



Comune di Canicattì
Provincia di Agrigento

PROGETTO: Lavori per la realizzazione di un percorso turistico e riqualificazione urbana nella zona tra le vie Carini e a monte della via Lepanto.



ELABORATO AGGIORNATO AL PREZZIARIO
REGIONE SICILIA 2022
appr. Decreto Assessoriale n. 17/Gab. del 29.06.2022

Il Commitente:

Comune di Canicattì - Ufficio Direzione3
Via Cesare Battisti,5
92024 Canicattì (AG)

Il RUP
Geom. Giuseppe Cipollina



<i>Livelli di progetto</i> <input type="checkbox"/> Preliminare <input checked="" type="checkbox"/> Definitivo <input type="checkbox"/> Esecutivo	<i>Tavola</i> 08 <i>Revisione</i> 00	Computo Metrico Estimativo		
<i>Data</i> novembre 2022	<i>Scafa</i>			

N.	N.E.	DESCRIZIONE	Parti U	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantita'	Prezzo Un.	Importo
		Demolizione stradale							
11	1.3.4	Demolizione parziale o totale, per lavori stradali e simili, da eseguirsi con qualsiasi mezzo, escluso le mine, di manufatti in muratura di qualsiasi genere e forma, qualunque sia la tenacità e la							
		Demolizione manto stradale di via Macaluso 55.00*4.50*0.35	86,625				86,625		
		Demolizione manto stradale tratto di via Trapani 21.50*4.90*0.35	36,873				36,873		
		Demolizione manto stradale di via Lepanto 106.00*4.10*0.35	152,110				152,110		
		Aiuola a valle sotto il corrimano 12.00*1.50	18,000				18,000		
		Aiuola e scalinata 28.00*0.50	14,000				14,000		
		Batuto piazzale 50.00*0.30	15,000				15,000		
		Pavimentazione marciapiede via Macaluso lato OVEST 13.00*0.77*0.20	2,002				2,002		
		3.97*1.11*0.20	0,881				0,881		
		4.02*1.72*0.20	1,383				1,383		
		3.89*1.64*0.20	1,276				1,276		
		3.95*1.77*0.20	1,398				1,398		
		3.09*1.74*0.20	1,075				1,075		
		4.28*1.88*0.20	1,609				1,609		
		3.95*1.82*0.20	1,438				1,438		
		3.95*1.82*0.20	1,438				1,438		
		Pavimentazione marciapiede via Macaluso EST 17.00*3.35*0.20	11,390				11,390		
		2.48*1.40*0.20	0,694				0,694		
		6.23*0.84*0.20	1,047				1,047		
		3.40*1.60*0.20	1,088				1,088		
		3.78*1.50*0.20	1,134				1,134		
		4.50*0.93*0.20	0,837				0,837		
		5.39*0.69*0.20	0,744				0,744		
		11.81*1.03*0.20	2,433				2,433		
		Pavimentazione marciapiede via Trapani Nord-Sud 9.39*1.68*0.20	3,155				3,155		
		1.935*0.44*0.20	0,170				0,170		
		Pavimentazione marciapiede via Lepanto lato OVEST 17.08*1.01*0.20	3,450				3,450		
		0.48*0.83*0.20	0,080				0,080		
		8.42*0.83*0.20	1,398				1,398		
		14.97*0.66*0.20	1,976				1,976		
		6.785*0.66*0.20	0,896				0,896		
		PAvimentazione marciapiede via Lepanto lato EST 16.52*0.35*0.20	1,156				1,156		
		10.32*0.310*0.20	0,640				0,640		
		65.90*0.94*0.20	12,389				12,389		
		SOMMANO m ³ =					379,785	22,01	8.359,07
285	AP.01	Dismissione di orlatura in pietrame di marciapiede o scalinate di qualsiasi tipo e dimensione, compresa la rimozione del sottofondo in calcestruzzo cementizio di qualsiasi spessore e comunque dosato							
		Orlatura in pietrame di via Macaluso 2*55.00	110,000				110,000		
		Orlatura in pietrame di via Trapani 2*21.50	43,000				43,000		
		Orlatura in pietrame di via Lepanto 2*106.00	212,000				212,000		
		SOMMANO m =					365,000	12,36	4.511,40
387	AP.2.2	Compenso per la pulizia ed il deposito di basole o del bologninato lavico considerato idoneo per il successivo riutilizzo							
		Orlatura in pietrame di via Macaluso 2*55.00	110,000				110,000		
		Orlatura in pietrame di via Trapani 2*21.50	43,000				43,000		
		Orlatura in pietrame di via Lepanto 2*106.00	212,000				212,000		
		A RIPORTARE					365,000		12.870,47

