

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
<b>LAVORI A BASE DI GARA</b>						
<b>OPERE A MISURA</b>						
<i>CORTILE</i>						
<b>A) Scavi e reinterri</b>						
1	01.A01.B10	Scavo di materiali di qualsiasi natura, per ripristini o risanamenti per una profondità massima di cm 60, compreso				
	031	Cm 50 eseguito a macchina	m <sup>2</sup>	607,62		
		scavo cortile incassamento pavimentazione 24.65*24.65	m <sup>2</sup>	7,22		
		scavo passo carraio n 2 (2.57*0.64)+(1.50*3.72)	m <sup>2</sup>	28,28		
		area porticata 10.10*2.80				
				643,12	20,92	13.454,07
2	01.A01.B76	Variazione al prezzo degli scavi per la demolizione, mediante l'uso continuo di leve, mazze e scalpelli, martelli				
	005	Eseguiti in trincea, compresi i massi o trovanti anche se richiedenti l'uso di esplosivi, escluse le pavimentazioni demolizione muri contro terra	m <sup>3</sup>	0,622		
		(((((2*2.60)+6.45)+(2*0.60+0.70)+(2*0.45+1.10))*0.20)*0.20	m <sup>3</sup>	5,024		
		demolizione pozzi fognatura 2*((2*3.14*0.50)*0.50*1.60)				
				5,646	21,14	119,36
3	01.P24.G65	Nolo di carotatrice verticale applicabile a trattore di idonea potenza, compreso ogni onere connesso per il tempo				
	005	Per l'estirpazione dei ceppi				
		estirpamento ceppi alberi 2* 4 h	h	8,00	7,06	56,48
4	01.A01.A90	Scavo in trincea a pareti verticali di materie di qualunque natura purché rimovibili senza l'uso di mazze e scalpelli,				
	005	Con mezzo meccanico ed eventuale intervento manuale ove necessario, fino alla profondità di m 3 e per un volume di scavo piantumazione alberi	m <sup>3</sup>	175,770	15,05	2.645,34
		((((2.00+4.30)*2.00)/2)*((4*2.00)+(3*1.60)+((2.00*1.15)/2))*2				
5	01.A01.A65	Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per posa tubazione e manufatti, in terreni sciolti o compatti, fino a 2				
	010	Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm				
		scavo fognature tubazione diam. 16	m <sup>3</sup>	28,440		
		(7*3.70+5.40+4*4.10+2*9.80+5.70+6.00)*0.60*((0.95+0.15)-0.50)	m <sup>3</sup>	11,094		
		scavo fognature tubazione diam. 20				
		(10.40+11.10)*0.60*((1.16+0.20)-0.50)				
				39,534	7,91	312,71
6	01.A01.B60	Scavo per pozzi a sezione circolare, di materie rimovibili senza l'uso continuo di mazze e scalpelli, misurato a termine				
	005	A qualsiasi profondità'				
		pozzo P1 (3.14*0.75*0.75)*((1.10+0.15+0.10)-0.50)	m <sup>3</sup>	1,501		
		pozzo P2 (3.14*0.75*0.75)*((1.13+0.15+0.10)-0.50)	m <sup>3</sup>	1,554		
		pozzo P3 (3.14*0.75*0.75)*((1.62+0.15+0.10)-0.50)	m <sup>3</sup>	2,420		
				5,475	140,16	767,38
7	20.A27.V15	Rifacimento meccanico dei fossi laterali con rifilatura delle scarpate e disaggio del fondo per il ripristino				
	005	Compresa l'eventuale estirpazione di radici o ceppaie nonché l'asportazione di qualunque materiale in sito ed il relativi estirpazione radici zone aiuole 12.80*4	m	51,20	2,05	104,96
8	01.P03.B05	Materiale ghiaio terroso				
	005	per rilevato stradale				
		materiale per reinterro di nuova fornitura 197.355-175.770	m <sup>3</sup>	21,585	5,82	125,62
9	01.P27.E40	Terra agraria prelevata da strati superficiali attivi, in tempera, di medio impasto, a struttura glomerulare				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
10	010	Contenente sostanza organica non inferiore al 2% terra per piantumazione alberi $((2.00+4.30)*2.00)/2*((4*2.00)+(3*1.60)+(2.00*1.15)/2)*2$	m <sup>3</sup>	175,770	12,07	2.121,54
	01.A01.B90	Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore,				
	010	Eseguito con idonei mezzi meccanici. totale scavi				
		scavo incassamento cortile $(24.65*24.65)*0.50$	m <sup>3</sup>	303,811		
		scavo passo carraio 2 $((2.57*0.64)+(1.50*3.72))*0.50$	m <sup>3</sup>	3,612		
		area porticata $(10.10*2.80)*0.50$	m <sup>3</sup>	14,140		
		scavo piantumazione alberi $((2.00+4.30)*2.00)/2*((4*2.00)+(3*1.60)+(2.00*1.15)/2)*2$	m <sup>3</sup>	175,770		
		scavo tubazioni fognatura	m <sup>3</sup>	39,354		
		scavo pozzi fognatura	m <sup>3</sup>	5,475		
		detrazione volumetrie nuove opere				
	pavimentazioni cortile $-(24.65*24.65)*0.50$	m <sup>3</sup>	-303,811			
	passo carraio 2 $-(((2.57*0.64)+(3.72*1.50))*0.35)$	m <sup>3</sup>	-2,529			
	area porticata $-(10.10*2.80)*0.35$	m <sup>3</sup>	-9,898			
	tubazioni diam 16 rete fognaria - $(7*3.70+5.40+4*4.10+2*9.80+5.70+6.00)*(0.46*0.46)$	m <sup>3</sup>	-16,716			
	tubazioni diam 20 rete fognaria $-(10.40+11.10)*(0.60*0.60)$	m <sup>3</sup>	-7,740			
	pozzi rete fognaria $-(3.14*0.65*0.65)*((1.10+0.15+0.10-0.50)+(1.13+0.15+0.10-0.50)+(1.62+0.15+0.10-0.50))$	m <sup>3</sup>	-4,113			
			197,355	4,90	967,04	
11	01.P26.A30	Trasporto di materie di scavo dai cantieri alle discariche, compreso carico, scarico e spianamento nelle località				
	005	A qualsiasi distanza totale scavi $(643.12*0.50)+175.770+39.534+5.475$ a dedurre materiale litico da conservare	m <sup>3</sup>	542,339		
		cubetti sienite (spess. 10 cm) $-((470.02-12.31-3.78+7.22)*0.10)$	m <sup>3</sup>	-46,115		
		lastre in luserna (spess. 12 cm - recupero al 40%) - $((33.64+(20.06*0.67))*0.12)*0.40$	m <sup>3</sup>	-2,260		
		guide in pietra (sez 16*25 cm - recupero al 90%) - $(62.42*0.25*0.16)*0.90$	m <sup>3</sup>	-2,247		
