



COMUNE DI SPOLTORE

Provincia di Pescara

RIQUALIFICAZIONE URBANA DI UN'AREA INDUSTRIALE DA ADIBIRE A ZONA COMMERCIALE

sita in Località Villa Raspa di Spoltore in Viale Europa

Ditta: ENNIO LAURETI e C. S.N.C.

I Progettisti



Studio di Architettura e Urbanistica

Dott. Arch. Pasquale Favara

Tel. e Fax 085/8542394

Via Maiella n. 5-7 65027 Scafa (PE)

E-Mail: pfavara@libero.it

Timbro e Firma

.....



Studio di Ingegneria e Architettura

Dott. Ing. Antonio Paolasini

Tel. 3483252636

Via Monte Carmelo n°21 - 65132 Pescara

E-Mail: antonio.paolasini@fastwebnet.it

Timbro e Firma

.....

Tavola

14

**PREVISIONI DI MASSIMA
SPESE PER L'ATTUAZIONE DEL PIANO**

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
1	E.01.20.10	RIQUALIFICAZIONE URBANA FOGNATURA			
		SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA A SEZIONE RISTRETTA a in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³) 0,50*1,00*(25,00+32,00+32,00+32,00+60,00+32,00+50,00+18,00)	140,5000		
		Totale m³	140,5000	11,770	1.653,69
2	E.01.40.40	RINFIANCO DI TUBAZIONI			
		a Rinfianco di tubazioni e pozzetti a macchina 0,50*0,50*(85,00+65,00+50,00+50,00+30,00+40,00+35,00+20,00)	93,7500		
		Totale m³	93,7500	38,450	3.604,69
3	U.02.40.150	TUBAZIONI IN PVC CONFORME ALLE NORME EN 1401 RIGIDITA' 4 kN/m			
		a DN 200 25,00+32,00+32,00+32,00+60,00+18,00	199,00		
		Totale m	199,00	17,520	3.486,48
4	c	DN 315 32,00+50,00	82,00		
		Totale m	82,00	35,520	2.912,64
5	U.04.20.10	POZZETTO DI RACCORDO PEDONALE			
		c 40x40x40 cm 20	20,0000		
		Totale cad	20,0000	66,250	1.325,00
6	e	60x60x60 cm 12	12,0000		
		Totale cad	12,0000	79,440	953,28
	U.04.20.30	ANELLI DI PROLUNGA PER POZZETTI PEDONALI A RIPORTARE Euro			13.935,78

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO	
N.	Codice					
					RIPORTO Euro	13.935,78
7	U.04.20.30.d	40x40 cm 20	20,00			
		Totale x cm di al	20,00	4,330		86,60
8	g	60x60 cm 12	12,00			
		Totale x cm di al	12,00	7,030		84,36
9	U.04.20.250	FORNUTURA E POSA DI CHIUSINI CADITOIE IN GHISA SFEROIDALE a Fornitura e posa di chiusini caditoie e griglie in ghisa sferoidale 40x40 20*40,00 60x60 12*56	800,0000 672,0000			
		Totale kg	1.472,0000	3,990		5.873,28
10	U.05.40.20	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO CON LEGANTE a Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale 0,50*0,50*(25,00+32,00+32,00+32,00+60,00+ 18,00)	49,7500			
		Totale m ³	49,7500	27,490		1.367,63
		TOTALE FOGNATURA Euro				21.347,65
		PIAZZALI E STRADE				
11	E.01.10.10	SCAVO DI SBANCAMENTO b in roccia tenera intendendosi per tale quella ancora scavabile con benna da roccia 10000*0,40	4.000,0000			
		Totale m ³	4.000,0000	18,400		73.600,00
12		b in roccia tenera intendendosi per tale quella ancora scavabile con benna da roccia 30,00*25,00*6,00	4.500,0000			
		A RIPORTARE Euro				94.947,65

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			94.947,65
		Totale m ³	4.500,0000	18,400	82.800,00
13	E.01.20.10	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA A SEZIONE RISTRETTA a in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m ³) 0,50*1,00*(90,00+65,00+25,00+40,00+50,00+35,00+25,00+32,00*3+50,00+25,00+30,00)	265,5000		
		Totale m ³	265,5000	11,770	3.124,94
14	E.01.40.40	RINFIANCO DI TUBAZIONI a Rinfianco di tubazioni e pozzetti a macchina 0,50*0,50*(90,00+65,00+25,00+40,00+50,00+35,00+25,00+32,00*3+50,00+25,00+30,00)	132,7500		
		Totale m ³	132,7500	38,450	5.104,24
15	E.01.50.10	DEMOLIZIONE TOTALE DI FABBRICATI b per fabbricati con struttura intelaiata in cemento armato CAPANNONE C (9,70*13,90*(3,50+5,50)/2)*0,10 RECINZIONE ((16,50+8,00)/2,00*0,30) PALAZZINA A (6,15*14,40+6,00*2,80)*3,25*0,30 (12,00*3,39*4,47)*0,30 PALAZZINA B (8,55*4,30+15,50*13,00)*4,25*0,30 (15,0*15,00*4,50)*0,30 (8,55*4,30+15,50*13,00)*3,30*0,30 CAPANNONE 1 50,00*20,00*7,00*0,10 CAPANNONE 2 9,00*36,00*5,00*0,10	60,6735 3,6750 102,7260 54,5519 303,7879 303,7500 235,8824 700,0000 162,0000		
		Totale m ³	1.927,0467	15,530	29.927,04
16	E.01.60.80	DEMOLIZIONE STRUTTURE IN CALCESTRUZZO CON MARTELLONE O TRONCHESA b armato 20,00*20,00*0,50	200,0000		
		Totale m ³	200,0000	80,140	16.028,00
	E.01.200.10	Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q A RIPORTARE Euro			231.931,87

