



COMUNE DI ANCONA

DIREZIONE MANUTENZIONI, FRANA E PROTEZIONE CIVILE
U.O. IMMOBILI COMUNALI, SERVIZI CIMITERIALI E SPP



NOVEMBRE_2017

cimitero PINOCCHIO
serie 15/A

REALIZZAZIONE DEL COLOMBARIO DENOMINATO SERIE 15/A NEL CIMITERO FRAZIONALE DEL PINOCCHIO PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO

COMPUTO_METRICO

elaborato

CM

IL SINDACO:

Avv. Valeria MANCINELLI

ASSESSORE LL.PP.:

Ing. Paolo MANARINI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Maurizio RONCONI

PROGETTISTA ARCHITETTONICO:

Arch. Oliva BATINI *diub*

PROGETTISTA STRUTTURALE:

Ing. Davide PALMIERI

COLLABORATORI:

Geom. Yuri BIAGIOLI *Yuri Biagioli*

COORDINATORE SICUREZZA
IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Ing. Davide PALMIERI



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
	STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI (SpCat 1)							
	DEMOLIZIONI DI OPERE (Cat 2)							
1 19.19.001.00 6	Abbattimento di alberature pericolanti o secche. Abbattimento di alberature di qualsiasi essenza pericolanti, secche o comunque deteriorate, previo taglio dei rami all'imbracatura ... la segnaletica prescritta. Per alberatura di diametro fino a cm 30 e altezza da m 10,01 a m 15,00 - MAGGIORAZIONE 30% SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 2 - DEMOLIZIONI DI OPERE Abbattimento taglio					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	82,49	164,98
2 02.04.002* .001 - M	Rimozione di pavimentazione in cubetti di porfido O PAVIMENTAZIONE ECOLOGICA. Rimozione di pavimentazione in cubetti di porfido. Sono compresi: la rimozione del sottostante piano d ... ivi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per cubetti posti su sabbia senza recupero. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 2 - DEMOLIZIONI DI OPERE Rimozione pavimentazione ecologica		22,50	14,500		326,25		
	SOMMANO m ²					326,25	9,70	3'164,63
3 02.04.013*	Rimozione di ringhiere, grate, cancelli ed inferriate in metallo a disegno semplice compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie. So ... ne ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 2 - DEMOLIZIONI DI OPERE Ringhiera/cancello piano terra colombario serie 15 Ringhiera su oggetto piano primo colombario serie 15 *(lung.=0,60+0,90+2+0,90+0,60)		3,15		2,000	6,30		
			5,00		1,150	5,75		
	SOMMANO m ²					12,05	25,11	302,58
4 02.04.001*	Rimozioni di rivestimenti in pietra o marmo. Rimozione di rivestimenti in pietra naturale o marmo di qualsiasi forma ed altezza. Sono compresi: il calo a terra del materiale, l'acc ... o a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita - MAGGIORAZIONE 30% SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 2 - DEMOLIZIONI DI OPERE Demolizione soletta a sbalzo colombario serie 15		1,90	0,900		1,71		
	SOMMANO m ²					1,71	27,92	47,74
5 02.03.007* .002	Demolizione di soletta in cemento armato anche a sbalzo. Demolizione di soletta in cemento armato, anche a sbalzo, sia orizzontale che inclinata, posta a qualunque altezza. Sono co ... tre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per spessori							
	A RIPORTARE							3'679,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							3'679,93
	oltre cm 10 e fino a cm 20 - MAGGIORAZIONE 30% SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 2 - DEMOLIZIONI DI OPERE Demolizione soletta a sbalzo colombario serie 15 Varie ed eventuali SOMMANO m ²		1,90	0,900		1,71 3,00	69,74	328,48
	LAVORI IN TERRA (Cat 1)							
6 02.01.001*	Scavo di sbancamento con uso di mezzi meccanici. Scavo di sbancamento eseguito con uso di mezzi meccanici di materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte, bagnate o melmose, ... ure) ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 1 - LAVORI IN TERRA (larg.=10,58+1,30+1,40)*(H/peso=(0,70+1,40)/2)		20,81	13,280	1,050	290,17		
	SOMMANO m ³					290,17	6,34	1'839,68
7 02.01.003* .001	Scavo a sezione obbligata con uso di mezzi meccanici. Scavo a sezione obbligata, eseguito con uso di mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e consistenza asciutte, bagnate ... relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Scavi fino alla profondità di m 3,00. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 1 - LAVORI IN TERRA AREA SEDIME COLOMBARIO Blocco D - Aggetto finale eliminazione ceppaie tigli	2,00	1,00 2,00	4,000 2,000	1,600 1,500	6,40 12,00		
	OPERA DI SOSTEGNO SCARPATA LATO CIMITERO sezione *(H/peso=1,30/2) piede		20,81 20,81	0,500 1,250	0,650 0,350	6,76 9,10		
	SOMMANO m ³					34,26	14,60	500,20
8 02.01.004* .001	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano. Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, con l'uso di utensili, qualora non sia utilizzabile alcun mezzo meccanico, di materie di quals ... relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Scavi fino alla profondità di m 2,00. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 1 - LAVORI IN TERRA FONDAZIONE Plinti Blocco A *(par.ug.=6*2) Blocco Ce D *(par.ug.=10*2)	12,00 20,00	0,70 0,70	0,700 0,700	0,400 0,400	2,35 3,92		
	SOMMANO m ³					6,27	164,44	1'031,04
9 02.01.007*	TRASPORTO A DISCARICA O SITO AUTORIZZATO FINO AD UNA DISTANZA DI 15 km. Trasporto a discarica o sito autorizzato fino ad una distanza di 15 km., misurato per il solo viaggio di and ... l pieno funzionamento del mezzo di trasporto. Sono da computarsi a							
	A RIPORTARE							7'379,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							7'379,33
	parte gli oneri di smaltimento in pubblica discarica. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 1 - LAVORI IN TERRA Vedi voce n° 2 [m² 326.25] Vedi voce n° 5 [m² 4.71] Vedi voce n° 6 [m³ 290.17] Vedi voce n° 7 [m³ 34.26] Vedi voce n° 8 [m³ 6.27]				0,200 0,250	65,25 1,18 290,17 34,26 6,27		
	SOMMANO m³					397,13	2,31	917,37
10 02.01.008*	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA O SITO AUTORIZZATO. Sovrapprezzo per trasporto a discarica o sito autorizzato a distanza di oltre 15 km., misurato per il solo viaggio di andata ... rsi a parte gli oneri di smaltimento in pubblica discarica. Per m³ di materiale per ogni 10 chilometri oltre i primi 15. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 1 - LAVORI IN TERRA Vedi voce n° 9 [m³ 397.13]					397,13		
	SOMMANO m³x10km					397,13	3,10	1'231,10
11 N.P. 001	[DA ANALISI PREZZI] - Trasporto a recupero a qualsiasi distanza fino a sito autorizzato sino a 15 km., misurato per il solo viaggio di andata, dal punto più vicino del cantiere fin ... i trasporto e ogni altro onere per lo smaltimento del sopracitato materiale a regola d'arte.MATERIALE MISURATO IN BANCO. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 1 - LAVORI IN TERRA Vedi voce n° 9 [m³ 397.13]	0,75				297,85		
	SOMMANO mc.					297,85	49,24	14'666,13
12 N.P. 002	[DA ANALISI PREZZI] - Trasporto in discarica a qualsiasi distanza fino a sito autorizzato sino a 15 km., misurato per il solo viaggio di andata, dal punto più vicino del cantiere f ... di trasporto e ogni altro onere per lo smaltimento del sopracitato materiale a regola d'arte.MATERIALE MISURATO IN BANCO SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 1 - LAVORI IN TERRA Vedi voce n° 9 [m³ 397.13]	0,25				99,28		
	SOMMANO mc.					99,28	79,34	7'876,88
13 19.13.001* .001	Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente. Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente con legante naturale, tipo 0-25, 0-70, ... anto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Misurazione a compattazione avvenuta. Tipo 0 - 25 SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 1 - LAVORI IN TERRA AREA SEDIME COLOMBARIO riempimento ceppaie tigli	2,00	2,00	2,000	1,500	12,00		
	SOMMANO m³					12,00	39,81	477,72
	A RIPORTARE							32'548,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							32'548,53
	PALI (Cat 3)							
14 01.20.001.00 4	Pali trivellati fino m 20,00. Pali di lunghezza fino a m 20,00, trivellati con sonda a rotazione, completi in opera. Sono compresi: la fornitura del calcestruzzo con resistenza car ... CAP. 3. La misura verrà effettuata per la lunghezza effettiva dei pali a testa rettificata. Con diametro del palo cm 60. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 3 - PALI Blocco A *(par.ug.=6*2) Blocco B-C *(par.ug.=10*2)	12,00 20,00			16,000 16,000	192,00 320,00		
	SOMMANO m					512,00	57,05	29'209,60
15 01.20.002.00 3	Compenso alla realizzazione di pali. Compenso alla realizzazione di pali. Per rivestimento provvisorio del foro di lunghezza non inferiore a m 4,00 per evitare il franamento delle pareti anche sotto falda freatica. Misurato a m di diametro per metro di lunghezza. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 3 - PALI Vedi voce n° 14 [m 512.00]							
	SOMMANO m x m			0,600		307,20		
						307,20	25,50	7'833,60
16 01.20.002.00 4	Compenso alla realizzazione di pali. Compenso alla realizzazione di pali. Per perforazioni in roccia, esclusa la mina, al m x cm e per trovanti superiori a m 1,00. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 3 - PALI Varie ed eventuali		10,00			600,00		
	SOMMANO m x cm					600,00	1,39	834,00
17 N.P. 003	[DA ANALISI PREZZI] - Compenso per il getto nei pali di calcestruzzo Rck30mPa Xc2 anziché quello previsto dalla voce sui pali 01.20.001.004 (Rck25mPa). Prezzo ottenuto dalla sottrazione della voce 03.03.003.001 meno 03.03.001.005 SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 3 - PALI Vedi voce n° 14 [m 512.00] *(par.ug.=0,30*0,30*3,14)	0,28				143,36		
	SOMMANO mc					143,36	5,32	762,68
18 03.03.019* .004	Sovrapprezzi per calcestruzzo. Per la posa in opera mediante pompa autocarrata. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 3 - PALI Vedi voce n° 17 [mc 143.36]					143,36		
	SOMMANO m³					143,36	16,62	2'382,64
19 03.04.002*	Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato in barre laminate a caldo del tipo B450C, impiegabile anche come FeB44K, saldabile, fornite e poste in opera. Sono compresi ... li oneri relativi ai							
	A RIPORTARE							73'571,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							73'571,05
	controlli di legge ove richiesti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 3 - PALI PALI BLOCCO LOCULI PALI LUNGHEZZA 16,60 TRATTO DA ML 6,00 - Ferri armatura diametro mm 18 * (par.ug.=9*32) TRATTO DA ML 6,00 - Spirale diametro mm 10 *(par.ug.=(6-1,40)/0,30*32)*(lung.=0,26*2*3,14)	288,00	6,00		1,998	3'452,54		
		490,67	1,63		0,617	493,47		
	BLOCCO LOCULI PALI LUNGHEZZA 16,60 TRATTO DA ML 12,00 - Ferri armatura diametro mm 18 * (par.ug.=9*32) TRATTO DA ML 12,00 - Rinfittimenti diametro mm 18 * (par.ug.=3*32) TRATTO DA ML 12,00 - Spirale diametro mm 10 - passo 25 * (par.ug.=3,25/0,25*32)*(lung.=0,26*2*3,14) TRATTO DA ML 12,00 - Spirale diametro mm 10 - passo 30 * (par.ug.=(12-0,50-3,25)/0,30*32)*(lung.=0,26*2*3,14) TRATTO DA ML 12,00 - Rinforzi diametro mm 14 *(par.ug.=2*32)*(lung.=0,26*2*3,14)	288,00	12,00		1,998	6'905,09		
		96,00	8,88		1,998	1'703,26		
		416,00	1,63		0,617	418,38		
		880,00	1,63		0,617	885,02		
		64,00	1,63		1,208	126,02		
	SOMMANO kg					13'983,78	1,78	24'891,13
20 02.01.007*	TRASPORTO A DISCARICA O SITO AUTORIZZATO FINO AD UNA DISTANZA DI 15 km. Trasporto a discarica o sito autorizzato fino ad una distanza di 15 km., misurato per il solo viaggio di andata e ritorno a pieno funzionamento del mezzo di trasporto. Sono da computarsi a parte gli oneri di smaltimento in pubblica discarica. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 3 - PALI Trasporto a discarica materiale di risulta trivellazioni pali Vedi voce n° 14 [m 512.00] *(par.ug.=0,30*0,30*3,14)	0,28				143,36		
	SOMMANO m³					143,36	2,31	331,16
21 02.01.008*	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA O SITO AUTORIZZATO. Sovrapprezzo per trasporto a discarica o sito autorizzato a distanza di oltre 15 km., misurato per il solo viaggio di andata e ritorno a parte gli oneri di smaltimento in pubblica discarica. Per m³ di materiale per ogni 10 chilometri oltre i primi 15. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 3 - PALI Trasporto a discarica materiale di risulta trivellazioni pali Vedi voce n° 20 [m³ 143.36]					143,36		
	SOMMANO m³x10km					143,36	3,10	444,42
22 N.P. 001	[DA ANALISI PREZZI] - Trasporto a recupero a qualsiasi distanza fino a sito autorizzato sino a 15 km., misurato per il solo viaggio di andata, dal punto più vicino del cantiere fin ... i trasporto e ogni altro onere per lo smaltimento del sopracitato materiale a regola d'arte.MATERIALE MISURATO IN BANCO. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 3 - PALI							
	A RIPORTARE							99'237,76

