



COMUNE DI ROCCARAINOLA
(Provincia di Napoli)

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

*"LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE, ADEGUAMENTO E
COMPLETAMENTO DEL COMPLESSO CIMITERIALE"
- lotto di completamento -*



Allegato:

C.1

Elaborato:

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Scala:

Il Sindaco:

Avv. Raffaele De Simone

Ufficio Tecnico LL.PP.

R.U.P.:

geom. Aniello Apicella

Computo metrico estimativo

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
		Computo							
		AREA AMPLIAMENTO							
1	E.01.010.0 10.b	Scavo a sezione aperta per sbancamento, eseguito con mezz ... la d'arte. In rocce lapidee, scavabili con benna da roccia							
		Livellamento zona di espansione (ZONA PORTICATO + VIALI)	2250,000			0,20	450,000		
					Sommano	mc	450,000	€9,01	€4 054,50
2	E.01.010.0 10.b	Scavo a sezione aperta per sbancamento, eseguito con mezz ... la d'arte. In rocce lapidee, scavabili con benna da roccia							
		Scavo di pulizia generale area di cantiere	200,000			0,20	40,000		
					Sommano	mc	40,000	€9,01	€360,40
		AREA AMPLIAMENTO Sommano €4 414,90							
		Strutture, Impianti e finiture							
3	E.01.015.0 10.a	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, ... gola d'arte. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc)							
		scavo fondazione porticati							
		Corpo 1 (2 volte)	150,000			0,30	45,000		
		Corpo 2	250,000			0,30	75,000		
					Sommano	mc	120,000	€6,63	€795,60
4	E.03.030.0 10.b	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti ... me a contatto con il calcestruzzo. Strutture in elevazione							
		CORPO 1							
		Fondazione porticati							
		Corpo 1	2,000	61,74		0,30	37,044		
		Piano terra Corpo 1							
		pilastro 1	1,000			3,65	3,650		
		pilastro 2	1,000			3,65	3,650		
		pilastro 3	1,000			3,65	3,650		
		pilastro 4	1,000			3,65	3,650		
		pilastro 5	1,000			3,65	3,650		
		pilastro 6	1,000			3,65	3,650		
		Trave 2a-1-3a	2,000	2,14		0,20	0,856		
			2,000	0,73		0,40	0,584		
		Trave 4a-2	2,000	2,14		0,20	0,856		
		Trave P3-6	2,000	2,14		0,20	0,856		
		Trave 5a-3	2,000	2,14		0,20	0,856		
		Trave 6a-4	2,000	2,14		0,20	0,856		
		Trave 7a-5	2,000	2,14		0,20	0,856		
		Trave 1a-1-2-3-4-5-6	2,000	3,53		0,40	2,824		
			2,000	4,50		0,40	3,600		
			2,000	4,45		0,40	3,560		
			2,000	4,45		0,40	3,560		
			2,000	4,45		0,40	3,560		
								A riportare	€5 210,50

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto								€5 210,50	
		Parete P1-P2	2,000	3,22		3,65	23,506		
		Parete P1-P3	2,000	27,45		3,65	200,385		
		CORPO 2							
		Fondazione		133,58		0,30	40,074		
		Piano terra							
		Pilastro 14	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 13	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 12	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 11	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 10	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 9	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 8	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 7	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 6	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 5	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 4	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 3	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 2	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 1	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 15	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 17	0,050			3,65	0,183		
		Pilastro 16	0,050			3,65	0,183		
		Trave P31-15-17-16-P34		0,58		0,40	0,232		
				1,04		0,40	0,416		
				1,04		0,40	0,416		
				0,58		0,40	0,232		
		Trave P1-P17-1		2,36		0,20	0,472		
				1,28		0,20	0,256		
		Trave P2-P18-2		2,36		0,20	0,472		
				1,28		0,20	0,256		
		Trave P3-P19-3		2,36		0,20	0,472		
				1,28		0,20	0,256		
		Trave P4-P20-4		2,35		0,20	0,470		
				1,28		0,20	0,256		
		Trave P5-P21-5		2,35		0,20	0,470		
				1,28		0,20	0,256		
		Trave P6-P22-6		2,35		0,20	0,470		
				1,28		0,20	0,256		
		Trave P7-P23-7		2,35		0,20	0,470		
				1,28		0,20	0,256		
		Trave P10-P24-8		2,35		0,20	0,470		
				1,28		0,20	0,256		
		Trave P11-P25-9		2,35		0,20	0,470		
				1,28		0,20	0,256		
		Trave P12-P26-10		2,35		0,20	0,470		
				1,28		0,20	0,256		
		Trave P13-P27-11		2,35		0,20	0,470		
				1,28		0,20	0,256		
		Trave P14-P28-12		2,35		0,20	0,470		
				1,28		0,20	0,256		
		Trave P15-P29-13		2,35		0,20	0,470		
				1,28		0,20	0,256		
		Trave P16-P30-14		2,35		0,20	0,470		
		Parete P32-P33		1,97		3,65	7,191		
		Parete P1-P17		2,36		3,65	8,614		
		Parete P2-P18		2,36		3,65	8,614		
		Parete P3-P19		2,36		3,65	8,614		
		Parete P4-P20		2,35		3,65	8,578		
		Parete P5-P21		2,35		3,65	8,578		
		Parete P6-P22		2,35		3,65	8,578		
		Parete P7-P23		2,35		3,65	8,578		
		Parete P8-P31		3,86		3,65	14,089		
		Parete P9-P34		3,86		3,65	14,089		
		Parete P10-P24		2,35		3,65	8,578		
		Parete P11-P25		2,35		3,65	8,578		
A riportare								€5 210,50	