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			231.931,87
17	E.01.200.10.a	per trasporti fino a 10 km 30,00*25,00*6,00*1,30	5.850,0000		
		Totale m³	5.850,0000	6,220	36.387,00
18	a	per trasporti fino a 10 km quantità come E.01.50.10.b 1927,10	1.927,1000		
		Totale m³	1.927,1000	6,220	11.986,56
19	E.01.200.20 a	Trasporto a discarica autorizzata controllata, fino alla distanza di 10 km Trasporto a discarica controllata in zone disagiate 20,00*20,00*0,50	200,0000		
		Totale m³	200,0000	26,280	5.256,00
20	E.01.210.05 a	Campionamento ed analisi di rifiuti sia allo stato liquido che solido, con rilascio di certificazione da parte di laboratorio autorizzato in campionamento ed analisi rifiuti 4	4,0000		
		Totale cad	4,0000	480,300	1.921,20
21	E.01.210.20 z	Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualment C.E.R 17.09.04 -Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi di quelli di cui alle voci 17 09 01 - 17 09 02 e 17 09 03 quantità come E.01.50.10.b (1927,1*1,8)/2	1.734,390		
		Totale t	1.734,390	18,990	32.936,07
22	E.03.10.10 d	Calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005. Per i calcestruzzi a 20 N/mm² 200,00*1,00*0,15	30,0000		
		Totale m³	30,0000	124,630	3.738,90
		A RIPORTARE Euro			324.157,60

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			324.157,60
23	E.03.40.20	Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura,			
	E.03.40.20.a	Rete in acciaio elettrosaldato 200,00*1,00*3,08	616,0000		
		Totale kg	616,0000	1,870	1.151,92
24	E.23.20.110	PAVIMENTAZIONI IN ELEMENTI DI CALCESTRUZZO PAVIMENTAZIONE CON PIASTRELLE IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO			
	a	grigie 200,00*1,00	200,00		
		Totale m ²	200,00	28,400	5.680,00
25	E.23.20.160	PAVIMENTAZIONI IN ELEMENTI DI CALCESTRUZZO spessore 8 cm, base 25 cm, altezza 14 cm:			
	c	Spessore oltre i 10 cm betonella per parcheggi (3*25,00+50,00)*10,00 (55,00+17,50+16,00+20,00+7,50+10,00+40,00+20,00+15,00+12,50)*5,00	1.250,00 1.067,50		
		Totale m ²	2.317,50	34,740	80.509,95
26	NP.02	SEGNALETICA STRADALE			
		1	1		
		Totale	1	5.000,000	5.000,00
27	NP.05	PENSILINA copertura colonnine			
		1	1		
		Totale	1	20.000,000	20.000,00
28	NP.06	GABBIOTTO ESERCENTE			
		1	1		
		Totale	1	13.000,000	13.000,00
		A RIPORTARE Euro			449.499,47

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			449.499,47
29	NP.07	GABBIOTTO gruppo elettrogeno e pompe			
		1	1		
		Totale	1	5.000,000	5.000,00
30	U.02.40.150	TUBAZIONI IN PVC CONFORME ALLE NORME EN 1401 RIGIDITA' 4 kN/m			
	a	DN 200			
		45,00+55,00+3*30,00+20,00+30,00	240,00		
		Totale m	240,00	17,520	4.204,80
31	b	DN 250			
		45,00+25,00	70,00		
		Totale m	70,00	24,000	1.680,00
32	c	DN 315			
		65,00+35,00	100,00		
		Totale m	100,00	35,520	3.552,00
33	e	DN 500			
		50,00	50,00		
		Totale m	50,00	83,240	4.162,00
34	U.04.20.10	POZZETTO DI RACCORDO PEDONALE			
	d	50x50x50 cm			
		45	45,0000		
		Totale cad	45,0000	71,190	3.203,55
35	e	60x60x60 cm			
		12	12,0000		
		Totale cad	12,0000	79,440	953,28
36	U.04.20.30	ANELLI DI PROLUNGA PER POZZETTI PEDONALI			
	e	50x50 cm			
		A RIPORTARE Euro			472.255,10

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			472.255,10
		45	45,00		
		Totale x cm di al	45,00	5,290	238,05
37	U.04.20.30.g	60x60 cm			
		12	12,00		
		Totale x cm di al	12,00	7,030	84,36
38	U.04.20.40	COPERCHIO PER POZZETTO DI RACCORDO PEDONALE			
	a	Normale 30x30 cm			
		20	20,0000		
		Totale cad	20,0000	10,130	202,60
39	U.04.20.220	FOSSA BIOLOGICA DA ANELLI IN CALCESTRUZZO PREFABBRICATO			
	e	con capacità di circa 16700 l			
		1	1,0000		
		Totale cad	1,0000	3.730,140	3.730,14
40	U.04.20.250	FORNITURA E POSA DI CHIUSINI CADITOIE IN GHISA SFEROIDALE			
	a	Fornitura e posa di chiusini caditoie e griglie in ghisa sferoidale			
		10*56	560,0000		
		Totale kg	560,0000	3,990	2.234,40
41	U.04.20.310	FORNITURA E POSA DI CADITOIA IN GHISA SFEROIDALE A T ROVESCIO			
	a	Fornitura e posa di caditoia in ghisa con profilo a T rovescio			
		45*60 (2*10,00*0,30+5,00*0,30*3)*15	2.700,0000 157,5000		
		Totale kg	2.857,5000	4,570	13.058,78
42	U.05.20.30	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo)			
	a	Compattazione del piano di posa A RIPORTARE Euro			491.803,43