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							99'237,76
	Trasporto a discarica materiale di risulta trivellazioni pali Vedi voce n° 20 [m³ 143.36] style="text-align: right;">SOMMANO mc.					143,36		
	PLATEA, ELEVAZIONE (Cat 4)					143,36	49,24	7'059,05
23 03.03.001* .003	Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di vari ... controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 15 Mpa SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 4 - PLATEA, ELEVAZIONE Magro sottofondazione su oggetto blocco D style="text-align: right;">SOMMANO m³		21,50 3,60	11,000 0,800	0,100 0,100	23,65 0,29		
						23,94	122,54	2'933,61
24 02.05.001* .001	Allestimento di ponteggi in castelli prefabbricati. Allestimento di ponteggi in castelli prefabbricati, compreso il montaggio, il nolo fino a 6 mesi e lo smontaggio a lavori ultima ... I rispetto delle vigenti norme in materia di infortunistica sul lavoro. Per altezze fino a 10,00 m dal piano di campagna SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 4 - PLATEA, ELEVAZIONE Lato lungo *(lung.=22,00+1,5) Lato corto *(lung.=10,72+1,50+1,50) style="text-align: right;">SOMMANO m²	2,00	23,50 13,72		9,300 9,300	437,10 127,60		
						564,70	16,84	9'509,55
25 03.03.003* .001	Classe di esposizione XC2 - corrosione indotta da carbonatazione - ambiente bagnato, raramente asciutto (rapporto a/cmax inferiore a 0,6). Fornitura e posa in opera di calcestruzzo ... controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 30 Mpa SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 4 - PLATEA, ELEVAZIONE FONDAZIONE Plinti Blocco A *(par.ug.=6*2)*(H/peso=0,60-0,20) Blocco Ce D *(par.ug.=10*2)*(H/peso=0,60-0,20) style="text-align: right;">SOMMANO m³	12,00 20,00	0,70 0,70	0,700 0,700	0,400 0,400	2,35 3,92		
						6,27	139,33	873,60
26 03.03.002* .002	Classe di esposizione XC1 - corrosione indotta da carbonatazione - ambiente asciutto o permanentemente bagnato (rapporto a/cmax inferiore a 0,6). Fornitura e posa in opera di calce ... controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 35 Mpa SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 4 - PLATEA, ELEVAZIONE FONDAZIONE Platea *(lung.=21,53-0,72) Blocco D - Oggetto finale		20,81 0,72	10,580 3,580	0,200 0,200	44,03 0,52		
	A RIPORTARE					44,55		119'613,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					44,55		119'613,57
	ELEVAZIONE							
	PIANO TERRA							
	Blocco A							
	lato corto *(par.ug.=2*2)	4,00	3,50	0,250	3,550	12,43		
	lato corto - dente *(par.ug.=2*2)	4,00	0,20	0,200	3,550	0,57		
	lato lungo *(par.ug.=1*2)	2,00	5,54	0,250	3,550	9,83		
	Blocco B							
	Parete retro blocco loculi	2,00	2,95	0,150	3,000	2,66		
	paretina divisoria loculi in opera	1,00	3,30	0,100	2,300	0,76		
	paretine laterali loculi in opera	2,00	3,30	0,125	2,300	1,90		
	solettine loculi in opera	2,00	1,95	3,300	0,100	1,29		
	solaio di copertura - QUOTA STRUTTURALE 2,91	1,00	1,95	3,300	0,150	0,97		
	velette di copertura	2,00	1,95	0,150	0,150	0,09		
	Blocco C e D							
	lato corto *(par.ug.=3*2)	6,00	3,50	0,250	3,550	18,64		
	lato corto - dente *(par.ug.=3*2)	6,00	0,20	0,200	3,550	0,85		
	lato lungo *(par.ug.=2*2)	4,00	5,54	0,250	3,550	19,67		
	1^ SOLAIO - QUOTA STRUTTURALE 3,80							
	Blocco Ossarini		1,85	10,580	0,250	4,89		
	Blocco A		6,04	10,580	0,250	15,98		
	Blocco B		1,95	3,510	0,250	1,71		
	Blocco C e D		11,83	10,580	0,250	31,29		
	PIANO PRIMO							
	Blocco A							
	lato corto *(par.ug.=2*2)	4,00	2,93	0,250	3,550	10,40		
	lato corto - dente *(par.ug.=2*2)	4,00	0,77	0,200	3,550	2,19		
	lato lungo *(par.ug.=1*2)	2,00	5,54	0,250	3,550	9,83		
	Blocco C e D							
	lato corto *(par.ug.=3*2)	6,00	2,93	0,250	3,550	15,60		
	lato corto - dente *(par.ug.=3*2)	6,00	0,77	0,200	3,550	3,28		
	lato lungo *(par.ug.=2*2)	4,00	5,54	0,250	3,550	19,67		
	SOLAIO DI COPERTURA - QUOTA STRUTTURALE 7,50							
	Blocco A							
	Velette *(par.ug.=2*2)	2,00	6,04	3,700	0,150	6,70		
	Velette *(par.ug.=2*2)	4,00	6,04	0,150	0,150	0,54		
	Velette *(par.ug.=2*2)	4,00	3,40	0,150	0,150	0,31		
	Blocco C e D							
	Velette *(par.ug.=2*2)	2,00	11,83	3,700	0,150	13,13		
	Velette *(par.ug.=2*2)	4,00	11,83	0,150	0,150	1,06		
	Velette *(par.ug.=2*2)	4,00	3,40	0,150	0,150	0,31		
	TRAVI							
		5,00	3,20	0,200	0,600	1,92		
	SOMMANO m³					253,02	146,09	36'963,69
27 03.03.001* .005	Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di vari ... controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 25 Mpa SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 4 - PLATEA, ELEVAZIONE PIANO TERRA Blocco Ossarini Per portare in quota gli ossarini Blocco A per portare in quota i loculi *(par.ug.=1*2) riempimento posteriore loculi *(par.ug.=1*2)*(H/peso=3,55-0,20-0,15)	2,00	1,85	0,800	0,250	0,74		
		2,00	5,54	2,550	0,200	5,65		
		2,00	5,54	0,100	3,200	3,55		
	A RIPORTARE					9,94		156'577,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					9,94		156'577,26
	riempimento laterali loculi *(par.ug.=2*2)*(lung.=2,55-0,10)*(H/peso=3,55-0,20-0,15)	4,00	2,45	0,150	3,200	4,70		
	riempimento lastre predalle	2,00	5,54	2,550	0,150	4,24		
	Blocco B per portare in quota i loculi	2,00	3,30	1,950	0,300	3,86		
	Blocco C e D per portare in quota i loculi *(par.ug.=2*2)	4,00	5,54	2,550	0,200	11,30		
	riempimento posteriore loculi *(par.ug.=2*2)*(H/peso=3,55-0,20-0,15)	4,00	5,54	0,100	3,200	7,09		
	riempimento laterali loculi *(par.ug.=2*4)*(lung.=2,55-0,10)*(H/peso=3,55-0,20-0,15)	8,00	2,45	0,150	3,200	9,41		
	riempimento lastre predalle *(par.ug.=2*2)	4,00	5,54	2,550	0,150	8,48		
	PIANO PRIMO							
	Blocco A per portare in quota i loculi *(par.ug.=1*2)	2,00	5,54	2,550	0,200	5,65		
	riempimento posteriore loculi *(par.ug.=1*2)*(H/peso=3,55-0,20-0,15)	2,00	5,54	0,100	3,200	3,55		
	riempimento laterali loculi *(par.ug.=2*2)*(lung.=2,55-0,10)*(H/peso=3,55-0,20-0,15)	4,00	2,45	0,150	3,200	4,70		
	riempimento lastre predalle	2,00	5,54	2,550	0,150	4,24		
	Blocco C e D per portare in quota i loculi *(par.ug.=2*2)	4,00	5,54	2,550	0,200	11,30		
	riempimento posteriore loculi *(par.ug.=2*2)*(H/peso=3,55-0,20-0,15)	4,00	5,54	0,100	3,200	7,09		
	riempimento laterali loculi *(par.ug.=2*4)*(lung.=2,55-0,10)*(H/peso=3,55-0,20-0,15)	8,00	2,45	0,150	3,200	9,41		
	riempimento lastre predalle *(par.ug.=2*2)	4,00	5,54	2,550	0,150	8,48		
	SOMMANO m³					113,44	134,00	15'200,96
28 03.03.019* .004	Sovrapprezzi per calcestruzzo. Per la posa in opera mediante pompa autocarrata. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 4 - PLATEA, ELEVAZIONE Vedi voce n° 23 [m³ 23.94] Vedi voce n° 25 [m³ 6.27] Vedi voce n° 26 [m³ 253.02] Vedi voce n° 27 [m³ 113.44]					23,94 6,27 253,02 113,44		
	SOMMANO m³					396,67	16,62	6'592,66
29 03.04.002*	Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato in barre laminate a caldo del tipo B450C, impiegabile anche come FeB44K, saldabile, fornite e poste in opera. Sono compresi ... li oneri relativi ai controlli di legge ove richiesti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 4 - PLATEA, ELEVAZIONE DA PROGRAMMA DI CALCOLO Plinti Solette Setti Travi Cornicioni					295,00 12'800,00 17'200,00 280,00 180,00		
	SOMMANO kg					30'755,00	1,78	54'743,90
30	Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative							
	A RIPORTARE							233'114,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							233'114,78
03.03.020* .001	armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, punt ... atto con il conglomerato cementizio. Per muri di sostegno e fondazioni quali plinti, travi rovesce, cordoli, platee etc. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 4 - PLATEA, ELEVAZIONE PLINTI Blocco A *(par.ug.=6*2)*(lung.=0,70+0,70+0,70+0,70) Blocco C e D *(par.ug.=10*2)*(lung.=0,7+0,7+0,7+0,7)	12,00	2,80		0,400	13,44		
		20,00	2,80		0,400	22,40		
	PLATEA							
	lato corto	2,00	10,58		0,200	4,23		
	lato lungo	2,00	21,53		0,200	8,61		
	SOMMANO m²					48,68	25,99	1'265,19
31 03.03.020* .002	Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, punt ... dei casseri a diretto contatto con il conglomerato cementizio. Per travi, pilastri, pareti anche sottili, solette piane. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 4 - PLATEA, ELEVAZIONE PIANO TERRA Blocco Ossarini fronte per rialzo ossarini *(par.ug.=2*2)	4,00	1,85		0,250	1,85		
	Blocco A							
	setti *(lung.=3,70+0,25+0,70+5,54+0,70+0,25+3,70+0,20+0,20+0,05+2,55+5,54+2,55+0,05+0,20+0,20)	2,00	26,38		3,550	187,30		
	fronte per rialzo loculi	2,00	5,54		0,200	2,22		
	fronte per getto di completamento *(par.ug.=2*2)*(H/peso=3,55-0,20-0,15)	4,00		0,100	3,200	1,28		
	fronte per getto sopra loculi	2,00	5,54		0,150	1,66		
	Blocco B							
	parete posteriore *(par.ug.=2*2)	4,00	1,95		3,000	23,40		
	fronte per rialzo loculi	2,00	1,95		0,300	1,17		
	fronte per setti verticali *(par.ug.=2*3)	6,00		0,100	2,300	1,38		
	fronte per getto solaio	2,00	1,95		0,150	0,59		
	fronte veletta *(par.ug.=2*2)	4,00	1,95		0,150	1,17		
	Blocco C e D							
	setti *(lung.=3,5+0,25+0,7+5,54+0,7+0,25+0,7+5,54+0,7+0,25+3,7+0,2+0,2+0,05+2,55+5,54+2,75+0,20+0,20+0,05+2,55+5,54+2,55+0,05+0,20+0,20)	2,00	44,66		3,550	317,09		
	fronte per rialzo loculi *(par.ug.=2*2)	4,00	5,54		0,200	4,43		
	fronte per getto di completamento *(par.ug.=4*2)*(H/peso=3,55-0,20-0,15)	8,00		0,100	3,200	2,56		
	fronte per getto sopra loculi *(par.ug.=2*2)	4,00	5,54		0,150	3,32		
	SOLAIO QUOTA STRUTTURALE + 3,80							
	Blocco ossarini							
	solaio		10,58	1,850		19,57		
	fronte a confine con colombario serie 15		10,58		0,250	2,65		
	fronte laterali	2,00	1,85		0,250	0,93		
	Blocco A							
	solaio		6,04	3,580		21,62		
	A detrarre spallette	-4,00	0,20	0,200		-0,16		
	fronte laterali	2,00	6,04		0,250	3,02		
	Blocco B							
	solaio		1,95	3,150		6,14		
	fronte laterali	2,00	1,95		0,250	0,98		
	A RIPORTARE					604,17	234'379,97	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					604,17		234'379,97
	Blocco C e D solaio *(lung.=6,04+5,85) A detrarre spallette *(par.ug.=-2*3) fronte laterali fronte chiusura finale		11,89 2,00	3,580 0,200		42,57 -0,24 5,95 2,65		
	PIANO PRIMO							
	Blocco A setti *(lung.=3,7+0,25+0,13+5,54+0,13+0,25+3,7+0,20+0,77+0,05+2,55+5,54+2,55+0,05+0,77+0,20) fronte per rialzo loculi fronte per getto di completamento *(par.ug.=2*2)*(H/peso=3,55-0,20-0,15) fronte per getto sopra loculi	2,00 2,00 4,00 2,00	26,38 5,54	0,100		187,30 2,22 1,28 1,66		
	Blocco C e D setti *(lung.=3,7+0,25+0,13+5,54+0,13+0,25+0,13+5,54+0,13+0,25+3,70+0,20+0,77+0,05+2,55+5,54+2,55+0,77+0,20+0,77+0,05+2,55+5,54+2,55+0,05+0,77+0,20) fronte per rialzo loculi *(par.ug.=2*2) fronte per getto di completamento *(par.ug.=4*2)*(H/peso=3,55-0,20-0,15) fronte per getto sopra loculi *(par.ug.=2*2)	2,00 4,00 8,00 4,00	44,86 5,54	0,100		318,51 4,43 2,56 3,32		
	SOLAIO DI COPERTURA QUOTA STRUTTURALE +7,50							
	Blocco A fronte compresa veletta *(lung.=6,04+3,70+6,04+3,70) fronte veletta lato interno *(lung.=5,74+3,40+5,74+3,40)	2,00 2,00	19,48 18,28			11,69 5,48		
	Blocco C e D fronte compresa veletta *(lung.=11,89+3,70+11,89+3,70) fronte veletta lato interno *(lung.=11,59+3,40+11,59+3,40)	2,00 2,00	31,18 29,98			18,71 8,99		
