



COMUNE DI FAVARA

(Provincia Regionale di Agrigento)

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

PROJECT FINANCING

RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI EDICOLE FAMILIARI (MINIMONUMENTINI) A PIÙ ELEVAZIONI CON OSSARIO E RELATIVE OPERE D'URBANIZZAZIONE DA REALIZZARE NELL'AREA CIMITERIALE DI PIANA TRAVERSA NEL COMUNE DI FAVARA



					Pag.1	
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo	
1		RIPORTO				
		MURATURE E TRAMEZZI				
		EDICOLE MURO LATO OVEST				
		MURATURE				
		2.1.1.1				
		Muratura di conci di tufo e malta bastar				
		Muri portanti				
		Edicola a due elevazioni più ossario				
		2*(4*2*1.30*0.30*0.80+4*1.30*0.30*0.35+2*3*2.20*0.30*0.80+3*2.20*0.30*0.35)	13,806			
		Edicola a tre elevazioni più ossario				
5*(4*3*1.30*0.30*0.80+4*1.30*0.30*0.35+3*3*2.20*0.30*0.80+3*2.20*0.30*0.35)	48,675					
Edicola doppia a tre elevazioni più ossario						
4*3*2.30*0.30*0.80+4*2.30*0.30*0.35+3*3*2.20*0.30*0.80+3*2.20*0.30*0.35	13,035					
	SOMMANO m³ =	75,516	188,80	14.257,42		
	1) Totale MURATURE			14.257,42		
	1) Totale EDICOLE MURO LATO OVEST			14.257,42		
2		EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA				
		MURATURE				
		2.1.1.1				
		Muratura di conci di tufo e malta bastar				
		Muri portanti				
		Edicole a quattro elevazioni più ossario				
		10*(4*4*1.30*0.30*0.80+4*1.30*0.30*0.35+4*3*2.20*0.30*0.80+3*2.20*0.30*0.35)	125,670			
			SOMMANO m³ =	125,670	188,80	23.726,50
		1) Totale MURATURE			23.726,50	
		2) Totale EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA			23.726,50	
3		EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA				
		MURATURE				
		2.1.1.1				
		Muratura di conci di tufo e malta bastar				
		Muri portanti				
		Edicola a tre elevazioni più ossario				
		19*(4*4*1.30*0.30*0.80+4*1.30*0.30*0.35+3*4*2.20*0.30*0.80+3*2.20*0.30*0.35)	238,773			
			SOMMANO m³ =	238,773	188,80	45.080,34
		A RIPORTARE			83.064,26	

					Pag.2
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			83.064,26
		1) Totale MURATURE			45.080,34
		3) Totale EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA			45.080,34
		1) Totale MURATURE E TRAMEZZI			83.064,26
		A RIPORTARE			83.064,26

					Pag.3
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			83.064,26
		CONGLOMERATI ED ACCIAI			
		EDICOLE MURO LATO OVEST			
		Conglomerato di cemento			
4		3.1.4.13			
		Conglomerato cementizio per strutture in			
		Edicola a due elevazioni più ossario			
		Solette in elevazione più copertura			
		2*4*7.80*1.50*0.12	11,232		
		2*8.20*1.90*0.15	4,674		
		Edicola a tre elevazioni più ossario			
		Solette in elevazione più copertura			
		5*5*7.80*1.50*0.12	35,100		
		5*8.20*1.90*0.15	11,685		
		Edicola doppia a tre elevazioni più ossario			
		5*7.80*2.30*0.10+8.10*2.50*0.15	12,007		
		1*8.20*2.60*0.15	3,198		
		SOMMANO m³ =	77,896	143,50	11.178,08
5		3.1.4.3			
		Conglomerato cementizio per strutture in			
		Muretto perimatrale			
		100.00*0.40*0.20	8,000		
		SOMMANO m³ =	8,000	134,00	1.072,00
		1) Totale Conglomerato di cemento			12.250,08
		Acciaio			
6		3.2.1.1			
		Acciaio in barre a aderenza migliorata C			
		Edicole lato muro ovest			
		media di 90 kg a mc			
		(8.000+77.896)*90	7.730,640		
		SOMMANO kg =	7.730,640	1,73	13.374,01
		2) Totale Acciaio			13.374,01
		Casseformi			
7		3.2.3			
		Casseforme per getti di conglomerati sem			
		7*(2*8.20+2*1.50)*0.50	67,900		
		2*3*(2*7.80+2*1.30)*0.10+2*3*3*2.20*1.00	50,520		
		5*4*(2*7.80+2*1.30)*0.10+5*4*3*2.20*1.00	168,400		
		7*(2*8.10+2*1.90)*0.10	14,000		
		(2*2.70+2*8.20)*0.50	10,900		
		4*(2.7.80+2*2.30)*0.10+2*4*3*2.20*1.00	55,720		
		(2*8.10+2*3.10)*0.10	2,240		
		SOMMANO m² =	369,680	18,40	6.802,11
		3) Totale Casseformi			6.802,11
		A RIPORTARE			115.490,46

					Pag.4
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			115.490,46
		1) Totale EDICOLE MURO LATO OVEST			32.426,20
		EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA			
		Conglomerato di cemento			
8		3.1.4.13			
		Conglomerato cementizio per strutture in			
		Edicola a quattro elevazioni più ossario			
		Solette in elevazione più copertura			
		2*5*6*7.80*1.50*0.12	84,240		
		2*5*8.20*1.90*0.15	23,370		
		SOMMANO m³ =	107,610	143,50	15.442,04
		1) Totale Conglomerato di cemento			15.442,04
		Acciaio			
9		3.2.1.1			
		Acciaio in barre a aderenza migliorata C			
		Edicole lato ovest a monte della Chiesa			
		media di 90 kg a mc			
		107.610*90	9.684,900		
		SOMMANO kg =	9.684,900	1,73	16.754,88
		2) Totale Acciaio			16.754,88
		Casseformi			
10		3.2.3			
		Casseforme per getti di conglomerati sem			
		10*(2*8.20+2*1.50)*0.50	97,000		
		10*4*(2*7.80+2*1.30)*0.10+5*4*3*2.20*1.00	204,800		
		10*(2*8.10+2*1.90)*0.15	30,000		
		SOMMANO m² =	331,800	18,40	6.105,12
		3) Totale Casseformi			6.105,12
		2) Totale EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA			38.302,04
		EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA			
		Conglomerato di cemento			
11		3.1.4.13			
		Conglomerato cementizio per strutture in			
		Edicola a quattro elevazioni più ossario			
		A RIPORTARE			153.792,50

					Pag.5		
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo		
12		RIPORTO			153.792,50		
		Solette in elevazione più copertura 19*6*7.80*1.50*0.12	160,056	143,50	29.339,87		
		19*8.20*1.90*0.15	44,403				
		SOMMANO m³ =	204,459				
		13	3.1.4.3	Conglomerato cementizio per strutture in Muretto perimetrale (101.36+72.26)*0.10*0.30	5,209	134,00	698,01
SOMMANO m³ =	5,209						
1) Totale Conglomerato di cemento				30.037,88			
14	3.2.1.1			Acciaio in barre a aderenza migliorata C Edicole muro nord media di 90 kg a mc (5.209+204.459)*90	18.870,120	1,73	32.645,31
				SOMMANO kg =	18.870,120		
		2) Totale Acciaio		32.645,31			
		15	3.2.3	Casseforme per getti di conglomerati sem Edicola a tre elevazioni più ossario 19*(2*8.20+2*1.50)*0.50 19*4*(2*7.80+2*1.30)*0.10+19*4*3*2.20*1.00 19*(2*8.10+2*1.90)*0.10 Muretto perimetrale (101.36+72.26)*2*0.30	184,300 639,920 38,000 104,172	18,40	17.781,61
				SOMMANO m² =	966,392		
3) Totale Casseforme				17.781,61			
15	3.1.4.13			3) Totale EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA			80.464,80
				CAPPELLE LATO NORD			
		Conglomerato di cemento					
		Stuttura in elevazione più copertura Cappelle singole 5*((3.20+2.30+1.00)*4.70+(0.60+1.02)/2*4.70)*0.20+ 5*(0.15*0.15*3.14*4.70) 5*((1.00*2.20*0.20+0.40*2.10*0.20)+5*(1.00*2.20*0.10+0.40*2.10*0.10))	40,717 10,640		234.257,30		
		A RIPORTARE	51,357				