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo		
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale	
Riporto €5 210,50										
5	E.03.010.0 20.a	Parete P12-P26		2,35		3,65	8,578			
		Parete P13-P27		2,35		3,65	8,578			
		Parete P14-P28		2,35		3,65	8,578			
		Parete P15-P29		2,35		3,65	8,578			
		Parete P16-P30		2,35		3,65	8,578			
						Sommano	mq	519,223	€27,99	€14 533,05
				Calcestruzzo durevole per impieghi strutturali secondo le ... ristica: In fondazione Rck 30 - XC1 - rapporto a/c max<0,6						
				CORPO 1						
				Fondazione porticati						
				Corpo 1	150,000			0,30	45,000	
				Piano terra Corpo 1						
				pilastro 1	1,000			3,65	3,650	
				pilastro 2	1,000			3,65	3,650	
				pilastro 3	1,000			3,65	3,650	
				pilastro 4	1,000			3,65	3,650	
				pilastro 5	1,000			3,65	3,650	
				pilastro 6	1,000			3,65	3,650	
				Trave 2a-1-3a	2,000	2,14	0,40	0,20	0,342	
					2,000	0,73	0,25	0,40	0,146	
				Trave 4a-2	2,000	2,14	0,40	0,20	0,342	
				Trave P3-6	2,000	2,14	0,20	0,20	0,171	
				Trave 5a-3	2,000	2,14	0,40	0,20	0,342	
				Trave 6a-4	2,000	2,14	0,40	0,20	0,342	
				Trave 7a-5	2,000	2,14	0,40	0,20	0,342	
				Trave 1a-1-2-3-4-5-6	2,000	3,53	0,25	0,40	0,706	
					2,000	4,50	0,25	0,40	0,900	
					2,000	4,45	0,25	0,40	0,890	
					2,000	4,45	0,25	0,40	0,890	
					2,000	4,45	0,25	0,40	0,890	
					2,000	4,50	0,25	0,40	0,900	
				Parete P1-P2	2,000	3,22	0,20	3,65	4,701	
				Parete P1-P3	2,000	27,45	0,20	3,65	40,077	
				CORPO 2						
				Fondazione	250,000			0,30	75,000	
				Piano terra						
				Pilastro 14	0,050			3,65	0,183	
				Pilastro 13	0,050			3,65	0,183	
				Pilastro 12	0,050			3,65	0,183	
				Pilastro 11	0,050			3,65	0,183	
				Pilastro 10	0,050			3,65	0,183	
				Pilastro 9	0,050			3,65	0,183	
				Pilastro 8	0,050			3,65	0,183	
				Pilastro 7	0,050			3,65	0,183	
				Pilastro 6	0,050			3,65	0,183	
				Pilastro 5	0,050			3,65	0,183	
		Pilastro 4	0,050			3,65	0,183			
		Pilastro 3	0,050			3,65	0,183			
		Pilastro 2	0,050			3,65	0,183			
		Pilastro 1	0,050			3,65	0,183			
		Pilastro 15	0,050			3,65	0,183			
		Pilastro 17	0,050			3,65	0,183			
		Pilastro 16	0,050			3,65	0,183			
		Trave P31-15-17-16-P34		0,58	0,25	0,40	0,058			
				1,04	0,25	0,40	0,104			
				1,04	0,25	0,40	0,104			
				0,58	0,25	0,40	0,058			
		Trave P1-P17-1		2,36	0,20	0,20	0,094			
				1,28	0,20	0,20	0,051			
		Trave P2-P18-2		2,36	0,40	0,20	0,189			
				1,28	0,40	0,20	0,102			
		Trave P3-P19-3		2,36	0,40	0,20	0,189			
				1,28	0,40	0,20	0,102			
A riportare €19 743,55										

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto €19 743,55									
		Trave P4-P20-4		1,28	0,40	0,20	0,102		
		Trave P5-P21-5		2,35	0,40	0,20	0,188		
				1,28	0,40	0,20	0,102		
		Trave P6-P22-6		2,35	0,40	0,20	0,188		
				1,28	0,40	0,20	0,102		
		Trave P7-P23-7		2,35	0,40	0,20	0,188		
				1,28	0,40	0,20	0,102		
		Trave P10-P24-8		2,35	0,40	0,20	0,188		
				1,28	0,40	0,20	0,102		
		Trave P11-P25-9		2,35	0,40	0,20	0,188		
				1,28	0,40	0,20	0,102		
		Trave P12-P26-10		2,35	0,40	0,20	0,188		
				1,28	0,40	0,20	0,102		
		Trave P13-P27-11		2,35	0,40	0,20	0,188		
				1,28	0,40	0,20	0,102		
		Trave P14-P28-12		2,35	0,40	0,20	0,188		
				1,28	0,40	0,20	0,102		
		Trave P15-P29-13		2,35	0,40	0,20	0,188		
				1,28	0,40	0,20	0,102		
		Trave P16-P30-14		2,35	0,20	0,20	0,094		
		Parete P32-P33		1,97	0,20	3,65	1,438		
		Parete P1-P17		2,36	0,20	3,65	1,723		
		Parete P2-P18		2,36	0,20	3,65	1,723		
		Parete P3-P19		2,36	0,20	3,65	1,723		
		Parete P4-P20		2,35	0,20	3,65	1,716		
		Parete P5-P21		2,35	0,20	3,65	1,716		
		Parete P6-P22		2,35	0,20	3,65	1,716		
		Parete P7-P23		2,35	0,20	3,65	1,716		
		Parete P8-P31		3,86	0,20	3,65	2,818		
		Parete P9-P34		3,86	0,20	3,65	2,818		
		Parete P10-P24		2,35	0,20	3,65	1,716		
		Parete P11-P25		2,35	0,20	3,65	1,716		
		Parete P12-P26		2,35	0,20	3,65	1,716		
		Parete P13-P27		2,35	0,20	3,65	1,716		
		Parete P14-P28		2,35	0,20	3,65	1,716		
		Parete P15-P29		2,35	0,20	3,65	1,716		
		Parete P16-P30		2,35	0,20	3,65	1,716		
		Paretine chiusura blocchi loculi corpo 1 (P1-P3)	2,000	27,55	0,10	3,65	20,112		
		Paretina chiusura blocco loculi corpo 2		72,50	0,10	3,65	26,463		
					Sommano	m ³	278,731	€123,79	€34 504,11
6	E.03.040.0 10.a	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tec ... 'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in barre							
		CORPO 1							
		PILASTRATE							
		PILASTRATA 1							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 2							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 3							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
A riportare €54 247,66									

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto €54 247,66									
		PILASTRATA 4							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 5							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 6							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		FONDAZIONE							
		Platea 1							
		Lato SUPERIORE							
		ø16/25 Principale		296,42		1,58	468,344		
		ø16/25 Secondaria		296,42		1,58	468,344		
		Lato INFERIORE							
		ø16/25 Principale		296,42		1,58	468,344		
		ø16/25 Secondaria		296,42		1,58	468,344		
		PIANO TERRA							
		Trave 2a-1-3a							
		ø 16 superiore	2,000	3,58		1,58	11,313		
		ø 16 superiore	1,000	3,35		1,58	5,293		
		ø 12 Parete	2,000	0,92		0,89	1,638		
		ø 16 inferiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø 16 inferiore	2,000	1,38		1,58	4,361		
		ø8 staffe (2a-1)	30,000	1,12		0,40	13,440		
		ø8 staffe (1-Sbalzo)	10,000	1,22		0,40	4,880		
		Trave 4a-2							
		ø 16 superiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø 16 inferiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø8 staffe (4a-2)	30,000	1,12		0,40	13,440		
		Trave P3-6							
		ø 16 superiore	2,000	2,71		1,58	8,564		
		ø 16 inferiore	2,000	2,71		1,58	8,564		
		ø8 staffe (P3-6)	30,000	0,72		0,40	8,640		
		Trave 5a-3							
		ø 16 superiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø 16 inferiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø8 staffe (5a-3)	30,000	1,12		0,40	13,440		
		Trave 6a-4							
		ø 16 superiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø 16 inferiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø8 staffe (6a-4)	30,000	1,12		0,40	13,440		
		Trave 7a-5							
		ø 16 superiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø 16 inferiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø8 staffe (7a-5)	30,000	1,12		0,40	13,440		
		Trave 1a-1-2-3-4-5-6							
		ø 16 superiore	2,000	7,07		1,58	22,341		
		ø 16 superiore	2,000	8,06		1,58	25,470		
		ø 16 superiore	2,000	7,12		1,58	22,499		
		ø 16 superiore	2,000	9,57		1,58	30,241		
		ø 12 Parete	2,000	4,53		0,89	8,063		
		ø 12 Parete	2,000	6,16		0,89	10,965		
		ø 12 Parete	2,000	6,11		0,89	10,876		
		ø 12 Parete	2,000	6,11		0,89	10,876		
		ø 12 Parete	2,000	6,11		0,89	10,876		
		ø 12 Parete	2,000	5,55		0,89	9,879		
		ø 16 inferiore	2,000	5,72		1,58	18,075		
A riportare €54 247,66									

