COMUNE DI VALVA



PROVINCIA DI SALERNO

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA E MESSA IN SICUREZZA DELLA "STRADA COMUNALE DESERTE"



Il Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Carmine MALPEDI

Il Sindaco:

Prof. Vito Fato

MARZO 2020

ELABORATI:

E.S.2 - Incidenza della Sicurezza

Stima generale dei costi per la Sicurezza

				<u> </u>		
Tariffa	Descrizione dei lavori	Um	Prezzo Un.	Quantità	Importo	Inc.Sic.(%)
U.05.010.028. A	Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerassori fino ai 3 cm, al m² per ogni cm di spessore.	mq/cm	0,97	13994,400	13 574,57	<i>€ 408,5</i> 9 3,010%
U.05.010.028. B	Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerafuori del cantiere. Per ogni cm di spessore in più	mq/cm	0,24	20991,600	5 037,98	€ 184,39 3,660%
U.05.020.095. A	Conglomerato bituminoso per strato di collegamenton vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli .	mq/cm	1,60	32406,000	51 849,60	€ 1 716,22 3,310%
U.05.020.096. A	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappeinitrice meccanica e costipato con appositi rulli.	mq/cm	1,74	32928,900	57 296,29	€ 1 759,00 3,070%
U.05.010.068. A	Pulizia di cunette, comprendente la rimozione di mriale depositatosi, la ramazzatura ed il lavaggio.	mq	1,11	1707,300	1 895,10	€ 88,12 4,650%
U.05.020.075. A	Materiale anticapillare di idonea granulometria altamento meccanico secondo le norme per i rilevati.	mc	21,79	716,100	15 603,82	€ 583,58 3,740%
U.05.050.010. D	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di su appositi supporti. Lato 60 cm, spessore 25/10.	cad	21,37	15,000	320,55	€ 12,25 3,820%
U.05.050.012. E	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circangenza classe II. Diametro 60 cm, spessore 25/10.	cad	45,35	14,000	634,90	€ 29,27 4,610%
U.05.050.024. D	Segnali di "direzione urbano" e "turistici e di lamiera di alluminio 25/10, dimensioni 20x100 cm.	cad	51,51	16,000	824,16	€ 31,07 3,770%
U.05.050.022. A	Segnali di "direzione", "preavviso di intersezifrangenza classe II, fissati su appositi supporti.	cad	141,69	20,000	2 833,80	€ 111,65 3,940%
U.05.050.058. A	Segnaletica orizzontale, di nuovo impianto costitu pari a 0,2 kg/m². Per strisce di larghezza 12 cm.	ml	1,65	4400,000	7 260,00	€ 220,70 3,040%
E.01.015.010. A	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccnee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc)	mc	4,84	834,200	4 037,53	€ 183,30 4,540%
E.03.030.010. A	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate peratto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione.	mq	25,49	266,000	6 780,34	€ 204,09 3,010%
U.06.030.010. C	Palo rastremato o conico con braccio zincato aventcata: d2=88,9; l= 6000; h=5500; d=60; kg=35; S=3,2	cad	348,80	34,000	11 859,20	€ 391,35 3,300%
U.06.060.010. B	Armatura stradale a LED avente le seguenti caratteone conforme alla EN 61547. Potenza 32 W - 5071 lm	cad	563,20	34,000	19 148,80	€ 787,02 4,110%
U.04.020.010. B	Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, rene degli oneri per lo scavo Dimensioni 30x30x30 cm	cad	39,96	34,000	1 358,64	<i>€ 51,76</i> 3,810%
L.05.010.010. D	Corda in rame nudo, , completa di morsetti e capicione protettiva o cunicolo Sezione nominale 35 mmq	m	5,56	1500,000	8 340,00	€ 264,38 3,170%
L.05.020.010. A	Dispersore a croce in profilato di acciaio zincatoico delle dimensioni di 400x400 mm Lunghezza 1,5 m	cad	82,37	34,000	2 800,58	€ 127,71 4,560%

Tariffa	Descrizione dei lavori	Um	Prezzo Un.	Quantità	Importo	Inc.Sic.(%)
Tailla	Descrizione del idvoli				porto	
L.02.010.050. A	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricottosiva e il marchio IMQ. Tripolare Sezione 3x1,5 mmq	m	2,49	700,000	1 743,00	€ 81,57 4,680%
L.02.010.070. D	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricottoiva e il marchio IMQ. Quadripolare Sezione 4x6 mmq	m	5,93	465,000	2 757,45	€ 122,98 4,460%
L.02.010.070. C	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricottoiva e il marchio IMQ. Quadripolare Sezione 4x4 mmq	m	4,74	435,000	2 061,90	€ 78,76 3,820%
L.02.010.070. B	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricottoa e il marchio IMQ. Quadripolare Sezione 4x2,5 mmq	m	3,71	505,000	1 873,55	€ 57,33 3,060%
E.01.040.010. A	Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzoi materiali. Con materiale proveniente dagli scavi	mc	3,32	488,160	1 620,69	€ <i>55,27</i> 3,410%
U.04.010.010. A	Rinfianco con sabbia o sabbiella, nell'adeguata grfianco di tubazioni e pozzetti eseguito a macchina	mc	37,56	346,931	13 030,73	<i>€ 406,56</i> 3,120%
U.05.040.010. A	Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo,o necessari per il collegamento dei vari elementi.	ml	40,27	191,000	7 691,57	€ 324,58 4,220%
L.02.080.130. A	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a dopp manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 40 mm	m	2,93	1150,000	3 369,50	€ 130,74 3,880%
L.02.080.130. C	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a dopp manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 63 mm	m	3,68	68,000	250,24	€ 11,71 4,680%
U.04.020.030. B	Anello di prolunga per pozzettti pedonali realizzane degli oneri per lo scavo Dimensioni 30x30x35 cm	cad	35,98	34,000	1 223,32	€ 40,12 3,280%
E.03.010.010. C	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantiescluse le casseforme. Classe di resistenza C20/25	mc	120,43	73,837	8 892,19	€ 367,25 4,130%
U.04.020.077. A	Chiusini e griglie sferoidale di qualsiasi dimensi Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale	kg	4,32	476,000	2 056,32	€ 66,42 3,230%
C.01.070.050.I	Tubazione in polietilene PE 100 per linee di impia PFA 16 Diametro esterno 110 mm, spessore 10,0 mm	m	15,57	2000,000	31 140,00	€ 1 033,85 3,320%
T.01.010.010. A	Trasporto di materiali provenienti da lavori di mortata superiore a 50 q, per trasporti fino a 10 km	mc	12,62	583,814	7 367,73	€ 339,65 4,610%
U.05.030.090. A	Canaletta di drenaggio in calcestruzzo, per lo smasità normale). Dimensioni 15x100 cm, altezza 20 cm	cad	49,97	80,000	3 997,60	€ 152,71 3,820%
N.P01	Riposizionamneto di tutti i pozzeti per un perfetto lavoro a regola d'arte.	Corpo	3 997,63	1,000	3 997,63	€ 137,12 3,430%
	Totale Lavori Incidenza media sicurezza Costi Sicurezza II Progettista				€304 529,26 3,468% €10 561,07	
	II Committente					