			491,717	11,41	5.610,49	
<b>Totale A) Scavi e reinterri</b>						<b>26.284,99</b>
<b>B) Demolizioni e rimozioni</b>						
12	01.A02.C10	Disfacimento di pavimentazione con accatastamento del materiale utilizzabile entro la distanza massima di metri 300,				
	015	In macadam, calcestruzzi cementizi, cubetti, masselli e pavimentazione bituminosa in genere, di qualunque tipo e spessore				
		disfacimento pavimentazione cortile				
		cubetti in porfido $((2.95+1.25)*1.66)/2+(3.50*0.56)+(((2.46+0.92)*1.06)/2)+(((4.60+2.90)*1.66)/2)+(((1.82+1.12)*1.66)/2)+(21.29*21.33)$	m <sup>2</sup>	470,02		
		in detrazione aiuole $-((3.14*0.70*0.70)*4*2)$	m <sup>2</sup>	-12,31		
		in detrazione chiusini - $((0.80*0.80)*2)+(1.00*1.00)+(1.50*1.00)$	m <sup>2</sup>	-3,78		
		marmette in cls marciapiedi				
		lato A-B $(17.00*1.50+(((1.50+0.44)*1.60)/2))+0.60*1.52)$	m <sup>2</sup>	27,96		
		lato C-D $(20.15*1.50)+(0.70*1.50)/2)$	m <sup>2</sup>	30,75		
		lato A-D $((6.34*1.50)+((1.70*1.50)/2))*2$	m <sup>2</sup>	21,57		
	passo carraio n 2					
	cubetti in porfido $(2.57*0.64)+(3.72*1.50)$	m <sup>2</sup>	7,22			
			541,43	10,30	5.576,73	
13	01.A23.B70	Rimozione manuale di lastre di materiale litico per modifiche di marciapiedi, compreso il caricoil trasporto manualel				
	005	Lastre in pietra di luserna o simili				
		disfacimento pavimentazione porticato				
	lato A-D area porticata 10.10*2.80	m <sup>2</sup>	28,28			
	lato A-D passo carraio accesso principale $2.76*(1.66-0.30)+0.70*(2*0.50+0.85+0.45)$	m <sup>2</sup>	5,36			
			33,64	17,15	576,93	

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
14	01.A23.B60	Estrazione manuale di guide o cordoni, con trasporto fino alla distanza di m 50 010 Guide a delimitazione di banchine dello spessore di cm 9-12 rimozione guide marciapiedi cortile lato A-B 17.00+1.85+1.52 lato C-D 20.15+1.60 lato A-D (1.66+6.34+2.15)*2	m m m	20,37	17,15	1.070,50
				21,75		
				20,30		
				62,42		
15	01.A23.B60	Estrazione manuale di guide o cordoni, con trasporto fino alla distanza di m 50 030 Cordoni da cm 50 a 65, a delimitazione di sedi bitumate, con demolizione retrostante delle sedi bitumate per la parte st rimozione fasce in pietra cortile lato B-C 6.95+1.20+2.50+9.41	m	20,06	26,07	522,96
				20,06		
16	01.P26.A70	Trasporto di rotaie, masselli, guide lastroni e pietra da taglio in genere dal luogo di deposito al luogo d'impiego 010 Compreso l'accatastamento rimozione fasce in pietra cortile lato B-C (6.95+1.20+2.50+9.41)*0.67*0.12 lato A-D passo carraio accesso principale (2.76*(1.66-0.30))*0.12 rimozione guide marciapiedi cortile lato A-B (17.00+1.85+1.52)*0.16*0.25 lato C-D (20.15+1.60)*0.16*0.25 lato A-D ((1.66+6.34+2.15)*2)*0.16*0.25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,613	33,26	151,67
				0,450		
				0,815		
				0,870		
				0,812		
				4,560		
17	01.A02.B00	Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra 010 In ceramica demolizione pavimentazione passo carraio n 1 3.05*15.15	m <sup>2</sup>	46,21	9,06	418,66
18	01.A02.B50	Rimozione di rivestimento in piastrelle di qualsiasi tipo, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa 010 In ceramica rimozione zoccolino passo carraio n 1 (15.15*0.25)*2	m <sup>2</sup>	7,58	9,06	68,67
19	01.A02.B70	Spicconatura d'intonaco di cemento o di materiali di analoga durezza, in qualunque piano di fabbricato 005 Per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 ed oltre spicconatura passo carraio n 1 area zoccolino per nuova zoccolatura (15.15*0.50)*2	m <sup>2</sup>	15,15	10,00	151,50
20	01.A02.A40	Demolizione di caldane, sottofondi in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita 005 Con carico e trasporto dei detriti alle discariche. sottofondo marmette in cls marciapiedi lato A-B ((17.00*1.50+(((1.50+0.44)*1.60)/2))+((0.60*1.52))*0.10 lato C-D ((20.15*1.50)+((0.70*1.50)/2))*0.10 lato A-D (((6.34*1.50)+((1.70*1.50)/2))*2)*0.10 battuto cls lato A-B (3.50*1.10)*0.10 lato B-C ((7.60*1.03)+(4.00*0.55)+(11.07*1.03))*0.10 lato A-D (2.76*0.30)*0.10+(4.43*0.35)*0.10 sottofondo pavimentazione in gres lato B-C passo carraio n 1 (15.15*3.05)*0.10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2,796	78,71	1.213,31
				3,075		
				2,157		
				0,385		
				2,143		
				0,238		
				4,621		
				15,415		
21	08.P03.N33	Rimozione di bocchetta griglia per lo scarico delle acque piovane, compreso il carico ed il trasporto del materiale 010 in pavimentazione non bituminosa e senza l'uso del motocompressore. rimozione griglia caditoie cortile	cad	8,00	9,48	75,84

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
22	08.P03.N39	Rimozione di chiusini delle fognature e simili, compreso il carico ed il trasporto del materiale di risulta				
		005 in pavimentazione bituminosa o litoidea, mediante l'uso di motocompressore e compresa l'eventuale demolizione del manufatto				
		rimozione chiusini fognatura cortile	cad	2,00		
		rimozione chiusini in lamiera sottoservizi cortile	cad	4,00		
		rimozione chiusino passo carraio n 1	cad	1,00		
		rimozione griglie aereazione cortile	cad	7,00		
				14,00	40,17	562,38
23	01.A02.B85	Demolizione e rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti				
