

00.900
40.500
97.080
56.908
900
900
900
900



Comune di Roma

Provincia di ROMA

Computo metrico estimativo

LAVORI

Realizzazione di villetta bifamiliare a schiera

COMMITTENTE EREDI ROSSI
IMPRESA

CONTRATTO

N° Repertorio 345-2014
Registrato il 01/02/2012
Presso Ufficio reg. ROMA
al n° 3456
Mod. 12
Volume 1
Foglio 200

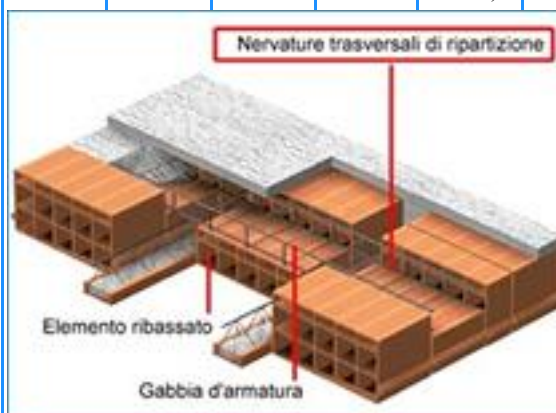
Data 05/02/2014

IL TECNICO

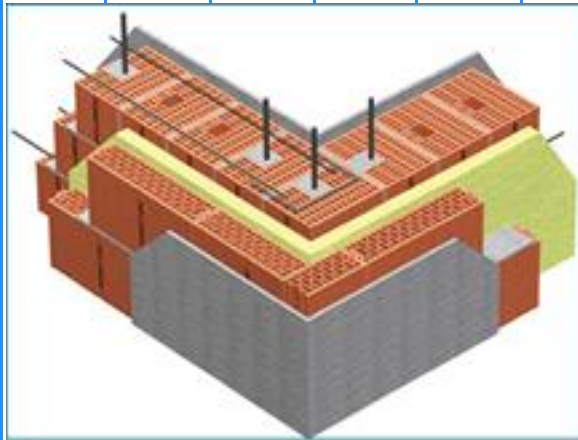


Numero e Codice	Descrizione	Misure			Quantità	Prezzo	Totale	
		N parti	Lungh.	Largh.				Alt./peso
RIPORTANO :							€0,00	
1 E 01.001a	(C) Scavo di sbancamento effettuato con m...(argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc) Scavo per platea di fondazione Integrazione per variante			25,00 30,00	15,00 15,00	375,00 450,00		
Sommano m³ :						825,00	€ 2,36	€ 1.947,00
2 E 01.012a	(C) Trasporto a rifiuto di materiale prov...alutato a mc per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica per trasporti fino a 10 km	825,00				825,00		
Sommano m³ :						825,00	€ 5,23	€ 4.314,75
3 E 01.015	(C) Movimentazione nell'area di cantiere ...n luogo di deposito provvisorio, in attesa di viaggio allo scarico o di nuovo trasporto per rinterro Q.ta totale voce [1]	825,00				825,00		
Sommano m³ :						825,00	€ 5,00	€ 4.125,00
4 E 03.002b	(C) Conglomerato cementizio fornito e pos...n ottenimento della Classe di esposizione 1 (di cui alla Norma UNI 9858) in fondazione: Rck 30 N/mmq Platea di fondazione Magrone		21,00 22,00	11,00 12,00	0,50 0,10	115,50 26,40		
Sommano m³ :						141,90	€ 84,99	€ 12.060,08
5 E 03.011	(C) Acciaio in barre per armature di cong...gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K di qualunque diametro 32 mm: Armatura superiore e inferiore platea Ø 16 Armatura trasversale superiore e inferiore platea Ø 16	2,00 2,00	21,00 11,00	61,00 31,00	1,58 1,58	4042,84 1076,20		
Sommano kg :						5119,04	€ 0,86	€ 4.402,37
6 E 03.006a	(C) Casseforme di qualunque tipo rette o ...ndo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per opere di fondazione Armatura trasversale superiore e inferiore platea Ø 16	2,00	21,00	11,00	0,50	231,00		
Sommano m² :						231,00	€ 15,17	€ 3.504,27
7 E 03.006a	(M) Casseforme di qualunque tipo rette o ...ndo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per opere di fondazione Pilastrini 30x50 Pilastrini 50x30	9,00 6,00	0,30 0,50	0,50 0,30	3,20 3,20	4,32 2,88		
Sommano m² :						7,20	€ 15,17	€ 109,22
8 E 03.011	(M) Acciaio in barre per armature di cong...gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K di qualunque diametro 32 mm: Pilastrini Ø 16	15,00	3,20	8,00	1,58	605,95		
Sommano kg :						605,95	€ 0,86	€ 521,12
9 E 03.006a	(M) Casseforme di qualunque tipo rette o ...ndo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per opere di fondazione Pilastrini Piano Primo Lu«2*0.3+2*0.5»;	15,00	1,60		2,96	71,04		
Sommano m² :						71,04	€ 15,17	€ 1.077,68
10 E 03.011	(M) Conglomerato cementizio fornito e pos...n ottenimento della Classe di esposizione 1 (di cui alla							
A RIPORTARE :							€32.061,49	

