



# COMUNE DI CANICATTI'

Città metropolitana di Agrigento

LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI UN PERCORSO  
TURISTICO E RIQUALIFICAZIONE URBANA NELLA ZONA  
TRA **Via Verdi, Via Mons. La Vecchia, Via Cap.  
Ippolito e Via Colombo**

## PROGETTO DEFINITIVO

ELENCO ELABORATI:

- |  |   |
|--|---|
| 1. RELAZIONE GENERALE  | 7. ANALISI PREZZI   |
| 2. INSERIMENTO URBANISTICO   | 8. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO E QUADRO ECONOMICO            |
| 3. ELABORATI GRAFICI - STATO DI FATTO                              | 9. QUADRO INCIDENZA MANODOPERA                              |
| 4. ELABORATI GRAFICI - STATO DI PROGETTO                           | 10. SCHEMA COMPETENZE TECNICHE                              |
| 5. DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI | 11. PRIME INDICAZIONI E PRESCRIZIONI PER LA STESURA DEL PSC |
| 6. ELENCO DEI PREZZI UNITARI                                       |   |

## 8 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO E QUADRO ECONOMICO

IL PROGETTISTA:

PARERI E VISTI:

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

Il RUP  
Geom. Antonio La Vecchia



Data Emissione

Data Revisione

novembre 2022





N.	N.E.	DESCRIZIONE	Parti U	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantita'	Prezzo Un.	Importo
		RIPORTO							107.135,59
1151	13.7.4.4	Fornitura, trasporto e posa in opera di curve in PVC-U con anello elastomerico secondo le norme UNI EN 1401 e DIN 19534, compresi e compensati nel prezzo il detto anello e tutti i materiali e D este 20	20,000				20,000		
		SOMMANO cad =					20,000	33,67	673,40
1254	13.8.1	Formazione del letto di posa, rinfiacco e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diametro, con materiale permeabile arido (sabbia o pietrisco min), proveniente da cava, con elementi di Letto di sabbia per nuove tubazioni lungh. 35*2 70.00*0.50*0.50	17,500				17,500		
		SOMMANO m³ =					17,500	27,35	478,63
1378	AP.3.1	Pavimentazione in bologninato e mattoni pieni formata con bolognini di natura lavica conforme alle norme UNI EN 1342/2003 con resistenza a compressione non inferiore a 75 N/mm² delle dimensioni Nuova pavimentazione stradale (percentuale stimata pari all'80%) 591.00*0.80	472,800				472,800		
		SOMMANO m² =					472,800	103,37	48.873,34
1479	AP.3.2	Pavimentazione in bologninato e mattoni pieniformata da bolognini di natura lavica recuperati dalle dismissioni, intervallati da fasce di mattoni pieni, entrambi disposti o in senso normale all'asse Ricollocazione bologninato recuperato (percentuale stimata pari al 20%) Nuova pavimentazione marciapiedi e scalinate 591.00*0.20	118,200				118,200		
		SOMMANO m² =					118,200	49,18	5.813,08
15106	AP.006	Fornitura e posa in opera di pavimentazione in pietra calcarea bianca dell'altopiano Ragusano, bocciardate a macchina, delle dimensioni di larghezza cm 30 lunghezza a correre (lunghezza minima cm 40 Nuva pavimentazione marciapiedi e scalinate 130.00	130,000				130,000		
		SOMMANO m² =					130,000	106,40	13.832,00
16101	AP.009	Fornitura e collocazione di orlatura di pietrame lavico conforme alle norme UNI EN 1343/2003, retta o curva in pezzi di lunghezza non inferiore a 60 cm a correre, lavorati a puntello grosso sulle Nuova orlatura marciapiedi e scalinate (8.00+5.00+26.00+4.00+7.00+14.00+2.50+2.00+2.50+5.00+11.00+5.00+9.00+2.90+2.50+13.00+6.50+16.00+10.00+8.50+10.00+11.50+2.00+1.50+1.50+1.50+4.00*4+3.50*5+1.70*46)	300,100				300,100		
		SOMMANO m =					300,100	81,23	24.377,12
1785	AP.09	Ripristino delle reti principali di sottosuolo (idrico, fognario, atc.) con tubazione di qualsiasi tipo e dimensione, compreso l'onere per lo scavo, eseguito a mano e/o con l'uso di martello Si stimano ml 240 240	240,000				240,000		
		SOMMANO m =					240,000	24,26	5.822,40
1899	AP.007	Fornitura e posa in opera di pavimentazione in pietra calcarea bianca dell'altopiano ragusano, bocciardate a macchina, di larghezza cm 30, lunghezza a correre (lunghezza minima cm 40) e dello 368	368,000				368,000		
		SOMMANO m² =					368,000	122,50	45.080,00
19102	AP.010	Fornitura e posa in opera di pavimentazione in bologninato							
		A RIPORTARE							252.085,56