		005 Con carico e trasporto alle pubbliche discariche.				
		rimozione gambali in ghisa pluviali peso 19.6 Kg/ml (19.60*2.20)*8	kg	344,960		
		rimozione guide portoni in ferro a pavimento (peso 10.00 Kg/ml) ((2*2.76)+(1.5*2.76))*10	kg	96,600		
				441,560	1,89	834,55
		<b>Totale B) Demolizioni e rimozioni</b>				<b>11.223,70</b>
		<b>C) Opere stradali e pavimentazioni</b>				
24	01.A21.A44	Provvista sul luogo d'impiego di misto granulare stabilizzato a cemento confezionato con inerti provenienti dalla frantumazione				
		005 Per ogni m³ dato in opera costipato, esclusa la compattazione sottofondo pavimentazione cortile (24.65*24.65)*0.20 a dedurre	m³	121,525		
		aiuole -(8*(2.00*2.00))*0.20	m³	-6,400		
		superficie con griglie e accesso caldaia - (6.45*0.70+1.50*1.90+0.70*0.58+1.07*0.45)*0.20	m³	-1,650		
				113,475	53,01	6.015,31
25	01.A21.A50	Compattazione con rullo pesante o vibrante dello strato di fondazione in misto granulare anidro o altri materiali anidri				
		010 Per spessore finito fino a 30 cm				
		compattazione pavimentazione cortile 24.65*24.65	m²	607,62		
		a dedurre				
		aiuole -(8*(2.00*2.00))	m²	-32,00		
		superficie con griglie e accesso caldaia - (6.45*0.70+1.50*1.90+0.70*0.58+1.07*0.45)	m²	-8,25		
				567,37	1,02	578,72
26	01.A22.A80	Provvista e stesa di misto granulare bitumato (tout-venant trattato) per strato di base, composto da inerti di torrente,				
		135 Steso in opera a due riprese con vibrofinitrice per uno spessore compresso pari a cm 12				
		sottofondo pavimentazione cortile 24.65*24.65	m²	607,62		
		a dedurre				
		aiuole -(8*(2.00*2.00))	m²	-32,00		
		superficie con griglie e accesso caldaia - (6.45*0.70+1.50*1.90+0.70*0.58+1.07*0.45)	m²	-8,25		
				567,37	12,32	6.990,00
27	01.A21.A60	Regolarizzazione e rullatura con rullo di adatto peso, statico o vibrante, o piastra vibrante idonea del piano del sotto				
		010 Su marciapiedi				
		pavimentazione lato C-D passo carraio n 2 (2.57*0.64)+(3.72*1.50)	m²	7,22		
		pavimentazione lato A-D area porticata 10.10*2.80	m²	28,28		
				35,50	2,02	71,71
28	01.A23.A10	Formazione di fondazione per marciapiede rialzato o per ripristino di tratti dello stesso, comprendente il sottofondo				
		005 Dello spessore di cm 10				
		fondazione marciapiede				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		pavimentazione lato C-D passo carraio n 2 (2.57*0.64)+(3.72*1.50)	m <sup>2</sup>	7,22		
		pavimentazione lato A-D area porticata 10.10*2.80	m <sup>2</sup>	28,28		
		sottofondo rampe cortile ((2.30+2.30)*1.60)*2+(2.30+2.90)*1.60+(2.30+1.55)*1.60	m <sup>2</sup>	29,20		
				64,70	18,28	1.182,72
29	01.A11.A40	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15				
	015	Eseguito in conglomerato leggero a base di argilla espansa per ogni cm di spessore e per superfici di almeno m <sup>2</sup> 0,20				
		pavimentazione lato B-C passo carraio n 1 (15.15*3.05)*12	m <sup>2</sup>	554,49	3,33	1.846,45
30	01.A04.F70	Rete metallica elettrosaldada in acciaio Fe B 44 K per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata				
	010	In tondino da 4 a 12 mm di diametro				
		rete per ripartizione carichi nei sottofondi diam 5 mm - maglia 10*10 cm - peso 3.10 kg/mq				
		pavimentazione lato B-C passo carraio n 1 (15.15*3.05)*2*3.10	kg	286,487		
		pavimentazione lato C-D passo carraio n 2 ((2.57*0.64)+(1.50*3.72))*3.10	kg	22,397		
		pavimentazione lato A-D area porticata (10.10*2.80)*3.10	kg	87,668		
				396,552	1,21	479,83
31	01.A21.B70	Posa di cubetti di porfido, sienite o diorite, per la formazione di pavimentazione, provvisti in prossimità del luogo				
	015	Cubetti con spigolo variabile da cm 8 a cm 12				
		pavimentazione cortile ((10.13*9.35)-((2.40*2.40)*2))*4	m <sup>2</sup>	332,78		
		pavimentazione lato C-D passo carraio n 2 (1.50*3.72)-((1.50*0.67)*2)	m <sup>2</sup>	3,57		
		pavimentazione lato A-D area porticata ((2.93+2.99+2.84)*2.80)	m <sup>2</sup>	24,53		
				360,88	39,59	14.287,24
32	01.A21.B90	Cordonatura per delimitazioni, compresa la formazione del letto di posa in cls cementizio al200 e la sigillatura				
	005	Formata da doppia fila di cubetti di cm 8-10 oppure cm 10-12, forniti dalla città.				
		delimitazione aiuole 2.20*4*4*2	m	70,40	15,96	1.123,58
33	01.P18.P50	Lastre per marciapiedi e accessi carrai, di pietra di luserna o bagnolo della larghezza minima m 0,70, di forma rettangolare				
	010	Spess cm 8-10 - lunghezza da m 1.40 a 2.00				
		marciapiede a raso cortile				
		marciapiede perimetrale ((24.65-1.60)*1.60)*4	m <sup>2</sup>	147,52		
		passatoia centrale asse A-B/C-D (9.35*1.20)*2	m <sup>2</sup>	22,44		
		a dedurre				
		superfici con griglie -((6.45*0.70)+(1.00*1.50))	m <sup>2</sup>	-6,01		
				163,95	136,00	22.297,20
34	01.P18.P60	Lastre per la formazione di lastricati in pietra di luserna, bagnolo o di qualità equivalente, in lastre rettangolari				
	005	...				