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto								€54 247,66	
		ø 16 inferiore							
		ø 16 inferiore	2,000	8,69		1,58	27,460		
		ø 16 inferiore	2,000	10,68		1,58	33,749		
		ø8 staffe (1a-1)	23,000	1,22		0,40	11,224		
		ø8 staffe (1-2)	30,000	1,22		0,40	14,640		
		ø8 staffe (2-3)	30,000	1,22		0,40	14,640		
		ø8 staffe (3-4)	30,000	1,22		0,40	14,640		
		ø8 staffe (4-5)	30,000	1,22		0,40	14,640		
		ø8 staffe (5-6)	30,000	1,22		0,40	14,640		
		Parete P1-P2							
		Lato ANTERIORE							
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa)		50,66		1,58	80,043		
		ø16/25 Secondaria		46,75		1,58	73,865		
		Lato POSTERIORE							
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa)		50,66		1,58	80,043		
		ø16/25 Secondaria		46,75		1,58	73,865		
		Parete P1-P3							
		Lato ANTERIORE							
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa)		427,81		1,58	675,940		
		ø16/25 Secondaria		394,82		1,58	623,816		
		Lato POSTERIORE							
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa)		427,81		1,58	675,940		
		ø16/25 Secondaria		394,82		1,58	623,816		
		ø16/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1	2,000	1,39		1,58	4,392		
		CORPO 1 (altra ala porticato)							
		PILASTRATE							
		PILASTRATA 1							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 2							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 3							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 4							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 5							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 6							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		FONDAZIONE							
		Platea 1							
		Lato SUPERIORE							
A riportare								€54 247,66	

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto								€54 247,66	
		ø16/25 Principale							
		ø16/25 Secondaria		296,42		1,58	468,344		
		Lato INFERIORE							
		ø16/25 Principale		296,42		1,58	468,344		
		ø16/25 Secondaria		296,42		1,58	468,344		
		PIANO TERRA							
		Trave 2a-1-3a							
		ø 16 superiore	2,000	3,58		1,58	11,313		
		ø 16 superiore	1,000	3,35		1,58	5,293		
		ø 12 Parete	2,000	0,92		0,89	1,638		
		ø 16 inferiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø 16 inferiore	2,000	1,38		1,58	4,361		
		ø8 staffe (2a-1)	30,000	1,12		0,40	13,440		
		ø8 staffe (1-Sbalzo)	10,000	1,22		0,40	4,880		
		Trave 4a-2							
		ø 16 superiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø 16 inferiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø8 staffe (4a-2)	30,000	1,12		0,40	13,440		
		Trave P3-6							
		ø 16 superiore	2,000	2,71		1,58	8,564		
		ø 16 inferiore	2,000	2,71		1,58	8,564		
		ø8 staffe (P3-6)	30,000	0,72		0,40	8,640		
		Trave 5a-3							
		ø 16 superiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø 16 inferiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø8 staffe (5a-3)	30,000	1,12		0,40	13,440		
		Trave 6a-4							
		ø 16 superiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø 16 inferiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø8 staffe (6a-4)	30,000	1,12		0,40	13,440		
		Trave 7a-5							
		ø 16 superiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø 16 inferiore	3,000	2,71		1,58	12,845		
		ø8 staffe (7a-5)	30,000	1,12		0,40	13,440		
		Trave 1a-1-2-3-4-5-6							
		ø 16 superiore	2,000	7,07		1,58	22,341		
		ø 16 superiore	2,000	8,06		1,58	25,470		
		ø 16 superiore	2,000	7,12		1,58	22,499		
		ø 16 superiore	2,000	9,57		1,58	30,241		
		ø 12 Parete	2,000	4,53		0,89	8,063		
		ø 12 Parete	2,000	6,16		0,89	10,965		
		ø 12 Parete	2,000	6,11		0,89	10,876		
		ø 12 Parete	2,000	6,11		0,89	10,876		
		ø 12 Parete	2,000	6,11		0,89	10,876		
		ø 12 Parete	2,000	5,55		0,89	9,879		
		ø 16 inferiore	2,000	5,72		1,58	18,075		
		ø 16 inferiore	2,000	6,73		1,58	21,267		
		ø 16 inferiore	2,000	8,69		1,58	27,460		
		ø 16 inferiore	2,000	10,68		1,58	33,749		
		ø8 staffe (1a-1)	23,000	1,22		0,40	11,224		
		ø8 staffe (1-2)	30,000	1,22		0,40	14,640		
		ø8 staffe (2-3)	30,000	1,22		0,40	14,640		
		ø8 staffe (3-4)	30,000	1,22		0,40	14,640		
		ø8 staffe (4-5)	30,000	1,22		0,40	14,640		
		ø8 staffe (5-6)	30,000	1,22		0,40	14,640		
		Parete P1-P2							
		Lato ANTERIORE							
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa)		50,66		1,58	80,043		
		ø16/25 Secondaria		46,75		1,58	73,865		
		Lato POSTERIORE							
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa)		50,66		1,58	80,043		
		ø16/25 Secondaria		46,75		1,58	73,865		
		Parete P1-P3							
		Lato ANTERIORE							
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa)		427,81		1,58	675,940		
		ø16/25 Secondaria		394,82		1,58	623,816		
		Lato POSTERIORE							
A riportare								€54 247,66	

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto								€54 247,66	
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa)		394,82		1,58	623,816		
		ø16/25 Secondaria							
		ø16/25 Armatura aggiuntiva Principale	2,000	1,39		1,58	4,392		
		AG1							
		CORPO 2							
		PILASTRATE							
		PILASTRATA 1							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 2							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 3							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 4							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 5							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 6							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 7							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 8							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 9							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 10							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		

