 005	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonché ogni Per i primi 30 giorni Ponteggio alloggio custode Fronte su Via San Benigno e parte Via Paroletti ((17.40+1.50+5.20)*7.00) Parte rimanente Via Paroletti (5.20*4.00) Parte in appoggio a copertura "E" 16.10*4.00 Torre di salita da copertura "E" a copertura "A" 2.00*8.00 -montaggio torre di lavoro cortile 3.00*4.00	m ² m ² m ² m ² m ²	168,70 20,80 64,40 16,00 12,00		
				281,90	9,60	2.706,24
70	01.P25.B00 005	Affitto di paranco di qualsiasi portata ... 126 gg per salita e discesa dei materiali compresa la discesa e salita delle tegole per il ripassamento della copertura alloggio custode	g	126,000	1,02	128,52
71	28.A05.B15 005	PARAPETTO prefabbricato in metallo anticaduta da realizzare per la protezione contro il vuoto (es.: rampe delle scale, Misurato a metro lineare posto in opera. Fronte su Via San Benigno e parte Via Paroletti (17.40+1.50+5.20) Parte rimanente Via Paroletti Parte in appoggio a copertura "E"	m m m	24,10 5,20 18,10		
				47,40	13,00	616,20
72	01.P24.C65 005	Nolo di autocarro dotato di braccio idraulico per il sollevamento di un cestello porta operatore rispondente alle norme Con braccio fino all'altezza di m 18 Nolo di cestello per lato interno copertura "F"	h	8,00	59,80	478,40

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO	
73	01.A02.B00	RIFACIMENTO GUAINE TETTI PIANI Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei 060 In linoleum, gomma e simili Per assimilazione a rimozione guaina impermeabile di tetti piani Copertura "A" e "B" (13.60*20.45) Risvolti copertura "A" m ² (13.60+13.60+20.45+7.27+7.95+8.28+7.95+3.95)*0.20 Risvolti copertura "B" (8.95+8.95+9.28)*0.20 Copertura "C" ((20.45*12.95)-(3.90*6.15)+(5.30*4.42)) Risvolti copertura "C" (20.45+20.45+18.25+18.25)*0.40 Copertura "D" 15.00*9.70 Risvolti copertura "D" (2*(15.00+9.70))*0.28 Copertura "E" 13.75*19.80	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	278,12 16,61 5,44 264,27 30,96 145,50 13,83 272,25			
				1026,98	4,13	4.241,43	
74	01.A02.B85	Demolizione e rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti 005 Con carico e trasporto alle pubbliche discariche. Rimozione linea vita posticcia su copertura "D" Peso 2.500 kg/ml (13.75+19.80)*2.500	kg	83,875			
				83,875	1,97	165,23	
75	01.A22.A10	Preparazione di pavimentazione esistente, per stesa di tappeti bituminosi, mediante lavatura energica e scopatura atta 005 In acciottolato Pulizia sottofondo (per assimilazione) Quantità casella precedente A dedurre risvolti Risvolti copertura "A" m ² (13.60+13.60+20.45+7.27+7.95+8.28+7.95+3.95)*0.20*2 Risvolti copertura "B" (8.95+8.95+9.28)*0.20*2 Risvolti copertura "C" (20.45+20.45+18.25+18.25)*0.40*2 Risvolti copertura "D" (2*(15.00+9.70))*0.28*2	m ² m ² m ² m ²	1026,98 -33,22 -10,87 -61,92 -27,66			
				893,31	2,40	2.143,94	
76	02.P75.R30	Lisciatura dei piani di posa con materiale autolivellante ad indurimento rapido, a base di cemento e resine (fino ad 010 ... 15% della superficie 1026.98*0.15	m ²	154,05	11,28	1.737,68	
77	01.P09.A18	Pannelli ottenuti dall'accoppiaggio tra una membrana bituminosa impermeabilizzante e pannelli isolanti in polistirene 025 spessore 80 mm Quantità casella precedente A dedurre copertura "B" 9.28*8.95 A dedurre copertura "C" ((20.45*12.95)-(3.90*6.15)+(5.30*4.42)) A dedurre copertura "E" 13.75*19.80	m ² m ² m ² m ²	893,31 -83,06 -264,27 -272,25			
				273,73	22,54	6.169,87	
78	16.P01.A25	Lavori vari. 040 Fornitura e posa di telo in nylon della grammatura minima di 200 gr/mq, posato sia verticale che orizzontale con giunti Barriera al vapore (Quantità casella precedente)	m ²	273,73	1,54	421,54	
79	01.A09.B70	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer 010 Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe con certificato icite, armate co Quantità casella rimozione /2 2053.95/2	m ²	1026,98	25,98	26.680,94	
80	01.P10.F60	Scossaline perimetrali per rifinitura impermeabilizzazione con manti sintetici, con sgocciolatoio, spessore mm 0,5 005 In lamiera zincata e verniciata					

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		Scossaline per copertura "E" 2*(13.75+19.80)	m	67,10		
		Faldalino a protezione guaina risvoltata sui muretti				
		Copertura "A" (2*(13.60+20.45))	m	68,10		
		Copertura "B" (2*(8.95+9.28))	m	36,46		
		Copertura "C" (2*(20.45+18.25))	m	77,40		
		Copertura "D" (2*(15.00+9.70))	m	49,40		
				298,46	6,92	2.065,34
81	01.A09.B26	Posa accessori ai manti sintetici in PVC per impermeabilizzazione comprensiva di fissaggio meccanico, saldatura dei				
	005	Scossaline, profili, piattine				
		Quantità casella precedente	m	298,46	7,10	2.119,07
		REVISIONE COPERTURA ALLOGGIO CUSTODE				
82	01.A09.C00	Ripassamento di tetto con tegole, comprendente il rimaneggiamento totale delle tegole, il fissaggio dei tegoloni di				
	010	In tegole piane				
		100% della superficie complessiva 13.60*8.70	m ²	118,32	12,80	1.514,50
83	01.P04.E70	Tegole piane tipo "marsigliese" comune				
	005	cad	200,00	0,52	104,00
84	01.A20.C30	Pulizia di superfici in calcestruzzo, intonaco, mattoni, mediante l'uso di idrolavatrice alimentata elettricamente,				
	005	Mediante getto d'acqua a forte pressione, fino a250 atm., per l'asportazione di sporco, polvere e parti incoerenti				
		Pulizia delle tegole a seguito di rimozione e rimaneggiamento	m ²	118,82		
		A dedurre tegole in sostituzione (15 al mq) 200.00/15	m ²	-13,33		
				105,49	3,01	317,52
85	01.A10.E10	Sagomatura (tiratura di cornicione) con malta di calce o di cemento, misurata secondo le sagome sviluppate				
	015	Oltre a cm 20 di sviluppo, per una superficie complessiva di almeno m ² 1				
		Cornicione alloggio custode (2*(15.00+10.00))*0.40	m ²	20,00	111,80	2.236,00
86	01.A02.B00	Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei				
	060	In linoleum, gomma e simili				
		Rifacimento guaine cornicione (3 strati)	m ²	133,80	4,13	552,59
		((2*(13.60+8.70))*1.00)*3				
87	01.A22.A10	Preparazione di pavimentazione esistente, per stesa di tappeti bituminosi, mediante lavatura energica e scopatura atta				
	005	In acciottolato				
		Pulizia sottofondo (per assimilazione) ((2*(13.60+8.70))*1.00)	m ²	44,60	2,40	107,04
88	02.P75.R30	Lisciatura dei piani di posa con materiale autolivellante ad indurimento rapido, a base di cemento e resine (fino ad				
	010	...				