		marciapiedi a raso cortile				
		passatoia centrale asse A-D/B-C ((24.65-(1.60*2))*2.75)	m <sup>2</sup>	58,99		
		passo carraio principale 0.70*(2*0.50+0.45+0.85)+(3.60*0.35)	m <sup>2</sup>	2,87		
				61,86	77,44	4.790,44
35	01.A23.B30	Posa in opera di lastre in materiale litico per marciapiedi e accessi carrai, della lunghezza di m 1,40-2, larghezza min				
	005	Lastre in pietra di luserna o bagnolo				
		marciapiedi a raso cortile				
		marciapiede perimetrale ((24.65-1.60)*1.60)*4	m <sup>2</sup>	147,52		
		passatoia centrale asse A-B/C-D (9.35*1.20)*2	m <sup>2</sup>	22,44		
		a dedurre				
		superfici con griglie -((6.45*0.70)+(1.00*1.50))	m <sup>2</sup>	-6,01		
				163,95	36,34	5.957,94
36	01.A23.C40	Posa di lastricato in pietra di luserna di colorazione uniforme,				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	005	lavorata a punta fina a tutta squadratura, nei fianchi, Escluso il sottofondo e la fornitura delle lastre. marciapiedi a raso cortile passatoia centrale asse A-D/B-C $((24.65-(1.60*2))*2.75)$ passo carraio principale $0.70*(2*0.50+0.45+0.85)+(3.60*0.35)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	58,99 2,87		
				61,86	94,74	5.860,62
37	01.A23.B40	Posa di cordonatura della larghezza di cm 50-65, per la formazione di marciapiedi rialzati o di banchine,				
	010	Con scavo eseguito a macchina posa fasce in pietra di recupero lato C-D passo carraio n 2 $(2.57+(1.50*2))$ lato A-D area porticata $2.80*2$	m m	5,57 5,60		
				11,17	34,00	379,78
38	01.A13.A55	Rifilatura a squadra di lastre in gneiss o simili effettuata sul luogo di impiego o nei magazzini municipali				
	005	Di recupero, dello spessore di cm 8/10-10/12 rifilatura chiusini cortile $(0.90*4*3)$ rifilatura chiusini piè di gronda $(0.50*4)*8$ rifilatura lato A-D aiuola rose $(0.80+(0.50*2))*4$ rifilatura lato B-C griglie e chiusini $((0.50*2)+1.17)+(0.80+(0.60*2))+((1.60*2)+(6.50-1.20))$ rifilatura rampe $(1.60*3)*4$ rifilatura angoli cortile $1.60*4$ rifilatura raccordi passatoie centrali $1.20*2+2.75$ adattamento pietre recuperate passo carraio n 2 e area porticata $0.67*5$ rifilatura fontane $0.40*3*2$ rifilatura per rimozione e posa passo carraio principale $2*(4*0.70+2*0.50+0.45+0.85+2.76+0.84+0.35)$	m m m m m m m m m m	10,80 16,00 7,20 12,67 19,20 6,40 5,15 3,35 2,40 18,10		
				101,27	11,79	1.193,97
39	01.P18.M00	Pietra di luserna a spacco. cava, in lastre rettangolari a coste rifilate				
	005	Spessore cm 3-5 - dimensioni fino a 30x15 rifinitura verticale rampe cortile $4*(1.60*(0.18-0.08))+((3*2.30+2.90)*(0.18-0.08))+((3*(2.30*(0.18-0.08)))/2)+((1.55*(0.18-0.08))/2)$	m <sup>2</sup>	2,04	38,37	78,27
40	01.A12.H20	Posa in opera di lastre in pietra o in marmo, la cui provvista sia compensata al metro quadrato, per colonne, pilastri,				
	005	Di qualunque dimensione e spessore, per quantitativi di almeno m <sup>2</sup> 1 rifinitura verticale rampe cortile $4*(1.60*(0.18-0.08))+((3*2.30+2.90)*(0.18-0.08))+((3*(2.30*(0.18-0.08)))/2)+((1.55*(0.18-0.08))/2)$	m <sup>2</sup>	2,04	82,92	169,16
41	01.A23.A80	Pavimento in battuto di cemento, formato da uno strato di cm 2 di cemento e sabbia ( dosatura : 600 kg di cemento tipo 3				
	005	Per superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20 pavimentazione lato B-C passo carraio n 1 $15.15*3.05$	m <sup>2</sup>	46,21	10,18	470,42
42	01.P28.A50	Fornitura di miscela costituita da aggregati di corindone sintetico ed inerti sferoidali in quarzo				
	005	Colorata pavimentazione lato B-C passo carraio n 1 resa 5 Kg/mq $(15.15*3.05)*5$	kg	231,038		
				231,038	0,96	221,80
		<b>Totale C) Opere stradali e pavimentazioni</b>				<b>73.995,16</b>
		<b>D) Arredo urbano</b>				
43	16.P04.A05	PREZZI				
	290	FORNITURA TRANSENNA STORICA O A CROCE DI S. ANDREA A 3 PIANTONI ringhiera protezione chiusura rampe	cad	5,00	237,41	1.187,05

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
44	16.P04.A05	PREZZI 285 FORNITURA TRANSENNA STORICA O A CROCE DI S. ANDREA A 2 PIANTONI ringhiera protezione laterale rampe 3*3	cad	9,00	134,24	1.208,16
45	16.P04.A05	PREZZI 297 POSA TRANSENNA A 3 PIANTONI Posa in opera di transenne tubolari, storiche o a croce di S. Andrea, a TRE piantoni s posa ringhiera protezione chiusura rampe	cad	5,00	59,79	298,95
46	16.P04.A05	PREZZI 295 POSA TRANSENNA A 2 PIANTONI Posa in opera di transenne tubolari, storiche o a croce di S. Andrea, a DUE piantoni posa ringhiera protezione laterale rampe 3*3	cad	9,00	41,78	376,02
47	01.P27.M05	Panche in legno della lunghezza non inferiore a metri 2.00 010 A 24 listelli con gambe in ghisa panche cortile	cad	4,00	403,85	1.615,40
48	20.A27.C50	Posa in opera di panchina sull'effettivo luogo d'impiego 005 Mediante annegamento dei supporti metallici in getto di cls. posa panche cortile	cad	4,00	72,48	289,92