N.	N.E.	DESCRIZIONE	Parti U	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantita'	Prezzo Un.	Importo
		RIPORTO							15.582,01
		Pavimentazione stradale							
723	3.2.3	Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con legname o con							
		Fondo stradale (55.00+21.50+106.00)*2*0.20	73,000				73,000		
		0.20	0,200				0,200		
		Muretto per aiuole 25.00*1.50	37,500				37,500		
		Scalinata 10.00*1	10,000				10,000		
		Pavimentazione marciapiede via Macaluso 14.54*0.20	2,908				2,908		
		6.19*0.20	1,238				1,238		
		7.46*0.20	1,492				1,492		
		7.17*0.20	1,434				1,434		
		7.49*0.20	1,498				1,498		
		6.57*0.20	1,314				1,314		
		8.04*0.20	1,608				1,608		
		7.59*0.20	1,518				1,518		
		7.59*0.20	1,518				1,518		
		Pavimentazione marciapiede via Macaluso EST 23.70*0.2	4,740				4,740		
		5.28*0.20	1,056				1,056		
		7.91*0.20	1,582				1,582		
		6.60*0.20	1,320				1,320		
		6.78*0.20	1,356				1,356		
		6.36*0.20	1,272				1,272		
		6.77*0.20	1,354				1,354		
		13.87*0.20	2,774				2,774		
		Pavimentazione marciapiede via Trapani Nord - Sud 12.75*0.20	2,550				2,550		
		2.815*0.20	0,563				0,563		
		Pavimentazione marciapiede via Lepanto lato OVEST 19.10*0.20	3,820				3,820		
		6.53*0.20	1,306				1,306		
		10.08*0.20	2,016				2,016		
		16.29*0.20	3,258				3,258		
		14.89*0.20	2,978				2,978		
		Pavimentazione marciapiede via Lepanto lato EST 17.22*0.20	3,444				3,444		
		10.94*0.20	2,188				2,188		
		67.78*0.20	13,556				13,556		
		SOMMANO m ² =					186,361	38,59	7.191,67
87	3.2.4	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldata a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 mm, di							
		Rete elettrosaldata 200x200 D 8 mm peso 4,08 kg/mq 787.45*4.08	3212,79				3.212,796		
		Piazzale 80.00 * 4.08	326,400				326,400		
		Armatura muretto 80.00 * 4.08	326,400				326,400		
		Pavimentazione marciapiede via Macaluso lato OVEST 13.00*0.77*4.08	40,841				40,841		
		3.97*1.11*4.08	17,979				17,979		
		4.02*1.72*4.08	28,211				28,211		
		3.89*1.64*4.08	26,029				26,029		
		3.95*1.77*4.08	28,525				28,525		
		3.09*1.74*4.08	21,937				21,937		
		4.28*1.88*4.08	32,829				32,829		
		3.95*1.82*4.08	29,331				29,331		
		3.95*1.82*4.08	29,331				29,331		
		Pavimentazione via Macaluso EST 17.00*3.35*4.08	232,356				232,356		
		2.48*1.40*4.08	14,166				14,166		
		6.23*0.84*4.08	21,351				21,351		
		3.40*1.60*4.08	22,195				22,195		
		3.78*1.50*4.08	23,134				23,134		
		4.50*0.93*4.08	17,075				17,075		
		A RIPORTARE					4.450,886		22.773,68