					Pag.6
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
16		RIPORTO	51,357		234.257,30
		copertura 5*((3.40+2.70)*0.15)	4,575		
		Cappelle doppie (2.50+6.00+2.50+1.00)*0.20*4.70+2*(0.60+1.02)/2*4.70*0.20+0.15*0.15*3.14*4.70	13,135		
		copertura 1*6.00*2.70*0.15	2,430		
		Cappelle triple 1*(2.50+9.00+1.00+2.10+1.00)*4.70*0.20+(0.65+1.07)/2*4.70*0.20+(1.05+1.87)/2*4.70*0.20+2*(0.15*0.15*3.14*4.70)	17,509		
		1*(2.00+9.00+2*2.30+2*2.30+2*1.00)*4.70*0.20+(0.65+1.07)/2*4.70*0.20+(1.05+1.87)/2*4.70*0.20+4*(0.15*0.15*3.14*4.70)	24,377		
		copertura 3*9.20*2.65*0.15	10,971		
		SOMMANO m³ =	124,354	143,50	17.844,80
		1) Totale Conglomerato di cemento			17.844,80
		Acciaio			
17		3.2.1.1 Acciaio in barre a aderenza migliorata C Cappelle nord media di 90 kg a mc 124.354*90	11.191,860		
		SOMMANO kg =	11.191,860	1,73	19.361,92
		2) Totale Acciaio			19.361,92
		Casseformi			
		3.2.3 Casseforme per getti di conglomerati sem 19*(2*8.20+2*1.50)*0.50 19*4*(2*7.80+2*1.30)*0.10+19*4*3*2.20*1.00 19*(2*8.10+2*1.90)*0.10	184,300 639,920 38,000		
		SOMMANO m² =	862,220	18,40	15.864,85
		3) Totale Casseformi			15.864,85
		4) Totale CAPPELLE LATO NORD			53.071,57
		2) Totale CONGLOMERATI ED ACCIAI			204.264,61
		A RIPORTARE	51,357		287.328,87

					Pag.7
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			287.328,87
		INTONACI			
		EDICOLE MURO LATO OVEST			
		Intonaco interno			
18		9.1 Intonaco civile per interni dello spesso Intonaco interno sia dei loculi che dell'ossario Edicola a due elevazioni più ossario 2*3*(2*(2*2.20*1.00+2.20*0.80+2*1.00*0.80)+(2*2.20*1.00+2.20*0.35+2*1.00*0.35)) Edicola a tre elevazioni più ossario 5*3*(3*(2*2.20*1.00+2.20*0.80+2*1.00*0.80)+(2*2.20*1.00+2.20*0.35+2*1.00*0.35)) Edicola doppia a tre elevazioni più ossario 2*3*(3*(2*2.20*1.00+2.20*0.80+2*1.00*0.80)+(2*2.20*1.00+2.20*0.35+2*1.00*0.35))	128,340 437,250 174,900		
		SOMMANO m² =	740,490	18,50	13.699,07
		1) Totale Intonaco interno			13.699,07
		Intonaco esterno			
19		9.8 Intonaco civile per esterni dello spesso Intonaco Esterno Edicola a due elevazioni 2*(7.80*2.35+2*1.50*2.35+4*0.30*2.35+4*3*2.20*0.10+3*1.57*0.40/2) Edicola a tre elevazioni 5*(7.80*3.25+2*1.50*3.25+4*0.30*3.25+5*3*2.20*0.10+3*1.57*0.40/2) Edicola doppia a tre elevazioni 2*2.20*3.25+2*(4*0.30*3.25+5*3*2.20*0.10+3*1.57*0.40/2) muretto perimetrale 2*100*0.40 100*0.20 Muro di sostegno, scala e scivolo 64.00*2.00/2 12.00*0.60/2 2.00*7.00/2	63,564 216,210 30,584 80,000 20,000 64,000 3,600 7,000		
		SOMMANO m² =	484,958	19,50	9.456,68
20		21.9.2.2 Fornitura e posa in opera di intonaco 2 Intonaco Esterno Edicola a due elevazioni 2*(7.80*2.35+2*1.50*2.35+4*0.30*2.35+4*3*2.20*0.10+3*1.57*0.40/2) Edicola a tre elevazioni 5*(7.80*3.25+2*1.50*3.25+4*0.30*3.25+5*3*2.20*0.10+3*1.57*0.40/2) Edicola doppia a tre elevazioni 2*2.20*3.25+2*(4*0.30*3.25+5*3*2.20*0.10+3*1.57*0.40/2) muretto perimatrale 2*100.00*0.40 Muro di sostegno, scala e scivolo	63,564 216,210 30,584 80,000 390,358		
		A RIPORTARE			310.484,62

					Pag.8
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
21		RIPORTO	390,358	57,40	310.484,62
		64.00*2.00/2	64,000		
		12.00*0.60/2	3,600		
		2.00*7.00/2	7,000		
		SOMMANO m² =	464,958		26.688,59
		2) Totale Intonaco esterno			36.145,27
		1) Totale EDICOLE MURO LATO OVEST			49.844,34
22		EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA		18,50	
		Intonaco interno			
		9.1			
		Intonaco civile per interni dello spesso			
		Edicole a quattro elevazioni più ossario			
		10*3*(4*(2*2.20*1.00+2.20*0.80+2*1.00*0.80)+(2*2.20*1.00+2.20*0.35+2*1.00*0.35))	1.107,300		
		SOMMANO m² =	1.107,300		20.485,05
		1) Totale Intonaco interno			20.485,05
23		Intonaco esterno		19,50	
		9.8			
		Intonaco civile per esterni dello spesso			
		Intonaco Esterno			
		Edicola a quattro elevazioni			
		10*(7.80*4.15+2*1.50*4.15+4*0.30*4.15+6*3*2.20*0.10+3*1.57*0.40/2)	547,020		
		muretto perimetrale			
		2*(56.50+47.60+6.50)*0.40	88,480		
		(56.50+47.60+6.50)*0.20	22,120		
		SOMMANO m² =	657,620		12.823,59
		21.9.2.2		57,40	
		Fornitura e posa in opera di intonaco 2			
		Intonaco Esterno			
		Edicola a quattro elevazioni			
		10*(7.80*4.15+2*1.50*4.15+4*0.30*4.15+6*3*2.20*0.10+3*1.57*0.40/2)	547,020		
		muretto perimetrale			
		2*(56.50+47.60+6.50)*0.40	88,480		
		SOMMANO m² =	635,500		36.477,70
		2) Totale Intonaco esterno			49.301,29
		2) Totale EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA			69.786,34
		EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA			
		Intonaco interno	390,358		406.959,55

					Pag.9
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
24		9.1			406.959,55
		Intonaco civile per interni dello spesso			
		Intonaco interno sia dei loculi che dell'ossario			
		Edicole a quattro elevazioni più ossario			
		19*3*(4*(2*2.20*1.00+2.20*0.80+2*1.00*0.80)+(2*2.20*1.00+2.20*0.35+2*1.00*0.35))	2.103,870		
		SOMMANO m² =	2.103,870	18,50	38.921,60
		1) Totale Intonaco interno			38.921,60
		Intonaco esterno			
25		9.8			
		Intonaco civile per esterni dello spesso			
		Edicola a quattro elevazioni			
		19*(7.80*4.15+2*1.50*4.15+4*0.30*4.15+6*3*2.20*0.10+3*1.57*0.40/2)	1.039,338		
		muretto perimetrale			
		(101.36+72.26)*0.40	69,448		
		SOMMANO m² =	1.108,786	19,50	21.621,33
26		21.9.2.2			
		Fornitura e posa in opera di intonaco 2			
		Edicola a quat tro elevazioni			
		19*(7.80*4.15+2*1.50*4.15+4*0.30*4.15+6*3*2.20*0.10+3*1.57*0.40/2)	1.039,338		
		muretto perimetrale			
		(101.36+72.26)*0.40	69,448		
		SOMMANO m² =	1.108,786	57,40	63.644,32
		2) Totale Intonaco esterno			85.265,65
		3) Totale EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA			124.187,25
		CAPPELLE LATO NORD			
		Intonaco interno			
27		9.1			
		Intonaco civile per interni dello spesso			
		Intonaco interno sia dei loculi che dell'ossario			
		Cappelle singole a cinque elevazioni più cinque elevazioni di ossario			
		5*(5*(2*2.20*1.00+2.20*0.80+2*1.00*0.80)+(2*2.10*0.40+2.10*0.80+2*0.40*0.80+1.00*0.80))	218,000		
		Cappella doppia			
		2*(5*(2*2.20*1.00+2.20*0.80+2*1.00*0.80)+(2*2.10*0.40+2.10*0.80+2*0.40*0.80+1.00*0.80))	87,200		
		Cappella tripla			
		3*(5*(2*2.20*1.00+2.20*0.80+2*1.00*0.80)+(2*2.10*0.40+2.10*0.80+2*0.40*0.80+1.00*0.80))	130,800		
		SOMMANO m² =	436,000	18,50	8.066,00
		1) Totale Intonaco interno			8.066,00
		A RIPORTARE			539.212,80

