

Pagina 1 di 4

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

OGGETTO: Lavori di ripristino asfalto tratti di strade interne alla località

Cappelluccia di Pietragalla (PZ) - Pezzario Regione Basilicata

2023.

PARTE D'OPERA: Edile lavori stradali

COMMITTENTE: Comune di Pietragalla

Il Direttore dei Lavori Geom. LAROCCA Antonio

II Responsabile Unico del Progetto Ing. Maria Carmela IACOVERA

Nr.	TARIFFA DESCRIZIONE	par.ug.	I			Quantità		
		p	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
1	Ripristino sede stradale - PREZZARIO 2023  Vie: Lucca, Grosseto, Siena  E.01.001.01  Fresatura di pavimentazioni in conglomerato bituminoso co sitivo aspiranti, nonche' il carico del materiale fresato.  Fresatura di pavimentazioni in conglomerato bituminoso con impiego di particolare macchina fresatrice, per spessori di pavimentazione fino a 15 cm., per riquotature longitudinali e trasversali della piattaforma stradale, compreso la squadratura secondo superfici geometriche regolari ed i contorni retti verticali delle zone di intervento, pulizia totale delle superfici del piano scarificato con macchina munita di spazzole rotanti e/o dispositivo aspiranti, nonche' il carico del materiale fresato.  Via Lucca  Via Prato		20,00 32,00		,			
	Sommano mq/cm		6,00		2,000	16,80 421,60	1,00	421,60
2	Vie: Lucca, Grosseto, Siena B.25.001.01 Trasporto a discarica, o a impianto di trattamento con au mento a discarica autorizzata: con autocarro per ogni Km.; Trasporto a discarica, o a impianto di trattamento con autocarro di portata non inferiore a 8,5 t del materiale di risulta di qualsiasi natura o specie, anche se bagnato, a qualsiasi distanza, compreso il carico, lo scarico, ed il ritorno a vuoto escluso oneri per conferimento a discarica autorizzata: con autocarro per ogni Km.; (par.ug.=(421,60/2)*0,02)		30,00			126,60		
	Sommano mc/km					126,60	0,56	70,90
3	Vie: Lucca, Grosseto, Siena  B.25.004.12  Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad im ela bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01  Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dagli scavi privo di scorie e frammenti diversi. Lo smaltimento, previa caratterizzazione i cui oneri sono da computarsi separatamente, dovra' essere certificato da formulario di identificazione rifiuti, compilato in ogni sua parte, che sara' consegnato alla D.L. per la contabilizzazione. cer 17 03 02 - miscela bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01  (par.ug.=(421,60/2)*0,02)  Sommano ql  Vie: Lucca, Grosseto, Siena  E.04.014.01				18,000	75,96 75,96	3,83	290,93
7	Fornitura e posa in opera di emulsione bituminosa cationi idonee cisterne spruzzatici nella quantità di 0,800kg./mq.  Fornitura e posa in opera di emulsione bituminosa cationica (acida) elastomerizzata, per conglomerato bituminoso speciale splittmastix, semi-aperto drenante, drenante, per strati di base (tout venant) e di collegamento (bynder), modificata con polimero sintetico cationico SBR disperso nella fase acquosa, con dosaggio variabile dal 3% al 5% di residuo secco sul peso del bitume; contenuto di legante residuo 68%							783,43

ra op qu Vi Vi Vi R: R: F: CG BI	TARIFFA DESCRIZIONE  RIPORTO  di bitume, contenuto di flussante 3% massimo, penetrazione del legante residuo 100-220 mm, punto di ammollimento del legante residuo 35°c÷42°c.; posta in opera con l'utilizzo di idonee cisterne spruzzatici nella quantità di 0,800kg./mq.  //ia Lucca //ia Grosseto //ia Prato Rattoppi vari vicino Via Prato Rattoppi vari vicino Via Prato Rattoppi vari  "  Sommano mq	par.ug.	55,00 25,00 10,00 2,00 32,00 5,00 10,00	4,200 3,800 6,000 3,700	H/peso	Quantità 209,00 105,00 38,00	unitario	TOTALE 783,43
per	di bitume, contenuto di flussante 3% massimo, penetrazione del legante residuo 100-220 mm, punto di ammollimento del legante residuo 35°c-42°c.; posta in ppera con l'utilizzo di idonee cisterne spruzzatici nella quantità di 0,800kg./mq. //ia Lucca //ia Grosseto //ia Prato Rattoppi vari vicino Via Prato Rattoppi vari vicino Via Prato Rattoppi vari " Sommano mq		25,00 10,00 2,00 32,00 5,00	4,200 3,800 6,000 3,700		105,00		783,43
per	penetrazione del legante residuo 100-220 mm, punto di ammollimento del legante residuo 35°c+42°c.; posta in opera con l'utilizzo di idonee cisterne spruzzatici nella quantità di 0,800kg./mq.  //ia Lucca //ia Grosseto //ia Prato Rattoppi vari vicino Via Prato Rattoppi vari vicino Via Prato Rattoppi vari  "  Sommano mq		25,00 10,00 2,00 32,00 5,00	4,200 3,800 6,000 3,700		105,00		
5 E. F. C. B.	/ie: Lucca, Grosseto, Siena			4,200 4,000		12,00 118,40 21,00 40,00 543,40	1,55	842,27
For cap property can be cap for cap fo	E.04.007.01  FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONGLOMERATO BITUMINOSO A CALDO TIPO BINDER TRADIZI LA MANO D'ATTACCO E MISURATO IN OPERA DOPO IL COSTIPAMENTO.  Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo tipo Binder tradizionale con o senza riciclato proveniente dalle scarifiche, provvisto di marchiatura CE, avente caratteristiche meccaniche come prescritto dalle Norme Tecniche di Appalto, costituito da una niscela di aggregati totalmente frantumati, sabbie di cola frantumazione, filler, impastata a caldo con legante bituminoso tipo 50-70. Il legante dovrà essere chimicamente additivato con speciali sostanze attivanti	543,40			5,000	2.717,00 2.717,00	2,56	6.955,52
6 C	Vie: Lucca, Grosseto, Siena C. SICUREZZA Costo della Sicurezza Costo della Sicurezza Costo della Sicurezza Sommano a corpo Parziale: Ripristino sede stradale - PREZZARIO 2023	1,00				1,00	200,00	200,00 8.781,22
	TOTALE COMPUTO €:							8.781,22
	A RIPORTARE							

de	TARIFFA DESCRIZIONE	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
Nr.		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE	
	RIPORTO								
	RIEPILOGO FINALE								
	Importo lordo per lavori:							8.581	
	A DETRARRE, ribasso del 2,1890%:							-187	
	Resta l'importo NETTO dei lavori:							8.393	
	Oneri Sicurezza, non soggetti a ribasso:							200	
	Sommano:							8.593	
	Per I.V.A. al 10,00%:							859	
	TOTALE GENERALE €:							9.452	
	Pietragalla, 16/04/2024								
	Il Direttore dei Lavori								
	Geom. LAROCCA Antonio								
	II Responsabile Unico del Progetto Ing. Maria Carmela IACOVERA								
	J								