49	01.P27.M35	Cestino portarifiuti cilindrico in lamiera di acciaio stampata e nervata con base a stelo cementabile 005 Diametro compreso tra cm 25 e cm 30 cestini porta rifiuti	cad	4,00	24,40	97,60
50	01.A24.A60	Posa in opera di paletto dissuasore tipo "citta'di Torino" del diametro di mm 76, previa realizzazione di foro sulla pavimentazione 005 Su pavimentazione bituminosa o in cubetti di porfido, escluso il ripristino della pavimentazione esistente posa cestini porta rifiuti	cad	4,00	23,60	94,40
<b>Totale D) Arredo urbano</b>						<b>5.167,50</b>
<b>E) Fognature</b>						
51	01.P24.E25	Nolo di autobotte munita di pompa a pressione (canal jet) con turbina per il sollevamento dei materiali estratti 005 Pressione pompa oltre 200 atm. spurgo e pulizia rete fognaria e pozzi esistenti da conservare fino al collettore municipale	h	8,00	80,04	640,32
52	01.P26.A25	Trasporto di materie di spurgo dai luoghi di estrazione alle discariche autorizzate, compreso carico, scarico 005 Fino alla distanza di km 5 spurgo e pulizia rete fognaria e pozzi esistenti da conservare fino al collettore municipale	m <sup>3</sup>	4,000	10,04	40,16
53	01.P26.A25	Trasporto di materie di spurgo dai luoghi di estrazione alle discariche autorizzate, compreso carico, scarico e 010 Per ogni km in piu' spurgo e pulizia rete fognaria e pozzi esistenti da conservare fino al collettore municipale 15.00*4.000	m <sup>3</sup>	60,000	0,99	59,40
54	01.A25.A10	Svuotamento di pozzi neri o bianchi, canali, sifoni, etc, di edifici municipali, comprese tutte le operazioni inerenti 010 Di materiale di spurgo da estrarsi a mano con discesa dell'operaio entro il pozzo spurgo e pulizia rete fognaria e pozzi esistenti da conservare fino al collettore municipale	m <sup>3</sup>	2,000	105,89	211,78
55	08.P03.H10	Provvista e posa in opera di tubi in PVC rigido per fognature				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
56	085	serie UNI EN 1401-1, giunto a bicchiere con anello serie SN 4 kN/m <sup>2</sup> SDR 41: del diametro esterno di cm 16 nuova rete fognaria cortile (7*3.70+5.40+4*4.10+2*9.80+5.70+6.00)	m	79,00	14,40	1.137,60
	090	Provvista e posa in opera di tubi in PVC rigido per fognature serie UNI EN 1401-1, giunto a bicchiere con anello serie SN 4 kN/m <sup>2</sup> SDR 41: del diametro esterno di cm 20 nuova rete fognaria cortile (10.40+11.10)	m	21,50	18,48	397,32
57	01.A04.B15	Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro				
	020	Eseguito con 200 kg/m <sup>3</sup> letto di posa e calottamento tubazione diam 16 cm - 0.18 mc/ml (7*3.70+5.40+4*4.10+2*9.80+5.70+6.00)*0.18	m <sup>3</sup>	14,220		
		letto di posa e calottamento tubazione diam 20 cm - 0.30 mc/ml (10.40+11.10)*0.30	m <sup>3</sup>	6,450		
		sottofondazione pozzi 3*((3.14*0.75*0.75)*0.10)	m <sup>3</sup>	0,530		
				21,200	64,74	1.372,49
58	01.A04.C40	Getto in opera di calcestruzzo cementizio per formazione letto di posa e rivestimento di canali tubolari o prefabbricati				
	005	Eseguito in trincea nuova rete fognaria cortile letto di posa e calottamento tubazione diam 16 cm - 0.18 mc/ml (7*3.70+5.40+4*4.10+2*9.80+5.70+6.00)*0.18	m <sup>3</sup>	14,220		
		letto di posa e calottamento tubazione diam 20 cm - 0.30 mc/ml (10.40+11.10)*0.30	m <sup>3</sup>	6,450		
		sottofondazione pozzi 3*((3.14*0.75*0.75)*0.10)	m <sup>3</sup>	0,530		
				21,200	31,28	663,14
59	08.P03.N06	Costruzione di cameretta per la raccolta delle acque stradali compreso lo scavo, il sottofondo in conglomerato cementizio				
	005	... nuova rete fognaria cortile caditoie stradali piè di gronda	cad cad	8,00 8,00		
				16,00	86,03	1.376,48
60	08.P03.F30	Fornitura in opera di griglie in ghisa sferoidale a norma uni en 124				
	020	Fornitura in opera di griglie stradali in ghisa sferoidale, telaio quadro,complete di guarnizione, classe d 400 - dim 64 nuova rete fognaria cortile cadiotoie stradali	cad	8,00 8,00	158,07	1.264,56
61	08.P03.G42	Fornitura e posa in opera di pozzetti d'ispezione monolitici a perfetta tenuta idraulica, autoportanti, realizzati in ca				
	005	elemento di rialzo monolitico h 600 mm: base rivestita in polycrete, condotte del diametro interno 200 mm pozzetti P1 - P2	cad	2,00	871,81	1.743,62
62	08.P03.G42	Fornitura e posa in opera di pozzetti d'ispezione monolitici a perfetta tenuta idraulica, autoportanti,				
	065	elemento di rialzo monolitico h 1100 mm: base rivestita in polycrete, condotte del diametro interno 200 mm pozzo P3	cad	1,00	942,82	942,82
63	08.P03.F20	Fornitura e posa di chiusino di ispezione in ghisa sferoidale rispondente alle norme UNI EN 124, classe D 400 per traffico				
	010	peso ca kg 100: telaio quadrato lato mm 850-passo d'uomo mm 600 minimi chiusino pozzo P2	cad	1,00	248,15	248,15
64	08.P03.N45	Posa in opera di chiusini delle fognature e simili, collocati alle quote della pavimentazione finita, compresi la malta				
	005	...				



Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		nuova rete fognaria cortile	cad	2,00		
		chiusini di recupero fognatura cortile	cad	3,00		
		lamiere di recupero chiusura vani interrati cortile	cad	1,00		
		chiusino di recupero passo carraio n 1	cad	7,00		
		griglie aereazione cortile		13,00	66,70	867,10
65	07.P02.C25	Chiusini				
	040	Chiusini di ghisa sferoidale				
		nuova rete fognaria cortile	kg	160,000		
		chiusini pozzetti piè di gronda peso 20 Kg/cad 20.000*8	kg	105,307		
		nuova griglia lato B-C aerazione locale caldaia -peso spec. ghisa 7.1Kg/dmc - % fori: 60%- (((12.00*10.30)*0.30)*0.40)*7.1		265,307	1,87	496,12
66	08.P03.N48	Posa in opera di chiusini tipo "a pie' di gronda" o simili, delle dimensioni max di cm 40x40, su marciapiedi,				
	005	...				
		nuova rete fognaria cortile	cad	8,00		
		posa chiusini piè di gronda		8,00	21,34	170,72
67	08.P03.N69	Fornitura e posa in opera di acciaio inossidabile tipo AISI 304, compresa la lavorazione, la malta di cemento, ecc. per				
	005	...				
		gradini di discesa per nuovi pozzi - peso 0.93 Kg/cad (3+3+5)*0.93	kg	10,230	16,79	171,76
68	01.A10.B30	Intonaco liscio di superficie comunque sagomata di canali o di altre opere simili, eseguite allo scoperto con malta				
	025	Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore oltre cm 1.5 e sino a cm 2 compreso: nuova rete fognaria cortile intonacatura mattoni pozzi cortile ((2*3.14*0.30)*0.15)*3	m <sup>2</sup>	0,85		
				0,85	21,44	18,22
69	08.P03.N03	Allacciamento di immissione stradale compresa la perforazione del manufatto a mezzo di carotaggio, l'innesto del tubo e				
	005	...				
		nuova rete fognaria cortile	cad	1,00		
		allacciamento alla rete fognaria esistente		1,00	109,42	109,42
70	01.A08.B30	Posa in opera di tubi, braghe, raccordi, ecc, di qualunque diametro e spessore per discese pluviali, condotti di				
	005	In ghisa catramata				
		riposizionamento gambali in ghisa - 19.6 Kg/ml (2.20*19.60)*8	kg	344,960		
				344,960	7,82	2.697,59
71	01.A19.A10	Tubi pluviali, doccioni, converse, faldali, compreso ogni accessorio, dati in opera				
	010	In acciaio inossidabile prolungamento pluviali in acciaio inox diam. 10 cm - spess. 5/10 mm - peso 1.35 Kg/ml (1.00*1.35)*8	kg	10,800	24,54	265,03
<b>Totale E) Fognature</b>						<b>14.893,80</b>
<b>F) Intonaci e opere da decoratore</b>						
72	01.A10.A20	Rinzaffo eseguito con malta di calce idraulica spenta o di calce idraulica macinata, su pareti, solai, soffitti, travi, e				
	025	Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore di cm 3. zoccolino passo carraio n 1 (15.15*0.50)*2	m <sup>2</sup>	15,15	27,98	423,90
73	01.A10.B00	Intonaco eseguito con grassello di calce idraulica spenta, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
74	005	Eseguito fino ad un'altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 zoccolino passo carraio n 1 (15.15*0.50)*2	m <sup>2</sup>	15,15	7,26	109,99
	01.A20.E60	Applicazione fissativo				
75	010	Su muri esterni, facciate, scale, porticati, an-droni e simili zoccolino passo carraio n 1 (15.15*0.50)*2	m <sup>2</sup>	15,15	3,14	47,57
	01.A20.E38	Applicazione di idropittura murale opaca a base di silicati di potassio, pigmenti inorganici selezionati e cariche				
75	005	Su pareti esterne, vani scala, androni zoccolino passo carraio n 1 (15.15*0.50)*2	m <sup>2</sup>	15,15	15,07	228,31
	<b>Totale F) Intonaci e opere da decoratore</b>					<b>809,77</b>
<b>G) Opere da giardiniere</b>						
76	20.A27.A10	Formazione di prato, compresa la regolarizzazione del piano di semina con livellamento sminuzzamento e rastrellatura				
	030	Su cassonetto già preparato di cm 40, dissodamento sottofondo compresa la fornitura e stesa di terra agraria formazione aiuole (2.00*2.00)*4*2	m <sup>2</sup>	32,00	8,21	262,72
<b>Totale G) Opere da giardiniere</b>					<b>262,72</b>	
<b>MURO DI CINTA</b>						
<b>B) Demolizioni e rimozioni</b>						
77	02.P02.A56	Rimozione di opere in ferro di qualsiasi specie (tipo: ringhiere, putrelle, inferrate, ecc.) compreso accatastamento				
	010	... rimozione pannelli ringhiera muro cinta (19 Kg/cad) 80*19.000 rimozione canaline metalliche (3 Km/m) 81*3.000	kg kg	1520,000 243,000	0,79	1.392,77
				1763,000		
78	01.A02.B80	Rimozione di parti metalliche compreso il ripristino del muro o del rivestimento				
	005	Staffe, ganci e simili muro di cinta interventi puntuali per ripristino	cad	52,00	5,09	264,68
79	01.A02.B60	Spicconatura di intonaco di calce, gesso e simili, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita				
	005	Per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 ed oltre intonaco parapetto interno muro cinta 80.00*1.00	m <sup>2</sup>	80,00	5,91	472,80
80	02.P02.A44	Rimozione zocolature e lastre in pietra, marmo o similari, di spessore:				
	010	fino a cm 4 muro di cinta rimozione zocolatura in pietra pericolante 4.00*1.00	m <sup>2</sup>	4,00	46,13	184,52
81	02.P02.A46	Rimozione lastre di pietra per balconate con accatastamento al piano cortile				
	010	... muro di cinta rimozione lastre camminamento in pietra pericolanti (1.00*2.00)*2	m <sup>2</sup>	4,00	134,49	537,96
82	02.P02.A42	Rimozione di opere in pietra, marmo e similari, quali gradini, davanzali, soglie, stipiti, di spessore:				