					Pag.10
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			539.212,80
28		Intonaco esterno			
		9.8			
		Intonaco civile per esterni dello spesso			
		Cappelle singole a cinque elevazioni			
		1*(3.20*4.70+1.20*4.70+(0.60+1.02)/2*4.70+0.20*4.72+0.5			
		2*4.70/2)	26,653		
		2*(2.50*4.70+1.20*4.70+(0.60+1.02)/2*4.70+0.20*4.72+0.5			
		2*4.70/2)	46,726		
		3*(1.20*4.70+(0.60+1.02)/2*4.70+0.20*4.72+0.52*4.70/2)	34,839		
		Cappelle doppia a cinque elevazioni			
		2*((0.60+1.02)/2*4.70+0.20*4.72+0.52*4.70/2)+1.10*4.70	17,116		
		Cappelle triple a cinque elevazioni			
		2*((0.65+1.07)/2*4.70+(1.05+1.87)/2*4.70+3*(0.52*4.70/2)			
		+1.20/4.70)	29,651		
		(0.65+1.07)/2*4.70+(1.05+1.87)/2*4.70+3*(0.52*4.70/2)+1.			
		20/4.70+2.50*4.70+3.50*4.70	43,025		
		SOMMANO m² =	198,010	19,50	3.861,20
29		21.9.2.2			
		Fornitura e posa in opera di intonaco 2			
		Cappelle singole a cinque elevazioni			
		1*(3.20*4.70+1.20*4.70+(0.60+1.02)/2*4.70+0.20*4.72+0.5			
		2*4.70/2)	26,653		
		2*(2.50*4.70+1.20*4.70+(0.60+1.02)/2*4.70+0.20*4.72+0.5			
		2*4.70/2)	46,726		
		3*(1.20*4.70+(0.60+1.02)/2*4.70+0.20*4.72+0.52*4.70/2)	34,839		
		Cappelle doppia a cinque elevazioni			
		2*((0.60+1.02)/2*4.70+0.20*4.72+0.52*4.70/2)+1.10*4.70	17,116		
		Cappelle triple a cinque elevazioni			
		2*((0.65+1.07)/2*4.70+(1.05+1.87)/2*4.70+3*(0.52*4.70/2)			
		+1.20/4.70)	29,651		
		(0.65+1.07)/2*4.70+(1.05+1.87)/2*4.70+3*(0.52*4.70/2)+1.			
		20/4.70+2.50*4.70+3.50*4.70	43,025		
		SOMMANO m² =	198,010	57,40	11.365,77
		2) Totale Intonaco esterno			15.226,97
		4) Totale CAPPELLE LATO NORD			23.292,97
		3) Totale INTONACI			267.110,90

					Pag.11
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			554.439,77
		COIBENTAZIONI ED IMPERMEABILIZZAZIONI			
		EDICOLE MURO LATO OVEST			
		Coibentazione			
30		5.13			
		Massetto di sottofondo isolante per pavi			
		Coibentazione copertura			
		Edicola a due elevazioni			
		2*(8.00*1.70)	27,200		
		Edicola a tre elevazioni			
		5*(8.00*1.70)	68,000		
		Edicola doppia a tre elevazioni			
		2*(8.00*2.60)	41,600		
		SOMMANO m² =	136,800	17,30	2.366,64
		1) Totale Coibentazione			2.366,64
		Impermeabilizzazione			
31		12.1.1			
		Fornitura e posa in opera di spianata di			
		Preparazione per l'impermeabilizzazione della copertura			
		Edicola a due elevazioni			
		2*(8.00*1.70)	27,200		
		Edicola a tre elevazioni			
		5*(8.00*1.70)	68,000		
		Edicola doppia a tre elevazioni			
		2*(8.00*2.60)	41,600		
		SOMMANO m² =	136,800	7,10	971,28
32		12.1.5			
		Impermeabilizzazione con membrana compos			
		Impermeabilizzazione della copertura			
		Edicola a due elevazioni			
		2*(8.20*1.90)	31,160		
		Edicola a tre elevazioni			
		5*(8.20*1.90)	77,900		
		Edicola doppia a tre elevazioni			
		2*(8.20*2.80)	45,920		
		SOMMANO m² =	154,980	19,00	2.944,62
		2) Totale Impermeabilizzazione			3.915,90
		Pavimentazione			
33		5.4			
		Pavimentazione con piastrelle di grès da			
		Pavimentazione copertura			
		Edicola a due elevazioni			
		2*(8.00*1.70)	27,200		
		Edicola a tre elevazioni			
		5*(8.00*1.70)	68,000		
		Edicola doppia a tre elevazioni			
		2*(8.00*2.60)	41,600		
		SOMMANO m² =	136,800	32,60	4.459,68
		A RIPORTARE			565.181,99

					Pag.12
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			565.181,99
		3) Totale Pavimentazione			4.459,68
		1) Totale EDICOLE MURO LATO OVEST			10.742,22
		EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA			
		Coibentazione			
34		5.13 Massetto di sottofondo isolante per pavi Coibentazione copertura Edicola a quattro elevazioni 10*(8.00*1.70)	136,000		
		SOMMANO m² =	136,000	17,30	2.352,80
		1) Totale Coibentazione			2.352,80
		Impermeabilizzazione			
35		12.1.1 Fornitura e posa in opera di spianata di Preparazione per l'impermeabilizzazione della copertura Edicola a quattro elevazioni 10*(8.00*1.70)	136,000		
		SOMMANO m² =	136,000	7,10	965,60
36		12.1.5 Impermeabilizzazione con membrana compos Impermeabilizzazione della copertura Edicola a quattro elevazioni 10*(8.20*1.90)	155,800		
		SOMMANO m² =	155,800	19,00	2.960,20
		2) Totale Impermeabilizzazione			3.925,80
		Pavimentazione			
37		5.4 Pavimentazione con piastrelle di grès da Pavimentazione copertura Edicola a quattro elevazioni 10*(8.00*1.70)	136,000		
		SOMMANO m² =	136,000	32,60	4.433,60
		3) Totale Pavimentazione			4.433,60
		2) Totale EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIEASA			10.712,20
		A RIPORTARE			575.894,19

					Pag.13
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			575.894,19
		EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA			
		Coibentazione			
38		5.13 Massetto di sottofondo isolante per pavi Coibentazione copertura Edicola a tre elevazioni 19*(8.00*1.70)	258,400		
		SOMMANO m² =	258,400	17,30	4.470,32
		1) Totale Coibentazione			4.470,32
		Impermeabilizzazione			
39		12.1.1 Fornitura e posa in opera di spianata di Preparazione per l'impermeabilizzazione della copertura Edicola a tre elevazioni 19*(8.00*1.70)	258,400		
		SOMMANO m² =	258,400	7,10	1.834,64
40		12.1.5 Impermeabilizzazione con membrana compos Impermeabilizzazione della copertura Edicola a tre elevazioni 19*(8.20*1.90)	296,020		
		SOMMANO m² =	296,020	19,00	5.624,38
		2) Totale Impermeabilizzazione			7.459,02
		Pavimentazione			
41		5.4 Pavimentazione con piastrelle di grès da Pavimentazione copertura Edicola a tre elevazioni 19*(8.00*1.70)	258,400		
		SOMMANO m² =	258,400	32,60	8.423,84
		3) Totale Pavimentazione			8.423,84
		3) Totale EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA			20.353,18
		CAPPELLE LATO NORD			
		Coibentazione			
42		5.13 Massetto di sottofondo isolante per pavi			
		A RIPORTARE			596.247,37

					Pag.14
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
43		RIPORTO			596.247,37
		Coibentazione copertura			
		Cappelle singole a cinque elevazioni			
		5*(3.50*2.50)	43,750		
		Cappelle doppie			
		1*(5.80*2.40)	13,920		
		Cappella tripla			
		2*(8.90*4.80)	85,440		
		SOMMANO m² =	143,110	17,30	2.475,80
		1) Totale Coibentazione			2.475,80
44		Impermeabilizzazione			
		12.1.1			
		Fornitura e posa in opera di spianata di			
		Preparazione per l'impermeabilizzazione della copertura			
		Cappelle singole a cinque elevazioni			
		5*(3.50*2.50)	43,750		
		Cappelle doppie			
		1*(5.80*2.40)	13,920		
		Cappella tripla			
		2*(8.90*4.80)	85,440		
45		SOMMANO m² =	143,110	7,10	1.016,08
		12.1.5			
		Impermeabilizzazione con membrana compos			
		Impermeabilizzazione della copertura			
		Cappelle singole a cinque elevazioni			
		5*(3.70*2.70)	49,950		
		Cappelle doppie			
		1*(6.0*2.60)	15,600		
		Cappella tripla			
		2*(9.10*5.00)	91,000		
45		SOMMANO m² =	156,550	19,00	2.974,45
		2) Totale Impermeabilizzazione			3.990,53
		Pavimentazione			
		5.4			
		Pavimentazione con piastrelle di grès da			
		Pavimentazione copertura			
		Cappelle singole a cinque elevazioni			
		5*(3.50*2.50)	43,750		
		Cappelle doppie			
		1*(5.80*2.40)	13,920		
45		Cappella tripla			
		2*(8.90*4.80)	85,440		
		SOMMANO m² =	143,110	32,60	4.665,39
		3) Totale Pavimentazione			4.665,39
		4) Totale CAPPELLE LATO NORD			11.131,72
		A RIPORTARE			607.379,09

					Pag.15
N°	N.E.P.	D E S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			607.379,09
		4) Totale COIBENTAZIONI ED IMPERMEABILIZZAZIONI			52.939,32
A RIPORTARE					607.379,09