A riportare €54 247,66

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto								€54 247,66	
		PILASTRATA 11							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 12							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 13							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 14							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 15							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 16							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		PILASTRATA 17							
		Pilastro Piano Terra							
		ø 16	6,000	1,68		1,58	15,926		
		ø 16	6,000	3,78		1,58	35,834		
		ø 08 Staffe	22,000	0,60		0,40	5,280		
		ø 08 Staffe nel nodo	4,000	0,60		0,40	0,960		
		FONDAZIONE							
		Platea 1							
		Lato SUPERIORE							
		ø16/25 Principale		1008,37		1,58	1593,225		
		ø16/25 Secondaria		1008,37		1,58	1593,225		
		Lato INFERIORE							
		ø16/25 Principale		1008,37		1,58	1593,225		
		ø16/25 Secondaria		1008,37		1,58	1593,225		
		PIANO TERRA							
		Trave							
		1-2-3-4-5-6-7-P31-P32-P33-P34-8-9-10-11-12-13-14							
		ø 16 superiore	2,000	8,81		1,58	27,840		
		ø 16 superiore	1,000	5,29		1,58	8,358		
		ø 16 superiore	2,000	7,79		1,58	24,616		
		ø 16 superiore	2,000	10,43		1,58	32,959		
		ø 16 superiore	2,000	9,20		1,58	29,072		
		ø 16 superiore	2,000	10,38		1,58	32,801		
		ø 16 superiore	2,000	8,61		1,58	27,208		
		ø 16 superiore	2,000	10,04		1,58	31,726		
		ø 16 superiore	2,000	6,72		1,58	21,235		
		ø 12 Parete	2,000	5,35		0,89	9,523		
		ø 12 Parete	2,000	5,96		0,89	10,609		
		ø 12 Parete	2,000	5,96		0,89	10,609		
		ø 12 Parete	2,000	5,96		0,89	10,609		
A riportare								€54 247,66	

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto €54 247,66									
		Ø 12 Parete							
		Ø 12 Parete	2,000	5,96		0,89	10,609		
		Ø 12 Parete	2,000	2,77		0,89	4,931		
		Ø 12 Parete	2,000	2,77		0,89	4,931		
		Ø 12 Parete	2,000	5,96		0,89	10,609		
		Ø 12 Parete	2,000	5,96		0,89	10,609		
		Ø 12 Parete	2,000	5,96		0,89	10,609		
		Ø 12 Parete	2,000	5,96		0,89	10,609		
		Ø 12 Parete	2,000	5,35		0,89	9,523		
		Ø 16 inferiore	2,000	6,50		1,58	20,540		
		Ø 16 inferiore	3,000	2,28		1,58	10,807		
		Ø 16 inferiore	2,000	3,92		1,58	12,387		
		Ø 16 inferiore	2,000	3,92		1,58	12,387		
		Ø 16 inferiore	2,000	11,67		1,58	36,877		
		Ø 16 inferiore	3,000	3,10		1,58	14,694		
		Ø 16 inferiore	2,000	6,50		1,58	20,540		
		Ø 16 inferiore	2,000	11,67		1,58	36,877		
		Ø 16 inferiore	2,000	11,67		1,58	36,877		
		Ø 16 inferiore	2,000	11,67		1,58	36,877		
		Ø8 staffe (1-2)	29,000	1,22		0,40	14,152		
		Ø8 staffe (2-3)	29,000	1,22		0,40	14,152		
		Ø8 staffe (3-4)	29,000	1,22		0,40	14,152		
		Ø8 staffe (4-5)	29,000	1,22		0,40	14,152		
		Ø8 staffe (5-6)	29,000	1,22		0,40	14,152		
		Ø8 staffe (6-7)	29,000	1,22		0,40	14,152		
		Ø8 staffe (7-P31)	15,000	1,22		0,40	7,320		
		Ø8 staffe (P31-P32)	15,000	1,12		0,40	6,720		
		Ø8 staffe (P32-P33)	17,000	1,12		0,40	7,616		
		Ø8 staffe (P33-P34)	15,000	1,12		0,40	6,720		
		Ø8 staffe (P34-8)	15,000	1,22		0,40	7,320		
		Ø8 staffe (8-9)	29,000	1,22		0,40	14,152		
		Ø8 staffe (9-10)	29,000	1,22		0,40	14,152		
		Ø8 staffe (10-11)	29,000	1,22		0,40	14,152		
		Ø8 staffe (11-12)	29,000	1,22		0,40	14,152		
		Ø8 staffe (12-13)	29,000	1,22		0,40	14,152		
		Ø8 staffe (13-14)	29,000	1,22		0,40	14,152		
		Trave P31-15-17-16-P34							
		Ø 16 superiore	2,000	2,45		1,58	7,742		
		Ø 16 superiore	2,000	3,74		1,58	11,818		
		Ø 12 Parete	2,000	1,65		0,89	2,937		
		Ø 12 Parete	2,000	2,68		0,89	4,770		
		Ø 12 Parete	2,000	2,68		0,89	4,770		
		Ø 12 Parete	2,000	1,65		0,89	2,937		
		Ø 16 inferiore	2,000	2,14		1,58	6,762		
		Ø 16 inferiore	2,000	4,05		1,58	12,798		
		Ø8 staffe (P31-15)	8,000	1,22		0,40	3,904		
		Ø8 staffe (15-17)	13,000	1,22		0,40	6,344		
		Ø8 staffe (17-16)	13,000	1,22		0,40	6,344		
		Ø8 staffe (16-P34)	8,000	1,22		0,40	3,904		
		Trave P1-P17-1							
		Ø 16 superiore	2,000	4,01		1,58	12,672		
		Ø 16 inferiore	2,000	4,01		1,58	12,672		
		Ø8 staffe (P1-P17)	20,000	0,72		0,40	5,760		
		Ø8 staffe (P17-1)	18,000	0,72		0,40	5,184		
		Trave P2-P18-2							
		Ø 16 superiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		Ø 16 inferiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		Ø8 staffe (P2-P18)	20,000	1,12		0,40	8,960		
		Ø8 staffe (P18-2)	18,000	1,12		0,40	8,064		
		Trave P3-P19-3							
		Ø 16 superiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		Ø 16 inferiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		Ø8 staffe (P3-P19)	20,000	1,12		0,40	8,960		
		Ø8 staffe (P19-3)	18,000	1,12		0,40	8,064		
		Trave P4-P20-4							
		Ø 16 superiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
A riportare €54 247,66									