	020	da cm 4 a cm 10 muro di cinta rimozione davanzali in pietra 0.30*13.00	m <sup>2</sup>	3,90	74,97	292,38
<b>Totale B) Demolizioni e rimozioni</b>					<b>3.145,11</b>	
<b>G) Opere da giardiniere</b>						
83	27.A07.E05	DISINFEZIONE E DISINFESTAZIONE - Applicazione di				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	005	prodotto biocida a spruzzo, iniezione o pennello e rimozione meccanica				
	005	... diserbo camminamento muro di cinta 80.00*0.30	m <sup>2</sup>	24,00	32,82	787,68
84	20.A27.G15	Decespugliamento di scarpate stradali o fluviali invase da rovi, arbusti ed erbe infestanti con salvaguardia				
	005	Con raccolta e trasporto in discarica o altro luogo indicato dalla D.L. dei materiali di risulta muro di cinta taglio erba e cespugli camminamento (180.00+2*90.00)*0.80	m <sup>2</sup>	288,00	0,73	210,24
85	20.A27.L05	Abbattimento di alberi di qualsiasi specie posti in condizioni di ridotta difficoltà (esemplificabile con alberate ubica				
	005	Per piante di altezza inferiore a m 10 muro di cinta taglio alberi addossati al medesimo	cad	5,00	160,05	800,25
<b>Totale G) Opere da giardiniere</b>						<b>1.798,17</b>
<b>H) Noli mezzi d'opera e attrezzature</b>						
86	01.P25.A60	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio,				
	005	Per i primi 30 giorni muro di cinta interventi su torrette angolari (10.00*(2*3.14*2.00)*2)	m <sup>2</sup>	251,20		
				251,20	8,65	2.172,88
87	01.P25.A75	Nolo di ponteggio tubolare esterno a telai prefabbricati compreso trasporto, montaggio, smontaggio				
	005	Per i primi 30 giorni muro di cinta interventi prolungati 6.60*10.00	m <sup>2</sup>	66,00	5,61	370,26
88	01.P25.A91	Nolo di piano di lavoro, per ponteggi di cui alle voci 01.P25.A60 e 01.P25.A75, eseguito con tavolati				
	005	Per ogni mese piano di lavoro ponteggi ponteggi tubo giunto ((12.65*1.00)*4)*2 ponteggi telai prefabbricati (6.60*1.00)*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	101,20 19,80		
				121,00	2,40	290,40
89	01.P25.A35	Nolo di castello leggero di alluminio su ruote, prefabbricato, delle dimensioni di m 1, 00x2, 00, compreso trasporto,				
	005	Per m di altezza-al mese muro di cinta interventi puntuali e di breve durata 6.60*3	m	19,80	7,73	153,05
90	01.P25.A40	Nolo di base per castello leggero - al mese				
	005	... muro di cinta interventi puntuali e di breve durata	cad	3,00	17,89	53,67
91	01.P24.C75	Nolo di piattaforma aerea rotante, rispondente alle norme ispsels, installata su autocarro, con braccio a piu' snodi a				
	005	Con sollevamento della navicella fino a m 12 piattaforma per interventi in quota 8.00*5	h	40,00	46,30	1.852,00
92	01.P24.L10	Nolo di autogru idraulica telescopica compreso ogni onere per la manovra ed il funzionamento				
	005	Della portata fino a q 100 movimentazione carichi pesanti in zone non accessibili a terra	h	8,00	45,67	365,36
93	01.P24.E50	Nolo di elevatore compresa energia elettrica ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego escluso l'onere				
	010	Con argano a palo della portata di kg 250 trasporto materiali su ponteggio 8.00*10	h	80,00	3,75	300,00
<b>Totale H) Noli mezzi d'opera e attrezzature</b>						<b>5.557,62</b>
<b>I) Opere di restauro</b>						

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
94	01.A20.C30 005	Pulizia di superfici in calcestruzzo, intonaco, mattoni, mediante l'uso di idrolavatrice alimentata elettricamente, Mediante getto d'acqua a forte pressione, fino a 250 atm., per l'asportazione di sporco, polvere e parti incoerenti pulizia superfici da reintonacare 75.00*1.00	m <sup>2</sup>	75,00	2,86	214,50
95	01.A10.B00 005	Intonaco eseguito con grassello di calce idraulica spenta, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di Eseguito fino ad un'altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 muro di cinta interventi puntuali rifacimento intonaco 75.00*1.00	m <sup>2</sup>	75,00	7,26	544,50
96	01.A20.C40 005	Pulizia di superfici particolarmente delicate quale cotto, arenarie, intonaci, e/o di interesse artistico Eseguita mediante l'ieiezione a bassissima pressione (circa 0.5 atm) di una emulsione mista aria-acqua e finissimi inerti muro di cinta interventi puntuali per ripristino murature faccia a vista 75.00*1.00	m <sup>2</sup>	75,00	36,75	2.756,25
97	02.P90.U10 020	Risanamento di muratura di pareti verticali o di volte in genere, senza particolari lavorazioni e di semplice composizione sostituzione media di 8 mattoni al m <sup>2</sup> muro di cinta interventi puntuali per ripristino murature faccia a vista 40.00*1.00	m <sup>2</sup>	40,00	58,70	2.348,00
98	02.P90.U20 010	Ripristino, risanamento e consolidamento di spallette, di voltini, di finestrelle, di aperture o passaggi in genere ... muro di cinta interventi puntuali per ripristino murature faccia a vista zona torrette 10.00*1.00	m <sup>2</sup>	10,00	133,77	1.337,70
99	02.P90.U25 020	Scarificazione di giunti di facciata dalle malte non più compatte e rese instabili dal tempo. Stilatura con malta adeguata sostituzione media di 8 mattoni al m <sup>2</sup> muro di cinta interventi puntuali per ripristino murature faccia a vista 40.00*1.00	m <sup>2</sup>	40,00	75,76	3.030,40
100	02.P80.S20 010	Lavaggio sgrassante di superfici metalliche già verniciate, mediante prodotto detergente, per eliminare tracce di unto ... telai vetrate anti proiettile	m <sup>2</sup>	50,00	4,08	204,00