					Pag.16
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			607.379,09
		STRUTTURE SPECIALI (Pali)			
		EDICOLE MURO LATO OVEST			
		Scavi			
46		1.1.1.2			
		Scavo di sbancamento per qualsiasi final			
		Scavi per impostazione fondazioni			
		0.40*3.10*70.00	86,800		
		0.40*3.50*8.50	11,900		
		SOMMANO m³ =	98,700	5,59	551,73
		1) Totale Scavi			551,73
		Pali			
47		4.1.1.2			
		Trasferimento in cantiere di apparecchi			
		1	1,000		
		SOMMANO acorpo =	1,000	10.677,00	10.677,00
48		4.1.2.4			
		del diametro di 600 mm			
		7*7*6.00	294,000		
		1*7*5.00	35,000		
		SOMMANO m =	329,000	67,70	22.273,30
49		4.1.8.4			
		Prova di carico di collaudo su pali triv			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	1.672,00	1.672,00
		2) Totale Pali			34.622,30
		Acciaio			
50		3.2.1.1			
		Acciaio in barre a aderenza migliorata C			
		Pali			
		7*7*8*10*1.208	4.735,360		
		1*7*6*10*1.208	507,360		
		7*7*6*3.14*0.50/0.20*0.617	1.423,974		
		1*7*5*3.14*0.50/0.20*0.617	169,521		
		PIASTRA COLLEGAMENTO TESTA PALI			
		Edicola a due e tre elevazioni più ossario			
		163.758*90	14.738,220		
		25.501*90	2.295,090		
		SOMMANO kg =	23.869,525	1,73	41.294,28
		3) Totale Acciaio			41.294,28
		Conglomerato di cemento			
		A RIPORTARE			683.847,40

					Pag.17
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
51		RIPORTO			683.847,40
		3.1.4.3			
		Conglomerato cementizio per strutture in			
		PIASTRA COLLEGAMENTO TESTA PALI			
		Edicola a due e tre elevazioni più ossario			
		70.00*3.40*0.45	107,100		
		Edicola doppia a tre elevazioni più ossario			
		1*8.40*2.70*0.60	13,608		
		Edicola a due elevazioni più ossario			
		Fondazione			
		2*8.20*1.50*0.50	12,300		
		Edicola a tre elevazioni più ossario			
		Fondazione			
		5*8.20*1.50*0.50	30,750		
		SOMMANO m³ =	163,758	134,00	21.943,57
		4) Totale Conglomerato di cemento			21.943,57
		1) Totale EDICOLE MURO LATO OVEST			98.411,88
EDICOLE LATO OVEST MONTE DELLA CHIESA					
52		Scavi			
		1.1.1.2			
		Scavo di sbancamento per qualsiasi final			
		Scavi per impostazione fondazioni			
		0.40*3.50*107.00	149,800		
		SOMMANO m³ =	149,800	5,59	837,38
		1) Totale Scavi			837,38
		Pali			
53		4.1.1.2			
		Trasferimento in cantiere di apparecchiatura			
		1	1,000		
		SOMMANO acorpo =	1,000	10.677,00	10.677,00
54		4.1.2.4			
		del diametro di 600 mm			
		10*7*6.00	420,000		
		SOMMANO m =	420,000	67,70	28.434,00
55		4.1.8.4			
		Prova di carico di collaudo su pali triv			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	1.672,00	1.672,00

					Pag.18
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
56		RIPORTO			747.411,35
		3.2.1.1			
		Acciaio in barre a aderenza migliorata C			
		Pali			
		10*7*8*10*1.208	6.764,800		
		10*7*6*3.14*0.50/0.20*0.617	2.034,249		
		Piastra collegamento pali			
		142.680*90	12.841,200		
		SOMMANO kg =	21.640,249	1,73	37.437,63
		3) Totale Acciaio			37.437,63
		Conglomerato di cemento			
		3.1.4.3			
		Conglomerato cementizio per strutture in			
		Piastra collegamento pali			
57		2*5*8.20*2.20*0.45	81,180		
		Edicola a quattro elevazioni più ossario			
		Fondazione edicole			
		2*5*8.20*1.50*0.50	61,500		
		SOMMANO m³ =	142,680	134,00	19.119,12
		4) Totale Conglomerato di cemento			19.119,12
		2) Totale EDICOLE LATO OVEST MONTE DELLA CHIESA			98.177,13
		EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA			
		Scavi			
		1.1.1.2			
		Scavo di sbancamento per qualsiasi final			
		Scavi per impostazione fondazioni			
58		0.40*4.20*73.50	123,480		
		0.40*2.30*98.50	90,620		
		SOMMANO m³ =	214,100	5,59	1.196,82
		1) Totale Scavi			1.196,82
		Pali			
		4.1.1.2			
		Trasferimento in cantiere di apparecchiatura			
		1	1,000		
		SOMMANO acorpo =	1,000	10.677,00	10.677,00
59					
		4.1.2.4			
		del diametro di 600 mm			
		8*7*8.00	448,000		
		SOMMANO m =	448,000	67,70	30.329,60
60					
		A RIPORTARE			846.171,52

					Pag.19
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
61		RIPORTO			846.171,52
		4.1.8.4 Prova di carico di collaudo su pali triv 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	1.672,00	1.672,00
62		2) Totale Pali			42.678,60
		Acciaio			
		3.2.1.1 Acciaio in barre a aderenza migliorata C Pali 8*7*12*8*1.208	6.494,208		
		8*7*6*3.14*0.50/0.20*0.617 Piastra collegamento testa pali 246.918*90	1.627,399		
		SOMMANO kg =	22.222,620 30.344,227	1,73	52.495,51
63		3) Totale Acciaio			52.495,51
		Conglomerato di cemento			
		3.1.4.3 Conglomerato cementizio per strutture in Piastra collegamento pali 72.26*3.00*0.60	130,068		
		Edicola a tre elevazioni più ossario Fondazione 19*8.20*1.50*0.50	116,850		
		SOMMANO m³ =	246,918	134,00	33.087,01
64		4) Totale Conglomerato di cemento			33.087,01
		3) Totale EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA			129.457,94
		CAPPELLE LATO NORD			
		Scavi			
		1.1.1.2 Scavo di sbancamento per qualsiasi final Scavi per impostazione fondazioni Cappelle singole 5*3.20*2.50*0.40	16,000		
64		Cappelle doppie 1*6.00*2.50*0.40	6,000		
		Cappelle triple 3*9.00*2.50*0.40	27,000		
		SOMMANO m³ =	49,000	5,59	273,91
		1) Totale Scavi			273,91
		A RIPORTARE			933.699,95

					Pag.20
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			933.699,95
65		Pali			
		4.1.1.2			
		Trasferimento in cantiere di apparecchiatura			
		1	1,000		
		SOMMANO acorpo =	1,000	10.677,00	10.677,00
66		4.1.2.4			
		del diametro di 600 mm			
		Cappelle singole			
		5*4*8.00	160,000		
		Cappelle doppie			
		1*6*8.00	48,000		
		Cappelle triple			
		3*8*8.00	192,000		
		SOMMANO m =	400,000	67,70	27.080,00
67		4.1.8.4			
		Prova di carico di collaudo su pali triv			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	1.672,00	1.672,00
		2) Totale Pali			39.429,00
68		Acciaio			
		3.2.1.1			
		Acciaio in barre a aderenza migliorata C			
		Armatura Pali			
		Cappelle singole			
		5*4*10*10*1.208	2.416,000		
		5*4*8*3.14*0.50/0.20*0.617	774,952		
		Cappelle doppie			
		1*6*10*10*1.208	724,800		
		1*6*8*3.14*0.50/0.20*0.617	232,486		
		Cappelle triple			
		3*8*10*10*1.208	2.899,200		
		3*8*8*3.14*0.50/0.20*0.617	929,942		
		Armatura cappelle lato nord			
		media di 90 kg a mc			
		(12.250+61.250)*90	6.615,000		
		SOMMANO kg =	14.592,380	1,73	25.244,82
		3) Totale Acciaio			25.244,82
69		Conglomerato di cemento			
		3.1.1.1			
		Conglomerato cementizio per qualsiasi de			
		massetto per impostazione fondazioni			
		Cappelle singole			
		5*3.20*2.50*0.10	4,000		
		Cappelle doppie			
		1*6.00*2.50*0.10	1,500		
		Cappelle triple			
		A RIPORTARE	5,500		998.373,77

					Pag.21
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
70		RIPORTO	5,500	97,60	998.373,77
		3*9.00*2.50*0.10	6,750		1.195,60
		SOMMANO m³ =	12,250		
		3.1.4.3		134,00	8.207,50
		Conglomerato cementizio per strutture in			
		Piastra fondazioni collegamento testa pali			
		Cappelle singole			
		5*3.20*2.50*0.50	20,000		
		Cappelle doppie			
		1*6.00*2.50*0.50	7,500		
		Cappelle triple			
		3*9.00*2.50*0.50	33,750		
SOMMANO m³ =	61,250				
4) Totale Conglomerato di cemento			9.403,10		
4) Totale CAPPELLE LATO NORD			74.350,83		
5) Totale STRUTTURE SPECIALI (Pali)				400.397,78	
A RIPORTARE		5,500		1.007.776,87	

