



*REGIONE BASILICATA*  
*COMUNE DI PIETRAGALLA*



*Via Cadorna, 6 - 85016 Pietragalla - Tel. 0971/944311 - Fax 0971/944309*

*ELENCO PREZZI*  
*UNITARI*

**OGGETTO:**

*Lavori di ripristino asfalto tratti di strade interne e  
zona industriale nella località San Nicola di  
Pietragalla (PZ).*

*Elaborati:*  
*- Elenco prezzi unitari*

*Tavola*

*Elenco prezzi  
unitari*



# Comune di Pietragalla

Provincia di Potenza

Pagina 1 di 3

## ELENCO PREZZI UNITARI

OGGETTO: Lavori di ripristino asfalto tratti di strade interne e zona industriale nella località San Nicola di Pietragalla (PZ) - Pezzario Regione Basilicata 2023.

PARTE D'OPERA: Edile lavori stradali

COMMITTENTE: Comune di Pietragalla

**Il Tecnico**

Geom. LARocca Antonio

**Il Direttore dei Lavori**

Geom. LARocca Antonio

**Il Responsabile Unico del Progetto**

Ing. Maria Carmela IACOVERA

| Nr.Ord.<br>TARIFFA   | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO  | unità<br>di misura | prezzo unitario<br>€ |
|----------------------|--|--------------------|----------------------|
| 1<br>B.25.001.01     | <b>Trasporto a discarica, o a impianto di trattamento con au ... mento a discarica autorizzata: con autocarro per ogni Km.;</b><br>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.;  | mc/km              | 0,56                 |
| 2<br>B.25.004.12     | <b>Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad im ... ela bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01</b><br>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, dovrà essere certificato da formulario di identificazione rifiuti, compilato in ogni sua parte, che sarà consegnato alla D.L. per la contabilizzazione. cer 17 03 02 - miscela bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01  | ql                 | 3,83                 |
| 3<br>E.01.001.01     | <b>Fresatura di pavimentazioni in conglomerato bituminoso co ... sitivo aspiranti, nonche' il carico del materiale fresato.</b><br>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.  | mq/cm              | 1,00                 |
| 4<br>E.04.007.01     | <b>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONGLOMERATO BITUMINOSO A CALDO TIPO BINDER TRADIZI... LA MANO D'ATTACCO E MISURATO IN OPERA DOPO IL COSTIPAMENTO.</b><br>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 miscela di aggregati totalmente frantumati, sabbie di sola frantumazione, filler, impastata a caldo con legante bituminoso tipo 50-70. Il legante dovrà essere chimicamente additivato con speciali sostanze attivanti di adesione bitume-inerti a base di Alkilamidopoliammina e di A.C.F. Attivante Chimico Funzionale per la rigenerazione del bitume presente nel fresato. Il conglomerato sarà confezionato in appositi impianti di produzione di tipo discontinuo o continuo (secondo una miscela approvata preventivamente dalla D.L.) con impiego fino al 15% dell'intera miscela, di materiali provenienti dalle scarifiche, posto in opera con apposite macchine vibrofinitrici e compattato con rulli metallici di 8,0 t. Esclusa la mano d'attacco e misurato in opera dopo il costipamento. | mq/cm              | 2,56                 |
| 5<br>E.04.014.01     | <b>Fornitura e posa in opera di emulsione bituminosa cationi ... idonee cisterne spruzzatici nella quantità di 0,800kg./mq.</b><br>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% di bitume, contenuto di flussante 3% massimo, penetrazione del legante residuo 100-220 mm, punto di rammollimento del legante residuo 35°c+42°c.; posta in opera con l'utilizzo di idonee cisterne spruzzatici nella quantità di 0,800kg./mq.  | mq                 | 1,55                 |
| 6<br>C.<br>SICUREZZA | <b>Costo della Sicurezza</b><br>Costo della Sicurezza<br><br>Pietragalla, 12/02/2024<br><br>Il Tecnico<br>Geom. LAROCCA Antonio<br><br>Il Responsabile Unico del Progetto<br>Ing. Maria Carmela IACOVERA   | a corpo            | 200,00               |

| Nr.Ord.<br>TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO  | unità<br>di misura | prezzo unitario<br>€ |
|--------------------|--|--------------------|----------------------|
|                    | <p>Il Direttore dei Lavori<br/>Geom. LAROCCA Antonio</p> |                    |                      |