	Sommano positivi m ² Sommano negativi m ²					1'221,65 -0,40		
	SOMMANO m²					1'221,25	35,34	43'158,98
32 03.03.020* .003	Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, punt ... lomerato cementizio. Per mensole, solette a sbalzo, rampe di scale e per particolari forme geometriche anche curvilinee. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 4 - PLATEA, ELEVAZIONE SOLAIO QUOTA STRUTTURALE +3,80							
	Blocco A Aggetto solaio retro	2,00	5,54	0,700		7,76		
	Blocco C e D Aggetto solaio retro *(par.ug.=2*2)	4,00	5,54	0,700		15,51		
	SOLAIO DI COPERTURA QUOTA STRUTTURALE +7,50							
	Blocco A Aggetto solaio retro Aggetto solaio fronte	2,00 2,00	5,54	0,130 0,770		1,44 8,53		
	Blocco C e D Aggetto solaio retro *(par.ug.=2*2) Aggetto solaio fronte *(par.ug.=2*2)	4,00 4,00	5,54	0,130 0,770		2,88 17,06		
	TRAVI DI COPERTURA *(H/peso=0,6+0,2+0,6)	5,00	3,18		1,400	22,26		
	A RIPORTARE					75,44		277'538,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					75,44		277'538,95
	SOMMANO m²					75,44	43,95	3'315,59
33 03.03.021* .001	Sovrapprezzo per l'esecuzione di casseforme in legno o in pannelli metallici orizzontali e verticali, per strutture in c.a. da realizzarsi con paramento lavorato a facciavista, con ... i e opere necessarie per l'ottenimento delle caratteristiche richieste. Per lavorazione facciavista con tavole piallate. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 4 - PLATEA, ELEVAZIONE SOLAIO QUOTA STRUTTURALE +3,80							
	Solaio/ballatoio tra loculi Blocco Ossarini		10,58	1,850		19,57		
	Blocco A		6,04	3,580		21,62		
	A detrarre spallette	-4,00	0,20	0,200		-0,16		
	Blocco B		1,95	3,150		6,14		
	Blocco C e Blocco D *(lung.=6,04+5,85)		11,89	3,580		42,57		
	A detrarre spallette *(par.ug.=-2*3)	-6,00	0,20	0,200		-0,24		
	Solaio tra setti posteriori Blocco A	2,00	5,54	0,700		7,76		
	Blocco C	2,00	5,54	0,700		7,76		
	Blocco D	2,00	5,54	0,700		7,76		
	SOLAIO QUOTA STRUTTURALE + 7,50							
	Solaio di copertura Blocco A							
	Solaio sbalzo frontale	2,00	5,54	0,780		8,64		
	Solaio sbalzo frontale parte verticale - esclusa veletta	2,00	6,04		0,150	1,81		
	Blocco C							
	Solaio sbalzo frontale	2,00	5,55	0,780		8,66		
	Solaio sbalzo frontale parte verticale - esclusa veletta	2,00	6,05		0,150	1,82		
	Blocco D							
	Solaio sbalzo frontale	2,00	5,55	0,780		8,66		
	Solaio sbalzo frontale parte verticale - esclusa veletta	2,00	6,05		0,150	1,82		
	Sommano positivi m²					144,59		
	Sommano negativi m²					-0,40		
	SOMMANO m²					144,19	14,07	2'028,75
34 03.03.022*	Sovrapprezzo per ulteriori armature di sostegno per casseforme poste in opere ad altezza netta dal piano di appoggio superiore a m. 3,50 e fino a m. 10, misurato in proiezione orizzontale della cassaforma e per ogni metro di maggiore altezza. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 4 - PLATEA, ELEVAZIONE SOLAIO QUOTA STRUTTURALE +3,80							
	Solaio/ballatoio tra loculi Blocco Ossarini		10,58	1,850		19,57		
	Blocco A		6,04	3,580		21,62		
	A detrarre spallette	-4,00	0,20	0,200		-0,16		
	Blocco B		1,95	3,150		6,14		
	Blocco C e Blocco D *(lung.=6,04+5,85)		11,89	3,580		42,57		
	A detrarre spallette *(par.ug.=-2*3)	-6,00	0,20	0,200		-0,24		
	Solaio tra setti posteriori Blocco A	2,00	5,54	0,700		7,76		
	Blocco C	2,00	5,54	0,700		7,76		
	Blocco D	2,00	5,54	0,700		7,76		
	A RIPORTARE					112,78		282'883,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					4,00		285'549,04
37 N.P. 024	<p>SOMMANO cadauno</p> <p>[DA ANALISI PREZZI] - Posa in opera ed estrazione a getto ultimato di casseformi delle dimensione del loculo cm 80*70*330 aumentato in profondità di cm.10, in polistirene espanso a ... lavoro (dalla prima alla quinta fila). Compreso quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - STRUTTURE IN C.A. FONDAZIONE ED ELEVAZIONE COMPRESI SCAVI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI Cat 4 - PLATEA, ELEVAZIONE PIANO TERRA Blocco B *(par.ug.=2*3*2)</p>	12,00				4,00	279,57	1'118,28
	SOMMANO cadauno					12,00		
	STRUTTURE PREFABBRICATE PER LOCULI ED OSSARINI (SpCat 2) FINITURE DI OPERE GENERALI IN MATERIALI LINEI, PLASTICI, METALLICI E VETROSI (Cat 6)					12,00	93,69	1'124,28
38 N.P. 021	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di ossarini cimiteriali prefabbricati, in materiale leggero (tipo: vetroresina, resina, alluminio, ecc...), composti da elementi leg ... le certificazioni richieste dal D.M. 14/01/2008 (deposito ex genio civile) prima della consegna in cantiere dei loculi. SpCat 2 - STRUTTURE PREFABBRICATE PER LOCULI ED OSSARINI Cat 6 - FINITURE DI OPERE GENERALI IN MATERIALI LINEI, PLASTICI, METALLICI E VETROSI Blocco ossarini *(par.ug.=2,00*5*8)</p>	80,00				80,00		
	SOMMANO cadauno					80,00	133,31	10'664,80
	STRUTTURE PREFABBRICATE IN CEMENTO ARMATO PER LOCULI (Cat 5)							
39 N.P. 004	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera loculo cimiteriale prefabbricato. Fornitura e posa in opera di loculi cimiteriali con apertura frontale prefabbricati a blocchi orizz ... ficazioni richieste dal DM 14.01.2008 prima della consegna in cantiere del materiale. Blocco prefabbricato a 6 loculi. SpCat 2 - STRUTTURE PREFABBRICATE PER LOCULI ED OSSARINI Cat 5 - STRUTTURE PREFABBRICATE IN CEMENTO ARMATO PER LOCULI PIANO TERRA Blocco A *(par.ug.=4*2) Blocco C *(par.ug.=4*2) Blocco D *(par.ug.=4*2)</p>	8,00				8,00		
		8,00				8,00		
		8,00				8,00		
	PIANO PRIMO							
	Blocco A *(par.ug.=2*4)	8,00				8,00		
	Blocco C *(par.ug.=2*4)	8,00				8,00		
	Blocco D *(par.ug.=2*4)	8,00				8,00		
	SOMMANO cadauno					48,00	1'554,39	74'610,72
40 N.P. 005	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera lastra tralicciata autoportante. Fornitura e posa in opera di lastre tralicciate autoportanti spessore cm.4 minimo, da utilizzare co ... ezione dei Lavori di tutte le certificazioni richieste dal DM 14.01.2008 prima della consegna in cantiere del materiale. SpCat 2 - STRUTTURE PREFABBRICATE PER LOCULI ED</p>							
	A RIPORTARE							373'067,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							373'067,12
	OSSARINI Cat 5 - STRUTTURE PREFABBRICATE IN CEMENTO ARMATO PER LOCULI Sopra ultimo blocco loculi							
	PIANO TERRA							
	Blocco A	2,00	5,55	2,550		28,31		
	Blocco C	2,00	5,55	2,550		28,31		
	Blocco D	2,00	5,55	2,550		28,31		
	PIANO PRIMO							
	Blocco A	2,00	5,55	2,550		28,31		
	Blocco C	2,00	5,55	2,550		28,31		
	Blocco D	2,00	5,55	2,550		28,31		
	SOMMANO mq					169,86	47,91	8'137,99
	FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE (SpCat 3) FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA (Cat 7)							
41 N.P. 006	[DA ANALISI PREZZI] - Realizzazione di impermeabilizzazione dei loculi con la posa a più strati di apposita malta bicomponente elastica tipo mapelastick per uno spessore minimo di m ... i o l'uso di trabattelli per eseguire la lavorazione in quota e ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA							
	PIANO TERRA							
	Blocco A *(par.ug.=2*6*4)	48,00				48,00		
	Blocco B *(par.ug.=2*6)	12,00				12,00		
	Blocco C *(par.ug.=2*6*4)	48,00				48,00		
	Blocco D *(par.ug.=2*6*4)	48,00				48,00		
	PIANO PRIMO							
	Blocco A *(par.ug.=2*6*4)	48,00				48,00		
	Blocco C *(par.ug.=2*6*4)	48,00				48,00		
	Blocco D *(par.ug.=2*6*4)	48,00				48,00		
	SOMMANO cadauno					300,00	28,11	8'433,00
42 03.01.001* .001	Massetto di sabbia e cemento. Massetto di sabbia e cemento nelle proporzioni di q.li 3,5 di cemento 325 per m³ di sabbia dato in opera ben costipato e livellato, eseguito per pavimentazioni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per spessori fino a cm 7. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA							
	COPERTURA							
	Blocco A	2,00	5,75	3,400		39,10		
	Blocco B	2,00	1,95	3,100		12,09		
	Blocco C	2,00	5,75	3,400		39,10		
	Blocco D	2,00	5,75	3,400		39,10		
	SOMMANO m²					129,39	14,08	1'821,81
43 03.01.001* .002	Massetto di sabbia e cemento. Massetto di sabbia e cemento nelle proporzioni di q.li 3,5 di cemento 325 per m³ di sabbia dato in opera ben costipato e livellato, eseguito per pavim ... E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più.							
	A RIPORTARE							391'459,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							391'459,92
	SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA Vedi voce n° 42 [m² 129.39] SOMMANO m²				3,000	388,17		
						388,17	1,44	558,96
44 07.01.014	Realizzazione di manto impermeabile per tetto piano pedonabile. Ipotesi tipo 1. Doppio strato. Esecuzione di tetto piano pedonabile predisposto alla successiva pavimentazione, medi ... ratteristiche da certificare. E' compresa la fornitura, la posa in opera e quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA COPERTURA							
	Blocco A	2,00	5,75	3,400		39,10		
	velette *(par.ug.=2*2)	4,00	5,75	0,300		6,90		
	velette *(par.ug.=2*2)	4,00	3,40	0,300		4,08		
	Blocco B	2,00	1,95	3,100		12,09		
	velette *(par.ug.=2*2)	4,00	1,95	0,300		2,34		
	velette *(par.ug.=2*2)	4,00	3,10	0,150		1,86		
	Blocco C	2,00	5,75	3,400		39,10		
	velette *(par.ug.=2*2)	4,00	5,75	0,300		6,90		
	velette *(par.ug.=2*2)	4,00	3,40	0,300		4,08		
	Blocco D	2,00	5,75	3,400		39,10		
	velette *(par.ug.=2*2)	4,00	5,75	0,300		6,90		
	velette *(par.ug.=2*2)	4,00	3,40	0,300		4,08		
	SOMMANO m²					166,53	22,82	3'800,21
45 07.01.042.00 2	Vernice protettiva. Protezione delle stratificazioni o manti impermeabili con vernice protettiva data in opera in due mani successive. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. Con vernici all'alluminio bituminoso. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA COPERTURA							
	Blocco A	2,00	5,75	3,400		39,10		
	Blocco B	2,00	1,95	3,100		12,09		
	Blocco C	2,00	5,75	3,400		39,10		
	Blocco D	2,00	5,75	3,400		39,10		
	SOMMANO m²					129,39	4,73	612,01
46 05.03.006*	Ghiaietto di fiume per coperture. Ghiaietto di fiume lavato arrotondato della pezzatura di cm 15/25, fornito e posto in opera superiormente alla impermeabilizzazione. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA COPERTURA							
	Blocco B	2,00	1,95	3,100		12,09		
	SOMMANO m³					12,09	62,85	759,86
	A RIPORTARE							397'190,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							397'190,96
47 06.03.004* .006	Fornitura e posa in opera di soglie, davanzali, mensole, riquadri di porte e finestre. Fornitura e posa in opera di soglie, davanzali, mensole, riquadri di porte e finestre per uno ... , anche esterni, mobili e non; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Marmo Trani spessore 3 cm. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA COPERTURA Blocco A velette *(par.ug.=2*2) velette *(par.ug.=2*2) Blocco B velette *(par.ug.=2*2) Blocco C velette *(par.ug.=2*2) velette *(par.ug.=2*2) Blocco D velette *(par.ug.=2*2) velette *(par.ug.=2*2) TRAVI SOMMANO m²	4,00 4,00	3,30 6,15	0,250 0,250		3,30 6,15		
						35,10	172,46	6'053,35
48 N.P. 007	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di profilato in acciaio per sostegno della muratura a vista della lunghezza di ml 5,54. Il profilato in acciaio avrà le seguenti dim ... di iniezione previa pulizia del foro. Compreso quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA A sostegno muratura posteriore Blocco A Blocco C Blocco D SOMMANO cadauno					2,00 2,00 2,00		