					Pag.22
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.007.776,87
		OPERE STRADALI E PAVIMENTAZIONI			
		EDICOLE MURO LATO OVEST			
		Sottoservizi ed impianti			
71		13.7.1.1 Fornitura, trasporto e posa in opera di Posa tubazione Diam 160 8*1.00	8,000		
		SOMMANO m =	8,000	13,10	104,80
72		13.7.1.3 Fornitura, trasporto e posa in opera di Posa tubazione Diam 250 80.00	80,000		
		SOMMANO m =	80,000	24,50	1.960,00
73		13.7.4.3 Fornitura, trasporto e posa in opera di Posa curve Diam 250 6	6,000		
		SOMMANO cad. =	6,000	53,80	322,80
74		13.7.4.1 Fornitura, trasporto e posa in opera di Posa curve Diam 160 7	7,000		
		SOMMANO cad. =	7,000	15,90	111,30
75		15.2.1.6 Fornitura e posa in opera di serbatoi id 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	9.259,00	9.259,00
76		15.4.7.2 Fornitura e collocazione in cavedio di 85.00	85,000		
		SOMMANO m =	85,000	3,10	263,50
77		15.4.14.4 Fornitura e collocazione di tubi in PVC 2*2*3.00 5*2*4.00 2*4.00	12,000 40,000 8,000		
		SOMMANO m =	60,000	14,80	888,00
78		15.4.24 Fornitura e collocazione di pozzetto per 2*7	14,000		
		SOMMANO cad =	14,000	57,80	809,20
		1) Totale Sottoservizi ed impianti			13.718,60
		Pavimentazione			
79		3.1.1.1 Conglomerato cementizio per qualsiasi de Edicola a due e tre elevazioni più ossario 70.00*4.20*0.10	29,400		
		A RIPORTARE	29,400		1.021.495,47

					Pag.23
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
80		RIPORTO	29,400	97,60	1.021.495,47
		Edicola doppia a tre elevazioni più ossario 1*8.40*2.70*0.10	2,268		3.090,80
		SOMMANO m³ =	31,668		
81	3.2.1.1	Acciaio in barre a aderenza migliorata C		1,73	4.930,71
		Edicole lato muro ovest media di 90 kg a mc 31.668*90	2.850,120		
		SOMMANO kg =	2.850,120		
	6.2.13.2	Pavimentazione autobloccante in calcestr		33,70	5.358,30
		10.00*1.20	12,000		
		70.00*2.10	147,000		
		SOMMANO m² =	159,000		
2) Totale Pavimentazione					13.379,81
1) Totale EDICOLE MURO LATO OVEST					27.098,41
EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA					
Sottoservizi ed impianti					
82	1.1.4.1	Scavo di sbancamento per qualsiasi final		5,37	201,05
		Scavo per posa tubazioni di scarico eid imp idrico ed elettrico			
		104.00*0.6*0.60	37,440		
		SOMMANO m³ =	37,440		
83	13.7.1.3	Fornitura, trasporto e posa in opera di		24,50	1.592,50
		Posa tubazione Diam 250			
		65.00	65,000		
		SOMMANO m =	65,000		
84	13.7.1.1	Fornitura, trasporto e posa in opera di		13,10	104,80
		Posa tubazione Diam 160			
		8*1.00	8,000		
		SOMMANO m =	8,000		
85	13.7.4.1	Fornitura, trasporto e posa in opera di		15,90	111,30
		Posa Curve Diam 160			
		7	7,000		
		SOMMANO cad. =	7,000		
86	13.7.4.3	Fornitura, trasporto e posa in opera di		53,80	322,80
		Posa curve Diam 250			
		6	6,000		
		SOMMANO cad. =	6,000		
87	13.8	Formazione del letto di posa, rinfiacco			1.037.207,73
		Formazione letto di posa			
		A RIPORTARE	29,400		

					Pag.24
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.037.207,73
		104.00*0.5*0.50	26,000		
		8*1.00*0.40*0.40	1,280		
		SOMMANO m³ =	27,280	20,50	559,24
88		15.2.1.6			
		Fornitura e posa in opera di serbatoi id			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	9.259,00	9.259,00
89		15.4.7.2			
		Fornitura e collocazione in cavedio di			
		120	120,000		
		SOMMANO m =	120,000	3,10	372,00
90		15.4.14.4			
		Fornitura e collocazione di tubi in PVC			
		2*10*5.00	100,000		
		SOMMANO m =	100,000	14,80	1.480,00
91		15.4.24			
		Fornitura e collocazione di pozzetto per			
		2*10	20,000		
		SOMMANO cad =	20,000	57,80	1.156,00
92		18.1.3.1			
		Formazione di pozzetto per marciapiedi i			
		22	22,000		
		SOMMANO cad. =	22,000	114,80	2.525,60
		1) Totale Sottoservizi ed impianti			17.684,29
		Acciai			
93		3.2.4			
		Fornitura e collocazione di rete d'accia			
		Rete elettrosaldata mm150*150 diam. mm8 kg/mq 5.37			
		Passetto da pavimentare			
		200*1.70*5.37*2	3.651,600		
		SOMMANO kg =	3.651,600	1,88	6.865,01
		2) Totale Acciai			6.865,01
		Conglomerato di cemento			
94		3.1.1.1			
		Conglomerato cementizio per qualsiasi de			
		Passetto da pavimentare			
		200*1.70*0.10	34,000		
		SOMMANO m³ =	34,000	97,60	3.318,40
		3) Totale Conglomerato di cemento			3.318,40
		Pavimentazione			
		A RIPORTARE			1.062.742,98

					Pag.25
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.062.742,98
95		3.1.1.1 Conglomerato cementizio per qualsiasi de Edicola a quattro elevazioni più ossario 106.50*4.70*0.10			
			50,055		
		SOMMANO m³ =	50,055	97,60	4.885,37
96		3.2.1.1 Acciaio in barre a aderenza migliorata C Edicole lato ovest a monte della Chiesa media di 90 kg a mc 50.055*90			
			4.504,950		
		SOMMANO kg =	4.504,950	1,73	7.793,56
97		6.2.13.2 Pavimentazione autobloccante in calcestr Passetto da pavimentare 2*4.40*43.60 2*2.40*6.50 Passetto da pavimentare chiesa 6.50*16.30	383,680 31,200		
			105,950		
		SOMMANO m² =	520,830	33,70	17.551,97
		4) Totale Pavimentazione			30.230,90
		2) Totale EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA			58.098,60
		LATO NORD MURO DI CINTA			
		Sottoservizi ed impianti			
98		3.1.4.3 Conglomerato cementizio per strutture in Doppio cassone per impianti 101.36*(0.15*2.00)+104.36*(4*0.15*0.32)+101.36*(0.13*2. 00) 72.36*(0.15*1.20)+72.26*(2*0.15*0.32+0.10*0.32)+72.26*(1.20*0.13)	76,799 33,547		
		SOMMANO m³ =	110,346	134,00	14.786,36
99		3.2.1.1 Acciaio in barre a aderenza migliorata C Edicole muro nord media di 90 kg a mc 110.346*90	9.931,140		
		SOMMANO kg =	9.931,140	1,73	17.180,87
100		3.2.3 Casseforme per getti di conglomerati sem Doppio cassone per impianti 101.36*6*0.32+101.36*(2.00+.40) 72.26*4*0.32+72.26*(1.20+0.40)	437,875 208,109		
		SOMMANO m² =	645,984	18,40	11.886,11
101		13.7.1.3 Fornitura, trasporto e posa in opera di Posa tubazione Diam 250 170.00	170,000		
		A RIPORTARE	170,000		1.136.827,22

					Pag.26
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	170,000		1.136.827,22
		SOMMANO m =	170,000	24,50	4.165,00
102		13.7.1.1 Fornitura, trasporto e posa in opera di Posa tubazione Diam 160 20*1.00	20,000		
		SOMMANO m =	20,000	13,10	262,00
103		13.7.4.1 Fornitura, trasporto e posa in opera di Posa Curve Diam 160 13	13,000		
		SOMMANO cad. =	13,000	15,90	206,70
104		13.7.4.3 Fornitura, trasporto e posa in opera di Posa curve Diam 250 14	14,000		
		SOMMANO cad. =	14,000	53,80	753,20
105		13.8 Formazione del letto di posa, rinfiango Formazione letto di posa 170*0.60*0.60 20*0.40*0.40	61,200 3,200		
		SOMMANO m³ =	64,400	20,50	1.320,20
106		15.2.1.6 Fornitura e posa in opera di serbatoi id 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	9.259,00	9.259,00
107		15.4.7.2 Fornitura e collocazione in cavedio di 220	220,000		
		SOMMANO m =	220,000	3,10	682,00
108		15.4.14.4 Fornitura e collocazione di tubi in PVC 2*19*4.00	152,000		
		SOMMANO m =	152,000	14,80	2.249,60
109		15.4.24 Fornitura e collocazione di pozzetto per 2*19	38,000		
		SOMMANO cad =	38,000	57,80	2.196,40
		1) Totale Sottoservizi ed impianti			64.947,44
		Pavimentazione			
110		3.1.1.1 Conglomerato cementizio per qualsiasi de Edicola a quattro elevazioni più ossario 72.26*4.20*0.10 101.36*(4.50-2.20)*0.10	30,349 23,313		
		SOMMANO m³ =	53,662	97,60	5.237,41
111		3.2.1.1 Acciaio in barre a aderenza migliorata C A RIPORTARE	170,000		1.163.158,73