Numero e Codice	Descrizione	Misure				Quantità	Prezzo	Totale
		N parti	Lungh.	Largh.	Alt./peso			
RIPORTANO :								€32.061,49
E 03.002b	Norma UNI 9858) in fondazione: Rck 30 N/mmq							
	Travi emergenti		60,00	0,30	0,50	9,00		
	Travi a spessore		30,00	0,80	0,24	5,76		
	Sommano m³ :					14,76	€ 84,99	€ 1.254,45
11 (M) E 03.011	Acciaio in barre per armature di cong...gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K di qualunque diametro 32 mm:							
	Travi emergenti trasversali {Ø 14}	2,00	10,00	6,00	1,21	144,96		
	Travi emergenti longitudinali {Ø 14}	2,00	20,00	6,00	1,21	289,92		
	Travi trasversali a spessore {Ø 14}	2,00	20,00	10,00	1,21	483,20		
	Travi longitudinali a spessore {Ø 14}	2,00	10,00	20,00	1,21	483,20		
	Sommano kg :					1401,28	€ 0,86	€ 1.205,10
12 (M) E 03.006a	Casseforme di qualunque tipo rette o ...ndo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per opere di fondazione							
	Travi emergenti La«0,26*2+0,30»;		60,00	0,82	0,30	14,76		
	Sommano m³ :					14,76	€ 15,17	€ 223,91
13 (M) E 04.002g	Solaio misto di cemento armato e late... dare il solaio finito a regola d'arte, escluso il ferro delle armature: per altezza totale di 30 cm							
			20,00	10,00		200,00		
	Sommano m³ :					200,00	€ 39,14	€ 7.828,00
14 (M) E 03.002b	Conglomerato cementizio fornito e pos...n ottenimento della Classe di esposizione 1 (di cui alla Norma UNI 9858) in fondazione: Rck 30 N/mmq							
	Pilastrini 30x50	9,00	0,30	0,50	3,20	4,32		
	Pilastrini 50x30	6,00	0,50	0,30	3,20	2,88		
	Sommano m³ :					7,20	€ 84,99	€ 611,93
15 (M) E 03.011	Acciaio in barre per armature di cong...gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K di qualunque diametro 32 mm:							
	Pilastrini {Ø 16}	15,00	3,20	8,00	1,58	605,95		
	Sommano kg :					605,95	€ 0,86	€ 521,12
16 (M) E 03.006a	Casseforme di qualunque tipo rette o ...ndo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per opere di fondazione							
	Pilastrini Piano Secondo Lu«2*0.3+2*0.5»;	15,00	1,60		2,96	71,04		
	Sommano m³ :					71,04	€ 15,17	€ 1.077,68
17 (M) E 03.002b	Conglomerato cementizio fornito e pos...n ottenimento della Classe di esposizione 1 (di cui alla Norma UNI 9858) in fondazione: Rck 30 N/mmq							
	Travi emergenti		60,00	0,30	0,50	9,00		
A RIPORTARE :								€44.783,68