						6,00	552,60	3'315,60
49 03.02.018* .005	Muratura in blocchi termici portanti o da tamponatura di argilla espansa. Muratura in blocchi termici di argilla espansa, di qualsiasi forma e dimensione, con o senza incastro, con ... ompreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Listone splittato da tamponatura a facciavista, cm 14 di spessore. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA Rivestimento posteriore in blocchi splittati Blocco A Blocco C Blocco D SOMMANO m²	2,00 2,00 2,00		5,60 5,60 5,60	7,400 7,400 7,400	82,88 82,88 82,88		
						248,64	57,88	14'391,28
50 N.P. 023	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di lastre cementizia per la tamponatura esterna dell'edificio funebre, alleggerita con struttura a sandwich e rete di armatura (mag ...							
	A RIPORTARE							420'951,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							432'692,50
	Blocco A *(par.ug.=2*8)*(H/peso=3,80+3,80)	16,00			7,600	121,60		
	Blocco C e Blocco D *(par.ug.=2*12)*(H/peso=3,80+3,80)	24,00			7,600	182,40		
	SOMMANO cad					304,00	7,05	2'143,20
54 12.04.004	Applicazione di una mano di fissativo. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA Vedi voce n° 51 [mq 293.95] Blocco ossarini	2,00	1,90		3,000	293,95 11,40		
	SOMMANO m²					305,35	1,95	595,43
55 12.01.005.00 2	Tinteggiatura con idropittura acrilica. Tinteggiatura con idropittura acrilica, pigmentata o al quarzo, per esterni, del tipo opaco solubile in acqua in tinta unica chiara, eseguit ... imata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. A due strati di idropittura acrilica al quarzo. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA Vedi voce n° 51 [mq 293.95] Blocco ossarini	2,00	1,90		3,000	293,95 11,40		
	SOMMANO m²					305,35	8,25	2'519,14
56 12.01.006	Compenso alla tinteggiatura con idropittura acrilica per uno strato in più dato a rullo. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA Vedi voce n° 51 [mq 293.95] Blocco ossarini	2,00	1,90		3,000	293,95 11,40		
	SOMMANO m²					305,35	3,18	971,01
57 12.01.009	Applicazione di idrorepellente protettivo su intonaco civile esterno. Applicazione di idrorepellente protettivo, ad uno strato dato a pennello, del tipo vernice siliconica in solve ... le scale; i cavalletti; la pulitura ad opera ultimata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA PIANO TERRA							
	Solaio/ballatoio tra loculi							
	Blocco A		6,05	3,550		21,48		
	A detrarre spallette	-4,00	0,20	0,200		-0,16		
	Blocco B		1,90	3,150		5,99		
	Blocco C e Blocco D *(lung.=6,05+5,85)		11,90	3,550		42,25		
	A detrarre spallette *(par.ug.=2*3)	-6,00	0,20	0,200		-0,24		
	Solaio tra setti posteriori							
	Blocco A	2,00	5,50	0,580		6,38		
	Blocco C	2,00	5,50	0,580		6,38		
	Blocco D	2,00	5,50	0,580		6,38		
	PIANO PRIMO							
	Solaio di copertura							
	Blocco A							
	A RIPORTARE					88,46		438'921,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					88,46		438'921,28
	Solaio retro loculi	2,00	5,55	0,120		1,33		
	Solaio sbalzo frontale	2,00	5,55	0,780		8,66		
	Solaio sbalzo frontale parte verticale - esclusa veletta	2,00	6,05		0,150	1,82		
	Blocco C							
	Solaio retro loculi	2,00	5,55	0,120		1,33		
	Solaio sbalzo frontale	2,00	5,55	0,780		8,66		
	Solaio sbalzo frontale parte verticale - esclusa veletta	2,00	6,05		0,150	1,82		
	Blocco D							
	Solaio retro loculi	2,00	5,55	0,120		1,33		
	Solaio sbalzo frontale	2,00	5,55	0,780		8,66		
	Solaio sbalzo frontale parte verticale - esclusa veletta	2,00	6,05		0,150	1,82		
	Sommano positivi m ²					124,29		
	Sommano negativi m ²					-0,40		
	SOMMANO m²					123,89	9,74	1'206,69
58 12.01.010	Compenso all'applicazione di idrorepellente protettivo su intonaco civile esterno o paramenti per ogni strato in più. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA Vedi voce n° 57 [m ² 123.89]					123,89		
	SOMMANO m²					123,89	3,83	474,50
59 04.10.019*	MEMBRANA CEMENTIZIA ELASTICA MONOCOMPONENTE IMPERMEABILIZZANTE. Fornitura e posa di malta cementizia premiscelata, monocomponente in grado di realizzare una guaina impermeabile dot ... uperfluidificanti, agenti per il controllo del ritiro sia in fase plastica che in fase indurita e fibre di polipropilene. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA IMPERMEABILIZZAZIONE 1^ SOLAIO							
	Blocco Ossarini		1,90	10,200		19,38		
	Blocco A					27,68		
	Blocco B		1,90	3,500		6,65		
	Blocco C					27,68		
	Blocco D					27,68		
	SOMMANO m²					109,07	24,51	2'673,31
60 03.01.001* .001	Massetto di sabbia e cemento. Massetto di sabbia e cemento nelle proporzioni di q.li 3,5 di cemento 325 per m ³ di sabbia dato in opera ben costipato e livellato, eseguito per pavimentazioni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per spessori fino a cm 7. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA PIANO TERRA							
	Blocco Ossarini		1,90	9,900		18,81		
	Blocco A					21,15		
	Blocco B		3,15	1,900		5,99		
	Blocco C					21,15		
	Blocco D					21,15		
	Blocco D - Aggetto finale *(lung.=3,40-0,30)*(larg.=0,70-0,15)		3,10	0,550		1,71		
	PIANO PRIMO							
	Blocco Ossarini		1,90	10,200		19,38		
	Blocco A					27,68		
	A RIPORTARE					137,02		443'275,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					137,02		443'275,78
	Blocco B Blocco C Blocco D SOMMANO m²		1,90	3,500		6,65 27,68 27,68 199,03	14,08	2'802,34
61 03.01.001* .002	Massetto di sabbia e cemento. Massetto di sabbia e cemento nelle proporzioni di q.li 3,5 di cemento 325 per m³ di sabbia dato in opera ben costipato e livellato, eseguito per pavim ... E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA Vedi voce n° 60 [m² 199.03] SOMMANO m²				4,000	796,12 796,12	1,44	1'146,41
62 N.P. 011	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di canaletta di raccolta delle acque piovane. La canaletta è costituita da un corpo in polipropilene delle dimensioni mm 1000x110x35 ... o di allaccio più vicino max ml 5,00 - Compreso quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA PIANO TERRA Blocco Ossarini Blocco A Blocco B Blocco C Blocco D PIANO TERRA Blocco Ossarini Blocco A Blocco B Blocco C Blocco D SOMMANO ml		2,00 5,65 2,00 5,65 5,65 2,00 5,65 2,00 5,65 5,65			2,00 5,65 2,00 5,65 5,65 2,00 5,65 2,00 5,65 5,65	69,69	2'920,01
63 N.P. 009	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni del tipo in gres porcellanato colore a scelta della DD.LL.. Nel prezzo sono comprese le seguenti lavor ... eso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Piastrelle delle dimensioni di cm 20x20. SUPERFICIE ANTISCIVOLO R12. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA PIANO TERRA Blocco Ossarini Blocco A Blocco B Blocco C Blocco D Blocco D - Aggetto finale *(larg.=3,40-0,30) PIANO PRIMO Blocco Ossarini Blocco A Blocco B Blocco C Blocco D		1,90 3,50 3,15 3,50 3,50 0,70 1,90 5,63 1,90 5,63 5,63	9,900 5,630 1,900 5,630 5,630 3,100 10,200 4,650 3,500 4,650 4,650		18,81 19,71 5,99 19,71 19,71 2,17 19,38 26,18 6,65 26,18 26,18		
	A R I P O R T A R E					190,67		450'144,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					190,67		450'144,54
	SOMMANO m2					190,67	45,14	8'606,84
64 06.03.004* .006	Fornitura e posa in opera di soglie, davanzali, mensole, riquadri di porte e finestre. Fornitura e posa in opera di soglie, davanzali, mensole, riquadri di porte e finestre per uno ... , anche esterni, mobili e non; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Marmo Trani spessore 3 cm. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA PIANO TERRA Blocco Ossarini Blocco A Blocco B Blocco C Blocco D PIANO PRIMO Blocco Ossarini Blocco A Blocco C Blocco D Rifacimento soglia serie 15 Piano primo	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 3,15	1,90 3,15 1,90 3,15 1,90 3,15 3,15 3,15	0,200 0,250 0,200 0,250 0,200 0,250 0,250 0,250		0,76 1,58 0,76 1,58 0,79 0,76 1,58 1,58 0,79 0,79		
	SOMMANO m ²					10,97	172,46	1'891,89
65 N.P. 019	[DA ANALISI PREZZI] - Esecuzione di tagli a 45° su lastre in pietra, in corrispondenza delle intersezioni. Maggiorazione alle voci 06.03.003.006 e 06.03.004.006 dove è compreso il taglio diritto. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA PIANO TERRA Blocco D - Aggetto finale					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	7,00	14,00
66 06.06.002*	Posa in opera di zoccolino battiscopa in marmo. Posa in opera di zoccolino battiscopa in marmo di qualsiasi tipo, per qualsiasi sezione, con malta o con collanti su sottofondo già ... e pulizia accurata; esclusa la fornitura dello zoccolino; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA PIANO TERRA Blocco Ossarini *(lung.=3,75+0,25+0,25+3,75) Blocco A *(lung.=0,25+0,25) Blocco C *(lung.=0,25+0,25+0,25+0,25+0,25) Blocco D *(lung.=0,25+0,25) Blocco D - Aggetto finale *(lung.=0,55+3,40+0,55) PIANO PRIMO Blocco Ossarini *(lung.=3,75+0,25+0,77+3,75) Blocco A *(lung.=0,77+0,25+0,25) Blocco C *(lung.=0,25+0,25+0,77+0,77+0,25+0,77) Blocco D *(lung.=0,77+0,25)	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	8,00 0,50 1,25 0,50 4,50 8,52 1,27 3,06 1,02			16,00 1,00 2,50 1,00 4,50 17,04 2,54 6,12 2,04		
	SOMMANO m					52,74	9,87	520,54
67	[DA ANALISI PREZZI] - Fasce con lastre in "BOTTICINO 1^							
	A RIPORTARE							461'177,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							461'177,81
N.P. 013	SCELTA" con rete di rinforzo sulla facciata posteriore, levigate sulla facciavista, fornite e poste in opera. Sono compresi: ... seguire la lavorazione in quota . E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Di spessore di 2 cm. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA PIANO TERRA Blocco ossarini verticali *(par.ug.=2*2) 4,00 orizzontali *(par.ug.=2*2) 4,00 copertura blocco ossarini (conteggiato due volte per larghezza maggiore di 60 cm) *(par.ug.=2*2) 4,00 Blocco A verticali *(par.ug.=2*2) 4,00 orizzontali *(par.ug.=2*2) 4,00 Blocco B verticali *(par.ug.=2*2) 4,00 orizzontali *(par.ug.=2*2) 4,00 Blocco C verticali *(par.ug.=2*2) 4,00 orizzontali *(par.ug.=2*2) 4,00 Blocco D verticali *(par.ug.=2*2) 4,00 orizzontali *(par.ug.=2*2) 4,00 PIANO PRIMO Blocco A verticali *(par.ug.=2*2) 4,00 orizzontali *(par.ug.=2*2) 4,00 Blocco C verticali *(par.ug.=2*2) 4,00 orizzontali *(par.ug.=2*2) 4,00 Blocco D verticali *(par.ug.=2*2) 4,00 orizzontali *(par.ug.=2*2) 4,00 SOMMANO mt.							
						253,80	30,68	7'786,58
68 N.P. 014	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di lastre prefabbricate in c.a. dello spessore di cm.2.5 per la chiusura di loculi cimiteriali ad apertura frontale aventi dimension ... attelli per eseguire la lavorazione in quota e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA PIANO TERRA Blocco A *(par.ug.=2*6*4) 48,00 Blocco B *(par.ug.=2*6) 12,00 Blocco C *(par.ug.=2*6*4) 48,00 Blocco D *(par.ug.=2*6*4) 48,00 PIANO PRIMO Blocco A *(par.ug.=2*6*4) 48,00 Blocco C *(par.ug.=2*6*4) 48,00 Blocco D *(par.ug.=2*6*4) 48,00 Lastre a piè d'opera da consegnare presso i magazzini siti al cimitero di Tavernelle 15,00							
	A RIPORTARE					315,00		468'964,39