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto								€54 247,66	
		ø 16 inferiore							
		ø8 staffe (P4-P20)	20,000	1,12		0,40	8,960		
		ø8 staffe (P20-4)	18,000	1,12		0,40	8,064		
		Trave P5-P21-5							
		ø 16 superiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø 16 inferiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø8 staffe (P5-P21)	20,000	1,12		0,40	8,960		
		ø8 staffe (P21-5)	18,000	1,12		0,40	8,064		
		Trave P6-P22-6							
		ø 16 superiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø 16 inferiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø8 staffe (P6-P22)	20,000	1,12		0,40	8,960		
		ø8 staffe (P22-6)	18,000	1,12		0,40	8,064		
		Trave P7-P23-7							
		ø 16 superiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø 16 inferiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø8 staffe (P7-P23)	20,000	1,12		0,40	8,960		
		ø8 staffe (P23-7)	18,000	1,12		0,40	8,064		
		Trave P10-P24-8							
		ø 16 superiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø 16 inferiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø8 staffe (P10-P24)	20,000	1,12		0,40	8,960		
		ø8 staffe (P24-8)	18,000	1,12		0,40	8,064		
		Trave P11-P25-9							
		ø 16 superiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø 16 inferiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø8 staffe (P11-P25)	20,000	1,12		0,40	8,960		
		ø8 staffe (P25-9)	18,000	1,12		0,40	8,064		
		Trave P12-P26-10							
		ø 16 superiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø 16 inferiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø8 staffe (P12-P26)	20,000	1,12		0,40	8,960		
		ø8 staffe (P26-10)	18,000	1,12		0,40	8,064		
		Trave P13-P27-11							
		ø 16 superiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø 16 inferiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø8 staffe (P13-P27)	20,000	1,12		0,40	8,960		
		ø8 staffe (P27-11)	18,000	1,12		0,40	8,064		
		Trave P14-P28-12							
		ø 16 superiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø 16 inferiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø8 staffe (P14-P28)	20,000	1,12		0,40	8,960		
		ø8 staffe (P28-12)	18,000	1,12		0,40	8,064		
		Trave P15-P29-13							
		ø 16 superiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø 16 inferiore	3,000	4,01		1,58	19,007		
		ø8 staffe (P15-P29)	20,000	1,12		0,40	8,960		
		ø8 staffe (P29-13)	18,000	1,12		0,40	8,064		
		Trave P16-P30-14							
		ø 16 superiore	2,000	4,01		1,58	12,672		
		ø 16 inferiore	2,000	4,01		1,58	12,672		
		ø8 staffe (P16-P30)	20,000	0,72		0,40	5,760		
		ø8 staffe (P30-14)	18,000	0,72		0,40	5,184		
		Parete							
		P1-P2-P3-P4-P5-P6-P7-P8-P9-P10-P11							
		-P12-P13-P14-P15-P16							
		Lato ANTERIORE							
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa)		972,63		1,58	1536,755		
		ø16/25 Secondaria		897,62		1,58	1418,240		
		Lato POSTERIORE							
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa)		972,63		1,58	1536,755		
		ø16/25 Secondaria		897,62		1,58	1418,240		
		Parete P32-P33							
		Lato ANTERIORE							
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa)		29,70		1,58	46,926		
		ø16/25 Secondaria		27,41		1,58	43,308		
		Lato POSTERIORE							
A riportare								€54 247,66	

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto								€54 247,66	
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P1-P17 Lato ANTERIORE		27,41		1,58	43,308		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Lato POSTERIORE		37,29 34,41		1,58 1,58	58,918 54,368		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P2-P18 Lato ANTERIORE		37,29 34,41		1,58 1,58	58,918 54,368		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria ø16/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1 Lato POSTERIORE	1,000	37,28 34,41 1,65		1,58 1,58 1,58	58,902 54,368 2,607		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria ø16/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2 Parete P3-P19 Lato ANTERIORE	1,000	37,28 34,41 1,62		1,58 1,58 1,58	58,902 54,368 2,560		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Lato POSTERIORE		37,27 34,40		1,58 1,58	58,887 54,352		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P4-P20 Lato ANTERIORE		37,27 34,40		1,58 1,58	58,887 54,352		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Lato POSTERIORE		37,26 34,39		1,58 1,58	58,871 54,336		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P5-P21 Lato ANTERIORE		37,26 34,39		1,58 1,58	58,871 54,336		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Lato POSTERIORE		37,26 34,39		1,58 1,58	58,871 54,336		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P6-P22 Lato ANTERIORE		37,26 34,39		1,58 1,58	58,871 54,336		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Lato POSTERIORE		37,25 34,38		1,58 1,58	58,855 54,320		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P7-P23 Lato ANTERIORE		37,25 34,38		1,58 1,58	58,855 54,320		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Lato POSTERIORE		37,24 34,37		1,58 1,58	58,839 54,305		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P8-P31 Lato ANTERIORE		37,24 34,37		1,58 1,58	58,839 54,305		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Lato POSTERIORE		60,65 55,97		1,58 1,58	95,827 88,433		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P9-P34 Lato ANTERIORE		60,65 55,97		1,58 1,58	95,827 88,433		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Lato POSTERIORE		60,64 55,97		1,58 1,58	95,811 88,433		
A riportare								€54 247,66	

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto €54 247,66									
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P10-P24 Lato ANTERIORE		55,97		1,58	88,433		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Lato POSTERIORE		37,23 34,36		1,58 1,58	58,823 54,289		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P11-P25 Lato ANTERIORE		37,23 34,36		1,58 1,58	58,823 54,289		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Lato POSTERIORE		37,22 34,35		1,58 1,58	58,808 54,273		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P12-P26 Lato ANTERIORE		37,22 34,35		1,58 1,58	58,808 54,273		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Lato POSTERIORE		37,22 34,35		1,58 1,58	58,808 54,273		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P13-P27 Lato ANTERIORE		37,21 34,34		1,58 1,58	58,792 54,257		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Lato POSTERIORE		37,21 34,34		1,58 1,58	58,792 54,257		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P14-P28 Lato ANTERIORE		37,20 34,33		1,58 1,58	58,776 54,241		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Lato POSTERIORE		37,20 34,33		1,58 1,58	58,776 54,241		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria Parete P15-P29 Lato ANTERIORE		37,19 34,33		1,58 1,58	58,760 54,241		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria ø16/25 Armatura aggiuntiva Principale AG1 Lato POSTERIORE	1,000	1,63		1,58	2,575		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria ø16/25 Armatura aggiuntiva Principale AG2 Parete P16-P30 Lato ANTERIORE		37,19 34,32		1,58 1,58	58,760 54,226		
		ø16/25 Principale (con ferri di attesa) ø16/25 Secondaria		37,19 34,32		1,58 1,58	58,760 54,226		
					Sommano	kg	30420,066	€1,38	€41 979,69
7	E.04.025.0 10.a	Solaio a struttura mista in cemento armato e laterizio, p ... ordoli o travi di appoggio dei solai. Altezza totale 21 cm							
		CORPO 1 PIANO TERRA Solaio	9,500				9,500		
		Solaio	9,180				9,180		
		Solaio	9,180				9,180		
		Solaio	9,180				9,180		
A riportare €96 227,35									

