

#### CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

# AREA INFRASTRUTTURE DIREZIONE VIABILITA'

Ufficio Gestione e Manutenzione Strade Area Cintura Metropolitana

	cchio' Lavori di M.S. per la ripresa PORTO COMPLESSIVO € 230.000,	di tratti ammalorati, opere di presidio e sistemazione del piano 00
CODICE UNICO DI PROGETTO (C	UP): D57H24007770003	
LIVELLO DI PROGETTAZIONE	BROCET	TO ESECUTIVO
	PROGET	TO ESECUTIVO
REVISIONE N.		
TITOLO ELABORATO		
	TAV. 2 - COMPUT	O METRICO ESTIMATIVO
GRUPPO DI PROGETTAZIONE		
PROGETTISTI (Ing. Giptor aria Fasulo)	(Geom, Salvatore Agostaro)	
IL DIRETTORE DEI LAVORI	IL CSE	
IL DIRETTORE OPERATIVO		
data	protocollo	VISTO: IL RUP (Ing. Claudio Tascone)
VERIFICA:  Come da rapporto conclusivo di cui a		3 e all'art. 34 dell'allegato I.7
n	del	IL RUP (Ing. Claudio Tascone)
VALIDAZIONE Art. 42 comma 4 del D. Lgs. n. 36 de	l 31 Marzo 2023	IL RUP (Ing. Claudio Tascone)
n	del	



# Città Metropolitana di Palermo

### Area Infrastrutture

Direzione Viabilità

Ufficio Gestione e Manutenzione Strade Area Cintura Metropolitana

### **COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

**OGGETTO** 

"S.P. n. 132 'Di torrente Finocchio' Lavori di M.S. per la ripresa di tratti ammalorati, opere di presidio e sistemazione del piano viabile in tratti saltuari"

CUP: D57H24007770003

COMMITTENTE

Città Metropolitana di Palermo, via Maqueda, n. 100 - Palermo

I PROGETTISTI

Ing. Fasulo

Geom. Salvatore Agostaro

					Pag.1
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		INCANTIERAMENTO			
1	34	SIC24_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 Perimetrazione zone di lavoro			
		misure raccolte			
		150.00 SOMMANO	150,000	12.70	2.055.00
		SOMMANO $m^2 =$	150,000	13,70	2.055,00
2	35	SIC24_26.1.29			
		Recinzione provvisionale modulare da cantiere alta cm 200, realizzata in pannelli con tamponatura in rete elettrosaldata zincata a maglia rettangolare			
		fissata perimetralmente ad un telaio in			
		Perimetrazione area di layout misure raccolte			
		50.00	50,000		
		SOMMANO m² =	50,000	19,61	980,50
3	36	SIC24 26.1.33			
J	30	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  Perimetrazione zone di lavoro e di stoccaggio materiali			
		misure raccolte	200.000		
		200.00 SOMMANO m =	200,000	3,99	798,00
			200,000	3,77	770,00
4	37	SIC24_26.1.39 Coni per delimitazione di zone di lavoro, percorsi, accessi, ecc, di colore			
		bianco/rosso in polietilene, forniti e posti in opera secondo le disposizioni e			
		le tavole di cui al D.M. 10/07/2002. Sono			
		Segnaletica provvisoria 20	20,000		
		SOMMANO cad =	20,000	8,01	160,20
5	38	SIC24 26.1.41			
J	30	Divisore di corsia new-jersey realizzata con barriere in polietilene per			
		separazione di carreggiate, separazione dei sensi di marcia, canalizzazioni del traffico, ecc., di colori vari, fornito e			
		Perimetrazione zone di lavoro			
		misure raccolte	10.000		
		10 SOMMANO cad =	10,000 10,000	72,06	720,60
				, 0 0	0,00
6	39	SIC24_26.3.6 Impianto di preavviso semaforico mobile, integrato in un triangolo di			
		lamiera di cm. 90, con ottica luminosa lampeggiante a led ad alta intensità			
		di colore ambra, alimentazione a batteria			
		Predisposizione sensi unici alternati 2	2,000		
		SOMMANO cad =	2,000	37,15	74,30
7	40	SIC24 26.3.5			
/	70	Semaforo a 2 luci orientabili, una rossa ed una verde. Lampade a 24 V 70			
		W. Diametro delle luci 140 mm. Corpo in materiale plastico autoestinguente. Completo di supporti per il fissaggio. Per le			
		Predisposizione sensi unici alternati			
		A RIPORTARE			4.788.60
		A KII OKTAKE			4./00,00