		Quantità casella precedente	m ²	44,60	11,28	503,09
89	01.A09.B70	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer				
	010	Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe con certificato icite, armate co	m ²	44,60	25,98	1.158,71
		MANCORRENTE SU COPERTURA "C"				
90	01.A18.B40	Cancellete, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una ripresa di antiruggine.				
	015	In ferro in profilati tubolari, con disegno sem-plice a linee diritte				
		Mancorrente (corrente in profilo tubolare (diam. 48 mm. spess. mm. 3 - peso 3.330kg/ml) (6.15+3.90)*3.330	kg	33,467		

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		Corrente intermedio (profilo tubolare - diam. 32 mm - spess. 3 mm. peso 2.150 kg/ml (6.15+3.90)*2*2.150	kg	43,215		
		Montante (profilo tubolare - diam. 32 mm - spess. 3 mm. peso 2.150 kg/ml) ((0.03+0.05+0.25+0.05+0.10+0.05+0.65)*2.150)*10	kg	25,370		
		Piastre di ancoraggio (12x12 - spess. 5 mm. - peso 39.250kg/mq) 0.12*0.12*10*39.250	kg	5,652		
				107,704	9,57	1.030,73
91	01.A18.C00	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica.				
	005	Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili	kg	107,704	1,62	174,48
92	01.P14.M20	Tasselli ad espansione - (completi)				
	015	Lunghezza cm 6 - in acciaio 4.00*10	cad	40,00	0,39	15,60
93	01.A08.A40	Posa in opera di tasselli ad espansione, di piombo, plastica, gomma o acciaio esclusa laprovvista del tassello				
	005	Su muratura in mattoni forati	cad	40,00	2,36	94,40
94	01.P12.A20	Zincatura eseguita all'origine in stabilimento e con trattamento a caldo.				
	005	Mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso	kg	107,704	0,66	71,08
		CIRCOSCRIZIONE 8 - PARCO LEOPARDI - ALLOGGIO CUSTODE- VIA FEBO 40				
		APPRESTAMENTI PER LA SICUREZZA				
95	N.P. SIC_6	Riunione di coordinamento	cad	3,00	145,63	436,89
96	28.A05.E10	RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza				
	005	per lo sviluppo lineare Area di cantiere 12.00+6.30+3.00+3.00 Area di lavoro per scavo per posa serbatoio (2*(10.00+5.00))	m	24,30		
			m	30,00		
				54,30	25,00	1.357,50
97	N.P. SIC_4	Nolo di baracca ad uso spogliatoio (per un mese o per frazione di mese) Locale spogliatoio (giorni 84) 3*(4.00*2.00)	m²	24,00	10,85	260,40
98	28.A20.H05	ESTINTORE PORTATILE a polvere chimica omologato D.M. 7 gennaio 2005 e UNI EN 3-7, montato a parete con idonea staffa e				
	005	Estintore a polvere 34A233BC da 6 kg.	cad	2,00	15,20	30,40
99	N.P. SIC_3	Nolo di prefabbricato contenente un wc alla turca, un piatto doccia e lavandino (per ogni mese o frazione di mese) (84 giorni)	cad	3,00	109,51	328,53
100	N.P. SIC_1	Nolo di baracca per deposito attrezzature e materiali (fornitura e posa - per un mese o per frazione di mese) Deposito materiali (84 giorni) 3*(4.00*2.00)	m²	24,00	10,85	260,40
101	01.P23.H25	Cartelli di segnaletica di sicurezza, salvataggio e informazione nelle sottoelocate misure e caratteristiche				
	030	In alluminio smaltato - cm 50x50 Cartellonistica	cad	10,00	12,72	127,20
		LAVORI EDILI				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
102	01.A02.A05 020	Demolizione completa di fabbricati sino al piano di spiccato, valutata a metro cubo vuoto per pieno compreso Con struttura portante in muratura e solai in legno, ferro, voltini o a volta (2.40*2.20*2.27)	m ³	11,986	11,08	132,80
103	05.P68.A40 005	Distacco dall'impianto di elettropompe per sostituzione o demolizione Di qualsiasi portata	cad	1,00	22,25	22,25
104	05.P68.B40 005	Scarico impianto di qualsiasi potenzialita' Di qualsiasi potenzialita'	cad	1,00	31,67	31,67
105	05.P68.B50 005	Smontaggio, demolizione e rimozione di tubazioni, parti in ferro, di qualunque diametro o spessore, compresi materiali Di qualsiasi diametro o spessore Serbatoio di accumulo acqua Tubazioni ed elettropompe	kg kg	200,000 50,000	1,14	285,00
106	06.A30.A04 005	Smantellamento completo di impianto elettrico interno (luce , FM, e impianti speciali) a servizio di edifici di smantellamento impianti completi 2.50*1.50	m ²	3,75	2,80	10,50
107	13.P02.A05 010	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	m	30,00	40,72	1.221,60
108	13.P02.A10 010	formazione di cavidotto in pavimentazione stradale Fornitura e posa in opera di quanto occorrente per la formazione di cavidotto in pavimentazione stradale, profondità 90	m	170,00	60,45	10.276,50
109	07.A20.T10 005	Ripristini stradali a seguito di manutenzione o realizzazione di condotte; compreso l'eventuale dissodamento e/o con scavo 15 cm a macchina; per superfici superiori a 10 mq 170.00*0.50	m ²	85,00	38,55	3.276,75
110	06.A12.E04 025	F.o. di pozzetto Realizzato in muratura di mattoni pieni o in getto di calcestruzzo, completo di bordino e di chiusino F.O. di pozzetto 60x60x90 cm con chiusino 90 kg carr. Pozzetti in C.A (uno ogni 30 ml)	cad	5,00	311,34	1.556,70
111	06.A12.E04 025	F.o. di pozzetto Realizzato in muratura di mattoni pieni o in getto di calcestruzzo, completo di bordino e di chiusino F.O. di pozzetto 60x60x90 cm con chiusino 90 kg carr. Pozzetto per serbatoio	cad	1,00	311,34	311,34
		LAVORI IDRAULICI				
