



AREA DI INTERVENTO AI100172
Scheda tecnica di sintesi

Comune **Deruta**

INFRASTRUTTURA DI RIFERIMENTO

Strada **SS3bis** Corsie **4**
Denominazione **TIBERINA (E-45)**

DATI AREA INTERVENTO

INDICE DI PRIORITA' **567.70** COSTO TOTALE (€) **430,447.50**
posiz. grad. Nazion. **1474**
posiz. grad. Region. **49** Anno di piano **8**

UBICAZIONE

Regione **Umbria**
Progr. Iniziale (km) **56+813** Progr. Finale (km) **57+239**
Comune 1 **Deruta** Provincia 1 **Perugia**
Comune 2 **Deruta** Provincia 2 **Perugia**
Barriere esistenti **NO**

PAVIMENTAZIONE FONDOASSORBENTE / BASSOEMISSIVA

Progressivo	Tipo	Progr. Iniziale (km)	Progr. Finale (km)	lunghezza (m)	costo (Euro)
1	fondoassorbente	56+786	57+293	506.50	159,547.50
TOTALE					159,547.50

BARRIERE ANTIRUMORE

Progressivo	lato	Progr. Iniziale (km)	Progr. Finale (km)	lunghezza (m)	altezza (m)	costo (Euro)
2	dx	56+821	56+989	168.00	4.00	270,900.00
TOTALE						270,900.00

AUTOVELOX

Progressivo	Progressiva (km)	costo (Euro)
		TOTALE -

INTERVENTI DIRETTI

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