N.	N.E.	DESCRIZIONE	Parti U	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantita'	Prezzo Un.	Importo
		RIPORTO					4.450,886		22.773,68
		5.39*0.69*4.08	15,174				15,174		
		11.81*1.03*4.08	49,630				49,630		
		Pavimentazione marciapiede via Trapani Nord-Sud							
		9.39*1.68*4.08	64,363				64,363		
		1.935*0.44*4.08	3,474				3,474		
		Pavimentazione marciapiede via Lepanto lato OVEST							
		17.08*1.01*4.08	70,383				70,383		
		4.87*0.83*4.08	16,492				16,492		
		8.42*0.83*4.08	28,513				28,513		
		14.97*0.66*4.08	40,311				40,311		
		6.785*0.66*4.08	18,271				18,271		
		Pavimentazione marciapiede via Lepanto lato EST							
		16.52*0.35*4.08	23,591				23,591		
		10.32*0.31*4.08	13,053				13,053		
		65.90*0.94*4.08	252,740				252,740		
		SOMMANO kg =					5.046,881	3,45	17.411,74
969	3.8.1	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, confezionato con aggregati riciclati provenienti da idonei impianti di riciclaggio conformi al Regolamento Europeo N 305/2011 e							
		Fondo stradale via Macaluso							
		55.00*4.50*0.20	49,500				49,500		
		Fondo stradale via Trapani							
		21.50*4.90*0.20	21,070				21,070		
		Fondo stradale via Lepanto							
		106.00*4.10*0.20	86,920				86,920		
		Aiuola e muretto							
		25.00*1.50	37,500				37,500		
		Battuto piazzetta							
		80.00*0.25	20,000				20,000		
		Pavimentazione marciapiede via Macaluso lato OVEST							
		13.00*0.77*0.15	1,502				1,502		
		3.97*1.11*0.15	0,661				0,661		
		4.02*1.72*0.15	1,037				1,037		
		3.89*1.64*0.15	0,957				0,957		
		3.95*1.77*0.15	1,049				1,049		
		3.09*1.74*0.15	0,806				0,806		
		4.28*1.88*0.15	1,207				1,207		
		3.95*1.82*0.15	1,078				1,078		
		3.95*1.82*0.15	1,078				1,078		
		Pavimentazione via Macaluso EST							
		17.00*3.35*0.15	8,543				8,543		
		2.48*1.40*0.15	0,521				0,521		
		6.23*0.84*0.15	0,785				0,785		
		3.40*1.60*0.15	0,816				0,816		
		3.78*1.50*0.15	0,851				0,851		
		4.50*0.93*0.15	0,628				0,628		
		5.39*0.69*0.15	0,558				0,558		
		11.81*1.03*0.15	1,825				1,825		
		Pavimentazione marciapiede via Trapani Nord-Sud							
		9.39*1.68*0.15	2,366				2,366		
		1.935*0.44*0.15	0,128				0,128		
		Pavimentazione marciapiede via Lepanto lato OVEST							
		17.08*1.01*0.15	2,588				2,588		
		4.87*0.83*0.15	0,606				0,606		
		8.42*0.83*0.15	1,048				1,048		
		14.97*0.66*0.15	1,482				1,482		
		6.785*0.66*0.150	0,672				0,672		
		Pavimentazione marciapiede via Lepanto lato EST							
		16.52*0.35*0.15	0,867				0,867		
		10.32*0.31*0.15	0,480				0,480		
		65.90*0.94*0.15	9,292				9,292		
		SOMMANO m³ =					258,421	139,97	36.171,19
1087	AP.2.2	Compenso per la pulizia ed il deposito di basole o del bolognino lavico considerato idoneo per il successivo riutilizzo							
		Bolognino lavico recuperato in via Macaluso							
		55.00*4.50	247,500				247,500		
		Bolognino lavico recuperato in via Trapani							
		21.50*4.90	105,350				105,350		
		Bolognino lavico recuperato in via Lepanto							
		106.00*4.10	434,600				434,600		
		A dedurre bolognino lavico non recuperabile pari al 20%							
		A RIPORTARE					787,450		76.356,61