112	03.P20.A05 015	Serbatoio di accumulo per acqua piovana in polietilene, rinforzato da nervature, da interrare, pedonabile Capacità l 3000 Per assimilazione a serbatoio ad uso alimentare	cad	1,00	1.065,00	1.065,00
113	01.A23.B95 005	Rifilatura di scavi in sovrastrutture stradali, prima o dopo l'esecuzione degli stessi, per ripristini, con taglio In conglomerato bituminoso (2*(3.50+2.70))	m	12,40	5,12	63,49

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
114	03.A17.A02 015	Posa in opera di serbatoio di accumulo per acqua piovana in polietilene da interrare, comprensiva di chiusini Capacità l 5000 Serbatoio da 3000 litri (per assimilazione a serbatoio ad uso alimentare) 1/5000*3000	cad	0,60	1.331,97	799,18
115	01.P03.A50 005	Sabbia fine da intonaco Sabbia per reinterro/rinfianco serbatoio 2.70*3.50*2.00 A dedurre cisterna 0.85*0.85*3.14*2.50	m ³ m ³	18,900 -5,672 13,228	29,68	392,61
116	01.A21.A20 005	Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di Materiali terrosi, sabbia, graniglia, pietrischetto stabilizzato e simili, sparsi con mezzi meccanici. Quantità casella precedente	m ³	13,228	5,28	69,84
117	01.A04.H00 005	Casserature per strutture in cemento armato, semplice o precompresso, a sezione ridotta qualisolette, traversi ecc., In legname di qualunque forma Casseratura per piastra in cls (2*(2.70+3.50))*0.15	m ²	1,86	58,78	109,33
118	01.A04.F00 015	Barre per cemento armato lavorate e disposte in opera secondo gli schemi di esecuzione In acciaio ad aderenza migliorata B450A o B450C per gli usi consentiti dalle norme vigenti Barre per cemento armato (50 Kg/mc) 1.418*50.000	kg	70,900	1,53	108,48
119	01.A04.B05 020	Calcestruzzo confezionato in cantiere con kg 300 di cemento tipo 32,5 R, m ³ 0,4 di sabbia e m ³ 0,8 di ghiaietto, Con betoniera 2.70*3.50*0.15	m ³	1,418	88,91	126,07
120	01.A04.C00 005	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito a mano In struttura di fondazione Quantità casella precedente	m ³	1,418	76,54	108,53
121	01.A04.E00 005	Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantità di materiale impiegato, Di calcestruzzo cementizio armato Quantità casella precedente	m ³	1,418	8,01	11,36
122	01.P03.C60 005	Misto granulare di cava o di fiume, anidro, conforme alle prescrizioni della città attualmente vigenti, composto di sfuso 2.70*3.50*0.25	m ³	2,363	16,02	37,86
123	01.A21.A20 005	Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di Materiali terrosi, sabbia, graniglia, pietrischetto stabilizzato e simili, sparsi con mezzi meccanici. Quantità casella precedente	m ³	2,363	5,28	12,48
124	01.A21.A60 005	Regolarizzazione e rullatura con rullo di adatto peso, statico o vibrante, o piastra vibrante idonea del piano del Su carreggiate stradali e su banchine 2.70*3.50	m ²	9,45	1,43	13,51
125	01.A22.B00 040	Provvista e stesa di calcestruzzo bituminoso per strato di collegamento (binder), conforme alle norme e prescrizioni Steso in opera a mano per uno spessore finito di cm 6 compressi 2.70*3.50	m ²	9,45	11,49	108,58
126	01.A22.B10	Provvista e stesa a tappeto di calcestruzzo bituminoso per				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
127	025	strato di usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche Steso a mano, per uno spessore finito compresso pari a cm 3 2.70*3.50	m ²	9,45	7,55	71,35
	06.P27.H01 020	elettropompe monoblocco per drenaggio di scavi, pozzi, scantinati, sottopassaggi, etc. (escluse acque di fognatura), ad pompa sommersa 1f port. 6-8 m ³ /h prevalenza 9 m	cad	1,00	592,80	592,80
128	06.A27.H01 705	P.O. Posa in opera di elettropompe monoblocco per drenaggio di scavi, pozzi, scantinati, sottopassaggi, etc. (escluse P.O. di pompa sommersa 1f Quantità casella precedente (in assimilazione)	cad	1,00	31,04	31,04
129	07.P06.G05 120	Tubi in polietilene ad alta densità (PEAD) per condotte di acqua potabile; per tubi di spessore 5. 6 mm, PN 16 diam. 40 mm Conduttura per acqua potabile da posare dentro tubo in pead	m	200,00	2,51	502,00
130	01.A19.E14 005	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte Del diametro di mm 32, 40 e 50 Quantità casella precedente	m	200,00	6,24	1.248,00
131	01.A04.H00 005	COLONNINA IN C.A PER QUADRI ELETTRICI Casserature per strutture in cemento armato, semplice o precompresso, a sezione ridotta qualisolette, traversi ecc., In legname di qualunque forma Plinto di fondazione: (2*(1.00*0.20)) (2*(0.50*0.20)) Colonna: (2*(1.17*0.62)) (2*(1.17*0.27))	m ²	0,40	58,78	157,53
			m ²	0,20		
			m ²	1,45		
			m ²	0,63		
				2,68		
132	01.A04.F70 010	Rete metallica elettrosaldada in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a In tondino da 4 a 12 mm di diametro Plinto di fondazione: (2*(0.90*0.40))*2.100 Colonna: (2*(1.15*0.60))*2.100	kg	1,512	1,32	5,82
			kg	2,898		
				4,410		
133	02.P10.C05 030	Calcestruzzo confezionato a mano cemento 325 (escluso getto in opera, casseratura e ferro) dosato a: kg 250 Plinto di fondazione: 1.00*0.50*0.20 Colonna: 1.17*0.27*0.62	m ³	0,100	196,11	58,05
			m ³	0,196		
				0,296		
134	01.A04.C00 015	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito a mano In strutture semplici armate	m ³	0,296	113,82	33,69