					Pag.2
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	2 000		4.788,60
		2 SOMMANO cad =	2,000 2,000	53,39	106,78
		Sommitto cad	2,000	33,37	100,70
8	41	SIC24_26.3.4			
		Lampeggiante da cantiere a led di colore giallo o rosso con alimentazione a			
		batterie ricaricabili, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase			
		Perimetrazione zone di lavoro			
		misure raccolte			
		6	6,000		
		SOMMANO cad =	6,000	35,67	214,02
9	42	SIC24 26.3.2.2			
	72	Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da			
		impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie			
		raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso			
		Segnaletica di sicurezza	6,000		
		SOMMANO cad =	6,000	73,30	439,80
			0,000	, 2,2 0	,,,,,
10	43	SIC24_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			
		Dotazione cantiere			
		3	3,000		
		SOMMANO cad =	3,000	672,36	2.017,08
11	44	SIC24 26 2 1 2			
11	44	SIC24_26.3.1.2 Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare			
		all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata,			
		indicante avvertimenti, prescrizioni ed ancora			
		Segnaletica di sicurezza	6,000		
		6 SOMMANO cad =	6,000 6,000	74,09	444 54
		SOMMENTO Cad	0,000	74,05	771,51
12	45	SIC24_26.3.7.2			
		Cartelli da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni			
		standardizzate disegnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in cartell			
		Segnaletica di sicurezza			
		6	6,000		
		SOMMANO cad =	6,000	9,65	57,90
13	16	SIC24 26 5 1 1			
13	46	SIC24_26.5.1.1 Estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel			
		luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono compresi:			
		l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede			
		Dotazione cantiere	2 000		
		2 SOMMANO cad =	2,000 2,000	67,27	134,54
		SOMMANO cau	2,000	07,27	134,34
14	47	SIC24_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			
		Dotazione cantiere			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	704,34	704,34
1	40	SIC24 27.7.5.2			
15	48	SIC24_26.7.5.2 Locale servizi di cantiere (riunioni di coordinamento, formazione ed			
		A RIPORTARE			8.907,60

RIPORTO						Pag.3
informazione, ecc.) delle dimensioni approssimative di m 6,00 x 2,40 x 2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato per ogni me  2	N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
2.40, continuo da un monoblocco prefabbricato per ogni me			informazione, ecc.) delle dimensioni approssimative di m 6.00 x 2.40 x			8.907,60
Dotazione cantiere   2,000   415,50   831			2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato per ogni me			
SOMMANO cad			Dotazione cantiere	2 000		
1) Totale						831,00
1) Totale INCANTIERAMENTO 9.738,60			SOMMINO Cut	2,000	413,30	031,00
1) Totale INCANTIERAMENTO 9.738,60						
1) Totale INCANTIERAMENTO 9.738,60			1) Totala			0 738 60
			1) Totale			9.738,00
A RIPORTARE 9.738.			1) Totale INCANTIERAMENTO			9.738,60
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738,						
A RIPORTARE 9.738,						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738,						
A RIPORTARE 9.738,						
A RIPORTARE 9.738,						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738,						
A RIPORTARE 9.738						
A RIPORTARE 9.738						
A RIPORTARE 9.738						
A RIPORTARE 9.738						
A RIPORTARE 9.738						
A RIPORTARE 9.738						
A RIPORTARE 9.738						
A RIPORTARE 9.738						
A RIPORTARE 9.738.						
A RIPORTARE 9.738						
A RIPORTARE 9.738.						
			A RIPORTARE			9.738,60