Numero e Codice	Descrizione	Misure				Quantità	Prezzo	Totale
		N parti	Lungh.	Largh.	Alt./peso			
RIPORTANO :								€44.783,68
	Travi a spessore		30,00	0,80	0,24	5,76		
	Sommano m³ :					14,76	€ 84,99	€ 1.254,45
18 (M) E 03.011	Acciaio in barre per armature di cong...gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K di qualunque diametro 32 mm:							
	Travi emergenti trasversali {Ø 14}	2,00	10,00	6,00	1,21	144,96		
	Travi emergenti longitudinali {Ø 14}	2,00	20,00	6,00	1,21	289,92		
	Travi trasversali a spessore {Ø 14}	2,00	20,00	10,00	1,21	483,20		
	Travi longitudinali a spessore {Ø 14}	2,00	10,00	20,00	1,21	483,20		
	Sommano kg :					1401,28	€ 0,86	€ 1.205,10
19 (M) E 03.006a	Casseforme di qualunque tipo rette o ...ndo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per opere di fondazione							
	Travi emergenti La«0,26*2+0,30»;		60,00	0,82	0,30	14,76		
	Sommano m² :					14,76	€ 15,17	€ 223,91
20 (M) E 04.002g	Solaio misto di cemento armato e late... dare il solaio finito a regola d'arte, escluso il ferro delle armature: per altezza totale di 30 cm							
	Solaio di calpestio		20,00	10,00		200,00		
	Sommano m² :					200,00	€ 39,14	€ 7.828,00
21 (M) E 08.024d	Muratura per opere in elevazione real... di foratura pari al 60 ÷ 70%, per murature di tamponamento, contropareti e divisori: spessore 30 cm							
	Tompagli Lu«2*10+2*20»;		60,00		2,96	177,60		
	Sommano m² :					177,60	€ 29,88	€ 5.306,69
22 (M) E 08.024a	Muratura per opere in elevazione real...i foratura pari al 60 ÷ 70%, per murature di tamponamento, contropareti e divisori: spessore 12,5 cm							
	Tramezzi		30,00		2,96	88,80		
	Sommano m² :					88,80	€ 22,44	€ 1.992,67
23 (M) E 08.024d	Muratura per opere in elevazione real... di foratura pari al 60 ÷ 70%, per murature di tamponamento, contropareti e divisori: spessore 30 cm							
	Tompagli Lu«2*10+2*20»;		60,00		2,96	177,60		
	Sommano m² :					177,60	€ 29,88	€ 5.306,69
24 (M) E 08.024a	Muratura per opere in elevazione real...i foratura pari al 60 ÷ 70%, per murature di tamponamento, contropareti e divisori: spessore 12,5 cm							
	Muratura esterna		20,00		2,96	59,20		
	Sommano m² :					59,20	€ 22,44	€ 1.328,45
25 (M)	Intonaco civile formato da un primo s...reti verticali: con malta di calce spenta e sabbia composta da 500							
A RIPORTARE :								€69.229,64