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo		
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale	
Riporto €96 227,35										
		Solaio								
		Solaio	7,380				7,380			
		balcone	2,600				2,600			
		CORPO 1								
		PIANO TERRA								
		Solaio	9,500				9,500			
		Solaio	9,180				9,180			
		Solaio	9,180				9,180			
		Solaio	9,180				9,180			
		Solaio	9,290				9,290			
		Solaio	7,380				7,380			
		balcone	2,600				2,600			
		CORPO 2								
		PIANO TERRA								
		Solaio	15,000				15,000			
		Solaio	14,650				14,650			
		Solaio	14,650				14,650			
		Solaio	14,650				14,650			
		Solaio	14,660				14,660			
		Solaio	14,660				14,660			
		Solaio	6,000				6,000			
		Solaio	6,010				6,010			
		Solaio	14,660				14,660			
		Solaio	14,660				14,660			
		Solaio	14,670				14,670			
		Solaio	14,670				14,670			
		Solaio	14,670				14,670			
		Solaio	15,030				15,030			
		Solaio	1,010				1,010			
		Solaio	12,340				12,340			
8	E.03.030.0 10.a	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti ... me a contatto con il calcestruzzo. per opere di fondazione				Sommano	mq	314,610	€49,73	€15 645,56
		Casseformi per fondazioni								
		Corpo 1 (2 volte)	2,000	62,00			0,30	37,200		
		Corpo 2		134,00			0,30	40,200		
9	NPC.03	FORNITURA E POSA IN OPERA DI pavimento a bolle con ... tre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.				Sommano	m²	77,400	€23,04	€1 783,30
		CORPO 1	76,000					76,000		
		CORPO 1	76,000					76,000		
		CORPO 2	260,000					260,000		
10	E.03.010.0 10.b	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in ... e. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C16/20				Sommano	m²	412,000	€55,20	€22 742,40
		Massetto pendenze								
		Corpo 1	2,000	22,00	5,00		0,10	22,000		
		Corpo 2		70,00	5,00		0,10	35,000		
11	NPC.17	Preparazione del piano di posa di manti impermeabili con ... 0g/m² Preparazione del piano di posa di manti impermeabili				Sommano	mc	57,000	€106,71	€6 082,47
		Vedi voce n° 25 (mc 57.00)	570,000					570,000		
12	E.12.010.0 10.c	Membrana impermeabile a base di bitume distillato modific ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte Spessore 5 mm				Sommano	m²	570,000	€2,00	€1 140,00
A riportare €143 621,08										

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto								€143 621,08	
13	E.21.020.0 70.a	Vedi voce n° 26 (m² 570.00) Pittura minerale a base di silicato di potassio a superfi ... llo in due mani, esclusa preparazione del supporto: bianca	570,000						
					Sommano	mq	570,000	€15,54	€8 857,80
14	E.16.020.0 30.d	Vedi voce n° 27 (mq 570.00) Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un pri ... to a perfetta regola d'arte Con malta di calce e pozzolana	570,000						
					Sommano	m²	570,000	€6,67	€3 801,90
15	E.21.010.0 10.a	intonaco porticati - si stimano soffitto porticato	2,000	27,00 62,00	3,30 3,30	100,00	100,000 178,200 204,600		
					Sommano	mq	482,800	€17,62	€8 506,94
16	E.21.020.0 40.b	Vedi voce n° 29 (mq 2 543.52) Tinteggiatura con pittura lavabile din resine sintetiche ... finito a perfetta regola d'arte A base di resine acriliche	482,800						
					Sommano	mq	482,800	€2,33	€1 124,92
17	E.01.015.0 10.a	Vedi voce n° 29 (mq 2 543.52) Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, ... gola d'arte. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc)	482,800						
					Sommano	mq	482,800	€7,50	€3 621,00
		scavo ulteriore per pozzetti caditoie	8,000	0,60	0,60	0,50	1,440		
		chiusini pozzetti rete bianca	16,000	0,60	1,50	0,60	8,640		
		chiusini pluviali	16,000	0,60	0,60	0,50	2,880		
		scavo per allacci pluviali e caditoie pluviali	2,000	14,00	0,50	0,60	8,400		
		caditoie		61,00	0,50	0,60	18,300		
					Sommano	mc	39,660	€6,63	€262,95
18	U.02.040.0 18.e	Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di ... riale idoneo. Rigidità anulare SN 8 (>= 8 kN/mq) DE 400 mm							
		Rete idrica (bianca e nera) Tratti B2 - B3 e B8 - B10 Tratto B2 - B8	2,000	14,00 61,00	0,50 0,50	0,60 0,60	8,400 18,300		
					Sommano	m	26,700	€34,80	€929,16
19	U.02.040.0 25.d	Tubazione in PVC rigido, con contenuto minimo di PVC pari ... con materiale idoneo. Rigidità anulareSN 8 kN/mq DE 200 mm							
		allacci pluviali e caditoie pluviali	16,000	4,00			64,000		
		caditoie	8,000	2,00			16,000		
					Sommano	m	80,000	€17,63	€1 410,40
20	U.04.010.0 10.a	Rinfianco con sabbia o sabbietta, nell'adeguata granulome ... reso Rinfianco di tubazioni e pozzetti eseguito a macchina							
		Letto di sottofondo tubazione		186,50	0,90	0,10	16,785		
21	E.11.070.0				Sommano	mc	16,785	€35,76	€600,23
A riportare								€172 736,38	

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto								€172 736,38	
22	20.m NPC.05	Pluviali e canne di ventilazione in lamiera dello spessore ... o a perfetta regola d'arte In PVC, diametro esterno 100 mm pluviali Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo e camer ... sola esclusione degli oneri per lo scavo Da 100x100x100 cm	16,000	4,00			64,000 64,000	€11,92	€762,88
23	U.04.020.0 20.d	Pozzetto di raccordo pedonale, sifonato, realizzato con e ... esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 50x50x50 cm caditoie pozzetti pluviali	16,000 8,000 16,000				16,000 16,000 24,000	€272,52	€4 360,32
24	R.02.65.40. A	Movimentazione nell'area di cantiere di materiali di risu ... vimentazione nell'area di cantiere di materiali di risulta Vedi voci scavo	122,700 51,180				122,700 51,180 173,880	€56,57	€1 357,68
25	E.01.040.0 10.a	Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanici ... fetta regola d'arte. Con materiale proveniente dagli scavi volume tubazione volume pacchetto viali scavo ulteriore per pozzetti caditoie pozzetti rete bianca pluviali volume tubazione pvc	17,000 23,000 20,000	186,50 186,50 0,60 0,60 0,60 0,60 114,00	0,90 0,60 1,50 0,60	0,10 0,20 0,50 1,40 0,50 0,03	18,650 33,570 3,060 28,980 3,600 3,420	€6,29	€1 093,71
26	U.07.10.40. C	Preparazione del terreno al trapianto mediante lavorazioni ... raggiungibili dalle macchine Superfici tra 1000 e 5.000 mq area di ampliamento		70,00	30,00		2100,000 2100,000	€3,12	€284,79
27	E.01.050.0 10.a	Trasporto a discarica autorizzata di materiali provenienti ... materiali provenienti dagli scavi, demolizioni e rimozioni residui da discarica - si stimano		82,60			82,600 82,600	€0,79	€1 659,00
28	NPC.01	FORNITURA E POSA IN OPERA DI LOCULI...e per la creazione di tombe di famiglia. CORPO1 CORPO1 Sovrapprezzo siggillo	10,000 10,000 20,000				4,00 4,00 20,000	€38,24	€3 158,62
29	NPC.02	FORNITURA E POSA IN OPERA DI LOCULI... di loculi modulari frontali in parete. CORPO 2	64,000				100,000 4,00 256,000	€110,00	€11 000,00
A riportare								€196 413,38	