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			491.803,43
		3000,00	3.000,00		
		Totale m ²	3.000,00	1,170	3.510,00
43	U.05.40.20	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO CON LEGANTE a Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale 0,50*0,50*(90,00+65,00+25,00+40,00+50,00+35,00+25,00+32,00*3+50,00+25,00+30,00)	132,7500		
		Totale m ³	132,7500	27,490	3.649,30
44	U.05.40.60	CONGLOMERATO BITUMOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BLINDER) a Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso modificato ((85,00+3*23,00+2*42,00+38,00+30,00)*6,00+(81,00+28,00+30,00+22,00)*5,00+(40,00*1,50+15,00*4,00+44,00*13,00)+(70,00*13,00+210,00))*12	53.436,00		
		Totale m ² x cm	53.436,00	1,610	86.031,96
45	U.05.80.30	Cordoni di pietrarsa di lunghezza non inferiore a 70 cm e altezza da cm 20 fino a cm 27 b Di larghezza pari a 20 cm 200,00	200,00		
		Totale m	200,00	47,030	9.406,00
46	U.05.80.50	Bocchetta per caditoia stradale di sezione media 40x13 cm tagliata in cordoli di larghezza da 30 a 40 cm b Di sezione da cm 40x13 fino a cm 50x13 di larghezza da cm 30 a 40 15	15,0000		
		Totale cad	15,0000	52,620	789,30
47	U.08.40.80	Realizzazione di rilevato in terra rinforzata (es. argini di fiumi) c resistenza minima a trazione longitudinale 80 kN/m e trasversale 5 kN/m altezza rilevato fino a 6 m. A RIPORTARE Euro			595.189,99

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			595.189,99
		(30,00+10,00)*6,00	240,00		
		Totale m ²	240,00	136,870	32.848,80
		TOTALE PIAZZALI E STRADE Euro			606.691,14
		ACQUE BIANCHE			
48	E.01.20.10	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA A SEZIONE RISTRETTA a in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m ³) (90,00+65,00+25,00+50,00+90,00+2*30,00+3*20,00+20,00+15,00)*0,50*1,00	237,5000		
		Totale m ³	237,5000	11,770	2.795,38
49	E.01.40.40	RINFIANCO DI TUBAZIONI a Rinfianco di tubazioni e pozzetti a macchina (90,00+65,00+25,00+50,00+90,00+2*30,00+3*20,00+20,00+15,00)*0,50*0,50	118,7500		
		Totale m ³	118,7500	38,450	4.565,94
50	U.02.40.150	TUBAZIONI IN PVC CONFORME ALLE NORME EN 1401 RIGIDITA' 4 kN/m a DN 200 45,00+50,00+2*30,00+20,00+15,00	190,00		
		Totale m	190,00	17,520	3.328,80
51		b DN 250 45,00+35,00	80,00		
		Totale m	80,00	24,000	1.920,00
52		c DN 315 65,00	65,00		
		Totale m	65,00	35,520	2.308,80
53		e DN 500 A RIPORTARE Euro			642.957,71

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			642.957,71
		32,00+60,00	92,00		
		Totale m	92,00	83,240	7.658,08
54	U.04.20.10	POZZETTO DI RACCORDO PEDONALE			
	b	30x30x30 cm			
		45	45,0000		
		Totale cad	45,0000	45,710	2.056,95
55	e	60x60x60 cm			
		18	18,0000		
		Totale cad	18,0000	79,440	1.429,92
56	U.04.20.30	ANELLI DI PROLUNGA PER POZZETTI PEDONALI			
	g	60x60 cm			
		18	18,00		
		Totale x cm di al	18,00	7,030	126,54
57	U.04.20.250	FORNITURA E POSA DI CHIUSINI CADITOIE IN GHISA SFEROIDALE			
	a	Fornitura e posa di chiusini caditoie e griglie in ghisa sferoidale			
		60x60 18*56,00	1.008,0000		
		Totale kg	1.008,0000	3,990	4.021,92
58	U.05.40.20	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO CON LEGANTE			
	a	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale			
		0,50*0,50*(90,00+65,00+25,00+50,00+90,00+2* 30,00+3*20,00+20,00+15,00)	118,7500		
		Totale m³	118,7500	27,490	3.264,44
		TOTALE ACQUE BIANCHE Euro			33.476,77
		ILLUMINAZIONE STRADALE A RIPORTARE Euro			661.515,56

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			661.515,56
59	E.01.20.10	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA A SEZIONE RISTRETTA			
	E.01.20.10.a	in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³) (15,00+25,00+20,00+50,00+30,00+37,00+10,00+15,00*5+10,00+15,00+18,00+47,00)*0,50*1,00	176,0000		
		Totale m³	176,0000	11,770	2.071,52
60	E.01.40.40	RINFIANCO DI TUBAZIONI			
	a	Rinfianco di tubazioni e pozzetti a macchina 0,50*0,50*(15,00+25,00+20,00+50,00+30,00+37,00+10,00+15,00*5+10,00+15,00+18,00+47,00)	88,0000		
		Totale m³	88,0000	38,450	3.383,60
61	EL.20.10.130.c	cavidotto in tubazione flessibile 500,00	500,00		
		Totale m	500,00	3,630	1.815,00
62	EL.30.10.170.b	cavo di rame 150,00	150,00		
		Totale m	150,00	4,470	670,50
63	EL.30.10.170.d	cavo di rame 500,00	500,00		
		Totale m	500,00	7,340	3.670,00
64	EL.50.10.10.c	corda flessibile in rame 1200,00	1.200,00		
		Totale m	1.200,00	6,410	7.692,00
65	EL.50.10.60.a	puntazza a croce 5+15	20		
		Totale	20	30,240	604,80
66	EL.50.10.80.a	pozzetto in cemento con coperchio carrabile A RIPORTARE Euro			681.422,98