101	02.P80.S72 020	Trattamento di superfici in ferro compresa la preparazione del fondo mediante spazzolatura con vernici convertitrici: su cancellate, ringhiere a semplice disegno (conteggiato una sola volta per le due facciate) telai vetrate anti proiettile	m <sup>2</sup>	50,00	9,90	495,00
102	01.A20.F70 010	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche Di manufatti esterni, a due riprese telai vetrate anti proiettile ed altri elementi in ferro	m <sup>2</sup>	70,00	13,35	934,50
103	02.P80.S18 010	Lavaggio sgrassante per eliminare tracce di unto e ottenere un supporto idoneo alle successive lavorazioni ... vetrate anti proiettile	m <sup>2</sup>	50,00	4,16	208,00
<b>Totale I) Opere di restauro</b>						<b>12.072,85</b>
<b>L) Pavimenti e rivestimenti</b>						
104	01.A12.H20 005	Posa in opera di lastre in pietra o in marmo, la cui provvista sia compensata al metro quadrato, per colonne, pilastri, Di qualunque dimensione e spessore, per quantitativi di almeno m <sup>2</sup> 1				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		muro di cinta riposizionamento lastre in pietra della zoccolatura 4.00*1.00	m <sup>2</sup>	4,00	82,92	331,68
105	01.A12.H10	Posa in opera di pietra e di marmi nonche' di pietra artificiale, la cui provvista sia compensata a metri cubi,				
	005	Per un volume di almeno m <sup>3</sup> 0,10				
		muro di cinta riposizionamento di davanzali e altri manufatti in pietra rimossi 0.30*13.00*0.10	m <sup>3</sup>	0,390	883,59	344,60
		<b>Totale L) Pavimenti e rivestimenti</b>				<b>676,28</b>
		<b>M) Opere da vetraio</b>				
106	01.A15.B00	Rimozione di vetri comprensiva della successiva pulitura delle battute				
	005	Per qualunque tipo di vetro				
		muro di cinta rimozione vetri garitte 5.00*2.00	m <sup>2</sup>	10,00	7,98	79,80
107	01.P20.B03	Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale				
	005	Spessore mm 3+0.38+3; Ug= 5,7 w/m2k e Rw= c.a 32dB				
		muro di cinta vetri di nuova fornitura 5.00*2.00	m <sup>2</sup>	10,00	40,50	405,00
108	01.A15.A10	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo c				
	035	Vetri antisfondamento				
		muro di cinta vetri di nuova fornitura 5.00*2.00	m <sup>2</sup>	10,00	35,39	353,90
109	01.A15.A30	Ristuccatura di vetri su telai in legno od in ferro, compresa la rimozione del vecchio stucco ed una ripresa di biacca a				
	005	Di qualunque tipo e dimensione				
		muro di cinta ristuccatura vetri sostituiti (5.00*2)+(2.00*5)	m	20,00	3,33	66,60
		<b>Totale M) Opere da vetraio</b>				<b>905,30</b>
		<b>N) Coperture, manti impermeabili e isolamenti termoacustici</b>				
110	01.A19.A10	Tubi pluviali, doccioni, converse, faldali, compreso ogni accessorio, dati in opera				
	005	In lamiera di rame				
		muro di cinta nuova faldaleria in rame - 5.40kg/mq	kg	102,600		
		38.00*0.50*5.40				
				102,600	25,61	2.627,59
111	01.A09.B70	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie				
	005	Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, certificate ici - te, armate con tessuto				
		muro di cinta nuova impermeabilizzazione torrette	m <sup>2</sup>	50,00	21,84	1.092,00
		<b>Totale N) Coperture, manti impermeabili e isolamenti termoacustici</b>				<b>3.719,59</b>
		<b>O) Opere da fabbro</b>				
112	01.A18.B90	Opere in lamiera metallica liscia, ondulata, striata ed operata, anche montata su telaio, per sportelli, portine, i				
	005	In ferro, compresa una ripresa di antiruggine				
		nuova ringhiera interna muro di cinta - peso modulo 25 Kg/cad	kg	250,000	6,38	1.595,00
		10*25.00				
113	01.A18.C00	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica.				
	005	Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili				
		nuova ringhiera interna muro di cinta - peso modulo 25 Kg/cad	kg	250,000	1,55	387,50
		10*25.00				
114	01.A18.A25	Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
115	010	isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine, A lavorazione saldata interventi vari e diffusi per messa in sicurezza	kg	71,000	3,82	271,22
	01.A18.A70	Posa in opera di piccoli profilati				
	005	In ferro, in leghe leggere al cromo, alluminio o in ottone interventi vari e diffusi per messa in sicurezza	kg	71,000	3,64	258,44
		<b>Totale O) Opere da fabbro</b>				<b>2.512,16</b>
		<b><u>RIEPILOGO OPERE A MISURA:</u></b>				
		<i>CORTILE</i>				
		<b>A) SCAVI E REINTERRI</b>				<b>26.284,99</b>
		<b>B) DEMOLIZIONI E RIMOZIONI</b>				<b>11.223,70</b>
		<b>C) OPERE STRADALI E PAVIMENTAZIONI</b>				<b>73.995,16</b>
		<b>D) ARREDO URBANO</b>				<b>5.167,50</b>
		<b>E) FOGNATURE</b>				<b>14.893,80</b>
		<b>F) INTONACI E OPERE DA DECORATORE</b>				<b>809,77</b>
		<b>G) OPERE DA GIARDINIERE</b>				<b>262,72</b>
		<i>MURO DI CINTA</i>				
		<b>B) DEMOLIZIONI E RIMOZIONI</b>				<b>3.145,11</b>
		<b>G) OPERE DA GIARDINIERE</b>				<b>1.798,17</b>
		<b>H) NOLI MEZZI D'OPERA E ATTREZZATURE</b>				<b>5.557,62</b>
		<b>I) OPERE DI RESTAURO</b>				<b>12.072,85</b>
		<b>L) PAVIMENTI E RIVESTIMENTI</b>				<b>676,28</b>
		<b>M) OPERE DA VETRAIO</b>				<b>905,30</b>
		<b>N) COPERTURE, MANTI IMPERMEABILI E ISOLAMENTI TERMOACUSTICI</b>				<b>3.719,59</b>
		<b>O) OPERE DA FABBRO</b>				<b>2.512,16</b>
		Arrotondamento				<b>0,28</b>
		<b>TOTALE OPERE A MISURA</b>				<b>163.025,00</b>