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					315,00		468'964,39
69 N.P. 015	<p>SOMMANO cadauna</p> <p>[DA ANALISI PREZZI] - Lastre in "BOTTICINO 1^ SCELTA" dello spessore di 2cm con rete di rinforzo nella parte posteriore per la chiusura dei loculi cimiteriali ad apertura frontale ... l'uso di trabattelli per eseguire la lavorazione in quota e quant'altro occorra per dare l'opera finita a regola d'arte. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA</p> <p>PIANO TERRA Blocco A *(par.ug.=2*6*4) 48,00 Blocco B *(par.ug.=2*6) 12,00 Blocco C *(par.ug.=2*6*4) 48,00 Blocco D *(par.ug.=2*6*4) 48,00</p> <p>PIANO PRIMO Blocco A *(par.ug.=2*6*4) 48,00 Blocco C *(par.ug.=2*6*4) 48,00 Blocco D *(par.ug.=2*6*4) 48,00</p> <p>Lastre a piè d'opera da consegnare presso i magazzini siti al cimitero di Tavernelle 15,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					315,00	12,17	3'833,55
70 N.P. 022	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Lapidi ossarini dimensioni di 33x33 cm. CIRCA in "BOTTICINO 1^ SCELTA" dello spessore di 2 cm. con rete di rinforzo nella parte posteriore per la chiusura deg ... l'uso di trabattelli per eseguire la lavorazione in quota e quant'altro occorra per dare l'opera finita a regola d'arte SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA</p> <p>PIANO TERRA Blocco ossarini *(par.ug.=2*5*8) 80,00</p> <p>Lastre a piè d'opera da consegnare presso i magazzini siti al cimitero di Tavernelle 4,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					80,00		33'437,25
71 N.P. 016	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Composizione con pantografo di numerazione progressive su lapidi, sino ad un massimo di tre lettere o numeri per ciascuna lapide. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA</p> <p>PIANO TERRA Blocco ossarini *(par.ug.=2*5*8) 80,00 Blocco A *(par.ug.=2*6*4) 48,00 Blocco B *(par.ug.=2*6) 12,00 Blocco C *(par.ug.=2*6*4) 48,00 Blocco D *(par.ug.=2*6*4) 48,00</p> <p>PIANO PRIMO Blocco A *(par.ug.=2*6*4) 48,00 Blocco C *(par.ug.=2*6*4) 48,00 Blocco D *(par.ug.=2*6*4) 48,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					84,00	45,44	3'816,96
	A RIPORTARE					380,00	12,80	4'864,00
	A RIPORTARE							514'916,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							514'916,15
72 N.P. 017	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di borchie portanti composte da blocchetto a croce largo per il sostegno delle lapidi, rondella mobile per permettere l'asportazione ... attelli per eseguire la lavorazione in quota e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p> <p>SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE</p> <p>Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA</p> <p>PIANO TERRA</p> <p>Blocco A *(par.ug.=7*5*2) 70,00 70,00</p> <p>Blocco B *(par.ug.=3*4*2) 24,00 24,00</p> <p>Blocco C *(par.ug.=7*5*2) 70,00 70,00</p> <p>Blocco D *(par.ug.=7*5*2) 70,00 70,00</p> <p>PIANO PRIMO</p> <p>Blocco A *(par.ug.=7*5*2) 70,00 70,00</p> <p>Blocco C *(par.ug.=7*5*2) 70,00 70,00</p> <p>Blocco D *(par.ug.=7*5*2) 70,00 70,00</p> <p>N.B. : LE BORCHIE DEGLI OSSARINI SONO COMPRESSE NELLA VOCE DI FORNITURA DEGLI STESSI (VEDERE ELENCO PREZZI)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					444,00	46,26	20'539,44
73 N.P. 020	<p>[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa in opera di lavandino in cemento con vasca delle dimensioni cm 40x60x0,25(h) circa. Compresse gambe di appoggio per una altezza complessiva di ... attivo allaccio. Compresse rubinetterie. Compreso quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p> <p>SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE</p> <p>Cat 7 - FINITURE DI OPERE GENERALI DI NATURA EDILE E TECNICA</p> <p>PIANO TERRA - Aggetto 1,00</p> <p>PIANO PRIMO - Blocco ossarini 2,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>FINITURE DI OPERE GENERALI IN MATERIALI LINEI, PLASTICI, METALLICI E VETROSI (Cat 6)</p>					3,00	673,97	2'021,91
74 10.01.001.00 2	<p>Acciaio FE 00 UNI 7070-72. Acciaio FE 00 UNI 7070-72 per impieghi non strutturali del tipo tondo, quadrato, piatto, angolare etc., fornito e posto in opera. Sono compresi: una mano ... compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per ringhiere, inferriate, cancelli e simili - MAGGIORAZIONE 30%</p> <p>SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE</p> <p>Cat 6 - FINITURE DI OPERE GENERALI IN MATERIALI LINEI, PLASTICI, METALLICI E VETROSI</p> <p>PIANO TERRA</p> <p>Blocco D - finale *(lung.=0,60+0,90+1,90+0,90+0,60)*(H/peso=1,20*20) 4,90 24,000 117,60</p> <p>PIANO PRIMO</p> <p>Blocco OSSARINI *(H/peso=1,2*20) 2,00 1,90 24,000 91,20</p> <p>Blocco B *(H/peso=1,20*20) 2,00 1,90 24,000 91,20</p> <p>Blocco D - aggetto finale *(H/peso=1,20*20) 3,20 24,000 76,80</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p>					376,80	7,47	2'814,70
75 11.02.011.00 2	<p>Zincatura a caldo per immersione. Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 500°C previo dec ... quaggio, etc. e</p>							
	A RIPORTARE							540'292,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							540'292,20
	quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per immersione di strutture leggere - MAGGIORAZIONE 30%. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 6 - FINITURE DI OPERE GENERALI IN MATERIALI LINEI, PLASTICI, METALLICI E VETROSI Vedi voce n° 74 [kg 376.80] SOMMANO kg					376,80		
						376,80	0,94	354,19
76 N.P. 012	[DA ANALISI PREZZI] - Verniciatura a polveri di poliestere. Forniture e posa in opera di quanto necessario all'esecuzione del trattamento protettivo di finitura dei manufatti in ac ... e le operazioni di montaggio. Il prezzo va applicato per ogni chilogrammo di struttura grezza trattata in stabilimento. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 6 - FINITURE DI OPERE GENERALI IN MATERIALI LINEI, PLASTICI, METALLICI E VETROSI Vedi voce n° 74 [kg 376.80] SOMMANO kg					376,80		
						376,80	1,60	602,88
77 N.P. 026	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa all'interno del loculo di vaschetta raccogli liquidi cadaverici. La vaschetta dovrà essere realizzata in ABS o comunque in materiale resiste ... sa. DIMENSIONI (CIRCA): LUNGHEZZA minima CM.210,00, LARGHEZZA minima CM. 64, ALTEZZA CM. 5,50 circa. PESO KG. 5,00 circa SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 6 - FINITURE DI OPERE GENERALI IN MATERIALI LINEI, PLASTICI, METALLICI E VETROSI PIANO TERRA Blocco A *(par.ug.=2*6*4) Blocco B *(par.ug.=2*6) Blocco C *(par.ug.=2*6*4) Blocco D *(par.ug.=2*6*4) PIANO PRIMO Blocco A *(par.ug.=2*6*4) Blocco C *(par.ug.=2*6*4) Blocco D *(par.ug.=2*6*4) SOMMANO cadauno	48,00				48,00		
		12,00				12,00		
		48,00				48,00		
		48,00				48,00		
		48,00				48,00		
		48,00				48,00		
		48,00				48,00		
		48,00				48,00		
						300,00	64,15	19'245,00
78 N.P. 027	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura, trasporto in loco e montaggio di SCALE A CASTELLO IN ALLUMINIO SU RUOTE, pieghevoli per il trasporto e lo stoccaggio: Caratteristiche richieste: la ... hio - compreso il rilascio del certificato di collaudo. N. Gradini: 5 + pedana di arrivo. Altezza al piano circa cm 135. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 6 - FINITURE DI OPERE GENERALI IN MATERIALI LINEI, PLASTICI, METALLICI E VETROSI Piano terra Piano primo SOMMANO cadauno					3,00		
						3,00		
						6,00	709,74	4'258,44
	SISTEMAZIONI ESTERNE (Cat 9)							
79 03.03.020* .002	Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, punt ... dei casseri a diretto							
	A RIPORTARE							564'752,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	RIPORTO							564'752,71	
	contatto con il conglomerato cementizio. Per travi, pilastri, pareti anche sottili, solette piane. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE MURETTI IN C.A. PER CONTENIMENTO TERRENO BLOCCO D Muretto lato parcheggio Piede Elevazione chiusura Muretto percorso centrale Piede - nella voce della platea Elevazione Elevazione Muretto lato cimitero Piede Elevazione Chiusura SOMMANO m ²	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	1,30 1,30 0,70 3,58 2,50 2,50	0,200 0,200 0,200	0,200 1,200 1,200 1,370 1,370 0,200 1,200 1,200	0,52 3,12 0,24 1,92 4,90 1,00 6,00 0,24		35,34	634,00
80 03.03.021* .001	Sovrapprezzo per l'esecuzione di casseforme in legno o in pannelli metallici orizzontali e verticali, per strutture in c.a. da realizzarsi con paramento lavorato a facciavista, con ... i e opere necessarie per l'ottenimento delle caratteristiche richieste. Per lavorazione facciavista con tavole piellate. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE MURETTI IN C.A. PER CONTENIMENTO TERRENO BLOCCO D Muretto lato parcheggio Elevazione Muretto percorso centrale Elevazione *(lung.=0,55+3,58-0,30+0,55) Muretto lato cimitero Elevazione SOMMANO m ²		1,30 4,38 2,50		1,200 1,370 1,200	1,56 6,00 3,00		14,07	148,58
81 03.03.002* .002	Classe di esposizione XC1 - corrosione indotta da carbonatazione - ambiente asciutto o permanentemente bagnato (rapporto a/cmax inferiore a 0,6). Fornitura e posa in opera di calce ... controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 35 Mpa SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE MURETTI IN C.A. PER CONTENIMENTO TERRENO BLOCCO D Muretto lato parcheggio Piede Elevazione Muretto percorso centrale Piede - nella voce della platea Elevazione Elevazione *(lung.=3,58-0,30) Muretto lato cimitero		1,30 1,30 0,70 3,28	0,800 0,200 0,150 0,150	0,200 1,200 1,370 1,370	0,21 0,31 0,29 0,67			
	A RIPORTARE					1,48		565'535,29	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1,48		565'535,29
	Piede Elevazione		2,50 2,50	0,800 0,200	0,200 1,200	0,40 0,60		
	SOMMANO m³					2,48	146,09	362,30
82 03.03.019* .004	Sovrapprezzi per calcestruzzo. Per la posa in opera mediante pompa autocarrata. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Vedi voce n° 81 [m³ 2.48]					2,48		
	SOMMANO m³					2,48	16,62	41,22
83 03.04.002*	Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato in barre laminate a caldo del tipo B450C, impiegabile anche come FeB44K, saldabile, fornite e poste in opera. Sono compresi ... li oneri relativi ai controlli di legge ove richiesti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Vedi voce n° 81 [m³ 2.48]	90,00				223,20		
	SOMMANO kg					223,20	1,78	397,30
84 12.01.009	Applicazione di idrorepellente protettivo su intonaco civile esterno. Applicazione di idrorepellente protettivo, ad uno strato dato a pennello, del tipo vernice siliconica in solve ... le scale; i cavalletti; la pulitura ad opera ultimata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Vedi voce n° 80 [m² 10.56]					10,56		
	SOMMANO m²					10,56	9,74	102,85
85 03.02.010* .002	Muratura di mattoni pieni disposti a coltello o in piano. Muratura di mattoni pieni con malta di cemento a q.li 3 di cemento tipo 325. Sono compresi: la formazione di sordini, spal ... piattabande. E'inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Disposti ad una testa con mattoni comuni. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE PIANO PRIMO Blocco ossarini Muretti a lato lavandini	2,00	0,80		1,150	1,84		
	SOMMANO m²					1,84	56,00	103,04
86 06.01.007* .002	INTONACO PER USO CIVILE COSTITUITO DA RINZAFFO, ABBOZZO E ULTIMO STRATO. Intonaco civile, con malta di cemento tipo 32,5R dosata a q.li.3,0, formato da un primo strato di rinzaffo, ... lcature su cavalletti e quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per uno spessore di cm. 2,0. Eseguito all'esterno. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE PIANO PRIMO Blocco ossarini Muretti a lato lavandini *(par.ug.=2,00*2)	4,00 2,00	0,80	0,100	1,150 1,150	3,68 0,23		
	A RIPORTARE					3,91		566'542,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					3,91		566'542,00
	SOMMANO m ²					3,91	27,56	107,76
87 12.04.004	Applicazione di una mano di fissativo. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Vedi voce n° 86 [m ² 3.91]					3,91		
	SOMMANO m ²					3,91	1,95	7,62
88 12.01.005.00 2	Tinteggiatura con idropittura acrilica. Tinteggiatura con idropittura acrilica, pigmentata o al quarzo, per esterni, del tipo opaco solubile in acqua in tinta unica chiara, eseguit ... imata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. A due strati di idropittura acrilica al quarzo. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Vedi voce n° 86 [m ² 3.91]					3,91		
	SOMMANO m ²					3,91	8,25	32,26
89 12.01.006	Compenso alla tinteggiatura con idropittura acrilica per uno strato in più dato a rullo. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Vedi voce n° 86 [m ² 3.91]					3,91		
	SOMMANO m ²					3,91	3,18	12,43
90 06.03.004* .006	Fornitura e posa in opera di soglie, davanzali, mensole, riquadri di porte e finestre. Fornitura e posa in opera di soglie, davanzali, mensole, riquadri di porte e finestre per uno ... , anche esterni, mobili e non; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Marmo Trani spessore 3 cm. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Blocco D copertine su muretti di contenimento Muretto percorso centrale (lung.=3,58-0,30) Muretto contenimento lato parcheggio Muretto di contenimento lato cimitero PIANO PRIMO Blocco ossarini Muretti a lato lavandini	2,00	0,70 3,28	0,300 0,300		0,42 0,98 0,39 0,75		
	SOMMANO m ²	2,00	0,85	0,200		0,34		
						2,88	172,46	496,68
91 07.01.028	Realizzazione di manto impermeabile per opere controterra. Tipo 1. Monostrato antiradice. Esecuzione di manto impermeabile per opere controterra mediante la posa dei seguenti mater ... ratteristiche da certificare. E' compresa la fornitura, la posa in opera e quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Blocco D - muretti di contenimento Muretto percorso centrale *(H/peso=1,400+0,20) (H/peso=1,400+0,20) Muretto contenimento lato parcheggio *(H/peso=1,300+0,20+0,20) Muretto di contenimento lato cimitero *(H/peso=1,300+0,20+0,20)	2,00	0,70 3,58		1,600 1,600	2,24 5,73		
						2,21 4,25		
	A RIPORTARE					14,43		567'198,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					14,43		567'198,75
	Pareti colombario blocco D controterra *(H/peso=1,400+0,20+0,20)	2,00	3,50		1,800	12,60		
	SOMMANO m ²					27,03	14,72	397,88
92 03.01.006	Drenaggio in elementi forati. Drenaggio eseguito in elementi di laterizio, forati, posti a secco, da assestare a mano in file sovrapposte fino a raggiungere la quota stabilita. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Blocco D - muretti di contenimento Muretto percorso centrale	2,00	0,70	0,150	1,400	0,29		
	Muretto contenimento lato parcheggio		3,58	0,150	1,400	0,75		
	Muretto di contenimento lato cimitero		1,30	0,150	1,300	0,25		
			2,50	0,150	1,300	0,49		
	Pareti colombario blocco D controterra	2,00	3,50	0,150	1,400	1,47		
	SOMMANO m ³					3,25	107,07	347,98
93 03.03.024*	Cunetta in calcestruzzo. Cunetta in calcestruzzo della larghezza minima 40 cm e spessore minimo 10 cm realizzata con calcestruzzo durevole a prestazione garantita con Rck minima di ... to. E' compreso l'onere per la formazione di pendenze. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Blocco D - muretti di contenimento Muretto percorso centrale	2,00	0,70			1,40		
	Muretto contenimento lato parcheggio		3,58			3,58		
	Muretto di contenimento lato cimitero		1,30			1,30		
			2,50			2,50		
	Pareti colombario blocco D controterra	2,00	3,50			7,00		
	SOMMANO m					15,78	26,57	419,27
94 15.05.021* .005	Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete. Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete, fornita e posta in opera, per canalizzazioni linee elettriche, marchio IMQ ... ai pozzetti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm. 90, interno mm 73. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Vedi voce n° 93 [m 15.78]					15,78		
	SOMMANO m					15,78	3,69	58,23
95 17.03.033.00 2	Geotessuto in filamenti di poliammide e poliestere. Geotessuto in filamenti di poliammide e poliestere, fornito e posto in opera, avente le seguenti funzioni: filtrazione delle acque longitudinali e trasversali e kN/m 45 in direzione trasversale, con allungamento a rottura rispettivamente minore di 12% e il 20%. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Vedi voce n° 91 [m ² 27.03]					27,03		
	SOMMANO m ²					27,03	9,69	261,92
96	Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in opera di							
	A RIPORTARE							568'684,03