					Pag.27
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
112		RIPORTO			1.163.158,73
		Edicole muro nord media di 90 kg a mc 53.525*90	4.817,250	1,73	8.333,84
		SOMMANO kg =	4.817,250		
		6.2.13.2		33,70	17.524,00
		Pavimentazione autobloccante in calcestr Passetto da pavimentare 200*2.60	520,000		
		SOMMANO m² =	520,000		
		2) Totale Pavimentazione			31.095,25
		3) Totale LATO NORD MURO DI CINTA			96.042,69
		6) Totale OPERE STRADALI E PAVIMENTAZIONI			181.239,70
		A RIPORTARE			1.189.016,57

					Pag.28
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.189.016,57
		IMPIANTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE			
		EDICOLE MURO LATO OVEST			
		Impianto illuminazione			
113		14.3.1.1 Fornitura e posa in opera di tubi di Di 7*(7.00+2.50)	66,500		
		SOMMANO m =	66,500	3,60	239,40
114		18.2.2.1 Fornitura e posa in blocco di fondazione 7*2	14,000		
		SOMMANO cad. =	14,000	265,40	3.715,60
115		18.3.2.1 Fornitura e posa in opera, su palo a fru 14	14,000		
		SOMMANO cad =	14,000	319,20	4.468,80
116		18.4.2.3 Fornitura e collocazione entro armatura 14	14,000		
		SOMMANO cad =	14,000	42,90	600,60
117		18.5.2.4 Fornitura e collocazione di conduttori i 4*25.00	100,000		
		SOMMANO m =	100,000	2,49	249,00
118		18.5.2.3 Fornitura e collocazione di conduttori i 4*25.00	100,000		
		SOMMANO m =	100,000	2,13	213,00
119		18.5.2.2 Fornitura e collocazione di conduttori i 4*25.00	100,000		
		SOMMANO m =	100,000	1,73	173,00
120		18.5.4.1 Fornitura e collocazione di conduttori i 14*4.50 7*(7.00+2.50)	63,000		
		SOMMANO m =	129,500	2,61	338,00
121		18.7.1.1 Esecuzione di giunzione dritta, con il m 16	16,000		
		SOMMANO cad. =	16,000	36,30	580,80
122		18.7.6 Fornitura e posa in opera di dispersore 14	14,000		
		SOMMANO m =	14,000	5,94	83,16
123		18.8.2.3 Fornitura e posa in opera entro scavo di 80*3	240,000		
		SOMMANO m =	240,000	4,48	1.075,20
		A RIPORTARE			1.200.753,13

					Pag.29
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.200.753,13
		1) Totale Impianto illuminazione			11.736,56
		1) Totale EDICOLE MURO LATO OVEST			11.736,56
		EDICOLE LATO OVEST A MONT DELLA CHIESA			
		Impianto illuminazione			
124		14.3.1.1 Fornitura e posa in opera di tubi di Di 10*(7.00+5.50)	125,000		
		SOMMANO m =	125,000	3,60	450,00
125		18.2.2.1 Fornitura e posa in blocco di fondazione 20*2	40,000		
		SOMMANO cad. =	40,000	265,40	10.616,00
126		18.3.2.1 Fornitura e posa in opera, su palo a fru 20	20,000		
		SOMMANO cad =	20,000	319,20	6.384,00
127		18.4.2.3 Fornitura e collocazione entro armatura 20	20,000		
		SOMMANO cad =	20,000	42,90	858,00
128		18.5.2.4 Fornitura e collocazione di conduttori i 4*2*20.00	160,000		
		SOMMANO m =	160,000	2,49	398,40
129		18.5.2.3 Fornitura e collocazione di conduttori i 4*2*20.00	160,000		
		SOMMANO m =	160,000	2,13	340,80
130		18.5.2.2 Fornitura e collocazione di conduttori i 4*2*20.00	160,000		
		SOMMANO m =	160,000	1,73	276,80
131		18.5.4.1 Fornitura e collocazione di conduttori i 20*5.00 10*(7.00+4.50)	100,000 115,000		
		SOMMANO m =	215,000	2,61	561,15
132		18.7.1.1 Esecuzione di giunzione dritta, con il m 22	22,000		
		SOMMANO cad. =	22,000	36,30	798,60
133		18.7.6 Fornitura e posa in opera di dispersore 20	20,000		
		SOMMANO m =	20,000	5,94	118,80
		A RIPORTARE			1.221.555,68

					Pag.30
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.221.555,68
134		18.8.2.3 Fornitura e posa in opera entro scavo di 3*110.00	330,000		
		SOMMANO m =	330,000	4,48	1.478,40
		1) Totale Impianto illuminazione			22.280,95
		2) Totale EDICOLE LATO OVEST A MONT DELLA CHIESA			22.280,95
		EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA			
		Impianto illuminazione			
135		14.3.1.1 Fornitura e posa in opera di tubi di Di 19*(7.00+2.50)	180,500		
		SOMMANO m =	180,500	3,60	649,80
136		18.2.2.1 Fornitura e posa in blocco di fondazione 19*2	38,000		
		SOMMANO cad. =	38,000	265,40	10.085,20
137		18.3.2.1 Fornitura e posa in opera, su palo a fru 38	38,000		
		SOMMANO cad =	38,000	319,20	12.129,60
138		18.4.2.3 Fornitura e collocazione entro armatura 38	38,000		
		SOMMANO cad =	38,000	42,90	1.630,20
139		18.5.2.2 Fornitura e collocazione di conduttori i 4*65.00	260,000		
		SOMMANO m =	260,000	1,73	449,80
140		18.5.2.4 Fornitura e collocazione di conduttori i 4*65.00	260,000		
		SOMMANO m =	260,000	2,49	647,40
141		18.5.2.3 Fornitura e collocazione di conduttori i 4*65.00	260,000		
		SOMMANO m =	260,000	2,13	553,80
142		18.5.4.1 Fornitura e collocazione di conduttori i 38*5.00 19*(7.00+2.50)	190,000 180,500		
		SOMMANO m =	370,500	2,61	967,01
143		18.7.1.1 Esecuzione di giunzione dritta, con il m 44	44,000		
		SOMMANO cad. =	44,000	36,30	1.597,20
		A RIPORTARE			1.251.744,09

					Pag.31
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
144		18.7.6 Fornitura e posa in opera di dispersore 38 SOMMANO m =	38,000 38,000	5,94	1.251.744,09 225,72
145		18.8.2.3 Fornitura e posa in opera entro scavo di 3*190.00 SOMMANO m =	570,000 570,000	4,48	2.553,60
		1) Totale Impianto illuminazione			31.489,33
		3) Totale EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA			31.489,33
		7) Totale IMPIANTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE			65.506,84
		A RIPORTARE			1.254.523,41

					Pag.32
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.254.523,41
		OPERE DI ARREDO URBANO			
		EDICOLE MURO LATO OVEST			
		Ringhiere in acciaio			
146		7.1.2			
		Fornitura di opere in ferro in profilati			
		14*7*0.80/6*29	378,933		
		30*1.20/6*29	174,000		
		SOMMANO kg =	552,933	2,88	1.592,45
147		7.1.3			
		Posa in opera di opere in ferro di cui a			
		2*(70.00+30.00)/6*41	1.366,667		
		SOMMANO kg =	1.366,667	2,30	3.143,33
148		7.1.4			
		Fornitura e posa in opere di opere in ac			
		(70.00+30.00)/6*kg26	433,333		
		SOMMANO kg =	433,333	12,90	5.590,00
		1) Totale Ringhiere in acciaio			10.325,78
		Fontanelle in ghisa			
149		NP.03			
		Forn. e posa in opera di fontanella in g			
		8	8,000		
		SOMMANO cad =	8,000	350,00	2.800,00
		2) Totale Fontanelle in ghisa			2.800,00
		Panchina in marmo			
150		NP.02			
		Panchina in pietra beige (Marocco) dim m			
		7*3	21,000		
		SOMMANO cad =	21,000	380,00	7.980,00
		3) Totale Panchina in marmo			7.980,00
		Contenitori rifiuti			
151		NP.04			
		Forn. e posa di contenitore per rifiuti			
		8	8,000		
		SOMMANO cad =	8,000	250,00	2.000,00
		4) Totale Contenitori rifiuti			2.000,00
		Copertina copri muretto			
		A RIPORTARE			1.277.629,19