N.	N.E.	DESCRIZIONE	Parti U	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantita'	Prezzo Un.	Importo
		RIPORTO							259.061,10
		Impianto di illuminazione							
27	124	AP.12 Dismissione di apparecchio di illuminazione esistente, comprendente lo smontaggio del corpo illuminante, la dismissione, il ripristino di eventuali danneggiamenti delle pareti e lo smaltimento dei Impianto di illuminazione sospeso esistente in via macaluso 4 Impianto di illuminazione esistente in via lepanto 3 SOMMANO cad =					4,000 3,000 7,000	139,45	976,15
28	56	14.4.8.1 Fornitura e posa in opera all'interno di quadro elettrico (compensato a parte) di interruttore automatico con sganciatore magnetotermico o elettronico (Funzioni microprocessori LSI o LSIG a scelta co Quadri elettrici 1 SOMMANO cad =		1,000			1,000 1,000	224,47	224,47
29	59	14.4.5.9 Fornitura e posa in opera all'interno di quadro elettrico (compensato a parte) di interruttore magnetotermico di tipo modulare per guida DIN per circuiti di tensione nominale non superiore a 1000 V c impianto di illuminazione 2 SOMMANO cad =		2,000			2,000 2,000	42,43	84,86
30	67	14.4.6.4 Fornitura e posa in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare di cui alla voce 14.4.5. Sono compresi gli eventuali contatti ausiliari per il segnalamento a b 2 SOMMANO cad =		2,000			2,000 2,000	63,33	126,66
31	70	14.4.16.8 Fornitura in opera in quadro elettrico (compensato a parte) di accessori di segnalazione e comando o di strumentazione modulare o fronte quadro, comprensivo dei collegamenti elettrici necessari inter 2 SOMMANO cad =		2,000			2,000 2,000	220,86	441,72
32	74	14.4.16.7 Fornitura in opera in quadro elettrico (compensato a parte) di accessori di segnalazione e comando o di strumentazione modulare o fronte quadro, comprensivo dei collegamenti elettrici necessari inter 2 SOMMANO cad =		2,000			2,000 2,000	146,49	292,98
33	77	14.3.11.3 Fornitura e posa in opera di tubi protettivi pieghevoli in P.V.C., resistenza alla compressione 750 N, del tipo FK 15 autoestinguenti, posti incassati, compresa apertura tracce, fissaggio provvisorio 100.00 SOMMANO m =		100,000			100,000 100,000	5,67	567,00
34	37	14.3.17.3 Fornitura e collocazione entro tubi, posati entro canali, o staffati a vista, di conduttori elettrici in rame con isolante in HEPR in qualità G16 e guaina termoplastica di colore grigio qualità R16 c 300.00 SOMMANO m =		300,000			300,000 300,000	2,78	834,00
		A RIPORTARE							262.608,94