135	06.A10.B04 005	F.O. Fornitura in opera di tubazione in polietilene a doppia parete per cavidotto interrato, resistenza alla F.O. di tubo corrugato doppia parete per cavidotto D.40 Linea elettrica dalla colonna al contatore:	m	4,00	3,63	14,52
				4,00		
136	01.P18.A70	Serizzo antigorio				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO																																																																						
137	01.P19.A05	025 In lastre dello spessore di cm 4 Copertina su colonna: 0.70*0.35	m ²	0,25	104,55	26,14																																																																						
				0,25			138	01.P19.A20	005 Di superfici piane per pietre dure Copertina su colonna: 2*(0.70*0.35)	m ²	0,49	9,66	4,73	0,49	139	01.P19.B20	005 Per pietre dure Copertina su colonna: 2*(0.70+0.35)*4	m	8,40	3,00	25,20	8,40	140	01.P19.C10	005 Per pietre dure Copertina su colonna: 2*(0.68+0.33)	m	2,02	3,00	6,06	2,02	141	01.A28.B40	010 Su pietre dure Copertina su colonna: 2*4.00	cad	8,00	0,33	2,64	8,00	142	01.A28.E00	005 Su parete, compresi i perni di ancoraggio e i fori a parete Assimilabile per posa copertina su colonna:	cad	1,00	43,80	43,80	1,00	143	06.A01.I03	020 F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 6	m	200,00	7,97	1.594,00		144	N.P. 02	QUADRO ELETTRICO A PROTEZIONE DI ELETTROPOMPE	cad	1,00	290,86	290,86	145	N.P. 03	QUADRO ELETTRICO DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO CISTERNA	cad	1,00	180,23	180,23	146	N.P. 04	QUADRO ELETTRICO DI PROTEZIONE POMPA CONTRO LA MARCIA A SECCO	cad	1,00	159,10	159,10	147
138	01.P19.A20	005 Di superfici piane per pietre dure Copertina su colonna: 2*(0.70*0.35)	m ²	0,49	9,66	4,73																																																																						
				0,49			139	01.P19.B20	005 Per pietre dure Copertina su colonna: 2*(0.70+0.35)*4	m	8,40	3,00	25,20	8,40	140	01.P19.C10	005 Per pietre dure Copertina su colonna: 2*(0.68+0.33)	m	2,02	3,00	6,06	2,02	141	01.A28.B40	010 Su pietre dure Copertina su colonna: 2*4.00	cad	8,00	0,33	2,64	8,00	142	01.A28.E00	005 Su parete, compresi i perni di ancoraggio e i fori a parete Assimilabile per posa copertina su colonna:	cad	1,00	43,80	43,80	1,00	143	06.A01.I03	020 F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 6	m	200,00	7,97	1.594,00		144	N.P. 02	QUADRO ELETTRICO A PROTEZIONE DI ELETTROPOMPE	cad	1,00	290,86	290,86	145	N.P. 03	QUADRO ELETTRICO DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO CISTERNA	cad	1,00	180,23	180,23	146	N.P. 04	QUADRO ELETTRICO DI PROTEZIONE POMPA CONTRO LA MARCIA A SECCO	cad	1,00	159,10	159,10	147	N.P. 05	SISTEMA DI CONTROLLO ELETTROPOMPE 220 MONOFASE - 8,5 A						
139	01.P19.B20	005 Per pietre dure Copertina su colonna: 2*(0.70+0.35)*4	m	8,40	3,00	25,20																																																																						
				8,40			140	01.P19.C10	005 Per pietre dure Copertina su colonna: 2*(0.68+0.33)	m	2,02	3,00	6,06	2,02	141	01.A28.B40	010 Su pietre dure Copertina su colonna: 2*4.00	cad	8,00	0,33	2,64	8,00	142	01.A28.E00	005 Su parete, compresi i perni di ancoraggio e i fori a parete Assimilabile per posa copertina su colonna:	cad	1,00	43,80	43,80	1,00	143	06.A01.I03	020 F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 6	m	200,00	7,97	1.594,00		144	N.P. 02	QUADRO ELETTRICO A PROTEZIONE DI ELETTROPOMPE	cad	1,00	290,86	290,86	145	N.P. 03	QUADRO ELETTRICO DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO CISTERNA	cad	1,00	180,23	180,23	146	N.P. 04	QUADRO ELETTRICO DI PROTEZIONE POMPA CONTRO LA MARCIA A SECCO	cad	1,00	159,10	159,10	147	N.P. 05	SISTEMA DI CONTROLLO ELETTROPOMPE 220 MONOFASE - 8,5 A														
140	01.P19.C10	005 Per pietre dure Copertina su colonna: 2*(0.68+0.33)	m	2,02	3,00	6,06																																																																						
				2,02			141	01.A28.B40	010 Su pietre dure Copertina su colonna: 2*4.00	cad	8,00	0,33	2,64	8,00	142	01.A28.E00	005 Su parete, compresi i perni di ancoraggio e i fori a parete Assimilabile per posa copertina su colonna:	cad	1,00	43,80	43,80	1,00	143	06.A01.I03	020 F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 6	m	200,00	7,97	1.594,00		144	N.P. 02	QUADRO ELETTRICO A PROTEZIONE DI ELETTROPOMPE	cad	1,00	290,86	290,86	145	N.P. 03	QUADRO ELETTRICO DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO CISTERNA	cad	1,00	180,23	180,23	146	N.P. 04	QUADRO ELETTRICO DI PROTEZIONE POMPA CONTRO LA MARCIA A SECCO	cad	1,00	159,10	159,10	147	N.P. 05	SISTEMA DI CONTROLLO ELETTROPOMPE 220 MONOFASE - 8,5 A																						
141	01.A28.B40	010 Su pietre dure Copertina su colonna: 2*4.00	cad	8,00	0,33	2,64																																																																						
				8,00			142	01.A28.E00	005 Su parete, compresi i perni di ancoraggio e i fori a parete Assimilabile per posa copertina su colonna:	cad	1,00	43,80	43,80	1,00	143	06.A01.I03	020 F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 6	m	200,00	7,97	1.594,00		144	N.P. 02	QUADRO ELETTRICO A PROTEZIONE DI ELETTROPOMPE	cad	1,00	290,86	290,86	145	N.P. 03	QUADRO ELETTRICO DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO CISTERNA	cad	1,00	180,23	180,23	146	N.P. 04	QUADRO ELETTRICO DI PROTEZIONE POMPA CONTRO LA MARCIA A SECCO	cad	1,00	159,10	159,10	147	N.P. 05	SISTEMA DI CONTROLLO ELETTROPOMPE 220 MONOFASE - 8,5 A																														