					Pag.4
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			9.738,60
		INTERVENTO DALLA KM.ca 2+250 ALLA KM.ca 2+450			
16	7	SIC24_1.3.4  Demolicione persiale e totale men lavoni atradeli e simili de esceptimi con			
		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 massicciata stradale	- 4 0 0 0		
		$60.00*3.00*0.30$ SOMMANO $m^3 =$	54,000 54,000	22,72	1.226,88
		SOMMANO m° =	34,000	22,72	1.220,88
17	8	SIC24_1.4.4			
		Taglio di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso di qualsiasi			
		spessore per la esecuzione di scavi a sezione obbligata, eseguito con idonee macchine in modo da lasciare integra la			
		Perimetrazione intervento			
		3.00+60.00+3.00	66,000		
		SOMMANO m =	66,000	3,98	262,68
18	9	SIC24 1.1.5.1			
		Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in			
		ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di			
		2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza i  Rifacimento cassonetto stradale			
		60.00*3.00*1.00	180,000		
		Per impianto di gabbionata al piede della scarpata			
		60.00*2.50*1.00	150,000		
		Per racolta acque drenanti 100.00*0.80*0.50	40,000		
		SOMMANO m³ =	370,000	6,05	2.238,50
19	11	SIC24_6.3.1.1 Fornitura e posa di gabbioni in rete metallica a doppia torsione, marcati CE			
		in accordo con il Regolamento 305/2011 (ex Direttiva Europea			
		89/106/CEE), con le "Linee Guida per la certificazione di gab			
		Gabbionata al piede della scarpata	120,000		
		60*2.00*1.00 SOMMANO mc =	120,000 120,000	143,20	17.184,00
			120,000	113,20	17.101,00
20	17	SIC24_19.10.1.4			
		Fornitura e posa in opera di tubi di drenaggio in barre o in rotoli in polietilene ad alta densità microfessurati per la captazione ed evacuazione			
		di acqua presente nel sottosuolo, e per la per un di			
		Per raccolta acque drenanti			
		100.00	100,000	20.05	2 005 00
		SOMMANO m =	100,000	28,05	2.805,00
21	15	SIC24 19.7.3			
		Fornitura e posa in opera di geotessile non tessuto in PP, avente funzione di			
		separazione, filtrazione e protezione meccanica per applicazioni			
		geotecniche, idrauliche, in terreni a diversa Per racolta acque drenanti			
		(0.60+0.80+0.60+0.80)*100.00	280,000		
		SOMMANO m² =	280,000	5,12	1.433,60
22	27	AN.01			
22	21	AN.01 Fornitura e posa in opera entro trincea drenante di pietrisco calcareo avente			
		pezzatura media di circa mm 30/40. Compreso e compensato nel prezzo, il			
		trasporto fino al posto di utilizzo, il			
		A RIPORTARE			34.889,26
		II KII OKIIIKL			37.007,20

					Pag.5
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO  Per racolta acque drenanti			34.889,26
		100.00*0.80*0.50	40,000		
		a detrarre ingombro tubo	,		
		10*0.10*3.14*100.00	-3,140	40.50	4 = 00 5
		SOMMANO m³ =	36,860	48,58	1.790,66
23	1	SIC24 6.1.2.1			
	•	Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione			
		massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso			
		tra il 20% ed il 40%, passante al setaccio 0,075 mm per Rifacimento cassonetto stradale			
		60.00*3.00*0.50	90,000		
		SOMMANO $m^3 =$	·	36,03	3.242,70
			,	,	,
24	2	SIC24_6.1.1.1			
		Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali			
		rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ottima, nonché il per			
		Rifacimento cassonetto stradale			
		60.00*3.00*0.30	54,000		
		SOMMANO m <sup>3</sup> =	54,000	30,98	1.672,92
25	2	SIC24 6 2 7			
25	3	SIC24_6.3.7 Compenso addizionale al prezzo di cui agli artt. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.3.1,			
		6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, e 6.3.6 per ogni km in più dalla cava oltre i primi 5. tale			
		maggiore distanza dovrà essere			
		Materiali di cui alla voce 6.1.2.1	2 250 000		
		mc. 90.00*25.00 Km Materiali di cui alla voce 6.1.1.1	2.250,000		
		mc. 54.00*25.00 Km	1.350,000		
		Materiali di cui alla voce 6.3.1.1			
		mc. 120.00*25.00 Km	3.000,000	0.55	4.256.00
		SOMMANO m³ x km =	6.600,000	0,66	4.356,00
26	4	SIC24 6.1.4.1			
		Conglomerato bituminoso per strato di base, di pavimentazioni stradali in			
		ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del			
		CdS), in ambito urbano (strade di categoria E e F per Rifacimento cassonetto stradale			
		60.00*3.00*10	1.800,000		
		SOMMANO m <sup>2</sup> /cm =	1.800,000	2,42	4.356,00
				Í	,
27	5	SIC24_6.1.5.1			
		Conglomerato bituminoso del tipo chiuso per strato di collegamento (binder), di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di			
		categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito per			
		Rifacimento cassonetto stradale			
		60.00*3.00*7	1.260,000		
		SOMMANO m <sup>2</sup> /cm =	1.260,000	2,70	3.402,00
28	6	SIC24 1.2.5.1			
20	O	trasporto di materie, provenienti da scavi - demolizioni, a rifiuto alle			
		discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del			
		comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo per mat			
		Materiali di risulta di cui alla voce 1.3.4 54.00*25.00 Km.	1.350,000		
		Materiali di risulta di cui alla voce 1.1.5.1	1.550,000		
		370.00*25.00 Km	9.250,000		
		a detrarre parte riutilizzata per ricarica scarpata	0.055.000		
		-115.00*25.00 Km	-2.875,000		
		A RIPORTARE	7.725,000		53.709,54
		A KII OKTAKE	7.723,000		33.709,34

