



Comune di Sambuca Pistoiese **(Provincia di Pistoia)**

Indirizzo: Piazza Sandro Pertini, 1 - C.A.P. 51020 – Sambuca P/se ;
Ufficio Lavori Pubblici – Patrimonio e Protezione Civile
E-Mail ut@comune.sambuca.pt.it Sito web: <http://www.comune.sambuca.pt.it>
Fax.0573/893737 Tel. Centralino 0573/893716, Uff. Urbanistica 0573/893781
C.F. 80009370471 - P.I. 00838200475

Lavori “INTERVENTI STRAORDINARI SULLA VIABILITA’ LOCALE” (art.9 L.R. 27 dicembre 2018 n.73)

PROGETTO

1. RELAZIONE ILLUSTRATIVA

Parte generale

Il territorio del Comune di Sambuca Pistoiese è molto vasto: 77,54 Kmq e scarsamente popolato: 1.568 abitanti al 31.12.2018, in organico sono presenti solo n. 7 unità di personale; il Comune è inoltre inserito **nell'allegato “A” alla Delibera Giunta Regionale n. 1303 in data 19 dicembre 2016, al punto 7 nella graduatoria generale del maggior disagio, con il punteggio di 103; graduatoria a norma dell'articolo 80, comma 3, della L.R. 27 dicembre 2011, n. 68, avente validità per gli anni 2017-2019.** Il Comune di Sambuca Pistoiese è inserito anche nell'aggiornamento della graduatoria generale del maggior disagio, **nell'allegato “A” alla Delibera Giunta Regionale n. 1411 in data 17 dicembre 2018, al punto 7 nella graduatoria generale del maggior disagio, con il punteggio di 103.**

La situazione viaria comunale o soggetta a controlli comunali, conta 80 chilometri di strade comunali e oltre 200 chilometri di strade vicinali; ad oggi si presenta molto dissestata, con presenza di buche, avvallamenti e disconnessioni costituenti pericolo per la pubblica e privata incolumità.

Descrizione degli interventi da realizzare

- Fornitura in opera di conglomerato bituminoso steso con mezzi meccanici e piccole attrezzature, per rappezzi o superfici limitate su viabilità:
 - Viabilità Lentula – Torri

2. RELAZIONE TECNICA

Opere stradali

Contesto ambientale

La viabilità in argomento si snoda in un contesto paesaggistico caratteristico della nostra montagna, al centro di vaste aree boscate, le quali non necessitano di particolari autorizzazioni e non comportanti alterazione dell'aspetto esteriore dei luoghi, necessari alla sicurezza stradali ed urgenti.

Opere da eseguire

Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso tipo usura con aggregato pezzatura 0/10 mm a caldo, fornito a piè d'opera, compresa imposta bitumi, trasporto e scarico, steso con mezzi meccanici, compreso pulizia della pavimentazione compresi: fornitura d'emulsione bituminosa per mani di ancoraggio e di attacco, sagomatura, compattazione con mezzi idonei e quanto altro occorra per dare il titolo ultimato a perfetta regola d'arte. Per rappezzi o superfici limitate che non

consentono l'impiego di macchina vibrofinitrice, la stesura del conglomerato bituminoso dovrà essere eseguita con mezzi manuali.

Gli interventi risultano conformi alle Norme Tecniche di Attuazione del vigente Regolamento Urbanistico.

Gli interventi medesimi verranno eseguiti in procedura ristretta, ai sensi art. 61 D.Lgs 50/2016.

3. CALCOLO DELLA SPESA

Provincia di Pistoia - 2019

Codice regionale: TOS19_05.E02.001.007

Voce: 001 - Stesura di conglomerato bituminoso per ripristino di pavimentazione stradale con mezzi meccanici e piccole attrezzature, compresa spruzzatura di emulsione bituminosa per mano di attacco e rullatura.

Articolo: 007 – Con fornitura di Conglomerato bituminoso tipo usura con aggregato pezzatura 0/10 mm a caldo steso con mezzi meccanici e a mano

Prezzo senza S. G. e Util. a Tn: € 77,18044

Prezzo a Tn: € 97,63326

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11577 (1 %)

Manodopera € 6,36591 Incidenza manodopera 6,52 %

- - dimensioni circa tonn. 480 – **Prezzo unitario €/tonn. 97,63.=**

Opere da realizzare	Quantità	Importo
Fornitura in opera di conglomerato bituminoso steso con mezzi meccanici e piccole attrezzature		
Viabilità Lentula – Torri	tonn. 480	Totali € 46.863,97

Quindi in base ai parametri adottati il costo dell'opera sarà € 62.500,00.=, così articolato:

QUADRO ECONOMICO

IMPORTO LAVORI	€ 46.863,97.=
Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso)	€ 2.900,00.=
Coordinatore sicurezza fase progettuale ed esecutiva	€ 1.450,00.=
IVA 22% sui lavori, opere e spese	€ 11.267,07.=
TOTALE COMPLESSIVO	€ 62.481,04.=
IN CONTO TONDO	€ 62.500,00

4. CAPITOLATO PRESTAZIONALE

5.1. Necessità funzionali, requisiti e prestazioni per rispondere alle esigenze dell'amministrazione e degli utenti

Le varie fasi di progettazione dell'intervento sono state eseguite dal personale dipendente nel settore tecnico del Comune, si allegano planimetrie viabilità interessate e foto relative ad evidenziare le necessità.

5. GIUDIZIO DI FATTIBILITÀ

I parametri ricavati dai punti sopra citati sia di carattere amministrativo che tecnico, di sostenibilità ambientale e di fattibilità economico-finanziaria propendono verso una valutazione complessiva di fattibilità. Pertanto si esprime un giudizio di fattibilità **positivo** dell'intervento in oggetto.

Sambuca Pistoiese, lì 20 febbraio 2019

Il Responsabile del Procedimento e Progettista

Scuola



