



Provincia di Fermo
Settore Viabilità - Infrastrutture - Urbanistica

**S.P. N. 219 ETE MORTO
INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA**

IMPORTO COMPLESSIVO - € 73.661,71

PROGETTISTA:
Geom. Antonio Cameli

VISTO:
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
IL DIRIGENTE Ing. Ivano Pignoloni

ELABORATI TECNICO-ECONOMICI

ELABORATO:
Computo Metrico Estimativo

E - 01

NOME FILE:
SP219-E01

DATA:
Dicembre 2018

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Provincia di Fermo

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

OGGETTO

S.P. N. 219 ETE MORTO - INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA

COMMITTENTE

AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI FERMO

IL PROGETTISTA
Geom. Antonio Cameli

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo	
1	19.13.004.1	<p>Conglomerato bituminoso tipo binder chiuso. Conglomerato bituminoso tipo binder chiuso ottenuto con graniglia e pietrischetti sabbia ed additivo, confezionato a caldo con idonei impianti, con dosaggi e modalità indicati dalle norme tecniche di capitolato, con bitume di prescritta penetrazione, fornito e posto in opera con idonee macchine vibrofinitrici, compattato a mezzo di idoneo rullo tandem, previa stesa sulla superficie di applicazione di emulsione bituminosa acida al 55% (ECR) nella misura di Kg 0.700 per m² con leggera granigliatura successiva. Compreso: la fornitura di ogni materiale e lavorazione, prove di laboratorio ed in sito, ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.</p> <p>Tipo 0/20 mm con impiego di graniglie e pietrischetti di IV° Cat. Misurato su autocarro.</p>	100 kg =	1.478,3526	9,47	14.000,00
2	19.13.005.2	<p>Conglomerato bituminoso per strato di usura tipo tappetino. Conglomerato bituminoso per strato di usura tipo tappetino ottenuto con impiego di graniglia e pietrischetti, sabbie ed additivi, (nella quale sia presente almeno una percentuale di peso del 30%, rispetto alla miscela totale, di pietrischetti e graniglie con materiale di natura vulcanica-magmatica-eruttiva ovvero basaltica), confezionato a caldo con idonei impianti, con dosaggi e modalità indicati dalle norme tecniche di capitolato, con bitume di prescritta penetrazione, fornito e posto in opera con idonee macchine vibrofinitrici, compattato a mezzo di idoneo rullo tandem, previa stesa sulla superficie di applicazione di una spruzzatura di emulsione bituminosa del tipo acida al 60% (ECR) nella misura di kg. 0,70 per m² con leggera granigliatura successiva. Compreso: la fornitura di ogni materiale e lavorazione, prove di laboratorio ed in sito, ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.</p> <p>Tipo 0/12 - 0/15 mm come da prescrizioni di C.S.A. e secondo le indicazioni della D.L., inerti lapidei di I Cat. - Misurato al m²xcm dopo la stesa.</p>	730*9*3	19.710,0000	2,29	45.135,90
SOMMANO m ² xcm =			19.710,0000	2,29	45.135,90	
A RIPORTARE					59.135,90	

RIEPILOGO CAPITOLI

Pag.

Importo Paragr.

Importo subCap.

IMPORTO

1

59.135,90

SOMMANO I LAVORI A BASE D'ASTA

Oneri sicurezza inclusi nei lavori (3% sui lavori)

1.774,08

€ 59.135,90

a detrarre

1.774,08

€ 1.774,08

Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso

€ 57.361,82

SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE

IVA su lavori

13.009,90

Incentivi per funzioni tecniche per dipendenti PA (Art.113 D.Lgs.50/2016)

1.182,72

Imprevisti

303,19

Contributo ANAC

30,00

TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE

14.525,81

14.525,81

IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI€ **73.661,71**

FERMO li 27/12/2018

Geom. Antonio Cameli

IL PROGETTISTA