142	01.A28.E00	005 Su parete, compresi i perni di ancoraggio e i fori a parete Assimilabile per posa copertina su colonna:	cad	1,00	43,80	43,80																																																																						
				1,00			143	06.A01.I03	020 F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 6	m	200,00	7,97	1.594,00		144	N.P. 02	QUADRO ELETTRICO A PROTEZIONE DI ELETTROPOMPE	cad	1,00	290,86	290,86	145	N.P. 03	QUADRO ELETTRICO DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO CISTERNA	cad	1,00	180,23	180,23	146	N.P. 04	QUADRO ELETTRICO DI PROTEZIONE POMPA CONTRO LA MARCIA A SECCO	cad	1,00	159,10	159,10	147	N.P. 05	SISTEMA DI CONTROLLO ELETTROPOMPE 220 MONOFASE - 8,5 A																																						
143	06.A01.I03	020 F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 6	m	200,00	7,97	1.594,00																																																																						
							144	N.P. 02	QUADRO ELETTRICO A PROTEZIONE DI ELETTROPOMPE	cad	1,00	290,86	290,86	145	N.P. 03	QUADRO ELETTRICO DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO CISTERNA	cad	1,00	180,23	180,23	146	N.P. 04	QUADRO ELETTRICO DI PROTEZIONE POMPA CONTRO LA MARCIA A SECCO	cad	1,00	159,10	159,10	147	N.P. 05	SISTEMA DI CONTROLLO ELETTROPOMPE 220 MONOFASE - 8,5 A																																														
144	N.P. 02	QUADRO ELETTRICO A PROTEZIONE DI ELETTROPOMPE	cad	1,00	290,86	290,86																																																																						
145	N.P. 03	QUADRO ELETTRICO DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO CISTERNA	cad	1,00	180,23	180,23																																																																						
146	N.P. 04	QUADRO ELETTRICO DI PROTEZIONE POMPA CONTRO LA MARCIA A SECCO	cad	1,00	159,10	159,10																																																																						
147	N.P. 05	SISTEMA DI CONTROLLO ELETTROPOMPE 220 MONOFASE - 8,5 A																																																																										

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
148	06.A09.C01 015	F. O. Fornitura in opera di quadro in materiale isolante, autoestinguento, grado di protezione minimo IP 55, con F.O. di quadro in PVC IP55 con portella cieca 400x500x160 Per l'alloggiamento dei quadri elettrici	cad	1,00	68,91	68,91
		FORNITURA E POSA DI AUTOCLAVE VERTICALE				
149	05.P68.A20 005	Demolizione o rimozione serbatoio per combustibili Di qualsiasi dimensione Serbatoio attuale	kg	25,000	0,63	15,75
150	05.P75.A35 005	Provvista e posa in opera di autoclave montali- quidi in lamiera di acciaio zincato, collaudato ispesl e corredato di	l	200,00	3,16	632,00
151	01.P08.B10 005	Porte interne complete di telaio, stipite e controspipite, n.3 cerniere, serratura, maniglie, pannello bilaminato in PVC antiurto Nuova porta d'ingresso a locale autoiclave in prossimità dell'alloggio custode 0.80*1.90	m ²	1,52	140,00	212,80
152	01.A16.A30 005	Posa di porte interne rivestite con pannello bi - laminato nobilitato dello spessore di mm 20 o con specchiatura in In PVC antiurto Quantità casella precedente	m ²	1,52	16,96	25,78
		CIRCOSCRIZIONE 9 - CORSO CORSICA N°55 APPRESTAMENTI PER LA SICUREZZA				
153	N.P. SIC_6	. Riunione di coordinamento	cad	1,00	145,63	145,63
154	28.A05.E10 005	RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza per lo sviluppo lineare Area di cantiere 32.00+3.00+3.00 Area da interdire per sostituzione vetri tunnel 5.40+5.40 Area di chiusura su tunnel a piano primo per sostituzione delle vetrate 2.00+2.00	m m m	38,00 10,80 4,00	25,00	1.320,00
155	01.P27.N10 005	Rete tessuta per ombreggiamento, con i seguenti valori di copertura 0,9 48.80*2.00	m ²	97,60	1,43	139,57
156	N.P. SIC_4	Nolo di baracca ad uso spogliatoio (per un mese o per frazione di mese) Locale spogliatoio (giorni 70) 3*(4.00*2.00)	m ²	24,00	10,85	260,40
157	28.A20.H05 005	ESTINTORE PORTATILE a polvere chimica omologato D.M. 7 gennaio 2005 e UNI EN 3-7, montato a parete con idonea staffa e Estintore a polvere 34A233BC da 6 kg.	cad	2,00	15,20	30,40
158	N.P. SIC_3	Nolo di prefabbricato contenente un wc alla turca, un piatto doccia e lavandino (per ogni mese o frazione di mese) (70 giorni)	cad	3,00	109,51	328,53
159	N.P. SIC_1	Nolo di baracca per deposito attrezzature e materiali (fornitura e posa - per un mese o per frazione di mese) Deposito materiali (70 giorni) 3*(4.00*2.00)	m ²	24,00	10,85	260,40
160	01.P23.H25	Cartelli di segnaletica di sicurezza, salvataggio e informazione				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	030	nelle sottoelocate misure e caratteristiche In alluminio smaltato - cm 50x50	cad	10,00		
		Ulteriori cartelli per eventuale s variazione del piano di esodo a seguito di sostituzione vetrate su tunnel presente a piano primo	cad	5,00		
				15,00	12,72	190,80
161	N.P. SIC_7	NOLO DI GUARDA CORPO 27.75*4	m	111,00	13,10	1.454,10
162	N.P. 07	ANCORAGGIO A CORPO MORTO EN795 CLASSE E (NOLEGGIO PER IL PRIMO MESE COMPRESO DI TRASPORTO DI ANDATA E RITORNO)	cad	1,00	459,91	459,91
163	N.P. 08	ANCORAGGIO A CORPO MORTO EN795 CLASSE E (NOLEGGIO PER OGNI MESE OLTRE IL PRIMO)	cad	2,00	62,15	124,30
164	01.P25.A60	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonchè ogni				
