

REGIONE DEL VENETO
PROVINCIA DI ROVIGO
COMUNE DI LUSIA



Lavori di messa in sicurezza delle strade comunali: via dell'Artigianato

Committente: Comune di Lusia
Viale Europa, 95
45020 Lusia - RO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA - DEFINITIVO - ESECUTIVO

IL PROGETTISTA:
Geom. Riccardo Resini

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Geom. Riccardo Resini

ELABORATO:
Analisi prezzi

Anno
2021

D

REV.	DESCRIZIONE	DATA
0		
1		
2		
3		

DATA:
AGOSTO 2021

SCALA:

N.	OGGETTO DELL'ANALISI Elementi necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
1	ANALISI ARTICOLO: NP01 FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONI fino a 10 cm <i>Fresatura di pavimentazione in conglomerato bituminoso o in calcestruzzo (non armato) a media consistenza eseguiti su unica passata, anche su impalcati di opere d'arte, compreso l'onere di allontanamento con qualsiasi mezzo fino ad idonea discarica, carico e scarico compresi, inclusi gli oneri di discarica, comprese le cautele di cui alla voce Demolizione di pavimentazione su opere d'arte nonché l'onere della perfetta pulizia effettuata anche con spazzatrici meccaniche e successiva soffiatura con compressore.</i>				
	Analisi su m ² 1,000				
1	(A.01.03.a) OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,009	28,39	0,26
2	(D.02.05.a) FRESATRICE AUTOCARICANTE MECCANICA Con rullo fino 1.00 ml Fresatrice autocaricante meccanica completa di tutti gli accessori	h	0,006	126,50	0,76
3	(D.02.06.d) MACCHINA SPAZZATRICE MECCANICA Da 5 fino a 7 mc Macchina spazzatrice meccanica completa di tutti gli accessori con accumulo del materiale aspirato.	h	0,004	68,51	0,27
4	(E.06.05.00) COMPENSO PER TRASPORTO MATERIALE Compenso per il trasporto di qualsiasi materiale o attrezzatura a qualsiasi distanza stradale (da considerarsi la sola andata)	t/km	1,800	0,15	0,27
5	(B.97.01.d) COMPENSO PER LO SMALTIMENTO IN DISCARICA AUTORIZZATA DI MATERIALE per rifiuti non pericolosi: conglomerato bituminoso fresato	ton	0,180	8,00	1,44
	Totale componenti				3,00
	Spese generali 15,00 %				0,45
	Utile impresa 10,00 %				0,35
	Totale complessivo				3,80
	Totale unitario				3,80
	Prezzo applicazione				3,80

N.	OGGETTO DELL'ANALISI Elementi necessari alla formazione dell'oggetto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario in Euro	IMPORTO in Euro
2	<p>ANALISI ARTICOLO: NP02 <i>BINDER per uno spessore di 8 cm</i> <i>Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso BINDER (marcato CE, secondo UNI 13108/2006), per la formazione dello strato di collegamento, avente granulometria di mm 0/14-20 secondo le specifiche tecniche e prestazionali indicate nelle Norme Tecniche di Capitolato. Il conglomerato, proveniente da impianti posti fino a 25 km dal cantiere, sarà confezionato a caldo e composto da aggregati calcarei (costituito da una miscela di pietrischi, pietrischetti, graniglie, sabbie di frantumazione e additivo minerale: filler) ottenuti per frantumazione, opportunamente miscelati con bitume standard, penetrazione B50/70 (o B70/100 nel periodo invernale) , tenore del 4,0-5,0% in peso riferito al peso della miscela di aggregati, steso con vibrofinitrice e rullato con idonei rulli vibranti (8-10 ton), compresa la perfetta profilatura dei bordi con appositi regoli, compreso guardiania ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte, con esclusione della eventuale pulizia del fondo e spruzzatura della mano d'attacco da compensarsi con le apposite voci.</i> <i>L'Appaltatore utilizzare materiale riciclato (fresato) nella misura massima del 30 % in peso riferito alla miscela degli inerti, previa presentazione di uno studio atto a definire la composizione della miscela e le modalità di confezionamento.</i></p>				
	Analisi su m ² 1,000				
1	(A.01.03.a) OPERAIO QUALIFICATO da 0 a 1000 m s.l.m.	h	0,007	28,39	0,20
2	(PM01) BINDER Conglomerato bituminoso fillerizzato per strato di collegamento (binder) impastato a caldo in idonei impianti con bitume puro semisolido in ragione del 4,5-5% di bitume in peso degli inerti calcarei	m ³	0,080	93,00	7,44
3	(D.02.02.c) RULLO COMPATTATORE VIBRANTE DA RILEVATI da hp 80 e del peso di t 8 senza operatore	h	0,003	48,00	0,14
4	(D.02.04.b) VIBROFINITRICE potenza da 100 a 120 HP senza operatore Vibrofinitrice idrostatica vibrante e riscaldante con sistema automatico di livellazione	h	0,003	86,02	0,26
	Totale componenti				8,04
	Spese generali 15,00 %				1,21
	Utile impresa 10,00 %				0,93
	Totale complessivo				10,18
	Totale unitario arrotondamento				10,18
	Prezzo applicazione				0,02
					10,20