N.	N.E.	DESCRIZIONE	Parti U	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantita'	Prezzo Un.	Importo
		RIPORTO							310.393,23
		<b>Sicurezza</b>							
26	117	26.1.1.1 Approntamento di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), compreso il nolo, manutenzione e controllo per i primi 30 giorni, realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50 10.00*1.80*1.20*6	129,600				129,600		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =					129,600	8,27	1.071,79
27	123	26.1.6 Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 26.1.4, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito.- per ogni m <sup>3</sup> di ponteggio in opera misurato dalla base 10*1.80*1.20*6.00	129,600				129,600		
		SOMMANO m <sup>3</sup> =					129,600	4,44	575,42
28	124	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	3,000				3,000		
		SOMMANO cad =					3,000	670,86	2.012,58
29	122	26.1.29 Recinzione provvisoria modulare da cantiere alta cm 200, realizzata in pannelli con tamponatura in rete elettrosaldata zincata a maglia rettangolare fissata perimetralmente ad un telaio in 60.00*2	120,000				120,000		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =					120,000	19,36	2.323,20
30	125	26.7.6.1 Box in lamiera ad uso materiali pericolosi e speciali della larghezza approssimativa di m 2,50, costituito da struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad p 1	1,000				1,000		
		SOMMANO cad =					1,000	242,40	242,40
		1) Totale							6.225,39
		6) Totale Sicurezza							6.225,39
		A RIPORTARE							316.618,62



RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
Demolizioni e trasporti	1			18.662,50
Nuove pavimentazioni e opere connesse	2			251.112,90
Impianto di illuminazione	5			35.267,41
Arredo	6			5.350,42
Sicurezza	7			6.225,39
<b>SOMMANO I LAVORI</b>				€ 316.618,62
Oneri speciali di sicurezza, già inclusi nei lavori a detrarre			<u>6.225,39</u>	€ 6.225,39
Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso				€ 310.393,23

## QUADRO TECNICO ECONOMICO

<b>A</b>	<b>LAVORI A BASE D'ASTA</b>		€	<b>316.618,62</b>
	A dedurre oneri non soggetti a ribasso:	€	6.225,36	
	importo dei lavori soggetti a ribasso	€	310.393,26	
<b>B</b>	<b>SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE</b>			
	I.V.A. 22% sui lavori	€	69.656,10	
	Fondo progettazione e innovazione 80% DEL 2%( art.113 c2 del D.Lgs. 50/16)	€	5.065,90	
	Competenze progettazione e C.S.P. compreso oneri e IVA	€	10.858,12	
	Assicurazione dipendenti	€	1.000,00	
	Imprevisti 5%	€	15.830,93	
	Contributo ANAC	€	225,00	
	Oneri di accesso alla discarica incluso IVA	€	25.193,77	
	Revisione prezzi 5%	€	15.830,93	
	Lavori a fattura	€	9.040,84	
			<hr/>	
		sommano	€ 152.701,59	€ <b>152.701,59</b>
				<hr/>
	<b>IMPORTO TOTALE DEL PROGETTO</b>			€ <b>469.320,21</b>