					Pag.33
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
152		RIPORTO NP.05 Copertina muretto perimetrale in pietra muretto perimetrale 70 SOMMANO m =	70,000 70,000	80,00	1.277.629,19 5.600,00
		5) Totale Copertina copri muretto			5.600,00
		Fornitura e collocazione marmi			
153		10.2.5 Fornitura e collocazione di lastre di ma Copertina copertura da cm.2 con gocciolatoio Edicola a due elevazioni $2*(1.90+0.76+8*0.90+0.76+1.90)*.15$ Edicola a tre elevazioni $5*(1.90+0.76+8*0.90+0.76+1.90)*.15$ Edicola doppia a tre elevazioni $2*(1.60+0.76+8*0.90+0.76+1.60)*.15$ SOMMANO m² =	3,756 9,390 3,576 16,722	106,00	1.772,53
154		10.3.5 Fornitura e collocazione di lastre di ma Copertina da cm.3 Edicola a due elevazioni $2*(1.58+8.36+1.58)*0.28$ Edicola a tre elevazioni $5*(1.58+8.36+1.58)*0.28$ Edicola doppia a tre elevazioni $2*(1.38+8.36+1.38)*0.28$ SOMMANO m² =	6,451 16,128 6,227 28,806	127,00	3.658,36
155		10.13 Formazione di gocciolatoio eseguito a ma Copertina copertura da cm.2 con gocciolatoio Edicola a due elevazioni $2*(1.90+0.76+8*0.90+0.76+1.90)$ Edicola a tre elevazioni $5*(1.90+0.76+8*0.90+0.76+1.90)$ Edicola doppia a tre elevazioni $2*(1.60+0.76+8*0.90+0.76+1.60)$ SOMMANO m =	25,040 62,600 23,840 111,480	2,23	248,60
156		10.14 Formazione di spigolo smussato, eseguito Copertina da cm.3 Edicola a due elevazioni $2*(1.58+8.36+1.58)$ Edicola a tre elevazioni $5*(1.58+8.36+1.58)$ Edicola doppia a tre elevazioni $2*(1.38+8.36+1.38)$ SOMMANO m =	23,040 57,600 22,240 102,880	1,87	192,39
		6) Totale Fornitura e collocazione marmi			5.871,88
		1) Totale EDICOLE MURO LATO OVEST			34.577,66
		A RIPORTARE			1.289.101,07

					Pag.34
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.289.101,07
		EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA			
		Ringhiere in acciaio			
157		7.1.2 Fornitura di opere in ferro in profilati (56.50+47.60+6.50)*0.80/6*26	383,413		
		SOMMANO kg =	383,413	2,88	1.104,23
158		7.1.3 Posa in opera di opere in ferro di cui a 2*(56.50+47.60+6.50)*0.80/6*41	1.209,227		
		SOMMANO kg =	1.209,227	2,30	2.781,22
159		7.1.4 Fornitura e posa in opere di opere in ac (56.50+47.60+6.50)*0.80/6*26	383,413		
		SOMMANO kg =	383,413	12,90	4.946,03
		1) Totale Ringhiere in acciaio			8.831,48
		Fontanelle in ghisa			
160		NP.03 Forn. e posa in opera di fontanella in g 6*2	12,000		
		SOMMANO cad =	12,000	350,00	4.200,00
		2) Totale Fontanelle in ghisa			4.200,00
		Panchina in marmo			
161		NP.02 Panchina in pietra beige (Marocco) dim m 10*3	30,000		
		SOMMANO cad =	30,000	380,00	11.400,00
		3) Totale Panchina in marmo			11.400,00
		Contenitore rifiuti			
162		NP.04 Forn. e posa di contenitore per rifiuti 6*2	12,000		
		SOMMANO cad =	12,000	250,00	3.000,00
		4) Totale Contenitore rifiuti			3.000,00
		Copertina copri muretto			
		A RIPORTARE			1.316.532,55

					Pag.35
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
163		RIPORTO NP.05 Copertina muretto perimetrale in pietra muretto perimetrale 56.50+47.60+6.50 SOMMANO m =	110,600 110,600	80,00	8.848,00
		5) Totale Copertina copri muretto			8.848,00
		Fornitura e collocazione marmi			
164		10.2.5 Fornitura e collocazione di lastre di ma Copertina copertura da cm.2 con gocciolatoio Edicola a quattro elevazioni 10*(1.90+0.76+8*0.90+0.76+1.90)*.15 SOMMANO m² =	18,780 18,780	106,00	1.990,68
165		10.3.5 Fornitura e collocazione di lastre di ma Copertina da cm.3 Edicola a quattro elevazioni 10*(1.58+8.36+1.58)*0.28 SOMMANO m² =	32,256 32,256	127,00	4.096,51
166		10.13 Formazione di gocciolatoio eseguito a ma Copertina copertura da cm.2 con gocciolatoio Edicola a quattro elevazioni 10*(1.90+0.76+8*0.90+0.76+1.90) SOMMANO m =	125,200 125,200	2,23	279,20
167		10.14 Formazione di spigolo smussato, eseguito Copertina da cm.3 Edicola a quattro elevazioni 10*(1.58+8.36+1.58) SOMMANO m =	115,200 115,200	1,87	215,42
		6) Totale Fornitura e collocazione marmi			6.581,81
		2) Totale EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA			42.861,29
		EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA			
		Ringhiere in acciaio			
168		7.1.2 Fornitura di opere in ferro in profilati 14*19*0.80/6*29 30*1.20/6*29 SOMMANO kg =	1.028,533 174,000 1.202,533	2,88	3.463,30
169		7.1.3 Posa in opera di opere in ferro di cui a A RIPORTARE			1.335.425,66

					Pag.36
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
170		RIPORTO			1.335.425,66
		2*(170.00+30.00)/6*41	2.733,333		
		SOMMANO kg =	2.733,333	2,30	6.286,67
	7.1.4	Fornitura e posa in opere di opere in ac			
		(170.00+30.00)/6*kg26	866,667		
		SOMMANO kg =	866,667	12,90	11.180,00
		1) Totale Ringhiere in acciaio			20.929,97
171		Fontanelle in ghisa			
		NP.03			
		Forn. e posa in opera di fontanella in g			
		20	20,000		
		SOMMANO cad =	20,000	350,00	7.000,00
		2) Totale Fontanelle in ghisa			7.000,00
172		Panchina in marmo			
		NP.02			
		Panchina in pietra beige (Marocco) dim m			
		19*3	57,000		
		SOMMANO cad =	57,000	380,00	21.660,00
		3) Totale Panchina in marmo			21.660,00
173		Contenitori rifiuti			
		NP.04			
		Forn. e posa di contenitore per rifiuti			
		20	20,000		
		SOMMANO cad =	20,000	250,00	5.000,00
		4) Totale Contenitori rifiuti			5.000,00
174		Copertina copri muretto			
		NP.05			
		Copertina muretto perimetrale in pietra			
		muretto perimetale			
		160	160,000		
		SOMMANO m =	160,000	80,00	12.800,00
		5) Totale Copertina copri muretto			12.800,00
		Fornitura e collocazione marmi			
		A RIPORTARE			1.399.352,33

					Pag.37
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			1.399.352,33
175		10.2.5 Fornitura e collocazione di lastre di ma Copertina copertura da cm.2 con gocciolatoio Edicola a tre elevazioni 19*(1.90+0.76+8*0.90+0.76+1.90)*.15	35,682	106,00	3.782,29
		SOMMANO m² =	35,682		
176		10.3.5 Fornitura e collocazione di lastre di ma Copertina da cm.3 Edicola a tre elevazioni 19*(1.58+8.36+1.58)*0.28	61,286	127,00	7.783,32
		SOMMANO m² =	61,286		
177		10.13 Formazione di gocciolatoio eseguito a ma Copertina copertura da cm.2 con gocciolatoio Edicola a tre elevazioni 19*(1.90+0.76+8*0.90+0.76+1.90)	237,880	2,23	530,47
		SOMMANO m =	237,880		
178		10.14 Formazione di spigolo smussato, eseguito Copertina da cm.3 Edicola a tre elevazioni 19*(1.58+8.36+1.58)	218,880	1,87	409,31
		SOMMANO m =	218,880		
		6) Totale Fornitura e collocazione marmi			12.505,39
		3) Totale EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA			79.895,36
		CAPPELLE LATO NORD			
		Fornitura e collocazione marmi			
179		10.2.5 Fornitura e collocazione di lastre di ma Copertina copertura da cm.2 con gocciolatoio Cappella singole a cinque elevazioni più cinque elevazioni di ossario 1*(3.40+2.90+3.40)*0.15 2*(2.70+3.60+2.70)*0.15 2*(2.70+3.40)*0.15 Cappella doppia 1*(2.20+1.10)*0.10 Cappella tripla 2*(9.20+2.60)*0.15 Rivestimento interno fascie orizzontali e verticali Cappella singole a cinque elevazioni più cinque elevazioni di ossario 5*(2.20*0.20+5*2.20*0.15+0.90*0.20+5*0.90*0.15+2*0.20* 4.70+2*0.10*4.70) Cappella doppia 2*(2.20*0.20+5*2.20*0.15+0.90*0.20+5*0.90*0.15+2*0.20* 4.70+2*0.10*4.70) Cappella tripla 2*3*(2.20*0.20+5*2.20*0.15+0.90*0.20+5*0.90*0.15+2*0.2	1,455 2,700 1,830 0,330 3,540 28,825 11,530		1.411.857,72
		A RIPORTARE	50,210		