					Pag.6
N°	N.E.P.			Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	7.725,000		53.709,54
		SOMMANO $m^3 \times km =$	7.725,000	0,66	5.098,50
29		SIC24_3.1.2.5  Conglomerato cementizio per strutture in calcestruzzo armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104); classe p  Rifacimento banchina  100.00*1.00*0.30  SOMMANO m³ =	30,000		5.980,20
30		SIC24_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  Rifacimento banchina  100.00*0.30+2*1.00*0.30  SOMMANO m² =	30,600 30,600		1.364,15
31		SIC24_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  Rifacimento banchina  100.00*1.00*4.089  SOMMANO kg =	408,900 408,900		1.418,88
		1) Totale			57.832,67
		2) Totale INTERVENTO DALLA KM.ca 2+250 ALLA KM.ca 2+450			57.832,67
		A RIPORTARE			67.571,27

					Pag.7
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			67.571,27
		RIPRESA PIANO VIABILE			
		LAVORI IN ECONOMIA			
32	29	AN.03			
		Operaio comune  Per interventi puntuali di pulizia e decespugliamento di cunette, banchine, tombini ecc.			
		si prevedono 2op*10gg*8h	160,000		
		SOMMANO h =	160,000	32,46	5.193,60
22	20	AN 04			
33	30	AN.04 Nolo di minipala gommata e/o cingolata della potenza fino a 55,4 Kw, compreso operatore e gasolio			
		Per interventi puntuali di pulizia e decespugliamento di cunette, banchine, tombini ecc.			
		si prevedono 7gg*8h	56,000		
		SOMMANO =	56,000		4.808,72
2.4	2.1	AN 05			
34	31	AN.05 Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di materiali			
		Si prevedono 2 trasporti 2	2,000		
		SOMMANO m³ =			544,64
35	32	AN.06 Nolo di cassone scarrabile da 6 mc. fornito presso il luogo di utilizzo Per interventi puntuali di pulizia e decespugliamento di cunette, banchine, tombini ecc. si prevedono			
		10gg*8h	80,000		7.52 00
		SOMMANO h=	80,000	9,41	752,80
36	33	AN.07 Nolo di miniscavatore della potenza fino a 17,6 Kw e peso fino 3,5 T, compreso operatore e gasolio			
		Per interventi puntuali di pulizia e decespugliamento di cunette, banchine, tombini ecc.			
		si prevedono 2gg*8h	16,000		
		Per ricarica e sistemazione scarpate	,		
		si prevedono 3gg*8h	24,000		
		SOMMANO h=	40,000		2.506,80
		1) Totale LAVORI IN ECONOMIA			13.806,56
		OPERE DI CORREDO E PRESIDIO			
37	9	SIC24_1.1.5.1 Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico fino			
		A RIPORTARE			01 277 02
		A KIPUKTAKE			81.377,83