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			681.422,98
		26+20	46		
		Totale	46	118,580	5.454,68
67	EL.50.10.100.a	Formazione di scasso per impianto di dispersione			
		300,00	300,00		
		Totale m	300,00	9,360	2.808,00
68	EL.65.10.50.b	armatura stradale con lampada al sodio alta pressione 100W			
		26	26		
		Totale	26	357,570	9.296,82
69	EL.65.20.60.c	palo			
		26	26		
		Totale	26	682,700	17.750,20
70	EL.65.30.10.b	pl=1500; b=1000; d=57-60 - SINGOLO			
		26	26		
		Totale	26	87,970	2.287,22
71	EL.65.40.10.a	moduli larghezza, profondità e altezza assimilabili a mm			
		2	2		
		Totale	2	239,200	478,40
72	EL.65.40.20.a				
		2	2		
		Totale	2	255,550	511,10
73	EL.65.40.30.b	con 1 portafusibili fino a 25A.			
		26	26		
		Totale	26	110,990	2.885,74
74	EL.65.40.40.a	Scatola di giunzione da palo portafusibili			
		26	26		
		A RIPORTARE Euro			722.895,14

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			722.895,14
		Totale	26	34,000	884,00
75	EL.65.50.50.d	potenza 150 W 26	26		
		Totale	26	51,500	1.339,00
76	EL.65.50.60.b	per lampada potenza da 100 W a 150 W 26	26		
		Totale	26	78,570	2.042,82
77	EL.65.50.90.a	Interruttore crepuscolare 1	1		
		Totale	1	85,210	85,21
78	EL.65.50.100.a	26	26		
		Totale	26	57,630	1.498,38
79	NP.03	CABINA ELETTRICA 1	1		
		Totale	1	5.000,000	5.000,00
80	U.05.40.20	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO CON LEGANTE a Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale 0,50*1,00*(15,00+25,00+20,00+50,00+30,00+ 37,00+10,00+15,00*5+10,00+15,00+18,00+47,00)	176,0000		
		Totale m ³	176,0000	27,490	4.838,24
		TOTALE ILLUMINAZIONE STRADALE Euro			77.067,23
		URBANIZZAZIONI			
81	U.04.20.10	POZZETTO DI RACCORDO PEDONALE b 30x30x30 cm A RIPORTARE Euro			738.582,79

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			738.582,79
		20	20,0000		
		Totale cad	20,0000	45,710	914,20
82	U.04.20.10.c	40x40x40 cm			
		20	20,0000		
		Totale cad	20,0000	66,250	1.325,00
83	d	50x50x50 cm			
		35	35,0000		
		Totale cad	35,0000	71,190	2.491,65
84	e	60x60x60 cm			
		10	10,0000		
		Totale cad	10,0000	79,440	794,40
	U.04.20.30	ANELLI DI PROLUNGA PER POZZETTI PEDONALI			
85	d	40x40 cm			
		20	20,00		
		Totale x cm di al	20,00	4,330	86,60
86	e	50x50 cm			
		35	35,00		
		Totale x cm di al	35,00	5,290	185,15
87	g	60x60 cm			
		10	10,00		
		Totale x cm di al	10,00	7,030	70,30
88	U.04.20.250	FORNITURA E POSA DI CHIUSINI CADITOIE IN GHISA SFEROIDALE			
	a	Fornitura e posa di chiusini caditoie e griglie in ghisa sferoidale			
		40x40 10*56	560,0000		
		50x50 20*40	800,0000		
		60x60 10*56	560,0000		
		A RIPORTARE Euro			744.450,09

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			744.450,09
		30x30 20*13	260,0000		
		Totale kg	2.180,0000	3,990	8.698,20
89	U.04.20.310	FORNITURA E POSA DI CATIDOIA IN GHISA SFEROIDALE A T ROVESCIO			
	a	Fornitura e posa di caditoia in ghisa con profilo a T rovescio			
		20*60	1.200,0000		
		Totale kg	1.200,0000	4,570	5.484,00
		TOTALE URBANIZZAZIONI Euro			20.049,50
		ANTINCENDIO			
90	E.01.20.10	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA A SEZIONE RISTRETTA			
	a	in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³)			
		(90,00+60,00+60,00+75,00+50,00+55,00+45,00*2+15,00+30,00)*0,50*1,00	262,5000		
		Totale m³	262,5000	11,770	3.089,63
91	E.01.40.40	RINFIANCO DI TUBAZIONI			
	a	Rinfianco di tubazioni e pozzetti a macchina			
		(85,00+65,00+45,00+65,00+2*30,00+50,00+20,00+55,00+45,00)*0,50	245,0000		
		Totale m³	245,0000	38,450	9.420,25
92	EL.70.10.30.d	Scomparto unificato di media tensione			
		1	1		
		Totale	1	13.461,710	13.461,71
93	EL.95.10.10.b	GRUPPO ELETTOGENO			
		1	1		
		Totale	1	16.757,690	16.757,69
		A RIPORTARE Euro			801.361,57