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							568'684,03
03.03.001* .003	calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di vari ... controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 15 Mpa SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE OPERA DI SOSTEGNO SCARPATA LATO CIMITERO Magro per piede		20,81	1,200	0,100	2,50		
	SOMMANO m³					2,50	122,54	306,35
97 03.03.020* .001	Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, punt ... atto con il conglomerato cementizio. Per muri di sostegno e fondazioni quali plinti, travi rovesce, cordoli, platee etc. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE OPERA DI SOSTEGNO SCARPATA LATO CIMITERO piede	2,00 2,00	20,81	0,850	0,350 0,350	14,57 0,60		
	SOMMANO m²					15,17	25,99	394,27
98 03.03.002* .002	Classe di esposizione XC1 - corrosione indotta da carbonatazione - ambiente asciutto o permanentemente bagnato (rapporto a/cmax inferiore a 0,6). Fornitura e posa in opera di calce ... controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 35 Mpa SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE OPERA DI SOSTEGNO SCARPATA LATO CIMITERO piede		20,81 20,81	0,850 0,100	0,250 0,100	4,42 0,21		
	SOMMANO m³					4,63	146,09	676,40
99 03.03.019* .004	Sovrapprezzi per calcestruzzo. Per la posa in opera mediante pompa autocarrata. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Vedi voce n° 98 [m³ 4.63]					4,63		
	SOMMANO m³					4,63	16,62	76,95
100 03.04.002*	Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato in barre laminate a caldo del tipo B450C, impiegabile anche come FeB44K, saldabile, fornite e poste in opera. Sono compresi ... li oneri relativi ai controlli di legge ove richiesti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE OPERA DI SOSTEGNO SCARPATA LATO CIMITERO piede 5+5 mm 10 *(par.ug.=5+5) 2 mm 10 staffe mm 12 *(lung.=0,80+0,20+0,80+0,20+0,05+0,05) staffe mm 12 *(lung.=0,30+0,05+0,30+0,05+0,05)	10,00 2,00 85,00 85,00	20,81 20,81 2,10 0,75		0,617 0,617 0,888 0,888	128,40 25,68 158,51 56,61		
	SOMMANO kg					369,20	1,78	657,18
	A RIPORTARE							570'795,18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							570'795,18
101 N.P. 018	[DA ANALISI PREZZI] - Fornitura e posa di manufatti in cls armato e vibrato, ad anello, per formazione di muri di contenimento a gravità autobloccanti, drenanti e alveolari; di col ... opera in presenza di terreno in pendenza e ondulazioni del terreno. COMPRESO TRASPORTO IN LOCO A MANO (n. 9 blocchi/mq.) SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE OPERA DI SOSTEGNO SCARPATA LATO CIMITERO scarpata con manufatti in cls *(par.ug.=(1,40+0,80)*20,81/2)	22,89				22,89		
	SOMMANO mq.					22,89	73,21	1'675,78
102 03.01.007.00 1	Drenaggio eseguito con ghiaia o pietrisco. Drenaggio eseguito con ghiaia di fiume lavata o pietrisco di cava, di pezzatura mista da mm 15 a mm 40-50 entro cavi. E' compreso l'asses ... to con pestello meccanico. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con ghiaia di fiume lavata. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE OPERA DI SOSTEGNO SCARPATA LATO CIMITERO retro scarpata con manufatti in cls *(H/peso=(1,20+0,50)/2)		20,81	0,500	0,850	8,84		
	SOMMANO m ³					8,84	32,21	284,74
103 03.01.010*	Compenso per assestamento a mano di drenaggio o vespaio. Compenso per esecuzione di drenaggio o vespaio eseguiti a mano. Sono compresi: l'assestamento a mano; l'intasamento con mat ... ola fino al sito o all'eventuale nastro trasportatore. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Vedi voce n° 102 [m ³ 8.84]					8,84		
	SOMMANO m ³					8,84	31,17	275,54
104 17.03.028.00 2	Tubo drenante per interventi sino alla profondità di m 4. Tubo di drenaggio in PVC duro (PVC U) in scavo a sezione obbligata, secondo DIN 1187 e DIN 7746 corrugato a forma di tunne ... ornita in barre di lunghezza non superiore a m 6. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Diametro mm 100. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE OPERA DI SOSTEGNO SCARPATA LATO CIMITERO retro scarpata con manufatti in cls		20,81			20,81		
	SOMMANO m					20,81	7,90	164,40
105 19.13.001* .001	Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente. Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente con legante naturale, tipo 0-25, 0-70, ... anto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Misurazione a compattazione avvenuta. Tipo 0 - 25 SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE sottofondo percorsi in ghiaio							
	lato cimitero		20,81	1,000	0,200	4,16		
	A RIPORTARE					4,16		573'195,64

