



LEGENDA

- Progetto
- Pista ciclopedonale di progetto
- Sistemazione a verde

Limiti amministrativi

- Confini comunali

Ricettori e tipologia d'uso

- Residenziali
- Terziari, industriali
- Commerciale e servizi
- Ruderi, dismessi, box e depositi

Identificativo ricettore

- Rxx - Codice ricettore
- P - Numero di piani del ricettore

Fasce di pertinenza acustica per strada tipo C2 - Extraurbana secondaria (D.P.R 142/2004)

- Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)
- Fascia B (100-150 m per lato dal ciglio)

Curve di isolivello Leq(A)

- <40 dB(A)
- 40-45 dB(A)
- 45-50 dB(A)
- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- >70 dB(A)

ANAS
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Umbria
Via XX Settembre, 33 - 00121 Perugia T [+39] 075 / 57 491
Pec: anas.umbria@postacert.stradanas.it - www.stradanas.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di ferrovie dello Stato Italiano S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 136/2002 (convertito con L. 178/2002)
Via Manzoni, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224
Pec: anas@postacert.stradanas.it
Cap. Soc. Euro 2.259.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587

S.S. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"

**RETTIFICA DEL TRACCIATO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. TIPO C2 DAL km 41+500 al km 51+500
STRALCIO 1 - LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLA SEZ. TIPO C2 DAL km 49+300 al km 51+500**

PROGETTO DEFINITIVO

IMPRESA ESECUTRICE		GRUPPO DI LAVORO ANAS	
PROGETTAZIONE		RESPONSABILE DEI LAVORI	
IL PROGETTISTA		IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	
<p>Ing. Valerio BAJETTI Oltre agli impegni della professione di Ingegnere (n. 1428/1) (Diretto tecnico progetto del Tracciato)</p>		<p>Ing. Alessandro MICHELI Oltre agli impegni della professione di Ingegnere (n. 10182/1) (Diretto tecnico progetto del Tracciato)</p>	
		PROTOCOLLO	DATA
N. ELABORATO:		STUDIO IMPATTO AMBIENTALE	
R148		ANALISI AMBIENTALE - Rumore	
		Clima acustico - Post Operam diurno	
CODICE PROGETTO		NOME FILE	
PROGETTO		T00_IA07_AMB_CT05_A	
PG0374D2201		REVISIONE	
		A	
		SCALA:	
		1:5.000	
D			
C			
B			
A			
REV.			
DESCRIZIONE			
		MARZO 2023	ING. CAROLINA BAJETTI
		ING. GIANCARLO TANZI	ING. VALERIO BAJETTI
PRIMA EMISSIONE		DATA	REDDATTO
		VERIFICATO	APPROVATO