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			801.361,57
94	IM.120.90.10.k	Elettropompa singola 2	2		
		Totale	2	1.556,320	3.112,64
95	NP.01	IDRANTI 11	11		
		Totale	11	500,000	5.500,00
96	NP.04	SERBATOI INTERRATI 2	2		
		Totale	2	5.000,000	10.000,00
97	U.01.30.80	TUBI IN POLIETILENE PE 100 PFA 16 g Tubazione del diametro esterno 75 mm spessore 6,8 mm (85,00+65,00+45,00+65,00+2*30,00+50,00+ 20,00+55,00+45,00)	490,00		
		Totale m	490,00	9,010	4.414,90
98	U.04.20.10	POZZETTO DI RACCORDO PEDONALE d 50x50x50 cm 15	15,0000		
		Totale cad	15,0000	71,190	1.067,85
99	U.04.20.250	FORNITURA E POSA DI CHIUSINI CADITOIE IN GHISA SFEROIDALE a Fornitura e posa di chiusini caditoie e griglie in ghisa sferoidale 10*30,00	300,0000		
		Totale kg	300,0000	3,990	1.197,00
100	U.05.40.20	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO CON LEGANTE a Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale (85,00+65,00+45,00+65,00+2*30,00+50,00+ A RIPORTARE Euro			826.653,96

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			826.653,96
		20,00+55,00+45,00)*0,50*1,00	245,0000		
		Totale m³	245,0000	27,490	6.735,05
		TOTALE ANTINCENDIO Euro			74.756,72
		IMPIANTO IDRICO			
101	E.01.20.10	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA A SEZIONE RISTRETTA a in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³) (50,00+45,00+65,00+80,00+40,00+40,00)*0,30*1,00	96,0000		
		Totale m³	96,0000	11,770	1.129,92
102	E.01.40.40	RINFIANCO DI TUBAZIONI a Rinfianco di tubazioni e pozzetti a macchina (50,00+45,00+65,00+80,00+40,00+40,00)*0,30*0,50	48,0000		
		Totale m³	48,0000	38,450	1.845,60
103	U.01.30.90	TUBI IN POLIETILENE PE 100 PFA 25 f Tubazione del diametro esterno 63 mm spessore 8,6 mm 50,00+45,00+65,00+80,00+40,00+40,00	320,00		
		Totale m	320,00	10,200	3.264,00
104	U.01.50.20	Saracinesca in ghisa sferoidale a corpo piatto a saracinesca in ghisa sferoidale corpo piatto DN65 15	15,0000		
		Totale cad	15,0000	174,120	2.611,80
105	U.01.50.130	Valvola di ritegno a clapet atta ad evitare il flusso di ritorno in condotta a Valvola a clapet DN 65 3	3,0000		
		A RIPORTARE Euro			842.240,33

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			842.240,33
		Totale cad	3,0000	264,910	794,73
106	U.04.20.10	POZZETTO DI RACCORDO PEDONALE d 50x50x50 cm 15	15,0000		
		Totale cad	15,0000	71,190	1.067,85
107	U.04.20.30	ANELLI DI PROLUNGA PER POZZETTI PEDONALI e 50x50 cm 15	15,00		
		Totale x cm di al	15,00	5,290	79,35
108	U.04.20.230	FORNITURA PER POSA IN OPERA DI CHIUSINI LAMELLARE a Fornitura e posa in opera di chiusini e griglie in ghisa grigia lamellare perlitica di qualsiasi dimensione 15*40,00	600,0000		
		Totale kg	600,0000	2,290	1.374,00
109	U.05.40.20	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO CON LEGANTE a Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale (50,00+45,00+65,00+80,00+40,00+40,00)*0,30* 1,00	96,0000		
		Totale m³	96,0000	27,490	2.639,04
		TOTALE IMPIANTO IDRICO Euro			14.806,29
		MURO DI CONTENIMENTO			
110	E.01.10.10	SCAVO DI SBANCAMENTO a in rocce sciolte (terra o con trovanti fino ad 1 m³) 37,00*3,00*6,00	666,0000		
		Totale m³	666,0000	9,580	6.380,28
		A RIPORTARE Euro			854.575,58

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			854.575,58
111	E.01.200.10 E.01.200.10.a	Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q			
		per trasporti fino a 10 km			
		37,00*3,00*6,00*1,30	865,8000		
		Totale m ³	865,8000	6,220	5.385,28
112	E.03.10.20 d	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858;			
		Classe resistenza 35/45 classi esposizione XF2-XF3- (rapporto A/C max 0,50 dosaggio cemento min 340 kg/m ³ cont. aria min 4%)			
		37,00*(2,00*0,50+2,50*0,30) in prossimità della strada 26,00*4,00*0,30+26,00* 2,00*0,50	64,7500 57,2000		
		Totale m ³	121,9500	148,260	18.080,31
113	E.03.30.10 b	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, ope			
		per opere in elevazione			
		2*37,00*2,50	185,00		
		Totale m ²	185,00	34,160	6.319,60
114	b	per opere in elevazione			
		in prossimità della strada 26,00*4,00	104,00		
		Totale m ²	104,00	34,160	3.552,64
115	E.03.40.10 a	Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450A oppure B450C, conforme alle Norme recepite dal D.M. 14 gennaio 2008, fornito in barre di t			
		Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio			
		37,00*(2,00*0,50+2,50*0,30)*80,00 in prossimità della strada (26,00*4,00*0,30+26,00* 2,00*0,50)*80,00	5.180,0000 4.576,0000		
		Totale kg	9.756,0000	1,540	15.024,24
		A RIPORTARE Euro			902.937,65