	005	Per i primi 30 giorni Torre di salita e di discesa per copertura 4.00*11.00 Ponteggi per sostituzione vetrate tunnel 2*(5.40*4.00)	m ² m ²	44,00 43,20		
				87,20	9,60	837,12
165	01.P27.N10	Rete tessuta per ombreggiamento, con i seguenti valori di copertura				
	005	0,9 Torre di salita e di discesa per copertura 4.00*11.00 Ponteggi per sostituzione vetrate tunnel 2*(5.40*4.00)	m ² m ²	44,00 43,20		
				87,20	1,43	124,70
166	01.P25.B00	Affitto di paranco di qualsiasi portata				
	005	... 70 gg (per salita e discesa materiali)	g	70,370	1,02	71,78
167	28.A05.E15	RECINZIONE provvisoria realizzata con pannelli in lamiera zincata ondulata, fornita e posta in opera. Sono compresi:				
	005	per sviluppo a metro quadrato Lamiera per sostituzione vetrate 2*(4.00*2.00)	m ²	16,00		
				16,00	25,00	400,00
168	N.P. 01	RIFACIMENTO GUAINA COPERTURA RIMOZIONE E SUCCESSIVA POSA GABBIA DI FARADAY	cad	1,00	752,21	752,21
169	01.A02.B00	Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei				
	060	In linoleum, gomma e simili Per assimilazione a rimozione guaina impermeabile di tetti piani (27.75*27.75) Risvolti su muretti (27.75*4)*0.90 Passaggio sopra tunnel 4.00*2.85 Risvolti su muretti (70 cm) 4.00*0.698115*2	m ² m ² m ² m ²	770,06 99,90 11,40 5,58		
				886,94	4,13	3.663,06
170	02.P75.R30	Lisciatura dei piani di posa con materiale autolivellante ad indurimento rapido, a base di cemento e resine (fino ad				
	010	... Copertura (13%) (27.75*27.75)*0.1257 Passaggio sopra tunnel (13%) 4*2.85*0.13	m ² m ²	96,80 1,48		
				98,28	11,28	1.108,60

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
171	01.P09.A18 025	Pannelli ottenuti dall'accoppiaggio tra una membrana bituminosa impermeabilizzante e pannelli isolanti in polistirene spessore 80 mm Copertura (27.75*27.75) Passaggio sopra tunnel 4.00*2.85	m ² m ²	770,06 11,40 781,46	22,54	17.614,11
172	16.P01.A25 040	Lavori vari. Fornitura e posa di telo in nylon della grammatura minima di 200 gr/mq, posato sia verticale che orizzontale con giunti	m ²	781,46	1,54	1.203,45
173	01.A09.G50 005	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali Per superfici in piano e simili Quantità casella pannelli	m ²	781,46	6,13	4.790,35
174	01.A09.B70 010	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe con certificato icite, armate co Quantità casella rimozione	m ²	886,96	25,98	23.043,22
175	01.P10.F60 005	Scossaline perimetrali per rifinitura impermeabilizzazione con manti sintetici, con sgocciolatoio, spessore mm 0,5 In lamiera zincata e verniciata 27.75*4 Passaggio sopra tunnel 2*4.00	m m	111,00 8,00 119,00	6,92	823,48
176	01.A09.B26 005	Posa accessori ai manti sintetici in PVC per impermeabilizzazione comprensiva di fissaggio meccanico, saldatura dei Scossaline, profili, piattine	m	119,00	7,10	844,90
177	01.A18.B40 015	NUOVO MANCORRENTE PER NORMALIZZAZIONE PARAPETTO Cancellate, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una ripresa di antiruggine. In ferro in profilati tubolari, con disegno sem-plice a linee diritte Mancorrente (corrente in profilo tubolare (diam. 48 mm. spess. mm. 3 - peso 3.330kg/ml) (4.00*2)*3.330 Montante (profilo tubolare - diam. 32 mm - spess. 3 mm. peso 2.150 kg/ml) 0.50*4.00*2.150 Piastre di ancoraggio (12x12 - spess. 5 mm. - peso 39.250kg/mq) 0.12*0.12*4	kg kg kg	26,640 4,300 0,058 30,998	9,57	296,65
178	01.P12.A20 005	Zincatura eseguita all'origine in stabilimento e con trattamento a caldo. Mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso	kg	30,998	0,66	20,46
179	01.A18.C00 005	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica. Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili Quantità casella precedente	kg	30,998	1,62	50,22
180	01.A02.C00 005	SOSTITUZIONE CUPOLOTTO COPERTURA OGGETTO D'INTERVENTO Rimozione di infissi di qualsiasi natura, in qualunque piano di fabbricato, comprese la discesa o la salita dei Con una superficie di almeno m ² 0,50 Cupolotti (diam. 140 cm) - per assimilazione (0.70*0.70*3.14)*3	m ²	4,62	11,83	54,65

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
181	N.P. 06	FORNITURA E POSA DI CUPOLA A DOPPIA PARETE (luce netta cm. 120 - esterno appoggi cm. 133 - max ingombro cm. 142) Nuove cupole	cad	3,00	566,81	1.700,43
		C.P.I. RIFACIMENTO MANCORRENTE INSISTENTE SU PARETE IN C.A. BIBLIOTECA C. CORSICA				
182	01.A02.B85	Demolizione e rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti				
	005	Con carico e trasporto alle pubbliche discariche. Rimozione mancorrente esistente Diam. 40 - spess. 3 mm - peso 2.890 Kg/ml 2.890*7.00	kg	20,230		
		Rimozione piastre da muro con staffe di collegamento a mancorrente	kg	8,000		
				28,230	1,97	55,61
183	01.A18.B90	Opere in lamiera metallica liscia, ondulata, striata ed operata, anche montata su telaio, per sportelli, portine,				
	005	In ferro, compresa una ripresa di antiruggine Prolungamenti staffe per allontanamento dal muro in c.a. e lavorazioni per aggiunta mancorrente	kg	10,000		
		Nuovo mancorrente Diam. 40 - spess. 3 mm - peso 2.890 Kg/ml 2.890*9.00	kg	26,010		
				36,010	6,79	244,51
184	01.A18.C00	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica.				
