



AREA DI INTERVENTO AI100176
Scheda tecnica di sintesi

Comune **Deruta**

INFRASTRUTTURA DI RIFERIMENTO

Strada **SS3bis** Corsie **2**
Denominazione **TIBERINA (E-45)**

DATI AREA INTERVENTO

INDICE DI PRIORITA' **70.40** COSTO TOTALE (€) **66,165.00**
posiz. grad. Nazion. **3510**
posiz. grad. Region. **160** Anno di piano **12**

UBICAZIONE

Regione **Umbria**
Progr. Iniziale (km) **58+966** Progr. Finale (km) **59+067**
Comune 1 **Deruta** Provincia 1 **Perugia**
Comune 2 **Deruta** Provincia 2 **Perugia**
Barriere esistenti **NO**

PAVIMENTAZIONE FONOASSORBENTE / BASSOEMISSIVA

Progressivo	Tipo	Progr. Iniziale (km)	Progr. Finale (km)	lunghezza (m)	costo (Euro)
1	fonoassorbente	58+816	59+217	401.00	66,165.00
TOTALE					66,165.00

BARRIERE ANTIRUMORE

Progressivo	lato	Progr. Iniziale (km)	Progr. Finale (km)	lunghezza (m)	altezza (m)	costo (Euro)
TOTALE						-

AUTOVELOX

Progressivo	Progressiva (km)	costo (Euro)
TOTALE		-

INTERVENTI DIRETTI

Progressivo	codice edificio	stima finestre (mq)	costo (Euro)
TOTALE			-