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			902.937,65
		TOTALE MURO DI CONTENIMENTO Euro			54.742,35
		CAPANNONI			
116	E.01.20.10	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA A SEZIONE RISTRETTA a in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³) PLINTI (28+18+13)*2,70*2,70*2,00 TRAVI 8*0,50*1,00*86,19 4*0,50*1,00*58,20 4*0,50*1,00*55,10 7*0,50*1,00*26,10 2*0,50*0,80*41,80 2*0,50*0,80*11,10 3*0,50*0,80*10,50	860,2200 344,7600 116,4000 110,2000 91,3500 33,4400 8,8800 12,6000		
		Totale m³	1.577,8500	11,770	18.571,29
117	E.03.10.10	Calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005. Per i calcestruzzi a b 10 N/mm² (28+18+13)*2,70*2,70*0,20 PLINTI (28+18+13)*2,70*2,70*2,00*0,20 TRAVI 8*0,50*1,00*86,19*0,20 4*0,50*1,00*58,20*0,20 4*0,50*1,00*55,10*0,20 7*0,50*1,00*26,10*0,20 2*0,50*0,80*41,80*0,20 2*0,50*0,80*11,10*0,20 3*0,50*0,80*10,50*0,20	86,0220 172,0440 68,9520 23,2800 22,0400 18,2700 6,6880 1,7760 2,5200		
		Totale m³	401,5920	116,990	46.982,25
118	E.03.10.20	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; b Classe resistenza 30/37 classi esposizione XF2-XF3 (rapporto A/C max 0,50 dosaggio cemento min 340 kg/m³ cont. aria min 4%) TRAVI 8*0,30*1,00*26,19 4*0,30*1,00*58,20 4*0,30*1,00*55,20 7*0,30*1,00*26,10 2*0,30*0,80*41,80 4*0,30*0,80*16,20 2*0,30*0,80*11,10 3*0,30*0,80*10,50 A RIPORTARE Euro	62,8560 69,8400 66,2400 54,8100 20,0640 15,5520 5,3280 7,5600		968.491,19

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			968.491,19
		PLINTI (1,00*1,00*1,10-0,60*0,60*0,80)*(28+18+13)	47,9080		
		2,20*2,20*0,40*(28+18+13)	114,2240		
		Totale m ³	464,3820	143,770	66.764,20
119	E.03.30.10	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, ope a per opere di fondazione			
		PLINTI (20+18+13)*4*(1,10*1,00+0,60*0,80)	322,32		
		4*(20+18+13)*(2,20+2,20)*0,40	359,04		
		TRAVI 2*8*1,00*26,19	419,04		
		2*4*1,00*58,20	465,60		
		2*4*1,00*55,20	441,60		
		2*7*1,00*26,10	365,40		
		2*2*0,80*41,80	133,76		
		2*4*0,80*16,20	103,68		
		2*2*0,80*11,10	35,52		
		2*3*0,80*10,50	50,40		
		Totale m ²	2.696,36	27,140	73.179,21
120	E.03.40.10	Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450A oppure B450C, conforme alle Norme recepite dal D.M. 14 gennaio 2008, fornito in barre di t a Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio			
		quantità come calcestruzzo x 80 464,320*80	37.145,6000		
		Totale kg	37.145,6000	1,540	57.204,22
121	a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio			
		MASSETTOarmatura metallica (58,20*26,18+26,10*55,20)*0,20*40	23.715,1680		
		(41,80*16,20+10,50*11,10)*0,20*40	6.349,6800		
		Totale kg	30.064,8480	1,540	46.299,87
122	E.05.20.110	con mattoni forati a dodici fori (12 -13x25x25 cm): a Tramezzatura di mattoni a dodici fori			
		10*5,10*3,50	178,50		
		9*3,80*3,50	119,70		
		3*5,90*3,50	61,95		
		7*2,00*3,50	49,00		
		(40,00+16,70+25,00)*3,50	285,95		
		(2,50*1,70+1,20)*3,50	19,08		
		A RIPORTARE Euro			1.211.938,69

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			1.211.938,69
		4*10,00*3,00	120,00		
		9*1,50*3,00	40,50		
		2*3,00*3,00	18,00		
		1,80*3,00	5,40		
		Totale m ²	898,08	29,850	26.807,69
123	E.05.40.20	MURATURA O TRAMEZZATURA DI BLOCCHI FORATI IN CONGLOMERATO DI ARGILLA			
	f	spessore 30 cm			
		(25,00+8,00+25,00)*3,5	203,00		
		2*13,40*3,00	80,40		
		Totale m ²	283,40	58,860	16.680,92
124	E.07.10.70	Intonaco civile formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano			
	d	con malta bastarda			
		6*13,40*3,00	241,20		
		4*3*10,00*3,00	360,00		
		3*16*1,50*3,00	216,00		
		6*3,00*3,00	54,00		
		6,90*3,00	20,70		
		2*10*5,10*3,50	357,00		
		2*9*3,80*3,50	239,40		
		2*3*5,90*3,50	123,90		
		2*7*2,00*3,50	98,00		
		3*(40,00+16,70+25,00)*3,50	857,85		
		2*(2,50*1,70+1,20)*3,50	38,15		
		2*(2,50*1,70+1,20)*3,50	38,15		
		2*(25,00+8,00+25,00)*3,50	406,00		
		Totale m ²	3.050,35	22,510	68.663,38
125	E.08.10.40	sottofondo in ghiaia grossa o ciottoloni, spessore 20÷30 cm			
	a	sottofondo in ghiaia grossa o ciottoloni, spessore 20÷30 cm			
		VESPAIO (58,20*26,18+26,10*55,20)*0,50	1.482,1980		
		(41,80*16,20+10,50*11,10)*0,50	396,8550		
		Totale m ³	1.879,0530	37,410	70.295,37
126	E.08.40.10	MASSETTO DI SOTTOFONDO DI MALTA DI CEMENTO 32.5 A 300 KG			
	a	spessore non inferiore a 4 cm			
		A RIPORTARE Euro			1.394.386,05