					Pag.8
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza i			81.377,83
		Per sgombero canali di scolo			
		10.00	10,000		
		Per cunette			
		10.00	10,000	6.05	121.00
		SOMMANO m³ =	20,000	6,05	121,00
38	23	SIC24 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  Per ripristino e/o integrazione di cunette			
		10.00*4.089	40,890		
		SOMMANO kg =	40,890	3,47	141,89
39	19	SIC24_3.1.2.5			
		Conglomerato cementizio per strutture in calcestruzzo armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo			
		classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104); classe p			
		Per ripristino di cunette e/o muretti			
		tratti saltuari - misure raccolte	10.000		
		10.00 SOMMANO m <sup>3</sup> =	10,000 10,000	199,34	1.993,40
		SOMWANO III -	10,000	199,34	1.993,40
40	22	SIC24_3.1.2.13			
		Conglomerato cementizio per strutture in calcestruzzo armato in ambiente			
		secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo			
		classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104); classe p Per ripristino di cunette e/o muretti			
		tratti saltuari - misure raccolte			
		10.00	10,000		
		SOMMANO m³ =	10,000	203,10	2.031,00
41	21	SIC24 3.2.3			
71	21	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			
		Per ripristino di cunette e/o muretti tratti saltuari - misure raccolte			
		20.00	20,000		
		SOMMANO m² =	20,000	44,58	891,60
40	10	01004 7.1.1			
42	12	SIC24_7.1.1 Fornitura di opere in ferro lavorato in profilati scatolari per cancelli,			
		ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, cancelli e simili, di qualsiasi			
		sezione e forma, composti a semplice disegno			
		Griglia di protezione tombini esistenti			
		telaio angolo 45*5 peso 3.38 4*1.65*3.38	22,308		
		Traverse piatto 40*5 peso 1.57	22,300		
		2*1.60*1.57	5,024		
		SOMMANO kg =	27,332	4,50	122,99
43	16	SIC24 7.2.9			
13	10	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso (a norma UNI 11002-1/2/3) con			
		elementi in acciaio S235 JR UNI EN 10025 con longherina portante e			
		maglia delle dimensioni dipendenti dai carichi d'esercizio			
		Griglia di protezione tombini esistenti Maglia 33x66 piatto 40x3 peso 36,24 mq			
		надан ээлоо рано толо резо эодгт шү			
		A RIPORTARE			86.679,71
					,

					Pag.9
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			86.679,71
		Tombini esistenti 1.65*1.65*36.24	98,663		
		SOMMANO kg =		8,56	844,56
44	18	SIC24_7.2.16.2			
		Zincatura di opere in ferro di qualsiasi tipo e dimensioni con trattamento a caldo mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla			
		temperatura di 450°C previa preparazione delle superfici pe			
		Quantità di cui alla voce 7.1.1			
		Kg. 27.332	27,332		
		Quantità di cui alla voce 7.2.9 Kg. 98.663	98,663		
		SOMMANO kg =			206,63
			- 3	, ,	,
45	20	SIC24_7.1.3			
		Posa in opera di opere in ferro di cui agli artt. 7.1.1 e 7.1.2 a qualsiasi altezza o profondità comprese opere provvisionali occorrenti, opere			
		murarie, la stesa di antiruggine nelle parti da murare			
		Quantità di cui alla voce 7.1.1			
		Kg. 27.332*1.05	28,699		
		SOMMANO kg =	28,699	3,18	91,26
46	25	SIC24 6.5.1.4			
70	23	Fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE			
		secondo il D.M. n. 233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e			
		manuale di installazione - rette o curve per bordo latera			
		Per sostituzione e/o integrazione tratti Tratti saltuari - misure raccolte			
		8.00	8,000		
		SOMMANO m=			1.422,32
47	26	SIC24_6.5.1.5 Fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE			
		secondo il D.M. n. 233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e			
		manuale di installazione - rette o curve per bordo latera			
		Per sostituzione e/o integrazione tratti			
		Tratti saltuari - misure raccolte 4.00	4,000		
		SOMMANO m =		301,70	1.206,80
			1,000	301,70	1.200,00
48	6	SIC24_1.2.5.1			
		trasporto di materie, provenienti da scavi - demolizioni, a rifiuto alle			
		discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo per mat			
		Materiali di risulta di cui alla voce 1.1.5.1			
		mc. 20.00*25.00 Km	500,000		
		SOMMANO m³ x km =	500,000	0,66	330,00
49	24	SIC24 3.2.1.2			
"	<b>∠</b> ¬†	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato			
		in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento			
		armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature			
		Per ripristino di cunette e/o muretti tratti saltuari - misure raccolte			
		500.00	500,000		
		SOMMANO kg =			1.355,00
	•				
50	28	AN.02			
		Cunetta banchina completa realizzata in opere in conglomerato cementizio con rck 20/25, confezionato con cemento tipo R325, dotata di spalletta			
		dello spessore in testa di cm 30, alla base cm 40 ed			
		A RIPORTARE			92.136,28