Numero e Codice	Descrizione	Misure				Quantità	Prezzo	Totale
		N parti	Lungh.	Largh.	Alt./peso			
RIPORTANO :								€69.229,64
E 16.009b	kg di calce per 1,00 mc di sabbia							
	Q.ta totale voce [21]	177,60		2,00		355,20		
	Q.ta totale voce [22]	88,80		2,00		177,60		
	Sommano m² :					532,80	€ 12,64	€ 6.734,59
26 (M) R 11.028	Finitura con rasante minerale premisc...gante cementizio e inerti applicato a mano su sottofondo esistente con spessore non inferiore a 3 mm							
	Q.ta totale voce [21]	177,60		2,00		355,20		
	Q.ta totale voce [22]	88,80		2,00		177,60		
	Sommano m² :					532,80	€ 5,95	€ 3.170,16
27 (M) E 13.003b	Massetto di sottofondo di malta di ce... opera ben battuto, livellato e liscio perfettamente: per ogni cm di maggior spessore oltre i 4 cm							
	Sottofondo di pavimentazione totale mq	170,00				170,00		
	Sommano m² :					170,00	€ 0,73	€ 124,10
28 (M) E 13.016a	Pavimento in piastrelle di gres fine ...ulitura finale e pezzi speciali: dimensioni 60 × 60 cm, spessore 10,5 mm: tinta unita naturale opaca							
	Q.ta totale voce [31]	170,00				170,00		
	Sommano m² :					170,00	€ 68,90	€ 11.713,00
29 (M) E 16.009b	Intonaco civile formato da un primo s...reti verticali: con malta di calce spenta e sabbia composta da 500 kg di calce per 1,00 mc di sabbia							
	Q.ta totale voce [23]	177,60	2,00			355,20		
	Q.ta totale voce [24]	59,20	2,00			118,40		
	Sommano m² :					473,60	€ 12,64	€ 5.986,31
30 (M) R 11.028	Finitura con rasante minerale premisc...gante cementizio e inerti applicato a mano su sottofondo esistente con spessore non inferiore a 3 mm							
	Q.ta totale voce [29]	473,60				473,60		
	Sommano m² :					473,60	€ 5,95	€ 2.817,92
31 (M) E 13.003b	Massetto di sottofondo di malta di ce... opera ben battuto, livellato e liscio perfettamente: per ogni cm di maggior spessore oltre i 4 cm							
	Sottofondo di pavimentazione totale mq	170,00				170,00		
	Sommano m² :					170,00	€ 0,73	€ 124,10
32 (M) E 13.016a	Pavimento in piastrelle di gres fine ...ulitura finale e pezzi speciali: dimensioni 60 × 60 cm, spessore 10,5 mm: tinta unita naturale opaca							
	Q.ta totale voce [31]	170,00				170,00		
	Sommano m² :					170,00	€ 68,90	€ 11.713,00
33 (M) E 12.004b	Manto impermeabile prefabbricato cost... almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in filo continuo di poliestere non tessuto spessore 4 mm							
	Totale mq	200,00				200,00		
	Sommano m² :					200,00	€ 7,89	€ 1.578,00
34 (M) E 12.001b	Massetto sottile di sottofondo in pre...ione della superficie: con malta di cemento additivata con resina acrilica, su superfici orizzontali							
	Totale mq	200,00				200,00		
	Sommano m² :					200,00	€ 11,19	€ 2.238,00
35 (C)	Recinzione provvisoria di cantiere ...notturne e tabelle segnaletiche montaggio per nolo con lamiera							
A RIPORTARE :								€115.428,82

Numero e Codice	Descrizione	Misure				Quantità	Prezzo	Totale
		N parti	Lungh.	Largh.	Alt./peso			
RIPORTANO :								€115.428,82
S 01.001a	ondulata 5/10 mm su paletti di legno							
	Recinzione di cantiere longitudinale	2,00	30,00		2,10	126,00		
	Recinzione di cantiere trasversale	2,00	20,00		2,10	84,00		
	Sommano m² :					210,00	€ 9,47	€ 1.988,70
36 (C)	Monoblocco prefabbricato per bagni, c...u basamento preddisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese da cm 315 x 240 x 240 con vasi alla turca							
S 01.010a		1,00				1,00		
	Sommano cad :					1,00	€ 150,26	€ 150,26
37 (C)	Sistema di protezione anticaduta real...udo dei componenti secondo l'uso montaggio di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello							
S 01.015a		3,00				3,00		
	Sommano cad :					3,00	€ 20,60	€ 61,80
38 (C)	cartello di forma rettangolare, fondo.../10 mm con rifrangenza classe I; costo di utilizzo del segnale per un mese: Di dimensioni 90x135 cm							
S 01.46a		2,00				2,00		
	Sommano cad/mese :					2,00	€ 13,56	€ 27,12
39 (C)	Cartelli di divieto, conformi al DLgs...luminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare Sfondo bianco 125 x 125 mm visibilità 4 m							
S 01.90a		3,00				3,00		
	Sommano cad :					3,00	€ 2,97	€ 8,91
T O T A L E :								€0,00

Totale lavorazioni A CORPO	€30.095,70
Totale lavorazioni A MISURA	€84.401,32
Importo Manodopera	€31.573,48
Importo Sicurezza di Fase	€931,79
Importo Sicurezza Generale	€0,00
Importo Sicurezza Speciale	€2.236,79
Totale Progetto	€117.665,61

Data,

Il tecnico

--- FINE ---