N.	N.E.	DESCRIZIONE	Parti U	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantita'	Prezzo Un.	Importo
		RIPORTO							262.608,94
35	36	18.6.2.1 Esecuzione di giunzione derivata, grado di protezione IP68, effettuata con il metodo a resina colata o con giunto priempito in gel, per cavi unipolari o multipolari con isolamento fino a 1 kV di pe Impianto di illuminazione a mensola via Macaluso 4 Impianto di illuminazione a mensola piazzetta 3 Impianto di illuminazione a mensola via Trapani 3 Impianto di illuminazione a mensola via Lepanto 8 SOMMANO cad =					4,000 3,000 3,000 8,000 18,000	59,88	1.077,84
36	66	16.5.2 Fornitura e collocazione di sistema di messa a terra per neutro di linea B.T. costituito da: n. 1 spandente di messa a terra in profilato di acciaio zincato a T della lunghezza di 1,60 m completo di Mensole a parete 18 SOMMANO cad =		18,000			18,000 18,000	128,86	2.319,48
37	125	26.2.9 Corda in rame, in guaina giallo/verde, di sezione 35 mm ² , per impianti di messa a terra, connessa con dispersori e con masse metalliche. Sono compresi: la manutenzione e le revisioni periodiche; il Per mensole da installare 200 SOMMANO m =		200,000			200,000 200,000	11,42	2.284,00
38	128	26.2.7 Dispersore per impianto di messa a terra con profilato in acciaio a croce, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: la manutenzione e le revisioni periodiche; il montaggio e Per nuovo impianto di illuminazione 2 SOMMANO cad =		2,000			2,000 2,000	84,10	168,20
39	115	AP.011 Fornitura e collocazione di mensola a parete artistica in ghisa e acciaio, tipo NERI o equivalente, compostada elementi in ghisa UNI EN 1561, acciaio FE360 UNI EN 10219-1 zincato a caldo secondo la Corpo illuminante a LED di via Macaluso 4 Mensola a parete della piazzetta 3 Mensola a parete della via trapani 3 Mensola a parete della via Lepanto 8 SOMMANO cad =		4,000 3,000 3,000 8,000			4,000 3,000 3,000 8,000 18,000	531,09	9.559,62
40	114	AP.019 Fornitura e posa in opera di corpo illuminante a lanterna con tecnologia a LED, tipo Neri o equivalente, idoneo per montaggio portato testa-palo o mensola, interamente realizzato in pressofusione di Corpo illuminante a LED di via Macaluso 4 Corpo illuminante a LED della piazzetta 3 Corpo illuminante a LED della via Trapani 3 Corpo illuminante a LED della via Lepanto 8 SOMMANO cad =		4,000 3,000 3,000 8,000			4,000 3,000 3,000 8,000 18,000	1.069,11	19.243,98
		1) Totale							38.200,96
		A RIPORTARE							297.262,06

N.	N.E.	DESCRIZIONE	Parti U	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantita'	Prezzo Un.	Importo
		RIPORTO							297.262,06
		Raccolta acque bianche							
4148		1.1.7.2 Scavo a sezione obbligata, eseguito sulle sedi stradali esistenti in ambito urbano anche con uso di radar di superficie per individuazione di sottoservizi, con mezzo meccanico, fino alla profondità							
		i Scavo per tubazione caditoie via Macaluso 46.20*0.30*0.80	11,088				11,088		
		Scavo per pozzetti caditoie via Macaluso 3.00*0.60*0.80	1,440				1,440		
		Scavo tubazione per caditoie via Trapani 15.90*0.30*0.80	3,816				3,816		
		Scavo pozzetto caditoia via Trapani 1.00*6.00*0.80	4,800				4,800		
		Scavo pe tubazione caditoie fino all'esistente Via Lepanto 32.18*0.30*0.80	7,723				7,723		
		Scavo pozzetto caditoie via Lepanto 4.00*0.60*0.80	1,920				1,920		
		Scavo tubazione per caditoie secondo tratto via Lepanto da collegare nella parte terminale 48.64*0.30*0.80	11,674				11,674		
		SOMMANO m ³ =					42,461	22,60	959,62
4253		13.9.11.2 Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per fognatura, per acque nere, in calcestruzzo vibrato realizzato secondo norme UNI EN 1917/2004 e provvisto di marcatura CE							
		Ei Pozzetti caditoie via Macaluso 3	3,000				3,000		
		Pozzetti caditoie via Trapani 1	1,000				1,000		
		Pozzetti caditoie via Lepanto 4	4,000				4,000		
		Pozzetti di ispezione posti a non più di 50 mt di distanza 3	3,000				3,000		
		SOMMANO cad =					11,000	1.196,68	13.163,48
4357		13.7.7.1 Fornitura trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC-U a parete strutturata tipo A1 costruiti a norma UNI-EN 13476-2 con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta							
		Des Tubazione via Macaluso 46.24	46,240				46,240		
		Tubazione via Trapani 15.90	15,900				15,900		
		Tubazione via Lepanto 32.18+48.64	80,820				80,820		
		SOMMANO m =					142,960	35,16	5.026,47
4418		1.2.4 Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt.1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spianamenti							
		Scavo per tubazione per caditoie via Macaluso 46.24*0.30*0.80	11,098				11,098		
		Scavo pozzetti caditoie via Macaluso 3.00*0.60*0.80	1,440				1,440		
		Scavo tubazione per caditoie via Trapani 15.90*0.30*0.80	3,816				3,816		
		Scavo pozzetto caditoia via Trapani 1*6.00*0.80	4,800				4,800		
		Scavo tubazione per caditoie fino all'esistente via Lepanto 32.18*0.30*0.80	7,723				7,723		
		Scavo pozzetto caditoie via Lepanto 4*0.60*0.80	1,920				1,920		
		elanimret etrap allen eragelloc ad otnapel aivtubazione per caditoie secondo							
		A RIPORTARE					30,797		316.411,63