	005	Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili Quantità casella precedente	kg	36,010	1,62	58,34
185	01.P14.M20	Tasselli ad espansione - (completi)				
	015	Lunghezza cm 6 - in acciaio 4.00*7	cad	28,00	0,39	10,92
186	01.A08.A40	Posa in opera di tasselli ad espansione, di piombo, plastica, gomma o acciaio esclusa laprovvista del tassello				
	015	Su calcestruzzo 4.00*7	cad	28,00	4,13	115,64
187	01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche				
	035	Tubi di sezione fino a cm 15, a due riprese. Verniciatura nuovo mancorrente	m	7,50	11,25	84,38
		POSA PORTE REI BIBLIOTECA				
188	01.A02.C00	Rimozione di infissi di qualsiasi natura, in qualunque piano di fabbricato, comprese la discesa o la salita dei				
	005	Con una superficie di almeno m ² 0,50 2.35*3.15 1.60*2.68	m ² m ²	7,40 4,29		
				11,69	11,83	138,29
189	01.P13.P00	Provvista di serramenti metallici vetrati, concertificato di omologazione e resistenza al fuoco nelle classi REI sotto				
	005	REI 60 - anche con parti fisse 2.35*3.15	m ²	7,40	1.717,83	12.711,94
190	01.A18.B19	Posa in opera di serramenti metallici completi di telaio e vetrata per finestre, e porte finestre. di qualsiasi				
	005	In acciaio o in alluminio	m ²	7,40	42,34	313,32
191	06.A19.B02	F.O. Fornitura in opera di accessori per impianti di rivelazione				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	050	fumi e gas F.O. di magnete di trattenimento porte, con pulsante di sgancio, da 100 kg e contropiastra	cad	1,00	98,20	98,20
192	01.A18.B10	Fornitura e Posa in opera di Serramenti metallici esterni, con apertura a vasistas o ad anta e ribalta con fermo				
	025	In acciaio, a più ante aventi superficie compresa tra m² 2.00 e m² 3,5 Serramento verso biblioteca 1.60*2.68	m²	4,29	816,84	3.504,24
193	01.P14.C18	Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra				
	010	Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave 1.00*2	cad	2,00	206,92	413,84
194	01.P14.C19	Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con				
	010	Senza funzionamento dall'esterno 1.00*2	cad	2,00	195,08	390,16
195	01.A18.G10	Posa di maniglione antipanico				
	005	Con o senza funzionamento esterno	cad	4,00	64,52	258,08
		SERRAMENTI REI TUNNEL				
196	01.A02.C00	Rimozione di infissi di qualsiasi natura, in qualunque piano di fabbricato, comprese la discesa o la salita dei				
	005	Con una superficie di almeno m² 0,50 Rimozione vetrate tunnel 2*(4.50*2.22)	m²	19,98	11,83	236,36
197	01.P13.P00	Provvista di serramenti metallici vetriati, concertificato di omologazione e resistenza al fuoco nelle classi REI sotto				
	005	REI 60 - anche con parti fisse 3 MODULI 1.12*2.22*3*2	m²	14,92	1.717,83	25.630,02
198	01.A18.B19	Posa in opera di serramenti metallici completi di telaio e vetrata per finestre, e porte finestre. di qualsiasi				
	005	In acciaio o in alluminio	m²	14,92	42,34	631,71
199	01.A18.B10	Fornitura e Posa in opera di Serramenti metallici esterni, con apertura a vasistas o ad anta e ribalta con fermo				
	025	In acciaio, a più ante aventi superficie compresa tra m² 2.00 e m² 3,5 ULTERIORE MODULO A TAGLIO TERMICO 1.12*2.22*2	m²	4,97	816,84	4.059,69
200	01.A21.H60	Provvista e posa in opera di recinzione in grigliato di ferro zincato a caldo, costituita da pannelli elettrosaldati				
	005	A maglia diversa secondo le indicazioni Provvista e posa di rete per impedire il passaggio di insetti (su 2 griglie di aerazione) 10 kg/mq compreso di telaio 2*(0.59*1.12)*10.000	kg	13,216	7,25	95,82
		CIRCOSCRIZIONE 9 - VIALE MONTI N°21 RIFACIMENTO GUAINA CORNICIONE APPRESTAMENTI PER LA SICUREZZA				
201	N.P. SIC_6	. Riunione di coordinamento	cad	2,00	145,63	291,26
202	28.A05.E10	RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza				
	005	per lo sviluppo lineare Area di cantiere (2*(15.00+9.00))	m	48,00	25,00	1.200,00

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
203	01.P27.N10 005	Rete tessuta per ombreggiamento, con i seguenti valori di copertura 0,9 48.00*2.00	m ²	96,00	1,43	137,28
204	N.P. SIC_4	Nolo di baracca ad uso spogliatoio (per un mese o per frazione di mese) Locale spogliatoio (giorni 56) 2*(4.00*2.00)	m ²	16,00	10,85	173,60
205	28.A20.H05 005	ESTINTORE PORTATILE a polvere chimica omologato D.M. 7 gennaio 2005 e UNI EN 3-7, montato a parete con idonea staffa e Estintore a polvere 34A233BC da 6 kg.	cad	2,00	15,20	30,40
206	N.P. SIC_3	Nolo di prefabbricato contenente un wc alla turca, un piatto doccia e lavandino (per ogni mese o frazione di mese) (56 giorni)	cad	2,00	109,51	219,02
207	N.P. SIC_1	Nolo di baracca per deposito attrezzature e materiali (fornitura e posa - per un mese o per frazione di mese) Deposito materiali (56 giorni) 2*(4.00*2.00)	m ²	16,00	10,85	173,60
208	01.P23.H25 030	Cartelli di segnaletica di sicurezza, salvataggio e informazione nelle sottoelcate misure e caratteristiche In alluminio smaltato - cm 50x50	cad	10,00	12,72	127,20
209	01.P25.A60 005	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonchè ogni Per i primi 30 giorni (2*(35.30+20.80))*5.50	m ²	617,10	9,60	5.924,16
210	01.P25.B00 005	Affitto di paranco di qualsiasi portata ... Per salita e discesa di materiali (56 gg)	g	56,000	1,02	57,12
		RIFACIMENTO GUAINE CORNICIONE				
211	01.A02.B85 005	Demolizione e rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti Con carico e trasporto alle pubbliche discariche. Rimozione e successivo recupero di faldale su muretto cornicione Sviluppo 33 cm - peso 5.400kg/ml (2*(33.30+20.80))*0.33*5.400 Pluviali di discesa (sviluppo 33cm) - peso 5.400 Kg/m 6*0.33*4.50*5.400	kg	192,812		
			kg	48,114		
				240,926	1,97	474,62
212	01.A02.B00 060	Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei In linoleum, gomma e simili Rimozione ((33.30+18.80+18.80)*(0.50+1.05+0.15+0.15))	guaina m ²	131,17	4,13	541,73
213	01.A22.A10 005	Preparazione di pavimentazione esistente, per stesa di tappeti bituminosi, mediante lavatura energica e scopatura atta In acciottolato Pulizia sottofondo (per assimilazione) 262.33/2	m ²	131,17		
				131,17	2,40	314,81
214	01.P12.H20 025	Tubi metallici In piombo MESSICANI (6KG CIRCA CADUNO - PER SPESSORE PARI A 1 MM) 6*6.000	kg	36,000	1,31	47,16

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
215	01.A18.C00 005	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica. Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili Quantità casella precedente (in assimilazione)	kg	36,000	1,62	58,32