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					4,16		573'195,64
	lato cimitero	3,00	5,54	0,550	0,200	1,83		
			1,95	0,550	0,200	0,21		
			1,87	0,550	0,200	0,21		
			20,81	1,300	0,200	5,41		
		3,00	5,54	0,550	0,200	1,83		
			1,95	0,550	0,200	0,21		
			1,87	0,550	0,200	0,21		
	SOMMANO m³					14,07	39,81	560,13
106 20.01.025	Zone a ghiaietto. Formazione di zone a ghiaietto, su sottofondo già esistente Sono compresi: la fornitura del ghiaietto del diametro di mm 4-5; la stesa con l'uso del rastrello per ... m 5. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito - MAGGIORAZIONE 30% PER CONFORMITA' DEI LUOGHI SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE percorsi in ghiaino DOPPIO SPESSORE							
	lato cimitero	2,00	20,81	1,000		41,62		
	(par.ug.=3*2)	6,00	5,54	0,550		18,28		
		2,00	1,95	0,550		2,15		
		2,00	1,87	0,550		2,06		
	lato cimitero	2,00	20,81	1,300		54,11		
		3,20	5,54	0,550		9,75		
		2,00	1,95	0,550		2,15		
		2,00	1,87	0,550		2,06		
	SOMMANO m²					132,18	1,91	252,46
107 19.18.032	Cordolo prefabbricato in calcestruzzo vibrato. Cordolo in calcestruzzo vibrato, prefabbricato, dosato a kg 350 di cemento normale della sezione minima di cm² 300, posto in opera pe ... ormale di spessore non inferiore a cm 10 (dieci) ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Rifacimento cordoli lato parcheggio							
		2,00	17,00			34,00		
	SOMMANO m					34,00	18,23	619,82
108 20.01.001.00 1	Terra da coltivo. Terra da coltivo, fornita, stesa e modellata proveniente da strato colturale attivo, priva di radici e di erbe infestanti permanenti, di ciottoli, cocci ecc., del ... ti, PH neutro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Stesa e modellazione eseguita a mano. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE Aiula sopra scarpata in blocchi di cls Dietro nuova mura							
			21,80	0,700	0,500	7,63		
			14,31	0,400	1,500	8,59		
	SOMMANO m³					16,22	42,67	692,11
109 20.01.001.00 2	Terra da coltivo. Terra da coltivo, fornita, stesa e modellata proveniente da strato colturale attivo, priva di radici e di erbe infestanti permanenti, di ciottoli, cocci ecc., del E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Stesa e modellazione eseguita con mezzo meccanico. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE							
	A RIPORTARE							575'320,16