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto €196 413,38									
30	NPC.04	Sovrapprezzo sigillo FORNITURA E POSA IN OPERA DI OSSARI...te all'inserimento di apposite borchie.			Sommano	blocco cadauno	276,000	€130,00	€35 880,00
			6,000			4,00	24,000		
			6,000			4,00	24,000		
		Sovrapprezzo sigillo	20,000				20,000		
31	E.08.070.0 10.e	Muratura monostrato di tamponamento o tramezzatura realiz ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Spessore 20 cm			Sommano	cadauno	68,000	€60,00	€4 080,00
		Timpani sopra porticati CORPO 1	10,000			2,50	25,000		
		CORPO 2	12,000			2,50	30,000		
			1,000			15,00	15,000		
32	E.07.020.0 20.b	Massetto di conglomerato cementizio avente classe di resi ... e il lavoro finito a perfetta regola d'arte Spessore 10 cm			Sommano	mq	70,000	€137,62	€9 633,40
		Massetto per pavimentazione	16,000				16,000		
33	E.13.030.0 10.b	Pavimento di piastrelle di litogres di dimensioni 7,5x15, ... i o bianco a superficie liscia o bugnata, spessore 8÷10 mm			Sommano	mq	16,000	€25,11	€401,76
		Vedi voce n° 104 (mq 16.00)	16,000				16,000		
34	E.15.020.0 10.a	Rivestimento di pareti in piastrelle di ceramica smaltata ... perfetta regola d'arte Dimensioni 20x20 cm, a tinta unita			Sommano	mq	16,000	€36,40	€582,40
		rivestimento pareti interne a tutta altezza	2,000	15,00		3,50	105,000		
35	E.08.070.0 10.e	Muratura monostrato di tamponamento o tramezzatura realiz ... il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Spessore 20 cm			Sommano	mq	105,000	€36,10	€3 790,50
		tramezzi interni		5,00		3,50	17,500		
36	I.01.020.01 0.a	Fornitura e posa in opera di vaso a sedere in vetrochina ... gola d'arte Vaso in vitreous-china con cassetta ad incasso			Sommano	mq	17,500	€137,62	€2 408,35
		WC	2,000				2,000		
37	I.01.020.06 0.a	Lavabo rettangolare a colonna in vetrochina colore bianco ... lonna da 65x48 cm in vitreous-china con gruppo monocomando			Sommano	cad	2,000	€242,65	€485,30
		lavabi	2,000				2,000		
38	E.18.010.0 30.d	Porta di caposcala a uno o due battenti composta da: tela ... cacciata, fasce inferiore di altezza 20 cm Legno di pioppo			Sommano	cad	2,000	€267,17	€534,34
		porte	4,000	3,20		2,20	28,160		
39	I.01.010.02 5.a	Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanit ... 'arte Impianto di acqua fredda a linea per			Sommano	mq	28,160	€177,94	€5 010,79
A riportare €259 220,22									

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
							Riporto €259 220,22		
40	I.01.010.02 0.a	ambienti civili bagno uomini bagno danne Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanit ... di acqua calda a linea per ambienti civili fino a 5 pezzi	1,000 1,000						
					Sommano	cad	1,000 1,000 2,000	€50,60	€101,20
41	I.01.010.04 5.a	bagno uomini bagno donne Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto ... terie Impianto di scarico con tubi PVC per ambienti civili	1,000 1,000						
					Sommano	cad	1,000 1,000 2,000	€44,01	€88,02
42	NPC.19	bagno uomini bagno donne Fornitura e posa in opera di impianto lettrico com... per dare finita l'opera a perfetta regola d'arte.	2,000 2,000						
					Sommano	cad	2,000 2,000 4,000	€54,85	€219,40
43	E.16.020.0 30.d	impianto lettrico bagni Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un pri ... to a perfetta regola d'arte Con malta di calce e pozzolana	1,000						
					Sommano	a corpo	1,000 1,000	€900,00	€900,00
44	E.21.010.0 10.a	intonaco soffitto bagni Preparazione del fondo di superfici murarie interne con u ... erfetta regola d'arte Fissativo a base di resine acriliche	16,000						
					Sommano	mq	16,000 16,000	€17,62	€281,92
45	E.21.020.0 40.b	Vedi voce n° 115 (mq 16.00) Tinteggiatura con pittura lavabile din resine sintetiche ... finito a perfetta regola d'arte A base di resine acriliche	16,000						
					Sommano	mq	16,000 16,000	€2,33	€37,28
					Sommano	mq	16,000 16,000	€7,50	€120,00
Strutture, Impianti e finiture Sommano €256 553,14									
46	R.02.090.0 70.a	BLOCCO C1 esistente Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali ... rio. Rimozione di manti impermeabili bituminosi monostrato							
					Sommano	mq	315,000 315,000	€4,41	€1 389,15
47	NPC.16	Vedi voce n° 3 (m² 315.00) Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo ... rie edili con impurità fino al 10% CER 17.09.04 e 17.01.07	315,000						
					Sommano	0,10 0,02 m³	31,500 6,300 37,800	€7,00	€264,60
48	E.01.050.0 10.a	Trasporto a discarica autorizzata di materiali provenienti ... materiali proveniente dagli scavi, demolizioni e	315,000 315,000						
							A riportare €262 621,79		

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo		
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale	
Riporto								€262 621,79		
49	NPC.17	rimozioni Vedi voce n° 8 (m³ 37.80) Preparazione del piano di posa di manti impermeabili con ... 0g/m² Preparazione del piano di posa di manti impermeabili	37,800				Sommano	mc	37,800 37,800	€38,24 €1 445,47
50	E.12.010.0 10.c	Vedi voce n° 6 (m² 315.00) Membrana impermeabile a base di bitume distillato modific ... re il lavoro finito a perfetta regola d'arte Spessore 5 mm	315,000				Sommano	m²	315,000 315,000	€2,00 €630,00
51	E.21.020.0 70.a	Vedi voce n° 6 (m² 315.00) Pittura minerale a base di silicato di potassio a superfi ... llo in due mani, esclusa preparazione del supporto: bianca	315,000				Sommano	mq	315,000 315,000	€15,54 €4 895,10
52	NPC.14	Vedi voce n° 20 (m² 315.00) Fornitura e posa in opera di cassonetto in lamiera coiben ... rretto fissaggio del cassonetto alla solaio del porticato. Protezione tubi rete idrica esistente sopra porticati	315,000				Sommano	m²	315,000 315,000	€6,67 €2 101,05
				150,00			Sommano	m	150,000 150,000	€33,60 €5 040,00
		BLOCCO C1 esistente Sommano €15 765,37								
		IMPIANTO ELETTRICO								
53	004Np	Fornitura e posa di punto luce votiva a LED per lo... il punto luce finito e perfettamente funzionante. Impianto elettrico ampliamento					Sommano	a corpo	1,000 1,000	€2 767,00 €2 767,00
54	010Np	Fornitura e posa di scatola di derivazione multipl..., linea bipolare ingresso e linea bipolare uscita. Impianto elettrico ampliamento					Sommano	a corpo	1,000 1,000	€9 709,00 €9 709,00
55	003Np	Centralina "luce votiva". N. 1 Quadro da parete i...cessario per dare l'articolo finito e funzionante. Impianto elettrico per ampliamento					Sommano	a corpo	1,000 1,000	€3 756,00 €3 756,00
56	L05003d	Corda in rame nudo, in opera completa di morsetti e capic ... interrata entro scavo predisposto: sezione nominale 35 mm² Impianto elettrico Corpo 1	2,000	27,00 72,39			Sommano	m	70,000 54,000 72,390 196,390	€3,86 €758,07
57	L.05.013.A	Dispensore a croce in profilato di ac...x 400 x 400 mm, comprensivo dello scavo e del reinterro per la posa di					Sommano	m		
A riportare								€293 723,48		