216	02.P75.R30 010	Lisciatura dei piani di posa con materiale autolivellante ad indurimento rapido, a base di cemento e resine (fino ad ... 15 della quantità preparazione pavimentazione 131.17*0.15	m ²	19,68	11,28	221,99
217	01.P15.E40 005	Listelli di diverse essenze fino ad una lunghezza di 5 metri In abete (Picea abies, Abies alba) Sguscio in legno per risvolto guaine ((0.03*0.03)/2)*((33.30+33.30+18.80+18.80)*2)	m ³	0,094	271,01	25,47
218	01.A09.B70 010	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe con certificato icite, armate co	m ²	131,17	25,98	3.407,80
RIPASSAMENTO FALDALERIA CON SOSTITUZIONE PARZIALE DELLA STESSA						
219	01.A19.C20 005	Ripassamento di faldali e converse comprese leoccorrenti saldature e la coloritura con una ripresa di catramina. la In lamiera di ferro zincato o rame Fronte edificio e testate (33.30+21.20+21.20)*0.33	m ²	24,98	28,46	710,93
220	01.A19.C10 005	Provvista e posa in opera di faldali e converse,comprese le saldature In lamiera di ferro zincato del n.26 Faldalino cornicione facciata retro ingresso 33.30*0.33	m ²	10,99	45,17	496,42
221	01.A19.A20 005	Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffati, compreso ogni accessorio Del diametro di cm 8 Pluviali di discesa 6*4.50	m	27,00	18,02	486,54
222	25.P02.A80 005	PRIMER PRIMER DI FONDO, per metalli zincati Resa : 15 mq/kg (una mano) faldalino (33.30*2)/15 Pluviali (6*4.50*0.33)/15	kg kg	4,440 0,594	9,38	47,22
				5,034		
223	01.A20.F50 005	Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superficimetalliche Di manufatti esterni Quantità casella fornitura x 2 (faldalino) 33.30*2 Pluviali 6*4.50*0.33	m ² m ²	66,60 8,91	10,30	777,75
				75,51		
224	01.P21.E70 010	Pittura oleofenolica di fondo tipo antiruggine Ai fosfati di zinco A dedurre da art. 01.A20.F50.005 Incidenza 0.12kg/mq (faldalino) 66.60*0.12 Pluviali 8.91*0.12	kg kg	-7,992 -1,069	5,25	-47,57
				-9,061		
225	01.P21.A10 003	Olio di lino Cotto A dedurre da art. 01.A20.F50.005 Incidenza 0.02 kg/mq (faldalino) 66.60*0.02 Pluviali 8.91*0.02	kg kg	-1,332 -0,178	2,91	-4,39
				-1,510		

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.P21.A20 005	Acquaragia Minerale A dedurre da art. 01.A20.F50.005 Incidenza 0.0130 kg/mq (faldalino) 66.60*0.0130 Pluviali 8.91*0.0130	kg kg	-0,866 -0,116 -0,982	1,75	-1,72
227	01.A20.F70 010	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche Di manufatti esterni, a due riprese Faldalino Pluviali	m ² m ²	66,60 8,91 75,51	13,90	1.049,59
DECORAZIONE CORNICIONE PREVIO RIPRISTINO DELLE PARTI AMMALORATE						
228	01.A02.B60 005	Spicconatura di intonaco di calce, gesso e simili, in qualunque piano di fabbricato, compresala discesa o la salita a Per superfici di m ² 0,50 ed oltre Spicconatura cornicione (30%) (33.30+33.30+21.20+21.20)*1.20*0.30	m ²	39,24	6,15	241,33
229	01.A10.A10 005	Rinzaffo eseguito con malta di calce dolce su pareti, solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che in curva, compresa Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore fino a cm 2 Quantità casella precedente	m ²	39,24	19,24	754,98
230	01.A10.B00 005	Intonaco eseguito con grassello di calce idraulica spenta, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di Eseguito fino ad un'altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 Quantità casella precedente	m ²	39,24	7,58	297,44
231	01.A20.A20 005	Raschiatura e lavatura a fondo delle vecchie tinte, stuccatura e scartavetratura eseguite su intonaci esterni già Per superfici di almeno m ² 4 (33.30+33.30+21.20+21.20)*1.20	m ²	130,80	5,63	736,40
232	01.A20.E60 010	Applicazione fissativo Su muri esterni, facciate, scale, porticati, an-droni e simili	m ²	130,80	3,27	427,72
233	01.A20.E30 010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad Su intonaci esterni	m ²	130,80	8,84	1.156,27
CIRCOSCRIZIONE 10 - VIA CANDIOLO N°79						
APPRESTAMENTI PER LA SICUREZZA						
234	N.P. SIC_6	. Riunione di coordinamento	cad	2,00	145,63	291,26
235	28.A05.E10 005	RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza per lo sviluppo lineare Area di cantiere (2*(14.30+3.00))	m	34,60	25,00	865,00
236	01.P27.N10 005	Rete tessuta per ombreggiamento, con i seguenti valori di copertura 0,9 34.60*2.00	m ²	69,20	1,43	98,96
237	N.P. SIC_4	Nolo di baracca ad uso spogliatoio (per un mese o per frazione				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		di mese) Locale spogliatoio (giorni 63) 3*(4.00*2.00)	m ²	24,00	10,85	260,40
238	28.A20.H05	ESTINTORE PORTATILE a polvere chimica omologato D.M. 7 gennaio 2005 e UNI EN 3-7, montato a parete con idonea staffa e				
	005	Estintore a polvere 34A233BC da 6 kg.	cad	2,00	15,20	30,40
239	N.P. SIC_3	Nolo di prefabbricato contenente un wc alla turca, un piatto doccia e lavandino (per ogni mese o frazione di mese)				
		Box chimico (63 giorni)	cad	3,00	109,51	328,53
240	N.P. SIC_1	Nolo di baracca per deposito attrezzature e materiali (fornitura e posa - per un mese o per frazione di mese)				
		Deposito materiali (63 giorni) 3*(4.00*2.00)	m ²	24,00	10,85	260,40
241	01.P23.H25	Cartelli di segnaletica di sicurezza, salvataggio e informazione nelle sottoelecate misure e caratteristiche				
	030	In alluminio smaltato - cm 50x50	cad	10,00	12,72	127,20
242	01.A23.C60	RIMOZIONE E POSA DI PIASTRELLONI PAVIMENTO GALLEGGIANTE COMPRESA LA STRUTTURA PORTANTE				
	005	Rimozione di pavimento scomponibile, compreso il carico ed il trasporto dei materiali nei luoghi indicati dalla				
		A mano 36.00+50.00+50.00+52.00	m ²	188,00	12,00	2.256,00
243	01.A22.A10	Preparazione di pavimentazione esistente, per stesa di tappeti bituminosi, mediante lavatura energica e scopatura atta				
	005	In acciottolato Pulizia delle zone sottostanti a seguito della rimozione lastre	m ²	188,00	2,40	451,20
244	01.A12.B90	Posa in opera di pavimentazioni sopraelevate in conglomerato a matrice granito, sabbia silicea o quarzo, compresa la				
	005	Esclusa la provvista delle lastre	m ²	188,00	26,59	4.998,92
245	01.P11.A92	Struttura portante per pavimentazioni sopraelevate costituita da supporti regolabili in verticale in acciaio zincato,				
	005	m ²	-188,00		
		Ad aggiungere 20 mq di struttura portante da sostituire a seguito di di parti ammalorate eventualmente riscontrate durante le lavorazioni	m ²	20,00		
				-168,00	17,39	-2.921,52
246		ARROTONDAMENTO	EURO			0,01
		TOTALE LAVORI				274.650,00
		per lavorazioni a base d'asta				239.175,95
		per la sicurezza				35.474,05