N.	N.E.	DESCRIZIONE	Parti U	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantita'	Prezzo Un.	Importo
		RIPORTO							347.246,15
		Sicurezza							
50	130	26.1.10 Ponteggio mobile per altezze non superiori a 7,00 m, realizzato con elementi tubolari metallici e provvisto di ruote, di tavole ferma piedi, di parapetti, di scale interne di collegamento tra pianale Per montaggio pali - lampade 200.00	200,000				200,000 200,000	18,66	3.732,00
		SOMMANO m ³ =							
51	131	26.1.11 Per ogni spostamento, pari alla dimensione longitudinale del ponteggio, successivo al primo piazzamento, dello stesso, di cui alla voce 26.1.10. 50	50,000				50,000 50,000	12,40	620,00
		SOMMANO cad =							
52	143	26.1.26 Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, fornita e posta in opera di altezza non inferiore a m 1,20. Sono compresi 50.00	50,000				50,000 50,000	14,14	707,00
		SOMMANO m ² =							
53	133	26.1.30 Cancello in pannelli di lamiera zincata ondulata o grecata fornito e posto in opera per accesso di cantiere, costituito da idoneo telaio a tubi e giunti. Sono compresi: l'uso per tutta la durata dei 2	2,000				2,000 2,000	50,26	100,52
		SOMMANO m ² =							
54	136	26.7.7 Bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità conforme alla norma UNI EN 16194, dotato di due serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento 1	1,000				1,000 1,000	670,86	670,86
		SOMMANO cad =							
55	137	26.1.33 Nastro segnaletico per delimitazione zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso della larghezza di 75 mm, fornito e posto in opera. Sono 200.00	200,000				200,000 200,000	4,07	814,00
		SOMMANO m =							
56	140	26.2.4 Serbatoio per riserva idrica in acciaio zincato cilindrico con botola di ispezione, piedi di appoggio, prese filettate, capacità 5000 l, dimensioni approssimative di diametro 1600 x altezza 2600 mm 1	1,000				1,000 1,000	1.912,38	1.912,38
		SOMMANO cad =							
57	142	26.7.2.2 Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, di adeguati armadietti 1	1,000				1,000 1,000	263,95	263,95
		SOMMANO cad =							
58	145	26.7.5.1 Locale servizi di cantiere (riunioni di coordinamento, formazione ed informazione, ecc.) delle dimensioni approssimative di m 6,00 x 2,40 x 2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato per il prim 1	1,000				1,000 1,000	683,56	683,56
		SOMMANO cad =							
59	146	26.6.13 Cuffia antirumore con archetto regolabile, con marchio di							
		A RIPORTARE							356.750,42

DIREZIONE III - UTC				Pag. 17
RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
Demolizione stradale	1			15.582,01
Pavimentazione stradale	3			243.479,09
Impianto di illuminazione	8			38.200,96
Raccolta acque bianche	11			25.576,47
Arredo	13			24.407,62
Sicurezza	14			13.036,31

SOMMANO I LAVORI

Importo costi sicurezza inon soggetti a ribasso			<u>13,036,31</u>	€	360.282,46
	a detrarre		13.036,31	€	13.036,31
Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso				€	347.246,15