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
							Riporto €293 723,48		
58	L05016d	quest'ultimo: lunghezza 1,5 m Impianto elettrico Pozzetto in materiale plastico, completo di chiusino carr ... il reinterro, delle dimensioni esterne di: 550x550x550 mm	4,000			Sommano	cad	4,000 4,000	€66,56 €266,24
59	L02083c	Impianto elettrico Cavidotto in polietilene rigido a doppia parete per canal ... manicotto ad un'estremità, del diametro nominale di: 80 mm	8,000			Sommano	cad	8,000 8,000	€78,05 €624,40
60	L01077b	Impianto elettrico Fornitura e posa in opera di interruttore automatico magn ... ntervento differenziale "A" o "AC" 1P+N; In=10÷32 A; 2m; A	200,000			Sommano	m	200,000 200,000	€5,56 €1 112,00
61	L02076d	Impianto elettrico da collocarsi nel quadro di illuminazione pubblica Tubi di protezione isolanti rigidi in pvc autoestinguente: serie leggera, del diametro nominale di: 32 mm	3,000			Sommano	cad	3,000 3,000	€80,13 €240,39
62	L02021d	Impianto elettrico Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnat ... ezza alle persone: TRIPOLARE Cavo FG10 OM1 sezione 3x6 mm²	200,00			Sommano	m	200,000 200,000	€3,06 €612,00
63	L02020b	Impianto elettrico Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnat ... rezza alle persone: BIPOLARE Cavo FG10 OM1 sezione 2x4 mm²	200,00			Sommano	m	200,000 200,000	€3,34 €668,00
		Impianto elettrico	200,00			Sommano	m	200,000 200,000	€2,21 €442,00
		IMPIANTO ELETTRICO Sommano €20 955,10							
		ONERI DI SICUREZZA CANTIERE							
64	P.01.010.0 10.e	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non infer ... gola d'arte Rete di plastica stampata su tubi da ponteggio				Sommano	124,00 mq	124,000 124,000	€14,40 €1 785,60
65	P.03.010.0 30.a	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a tela ... quadrato di superficie asservita Per il 1° mese o frazione				Sommano	124,00 mq	124,000 124,000	€4,11 €509,64
66	P.03.010.0 30.b	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a tela ... perficie asservita Per ogni mese o frazione dopo il 1° mese				Sommano	124,00 mq	124,000 124,000	€4,11 €509,64
							A riportare €299 983,75		

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
							Riporto €299 983,75		
67	P.03.010.0 80.a	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole in abet ... ato di superficie effettiva Nolo per il 1° mese o frazione	3,000			Sommano	124,00 mq/30gg	372,000 372,000	€0,59 €219,48
68	P.03.010.0 80.b	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole in abet ... di superficie effettiva Nolo per ogni mese dopo il 1°mese				Sommano	124,00 mq	124,000 124,000	€8,45 €1 047,80
69	P.03.010.0 15.a	Modulo scala da cantiere per ponteggi, composto da elemen ... metro di altezza effettiva Nolo per il 1° mese o frazione	3,000			Sommano	124,00 mq/30gg	372,000 372,000	€0,81 €301,32
70	P.03.010.0 15.b	Modulo scala da cantiere per ponteggi, composto da elemen ... tro di altezza effettiva Nolo per ogni mese dopo il 1°mese				Sommano	4,00 m	4,000 4,000	€16,94 €67,76
71	S.01.020.0 10.a	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da ... azioni orizzontali o scale, nolo per il 1° mese o frazione	3,000			Sommano	4,00 m/30gg	12,000 12,000	€1,67 €20,04
72	S.01.020.0 10.b	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da ... oni orizzontali o scale, nolo per ogni mese dopo il 1°mese				Sommano	124,00 m	124,000 124,000	€9,69 €1 201,56
73	S.04.010.0 10.a	Cartelli di divieto, conformi alle norme vigenti, in lami ... te grandangolare Sfondo bianco 125 x 125 mm visibilità 4 m	3,000			Sommano	124,00 m/30gg	372,000 372,000	€1,51 €561,72
74	S.04.010.0 20.a	Cartelli di pericolo, conformi alle norme vigenti, in lam ... fondo giallo triangolare con lato da 140 mm visibilità 4 m				Sommano	4,00 cad	4,000 4,000	€3,01 €12,04
75	S.03.010.0 20.a	Dispositivi per la protezione del capo, dotati di marchio ... e delle visiere In PEHD peso circa 330 g barbatatura in pvc				Sommano	4,00 cad	4,000 4,000	€3,87 €15,48
76	S.03.010.0 30.a	Dispositivi per la protezione del volto, dotati di marchi ... e norme EN 166 Visiera per elmetto con attacchi universali				Sommano	4,00 cad	4,000 4,000	€3,61 €14,44
						Sommano	4,00 cad	4,000 4,000	€14,31 €57,24
							A riportare €303 502,63		

N°	Tariffa	Descrizione dei lavori	Dimensioni				Quantità	Prezzo	
			P.U.	Lunghez.	Larghez.	Alt./Peso		Unitario	Totale
Riporto								€303 502,63	
77	S.03.010.0 15.e	Dispositivi per la protezione delle mani, dotati di marchio di conformità secondo le norme vigenti Crosta e cotone					4,00 cad	4,000 4,000	€1,21 €4,84
78	S.03.010.0 25.g	Dispositivi per la protezione dei piedi, dotati di marchi ... cono le norme vigenti Scarpa bassa di sicurezza EN 347 O2					4,00 cad	4,000 4,000	€34,83 €139,32
79	S.03.020.0 10.b	Specialità medicinali in conformità delle norme vigenti p ... di lavoro Valigetta per cantieri mobili fino a 25 addetti	1,000				1,000 cad	1,000 1,000	€74,28 €74,28
80	S.02.20.10. A	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttu ... o. Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 120 x 120 cm	2,000				2,000 cad/30g	2,000 2,000	€61,46 €122,92
81	S.02.20.20. A	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttu ... neri di manutenzione e tenuta in esercizio da cm 120 x 120	3,000				2,00 cad/30g	6,000 6,000	€20,32 €121,92
82	S.02.20.90. A	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole ... l 1° mese dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm	1,000				1,000 cad/30g	1,000 1,000	€394,21 €394,21
83	S.02.20.15. A	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole ... esercizio dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm	3,000				3,000 cad/30g	3,000 3,000	€253,40 €760,20
		ONERI DI SICUREZZA CANTIERE							
		Sommano €7 431,81							
		IMPORTO DEI LAVORI							
		Totale € 305 120,32							
		29/01/2015							
								Totale	€305 120,32