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							575'320,16
	Aiula lato parcheggio		15,00	2,600	0,300	11,70		
	SOMMANO m³					11,70	25,65	300,11
110 20.01.049.00 1	Alberi a foglia caduca tipo Acer Campestris (Acero Oppio). Alberi a foglia caduca tipo Acer Campestris, forniti e messi a dimora. Sono compresi: la formazione della buca eseguita a ... noltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Circonferenza del fusto cm 8-10 - - MAGGIORAZIONE 30% SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 9 - SISTEMAZIONI ESTERNE compensazione abbattimenti. Su aiule parcheggio ingresso					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	32,09	128,36
	LINEE VITA (Cat 10)							
111 N.P. 028	[DA ANALISI PREZZI] - [RIF. 05.04.001*.001] - Fornitura e posa in opera di LINEA VITA di tipo C a norma UNI 11578:2015 (ex classe C UNI EN 795:2002), per sostenere in caso di cadut ... curezza previsti dai piani di sicurezza (PSC e POS). Linea vita in acciaio inox a una campata (max 15 m) per due persone SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 10 - LINEE VITA COPERTURA Blocco A Blocco C e D					2,00		
	SOMMANO cad					2,00		
						4,00	1'465,97	5'863,88
112 N.P. 029	[DA ANALISI PREZZI] - [RIF. 05.04.008*.001] - Fornitura e posa in opera di PUNTO DI ANCORAGGIO di tipo A a norma UNI 11578:2015 (ex classe A1 UNI EN 795:2002) per DPI anticaduta, c ... piani di sicurezza (PSC e POS). Punto di ancoraggio a paletto in acciaio inox Aisi 304 o in lega di alluminio anodizzato SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 10 - LINEE VITA COPERTURA Blocco B					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	399,42	798,84
	LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO (Cat 8)							
113 02.01.003* .001	Scavo a sezione obbligata con uso di mezzi meccanici. Scavo a sezione obbligata, eseguito con uso di mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e consistenza asciutte, bagnate ... relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Scavi fino alla profondità di m 3,00. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO N.B.:COMPRESI SCAVI PER POZZETTI							
	LINEA SMALTIMENTO ACQUE CHIARE LINEA MM 125 Allaccio discendenti Blocco A	2,00	1,50	0,400	0,500	0,60		
	Allaccio discendenti Blocco B	2,00	1,00	0,400	0,500	0,40		
	A RIPORTARE					1,00		582'411,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1,00		582'411,35
	Allaccio discendenti Blocco C	2,00	1,50	0,400	0,500	0,60		
	Allaccio discendenti Blocco D	2,00	1,50	0,400	0,500	0,60		
	Tratto F5 - F6		2,00	0,400	0,500	0,40		
	LINEA SMALTIMENTO ACQUE CHIARE LINEA MM 160							
	Tratto F1 - F4 *(H/peso=(1,2+0,70)/2)		22,00	0,400	0,950	8,36		
	Tratto F5 - F9 *(H/peso=(1,2+0,70)/2)		21,00	0,400	0,950	7,98		
	LINEA ADDUZIONE ACQUA							
	Tratto A1 - A2		2,50	0,400	0,400	0,40		
	Tratto A2 - A3		20,50	0,400	0,400	3,28		
	Tratto A3 - A4		6,50	0,400	0,400	1,04		
	SOMMANO m³					23,66	14,60	345,44
114 02.01.007*	TRASPORTO A DISCARICA O SITO AUTORIZZATO FINO AD UNA DISTANZA DI 15 km. Trasporto a discarica o sito autorizzato fino ad una distanza di 15 km., misurato per il solo viaggio di and ... l pieno funzionamento del mezzo di trasporto. Sono da computarsi a parte gli oneri di smaltimento in pubblica discarica. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO Vedi voce n° 113 [m³ 23.66]					23,66		
	SOMMANO m³					23,66	2,31	54,65
115 02.01.008*	SOVRAPPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA O SITO AUTORIZZATO. Sovrapprezzo per trasporto a discarica o sito autorizzato a distanza di oltre 15 km., misurato per il solo viaggio di and ... rsi a parte gli oneri di smaltimento in pubblica discarica. Per m³ di materiale per ogni 10 chilometri oltre i primi 15. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO Vedi voce n° 113 [m³ 23.66]					23,66		
	SOMMANO m³x10km					23,66	3,10	73,35
116 N.P. 001	[DA ANALISI PREZZI] - Trasporto a recupero a qualsiasi distanza fino a sito autorizzato sino a 15 km., misurato per il solo viaggio di andata, dal punto più vicino del cantiere fin ... i trasporto e ogni altro onere per lo smaltimento del sopracitato materiale a regola d'arte.MATERIALE MISURATO IN BANCO. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO Vedi voce n° 113 [m³ 23.66]					23,66		
	SOMMANO mc.					23,66	49,24	1'165,02
117 18.07.009* .002	Fornitura e posa in opera di tubo in PVC SN4. Fornitura e posa in opera di tubo prefabbricato con miscela a base di policloruro di vinile plastificato (rigido) con caratteristiche ... il rinfianco e rinterro e tutti i pezzi speciali forniti dalla committenza o compensati a parte. Diametro esterno mm 125 SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO LINEA SMALTIMENTO ACQUE CHIARE Scarico canaletta piano terra F6 Scarico canaletta piano terra F7		6,00 6,00			6,00 6,00		
	A RIPORTARE					12,00		584'049,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					12,00		584'049,81
	Scarico canaletta piano terra F8		6,00			6,00		
	Allaccio discendenti Blocco A	2,00	1,50			3,00		
	Allaccio discendenti Blocco B	2,00	1,00			2,00		
	Allaccio discendenti Blocco C	2,00	1,50			3,00		
	Allaccio discendenti Blocco D	2,00	1,50			3,00		
	Allaccio scarico lavandino		5,00			5,00		
	Tratto F5 - F6		2,00			2,00		
	SOMMANO m					36,00	16,30	586,80
118 18.07.009* .003	Fornitura e posa in opera di tubo in PVC SN4. Fornitura e posa in opera di tubo prefabbricato con miscela a base di policloruro di vinile plastificato (rigido) con caratteristiche ... il rinflanco e rinterro e tutti i pezzi speciali forniti dalla committenza o compensati a parte. Diametro esterno mm 160 SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO LINEA SMALTIMENTO ACQUE CHIARE Tratto F1 - F4 Tratto F5 - F9		22,00 21,00			22,00 21,00		
	SOMMANO m					43,00	18,22	783,46
119 18.08.036* .001	Fornitura e posa in opera di tubo estruso con miscela a base di policloruro di vinile non plastificato (PVC rigido) PN 16 sigma 25 MPa per acqua potabile, con caratteristiche e spe ... il rinterro e tutti i pezzi speciali forniti dalla committenza o compensati a parte. Tubo PVC PN 16 per acqua De 63/4,7 SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO LINEA ADDUZIONE ACQUA Tratto A1 - A2 Tratto A2 - A3 Tratto A3 - A4 Tratto A2 fino lavandini piano primo (su discendente in salita e massetto) *(lung.=3,80+9)		2,50 20,50 6,50 12,80			2,50 20,50 6,50 12,80		
	SOMMANO m					42,30	13,40	566,82
120 15.05.021* .003	Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete. Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete, fornita e posta in opera, per canalizzazioni linee elettriche, marchio IMQ ... ai pozzetti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm. 63, interno mm 50. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO Tratto E1 - E2 Tratto E3 -E4 Tratto E1 - E5 Tratto E5 - E6 Tratto E1 - E7 Tratto E5 - E8 Tratto E6 - E9 Tratto E7 - E10 LINEA ADDUZIONE ACQUA Camicia tubo adduzione acqua Tratto A1 - A2 Tratto A2 - A3 Tratto A3 - A4		2,50 2,50 1,90 8,00 16,00 3,00 3,00 3,00			2,50 2,50 1,90 8,00 16,00 3,00 3,00 3,00		
	A RIPORTARE					69,40		585'986,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					69,40		585'986,89
	SOMMANO m					69,40	3,11	215,83
121 15.05.001* .003	Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IMQ. Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IMQ, costruita secondo le norme EN 50086, EN 61386, classif ... alla scatola di derivazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 25. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO PIANO TERRA Blocco ossarini Da pozzetto E2 ed E4 Blocco A Da pozzetto E5 *(lung.=1+2,50+4,5) Da pozzetto E8 *(lung.=1+2,50+4,5) Blocco B e Blocco C Da pozzetto E5 *(lung.=1+2,5+4,5+2) Da pozzetto E9 *(lung.=1+2,5+4,5+2) Blocco D Da pozzetto E7 *(lung.=1+2,50+4,5) Da pozzetto E10 *(lung.=1+2,50+4,5)	2,00	1,00			2,00		
	SOMMANO m					54,00	2,89	156,06
122 15.05.001* .004	Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IMQ. Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IMQ, costruita secondo le norme EN 50086, EN 61386, classif ... alla scatola di derivazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 32. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO PIANO TERRA SALITE DA PIANO TERRA A PIANO PRIMO da pozzetto E8 da pozzetto E9 da pozzetto E10 PIANO PRIMO Blocco A dalla scatola su setto *(lung.=3+4,5+6,50) dalla scatola su setto *(lung.=3+4,5+6,5) Blocco C dalla scatola su setto *(lung.=3+4,5+6,5) dalla scatola su setto *(lung.=3+4,5+6,5) Blocco D dalla scatola su setto *(lung.=3+4,5+6,5) dalla scatola su setto *(lung.=3+4,5+6,5)		5,00			5,00		
	SOMMANO m					99,00	3,65	361,35
123 15.05.009* .006	Scatola di derivazione in plastica da incasso. Scatola di derivazione in plastica da incasso, fornita e posta in opera con coperchio a vista. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.							
	A RIPORTARE							586'720,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							586'720,13
	Dimensioni assimilabili a mm 196x152x70 SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO PREDISPOSIZIONE LINEA IMPIANTO ELETTRICO PIANO PRIMO Su setto Blocco A Su setto Blocco C Su setto Blocco D SOMMANO cad					2,00 2,00 2,00 <hr/> 6,00	8,21	49,26
124 02.02.003* .001	Rinfianco eseguito a mano. Rinfianco di tubazioni o pozzetti, con materiali scevri da sostanze organiche, forniti a bordo scavo, eseguito a mano. Sono compresi gli oneri necessari ... nici (piastre vibranti). E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con sabbia naturale di fiume. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO RINFIANCO TUBAZIONI Vedi voce n° 113 [m³ 23.66] SOMMANO m³	0,50				11,83 <hr/> 11,83	62,65	741,15
125 19.13.001* .001	Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente. Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente con legante naturale, tipo 0-25, 0-70, ... altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Misurazione a compattazione avvenuta. Tipo 0 - 25 SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO RINFIANCO TUBAZIONI Vedi voce n° 113 [m³ 23.66] SOMMANO m³	0,50				11,83 <hr/> 11,83	39,81	470,95
126 18.09.003* .001	Pozzetto prefabbricato carrabile in cemento vibrato diaframmato, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio delle tubazioni. ... e. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco, i chiusini o le lastre di ripartizione carrabile. Dimensioni interne cm 30x30x30 SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO LINEA ADDUZIONE ACQUA Pozzetto A1 Pozzetto A2 Pozzetto A3 SOMMANO cad					1,00 1,00 1,00 <hr/> 3,00	52,78	158,34
127 18.09.004* .001	Elemento prefabbricato carrabile in cemento vibrato per prolungare i pozzetti, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio del ... altro occorre per dare l'opera finita e funzionante. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco. Dimensioni interne cm 30x30x30 SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE							
	A RIPORTARE							588'139,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							591'934,75
	Blocco Ossarini scarico canaletta giunto	1,00			3,900	3,90		
	Blocco Ossarini - scarico lavandini *(H/peso=3,900+1,5)	2,00			5,400	10,80		
	Blocco Ossarini - occultamento salita adduzione acqua	1,00			3,900	3,90		
	Blocco A	2,00			8,000	16,00		
	Blocco B	2,00			3,000	6,00		
	Blocco C	2,00			8,000	16,00		
	Blocco D	2,00			8,000	16,00		
	Per scarico canalette piano primo							
	Blocco Ossarini - discesa F10	1,00			3,800	3,80		
	Blocco A - discesa F11	1,00			3,800	3,80		
	Blocco C - discesa F12	1,00			3,800	3,80		
	SOMMANO m					84,00	22,00	1'848,00
134 08.01.011*	Bocchettoni di piombo. Bocchettoni di piombo, per terrazze, vasi igienici etc., forniti e posti in opera. Sono compresi: le occorrenze saldatore; le opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO LINEA SMALTIMENTO ACQUE CHIARE Blocco A Blocco B Blocco C Blocco D					2,00 2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO kg					8,00	10,44	83,52
135 18.09.005*	Fornitura e posa di pozzetto sifonato per pluviale in cemento prefabbricato o pvc, completo di chiusino in cemento o pvc, compreso il sottofondo ed il rinfiacco con calcestruzzo, l ... l terreno circostante a posa avvenuta, la posa dei due coperchi ed ogni altro onere. Dimensioni interne minime cm 20x20. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO LINEA SMALTIMENTO ACQUE CHIARE Blocco A Blocco B Blocco C Blocco D					2,00 2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO cad					8,00	39,49	315,92
136 08.01.009* .002	Scossaline in acciaio zincato. Scossaline in acciaio zincato dello sviluppo minimo di mm 200 con una piegatura ad angolo, fornite e poste in opera. Sono comprese: le chiodature; le ... via spalmatura di minio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Lamiere con spessore 8/10 mm. SpCat 3 - FINITURA DI OPERE GENERALI - LINEE IMPIANTI - SISTEMAZIONI ESTERNE Cat 8 - LINEE ADDUZIONE ACQUA, SMALTIMENTIO ACQUE METEORICHE E PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO Giunto tra serie 15 e Blocco Ossarini - PRIMO SOLAIO Tipo canale *(larg.=0,10+0,20+0,10+0,20+0,10) Blocco B Copertura *(par.ug.=2*2)		10,58	0,700		7,41		
	SOMMANO m²	4,00	3,50	0,300		4,20		
	SOMMANO m²					11,61	70,44	817,81
	Parziale LAVORI A MISURA euro							595'000,00
	A RIPORTARE							595'000,00