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			1.394.386,05
		MASSETTO (58,20*26,18+26,10*55,20) (41,80*16,20+10,50*11,10)	2.964,40 793,71		
		Totale m ²	3.758,11	14,850	55.807,93
127	E.09.30.30	dimensioni 40x40 cm, spessore non inferiore a 9 mm: a tinta unita naturale opaca			
		PAVIMENTO (58,20*26,18+26,10*55,20) 41,80*16,20+10,50*11,10	2.964,40 793,71		
		Totale m ²	3.758,11	44,630	167.724,45
128	E.10.20.50	Rivestimento di pareti con piastrelle di clinker ceramico ad alta a Da cm 12x12 cm			
		3*4*2,00*2,20	52,80		
		6*2*((1,61+2,05)+4*1,20)*2,20	223,34		
		2*2*1,20*2,20	10,56		
		3*2*(1,20+1,80)*2,20	39,60		
		3*4*1,50	18,00		
		2*(1,70+3,00)*2,20	20,68		
		2*(1,20+1,80)*2,20	13,20		
		2*(1,20+1,70)*2,20	12,76		
		Totale m ²	390,94	53,020	20.727,64
129	E.17.50.10	Controsoffitto per la compartimentazione antincendio composto da lastre in calcio silicato idrato rinforzato con fibre di cellulosa b lastre 600 x 600 mm, spessore 8 mm, REI 180 con sovrapposizione di un pannello in lana di roccia di densit non inferiore a 50 kg/m ³			
		19,80*(40,00+16,70)+(19,30+29,61)*25,00	2.345,41		
		Totale m ²	2.345,41	62,010	145.438,87
130	E.18.10.10	Porta per esterni con battente in acciaio in doppia lamiera da 15/10 zincata a caldo verniciata a base di polivinilcloruro, spessore totale b ad 2 battente			
		3*2,00*2,90+6*1,20*2,50	35,40		
		Totale m ²	35,40	215,400	7.625,16
	E.19.20.20	con anta ad una specchiatura predisposta per il A RIPORTARE Euro			1.791.710,10

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			1.791.710,10
131	E.19.20.20.a	montaggio vetro: noce tanganika 51*0,80*2,20	89,7600		
		Totale cad	89,7600	323,970	29.079,55
132	E.19.60.60	Infisso con profilati in lega di alluminio per finestre o porte finestre a una o più ante scorrevoli con movimenti tra loro indipendenti c Per superfici oltre m ² 5 (58,20+55,20+26,10+5,00)*0,80 (16,20+31,20+10,50+3,94+9,04)*0,80	115,60 56,70		
		Totale m ²	172,30	253,080	43.605,68
133	E.19.60.70	INVETRIATE ESTERNE FISSE IN ALLUMINIO c Per superfici oltre a 5.01 m ² (58,20+55,20+8,50)-(11*0,60-4,00)*3,50 41,80*3,50-5*0,60	112,80 143,30		
		Totale m ²	256,10	202,000	51.732,20
134	E.20.20.30	Vetrate termoacustiche isolanti composte da due cristalli incolori con a intercapedine lastre 12 mm, (4+12+4) (58,20+55,20+26,10+5,00)*0,80 (16,20+31,20+10,50+3,94+9,04)*0,80	115,60 56,70		
		Totale m ²	172,30	55,940	9.638,46
135	E.20.25.10	Vetrate termoacustiche isolanti composte da due cristalli incolori con a Vetro stratificato di sicurezza lastre 12 mm, (5+12+5) (58,20+55,20+8,50)-(11*0,60-4,00)*3,50 41,80*3,50-5*0,60	112,80 143,30		
		Totale m ²	256,10	65,520	16.779,67
136	E.21.10.10	Preparazione di superficie murarie con: b carteggiatura e abrasivatura per uniformare i fondi 6*13,40*3,00 A RIPORTARE Euro	241,20		1.942.545,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			1.942.545,66
		4*3*10,00*3,00	360,00		
		3*16*1,50*3,00	216,00		
		6*3,00*3,00	54,00		
		6,90*3,00	20,70		
		2*10*5,10*3,50	357,00		
		2*9*3,80*3,50	239,40		
		2*3*5,90*3,50	123,90		
		2*7*2,00*3,50	98,00		
		3*(40,00+16,70+25,00)*3,50	857,85		
		2*(2,50*1,70+1,20)*3,50	38,15		
		2*(2,50*1,70+1,20)*3,50	38,15		
		2*(25,00+8,00+25,00)*3,50	406,00		
		Totale m ²	3.050,35	1,340	4.087,47
	E.21.10.30	Fondo fissante, ancorante ed isolante a base di silicato di potassio ed inerti minerali, a norma DIN 18363, idoneo per superfici miste			
137	a	Fondo fissante, ancorante ed isolante a base di silicato di potassio			
		6*13,40*3,00	241,20		
		4*3*10,00*3,00	360,00		
		3*16*1,50*3,00	216,00		
		6*3,00*3,00	54,00		
		6,90*3,00	20,70		
		2*10*5,10*3,50	357,00		
		2*9*3,80*3,50	239,40		
		2*3*5,90*3,50	123,90		
		2*7*2,00*3,50	98,00		
		3*(40,00+16,70+25,00)*3,50	857,85		
		2*(2,50*1,70+1,20)*3,50	38,15		
		2*(2,50*1,70+1,20)*3,50	38,15		
		2*(25,00+8,00+25,00)*3,50	406,00		
		Totale m ²	3.050,35	3,970	12.109,89
	E.21.20.50	su superfici esterne:			
138	c	con idropittura lavabile			
		6*13,40*3,00	241,20		
		4*3*10,00*3,00	360,00		
		3*16*1,50*3,00	216,00		
		6*3,00*3,00	54,00		
		6,90*3,00	20,70		
		2*10*5,10*3,50	357,00		
		2*9*3,80*3,50	239,40		
		2*3*5,90*3,50	123,90		
		2*7*2,00*3,50	98,00		
		3*(40,00+16,70+25,00)*3,50	857,85		
		2*(2,50*1,70+1,20)*3,50	38,15		
		2*(2,50*1,70+1,20)*3,50	38,15		
		2*(25,00+8,00+25,00)*3,50	406,00		
		(39,40+29,81)*3,50	242,24		
		A RIPORTARE Euro			1.958.743,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			1.958.743,02
		Totale m²	3.292,59	7,850	25.846,83
139	IM.330.10.10.a	LAVABO 20	20,0000		
		Totale cad	20,0000	205,420	4.108,40
140	IM.330.10.10.m	VASO A CACCIATA - allaccio 15	15,0000		
		Totale cad	15,0000	114,420	1.716,30
141	IM.330.10.10.o	CASSETTA DI SCARICO - allaccio 15	15,0000		
		Totale cad	15,0000	138,770	2.081,55
142	IM.330.10.10.q	SCALDA ACQUA ELETTRICO-allaccio 13	13,0000		
		Totale cad	13,0000	120,860	1.571,18
143	IM.340.10.05.b	LAVABO IN PORCELLANA 9	9,0000		
		Totale cad	9,0000	206,830	1.861,47
144	IM.340.10.10.a	VASO A CACCIATA 9	9,0000		
		Totale cad	9,0000	367,700	3.309,30
145	IM.340.10.30.a	CASSETTA DI SCARICO 9	9,0000		
		Totale cad	9,0000	187,960	1.691,64
146	IM.350.10.170.a	MISCELATORE MONOCOMANDO 9	9,0000		
		Totale cad	9,0000	218,460	1.966,14
		A RIPORTARE Euro			2.002.895,83

