

Comune di FLORIDIA

Provincia

Siracusa

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

OGGETTO Lavori di rifacimento manto stradale e segnaletica orizzontale Corso di Vittorio

COMMITTENTE COMUNE DI FLORIDIA


IL PROGETTISTA

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			22.782,28
		tra 3 e 6 %. Il prezzo di applicazione prevede la preparazione della 3 e 6 %. Il prezzo di applicazione prevede la preparazione della superficie di stesa, la predisposizione dei giunti di strisciata e lo superficie di stesa, la predisposizione dei giunti di strisciata e lo spandimento di mano di ancoraggio con emulsione bituminosa spandimento di mano di ancoraggio con emulsione bituminosa cationica a rapida rottcationica a rapida rottura (dosaggio di bitume residuo pari a ura (dosaggio di bitume residuo pari a 0,300,30--0,35 kg/m ²), la stesa del conglomerato mediante 0,35 kg/m ²), la stesa del conglomerato mediante vibrofinitrice, le cui dimensioni minime permettano interventi in vibrofinitrice, le cui dimensioni minime permettano interventi in strade di larghezza non inferiore a 3 m, ed il costipamento dello strade di larghezza non inferiore a 3 m, ed il costipamento dello stesso con rullo tandem vibrantestesso con rullo tandem vibrante, fino a dare lo strato finito a , fino a dare lo strato finito a perfetta regola d'arte, privo di sgranamenti e difetti visivi dovuti perfetta regola d'arte, privo di sgranamenti e difetti visivi dovuti a segregazione degli inerti, ben regolare (scostamenti della a segregazione degli inerti, ben regolare (scostamenti della superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori a 1,0 cm in qualsiasi superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori a 1,0 cm in qualsiasi direzione per le strade direzione per le strade extraurbane) (scostamenti della superficie extraurbane) (scostamenti della superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori a 0,5 cm in qualsiasi direzione rispetto al regolo di 4 m inferiori a 0,5 cm in qualsiasi direzione per le strade urbane). La densità in opera dovrà risultare non per le strade urbane). La densità in opera dovrà risultare non inferiore al 97% di quella determinata nello studio Marshall.inferiore al 97% di quella determinata nello studio Marshall. 2) per strade in ambito urbano -- per ogni m ² e per ogni cm di per ogni m ² e per ogni cm di spessore spessore			
		da Via De Gasper a Via Francia 65.00*9.20*3	1.794,000		
		da Via Francia a Via Spagna 9.40*65.00*3	1.833,000		
		da Via Spagna a Via Cervi 60.00*9.40*3	1.692,000		
		da Via Cervi a Via De Nicola 61.00*9.40*3	1.720,200		
		Da Via de Nicola a Via Martogli 59.00*9.40*3	1.663,800		
		da Via Martgogli a fine territorio 100.00*8.00*3 parcheeggio*3 3.20*14.80*3 52.00*2.30*3	2.400,000 142,080 358,800		
		SOMMANO m ² xcm =	11.603,880	2,79	32.374,83
3	3	6.6.21 Esecuzione di strisce orizzontali spartitraffico per sistemazione di bivi e isole pedonali, median te vernice rifrangente del colore bianco o giallo, o vernice spartitraffico non rifrangente di grande resistenza all'usura, compreso ogni onere occorrente per dare il lavoro a regola d'arte e secondo le prescrizioni regolamentari. per ogni m ² vuoto per pi eno per la figura geometrica circoscritta 10*2.50*9.50	237,500		
		SOMMANO m ² =	237,500	10,30	2.446,25
4	4	6.6.22 Esecuzione di strisce longitudinali della larghezza di 12 cm, mediante vernice rifrangente del colore bianco o giallo, o vernice spartitraffico non rifrangente di grande resistenza all'usura, compreso ogni onere occ orrente per dare il lavoro a			
		A RIPORTARE			57.603,36

				Pag.3	
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			
		regola d'arte e secondo le prescrizioni regolamentari. 4*410.00			57.603,36
			1.640,000		
		SOMMANO m =	1.640,000	1,26	2.066,40
5	5	21.1.25			
		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 sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. 3867.96*0.02			
			77,359		
		SOMMANO m³ =	77,359	38,71	2.994,57
6	6	POZZETTI			
		messa in quota di caditoie e pozzetti compreso demolizione e quanto altro occorrente per dare l'opera finita regola d'arte 10			
			10,000		
		SOMMANO acorpo =	10,000	90,00	900,00
7	7	1.1.7.1			
		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 di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo, dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a gradoni, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, compreso e compensato nel prezzo l'onere per il rispetto di costruzioni sotterranee preesistenti da mantenere, condutture o cavi, escluse le armature di qualsiasi tipo, anche a cassa chiusa occorrenti per le pareti, compresi il paleggio e l'accatastamento delle materie lungo il bordo del cavo, gli aggettamenti, la regolarizzazione delle pareti e del fondo eseguito con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli oneri per la formazione di recinzioni particolari da computarsi a parte, la riparazione di eventuali sottoservizi danneggiati senza incuria da parte dell'Impresa e certificati dalla D.L. nonchè gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previste dal C.S.A. 1) in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m³, sabbie e ghiaie anche debolmente cementate e rocce lapidee fessurate, di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW			
		demolizione muro 47.00*0.80*1.00			
			37,600		
		SOMMANO m³ =	37,600	10,84	407,58
8	9	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 di consistenza S3 - consistenza semi fluida: abbassamento (slump) da 100 a 150 mm, compreso la			
		A RIPORTARE			
					63.971,91

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			63.971,91
		preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e 5) per opere in fondazione per lavori stradali C25/30 47.00*0.30*0.20	2,820		
		SOMMANO m³ =	2,820	162,73	458,90
9	10	3.2.1.2 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, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali. 2) per strutture in calcestruzzo armato escluse quelle intelaiate 47.00*0.30*0.20*25Kg	70,500		
		SOMMANO Kg =	70,500	2,36	166,38
10	11	3.2.2 Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato, di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, compreso altresì ogni onere per la chiodatura, il disarmo, la pulitura, l'accatastamento del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati 47.00*0.30	14,100		
		SOMMANO m² =	14,100	35,12	495,19
		A RIPORTARE			65.092,38

RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
	1			65.092,38
SOMMANO I LAVORI A BASE D'ASTA				€ 65.092,38
Costo netto manodopera incluso nei lavori € 3.845,64				
Oneri sicurezza inclusi nei lavori (5% sui lavori)			3.246,42	
a detrarre			3.246,42	€ 3.246,42
Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso				€ 61.845,96
SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE				
iva 10%			6.509,24	
spese discarica rifiuti speciali			1.400,00	
spese per cessione volontaria			2.600,00	
spese accatastamento			1.000,00	
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE			11.509,24	11.509,24
IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI				€ 76.601,62

FLORIDIA li 23/08/2022

IL PROGETTISTA