



AREA DI INTERVENTO AI100166  
Scheda tecnica di sintesi

Comune **Deruta**

INFRASTRUTTURA DI RIFERIMENTO

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

DATI AREA INTERVENTO

INDICE DI PRIORITA' **243.80** COSTO TOTALE (€) **208,778.40**  
posiz. grad. Nazion. **2123**  
posiz. grad. Region. **81** Anno di piano **10**

UBICAZIONE

Regione **Umbria**  
Progr. Iniziale (km) **52+435** Progr. Finale (km) **52+721**  
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)
<b>1</b>	<b>fondoassorbente</b>	<b>52+285</b>	<b>52+810</b>	<b>524.50</b>	<b>165,217.50</b>
<b>TOTALE</b>					<b>165,217.50</b>

BARRIERE ANTIRUMORE

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

AUTOVELOX

Progressivo	Progressiva (km)	costo (Euro)
<b>TOTALE</b>		<b>-</b>

INTERVENTI DIRETTI

Progressivo	codice edificio	stima finestre (mq)	costo (Euro)
<b>2</b>	<b>054017EV00632</b>	<b>36.30</b>	<b>43,560.90</b>
<b>TOTALE</b>			<b>43,560.90</b>