			,		Pag.10
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO  Per ripristino e/o integrazione di cunette tratti saltuari - misure raccolte 50.00  SOMMANO m =	50,000 50,000	161,59	92.136,28 8.079,50
		2) Totale OPERE DI CORREDO E PRESIDIO			18.837,95
		RIPRISTINO MANTO STRADALE			
51	10	SIC24_1.4.3 Irruvidimento di superficie stradale in conglomerato bituminoso eseguito con mezzo idoneo compreso l'onere della messa in cumuli e del carico del materiale di risulta, l'onere della spazzolatura del  Tratti saltuari - misure raccolte  400.00*7.00  SOMMANO m² =	2.800,000	3,71	10.388,00
52	6	SIC24_1.2.5.1  trasporto di materie, provenienti da scavi - demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo per mat  Materiali di risulta di cui alla voce 1.4.3  400.00*7.00*0.02*25.00 Km	1.400,000	0.66	024.00
		SOMMANO m³ x km =	1.400,000	0,66	924,00
53	13	SIC24_6.1.11.3  Sistemazione di sede stradale in conglomerato bituminoso mediante ricariche, rappezzi e risagomature, con materiale della granulometria indicata dalla D.L., secondo prescrizioni descritte nel con tap  Tratti saltuari - misure raccolte 200*0.04*1.7 t  SOMMANO t =  SIC24_6.1.6.1  Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni	13,600 13,600	184,19	2.504,98
		stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (strade di categoria E e  Tratti saltuari - misure raccolte  500*7.00*3  SOMMANO m²/cm =	10.500,000 10.500,000	3,42	35.910,00
		3) Totale RIPRISTINO MANTO STRADALE			49.726,98
		1) Totale			82.371,49
		3) Totale RIPRESA PIANO VIABILE			82.371,49
		A RIPORTARE			149.942,76

			-	Pag. 11
RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
INCANTIERAMENTO	1			9.738,60
INTERVENTO DALLA KM.ca 2+250 ALLA KM.ca 2+450	4			57.832,67
RIPRESA PIANO VIABILE	7			82.371,49
	7		82.371,49	
LAVORI IN ECONOMIA	7	13.806,56		
OPERE DI CORREDO E PRESIDIO	7	18.837,95		
RIPRISTINO MANTO STRADALE	10	49.726,98		
SOMMANO I LAVORI			€	149.942,76
Importo costi sicurezza inclusi nei lavori			545,66	149.942,70
Oneri speciali di sicurezza, già inclusi nei lavori			9.738,60	
a detrarre		_	10.284,26 €	10.284,26
Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso			10.204,20 €	139.658,50
Totale oneri della sicurezza (6,858793% sull'importo dei	lavori)		10.284,26	137.030,30
(o) occo / ye / y sum imperio usi			10.20 .,20	
SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE				
Per IVA su lavori al 22%			32.987,41	
Incentivi per funzioni tecniche per dipendenti PA (art.4:	5 D.Lgs.36/2	2023)	2.998,86	
Per Oneri di conferimento a discarica comp. IVA			17.785,97	
Tassa gare a favore dell'autorità di Vigilanza sui contrat			35,00	
Spese per accertamenti di laboratorio, caratterizzazione	rifiuto colla	udi ecc	250,00	
Per Imprevisti (<10,00%) comp. IVA			18.000,00	
Per revisione prezzi art. 60 D.to Lgs. 36/2023 (<5,00%)	comp. IVA		8.000,00	
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRA	ZIONE		80.057,24	80.057,24
IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI	LIONE		60.057,2 <del>4</del> <b>€</b>	230.000,00
INII OKTO COMI LEGGITO DEI LAVORI			t	230.000,00

Palermo lì 20/12/2024

### I PROGETTISTI

Ing. Giacomina Maria Fasulo

Geom. Salvatore Agostaro