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			2.002.895,83
147	IM.370.10.10.a	LAVABO ERGONOMICO 7	7,0000		
		Totale cad	7,0000	1.437,380	10.061,66
148	IM.370.10.22.a	VASO IN CERAMICA 7	7,0000		
		Totale cad	7,0000	265,810	1.860,67
149	IM.370.10.30.a	MISCELATORE ERGONOMICO 7	7,0000		
		Totale cad	7,0000	504,700	3.532,90
150	IM.370.10.30.b	MISCELATORE ERGONOMICO PER VASO 7	7,0000		
		Totale cad	7,0000	574,700	4.022,90
151	IM.370.10.40.a	IMPUGNATURA DI SICUREZZA 7	7,0000		
		Totale cad	7,0000	613,350	4.293,45
152	IM.370.10.40.c	MANIGLIONE ORIZZONTALE 7	7,0000		
		Totale cad	7,0000	260,000	1.820,00
153	NP.8	CAPANNONE stuttura prefabbricata 26,18*58,20+26,10*55,20	2.964,40		
		Totale m ²	2.964,40	176,920	524.461,65
154	NP.9	CAPANNONE - struttura prefabbricata 41,80*16,20+10,50*11,10	793,71		
		Totale m ²	793,71	211,200	167.631,55
155	NP.10	PENSILINA (26,30+32,00+58,20+53,20)*2,00 A RIPORTARE Euro	339,40		
					2.720.580,61

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Articolo		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI MISURE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
N.	Codice				
		RIPORTO Euro			2.720.580,61
		(4,00+16,20+8,50+9,50)*2,00	76,40		
		11,10*1,40	15,54		
		Totale m²	431,34	80,000	34.507,20
156	NP.11	IMPIANTO ELETTRICO			
		1	1,00		
		Totale a corpo	1,00	10.000,000	10.000,00
157	NP.12	allacci vari			
		1	1,00		
		Totale a corpo	1,00	10.000,000	10.000,00
		TOTALE CAPANNONI Euro			1.872.150,16
		TOTALE RIQUALIFICAZIONE URBANA Euro			2.775.087,81
		Importo lavori Euro			2.775.087,81

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE		IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI			
RIQUALIFICAZIONE URBANA	Euro	2.775.087,81	
		2.775.087,81	
FOGNATURA	Euro	21.347,65	
PIAZZALI E STRADE	Euro	606.691,14	
ACQUE BIANCHE	Euro	33.476,77	
ILLUMINAZIONE STRADALE	Euro	77.067,23	
URBANIZZAZIONI	Euro	20.049,50	
ANTINCENDIO	Euro	74.756,72	
IMPIANTO IDRICO	Euro	14.806,29	
MURO DI CONTENIMENTO	Euro	54.742,35	
CAPANNONI	Euro	1.872.150,16	
		2.775.087,81	
IMPORTO LAVORI	Euro		2.775.087,81
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA	Euro		2.775.087,81

, 22/10/2015

Dott.Arch.Pasquale Favara

Dott.Ing.Antonio Paolasini