					Pag.38
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
180		RIPORTO	50,210	106,00	1.411.857,72
		0*4.70+2*0.10*4.70)	34,590		
		Pavimentazione			
		Cappella singole			
		5*2.65*1.35	17,887		
		Cappella doppia			
		2*2.40*1.35	6,480		
		Cappella tripla			
		2.55*1.35+2*2.40*1.35	9,922		
		SOMMANO m² =	119,089		12.623,43
181	10.3.5	Fornitura e collocazione di lastre di ma		127,00	
		Zoccolatura da cm.3			
		Cappella singole a cinque elevazioni			
		1*(3.20*0.70+1.20*0.70+1.30*0.30+2.60*0.30+0.60*0.70)	4,670		
		2*(1.20*0.70+1.30*0.30+2.60*0.30+0.60*0.70+2.50*0.70)	8,360		
		2*(1.20*0.70+1.30*0.30*2.60*0.30+0.60*0.70)	3,128		
		Cappella doppia			
		2*(0.60*0.70+2.60*0.30)+1.10*0.70	3,170		
		Cappella tripla			
		2*(1.20*0.70+1.30*0.30+2.50*0.30+1.10*0.70+2.40*0.30+2.40*0.30+0.70*0.70)	9,360		3.643,38
SOMMANO m² =	28,688				
182	10.13	Formazione di gocciolatoio eseguito a ma		2,23	
		Copertina copertura da cm.2 con gocciolatoio			
		Cappella singole a cinque elevazioni più cinque elevazioni di ossario			
		1*(3.40+2.90+3.40)	9,700		
		2*(2.70+3.60+2.70)	18,000		
		2*(2.70+3.40)	12,200		
		Cappella doppia			
		1*(2.20+1.10)	3,300		
		Cappella tripla			
		2*(9.20+2.60)	23,600		
SOMMANO m =	66,800	148,96			
	10.14	Formazione di spigolo smussato, eseguito		1,87	
		Pavimentazione			
		Cappella singole			
		5*(2.65+1.35)	20,000		
		Cappella doppia			
		2*2.40	4,800		
		Cappella tripla			
		2*(2.55+1.35+2*2.40)	17,400		
		Zoccolatura da cm.3			
		Cappella singole a cinque elevazioni			
1*(3.20+1.20+0.70)	5,100				
2*(1.20+0.70+2.50)	8,800				
2*(1.20+0.70)	3,800				
Cappella doppia					
2*0.60+1.10	2,300				
Cappella tripla					
2*(1.20+1.10+0.70)	6,000				
SOMMANO m =	68,200	127,53			
1) Totale Fornitura e collocazione marmi					16.543,30
4) Totale CAPPELLE LATO NORD					16.543,30
A RIPORTARE			50,210		1.428.401,02

				Pag.39
N°	N.E.P.	D E S C R I Z I O N E	Quantita'	Prezzo Unit.
		RIPORTO		Importo
				1.428.401,02
		8) Totale OPERE DI ARREDO URBANO		173.877,61
		A RIPORTARE		1.428.401,02

				Pag. 40
RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
MURATURE E TRAMEZZI				
	1			83.064,26
EDICOLE MURO LATO OVEST	1		14.257,42	
MURATURE	1	14.257,42		
EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA	1		23.726,50	
MURATURE	1	23.726,50		
EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA	1		45.080,34	
MURATURE	1	45.080,34		
CONGLOMERATI ED ACCIAI	3			204.264,61
EDICOLE MURO LATO OVEST	3		32.426,20	
Conglomerato di cemento	3	12.250,08		
Acciaio	3	13.374,01		
Casseformi	3	6.802,11		
EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA	4		38.302,04	
Conglomerato di cemento	4	15.442,04		
Acciaio	4	16.754,88		
Casseformi	4	6.105,12		
EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA	4		80.464,80	
Conglomerato di cemento	4	30.037,88		
Acciaio	5	32.645,31		
Casseformi	5	17.781,61		
CAPPELLE LATO NORD	5		53.071,57	
Conglomerato di cemento	5	17.844,80		
Acciaio	6	19.361,92		
Casseformi	6	15.864,85		
INTONACI	7			267.110,90
EDICOLE MURO LATO OVEST	7		49.844,34	
Intonaco interno	7	13.699,07		
Intonaco esterno	7	36.145,27		
EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA	8		69.786,34	
Intonaco interno	8	20.485,05		
Intonaco esterno	8	49.301,29		
EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA	8		124.187,25	
Intonaco interno	8	38.921,60		
Intonaco esterno	9	85.265,65		
CAPPELLE LATO NORD	9		23.292,97	
Intonaco interno	9	8.066,00		
Intonaco esterno	10	15.226,97		
COIBENTAZIONI ED IMPERMEABILIZZAZIONI	11			52.939,32
EDICOLE MURO LATO OVEST	11		10.742,22	
Coibentazione	11	2.366,64		
Impermeabilizzazione	11	3.915,90		
Pavimentazione	11	4.459,68		
EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA	12		10.712,20	
Coibentazione	12	2.352,80		
Impermeabilizzazione	12	3.925,80		
Pavimentazione	12	4.433,60		
EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA	13		20.353,18	
Coibentazione	13	4.470,32		
Impermeabilizzazione	13	7.459,02		
Pavimentazione	13	8.423,84		
CAPPELLE LATO NORD	13		11.131,72	
Coibentazione	13	2.475,80		
Impermeabilizzazione	14	3.990,53		
Pavimentazione	14	4.665,39		
STRUTTURE SPECIALI (Pali)	16			400.397,78
EDICOLE MURO LATO OVEST	16		98.411,88	
Scavi	16	551,73		
Pali	16	34.622,30		
Acciaio	16	41.294,28		
Conglomerato di cemento	16	21.943,57		
EDICOLE LATO OVEST MONTE DELLA CHIESA	17		98.177,13	

				Pag. 41
RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
Scavi	17	837,38		
Pali	17	40.783,00		
Acciaio	17	37.437,63		
Conglomerato di cemento	18	19.119,12		
EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA	18		129.457,94	
Scavi	18	1.196,82		
Pali	18	42.678,60		
Acciaio	19	52.495,51		
Conglomerato di cemento	19	33.087,01		
CAPPELLE LATO NORD	19		74.350,83	
Scavi	19	273,91		
Pali	20	39.429,00		
Acciaio	20	25.244,82		
Conglomerato di cemento	20	9.403,10		
OPERE STRADALI E PAVIMENTAZIONI	22			181.239,70
EDICOLE MURO LATO OVEST	22		27.098,41	
Sottoservizi ed impianti	22	13.718,60		
Pavimentazione	22	13.379,81		
EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA	23		58.098,60	
Sottoservizi ed impianti	23	17.684,29		
Acciai	24	6.865,01		
Conglomerato di cemento	24	3.318,40		
Pavimentazione	24	30.230,90		
LATO NORD MURO DI CINTA	25		96.042,69	
Sottoservizi ed impianti	25	64.947,44		
Pavimentazione	26	31.095,25		
IMPIANTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE	28			65.506,84
EDICOLE MURO LATO OVEST	28		11.736,56	
Impianto illuminazione	28	11.736,56		
EDICOLE LATO OVEST A MONT DELLA CHIESA	29		22.280,95	
Impianto illuminazione	29	22.280,95		
EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA	30		31.489,33	
Impianto illuminazione	30	31.489,33		
OPERE DI ARREDO URBANO	32			173.877,61
EDICOLE MURO LATO OVEST	32		34.577,66	
Ringhiere in acciaio	32	10.325,78		
Fontanelle in ghisa	32	2.800,00		
Panchina in marmo	32	7.980,00		
Contenitori rifiuti	32	2.000,00		
Copertina copri muretto	32	5.600,00		
Fornitura e collocazione marmi	33	5.871,88		
EDICOLE LATO OVEST A MONTE DELLA CHIESA	34		42.861,29	
Ringhiere in acciaio	34	8.831,48		
Fontanelle in ghisa	34	4.200,00		
Panchina in marmo	34	11.400,00		
Contentitore rifiuti	34	3.000,00		
Copertina copri muretto	34	8.848,00		
Fornitura e collocazione marmi	35	6.581,81		
EDICOLE LATO NORD MURO DI CINTA	35		79.895,36	
Ringhiere in acciaio	35	20.929,97		
Fontanelle in ghisa	36	7.000,00		
Panchina in marmo	36	21.660,00		
Contenitori rifiuti	36	5.000,00		
Copertina copri muretto	36	12.800,00		
Fornitura e collocazione marmi	36	12.505,39		
CAPPELLE LATO NORD	37		16.543,30	
Fornitura e collocazione marmi	37	16.543,30		
SOMMANO I LAVORI			€	1.428.401,02

				Pag. 42
RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
Oneri sicurezza già inclusi nei lavori			€	37.440,08
Oneri speciali di sicurezza, da sommare ai lavori			€	32.429,45
Totale oneri della sicurezza (4,782864 % sull'importo dei lavori)			€	69.869,53
Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso			€	1.390.960,94
Importo complessivo dei lavori			€	1.460.830,47
IMPORTO ARROTONDATO LAVORI			€	1.460.830,47
SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE				
IVA ed eventuali altre imposte			142.840,10	
spese insediamento commissione valutazione			18.100,00	
Spese sostenute predisposizione proposta(Piano economico e Asseverazione)			12.304,95	
Spese tecniche relative alla progettazione, direzione, sicurezza, collaudo,				
Imponibile			264.370,37	
Addebito contributo previdenziale(INPS)			10.574,81	
INARCASSA			5.498,90	
I.V.A.			56.088,82	
Diritti di segreteria applicati			3.965,56	
R.U.P.			21.426,02	
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE			535.169,53	535.169,53
IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI			€	1.996.000,00
FAVARA lì				
IL PROGETTISTA				