



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 dB(A)

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 Italiane 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 2.269.892.000,00 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	
Ing. Valerio BAJETTI Oltre agli impegni della professione di Roma (n.2011) (Diretto tecnico ingegneria del territorio)		Ing. Fabrizio BAJETTI Oltre agli impegni della professione di Roma (n.2011) (Diretto tecnico ingegneria del territorio)	
PROTOCOLLO		DATA	
N. ELABORATO: STUDIO IMPATTO AMBIENTALE			
R149			
ANALISI AMBIENTALE - Rumore			
Clima acustico - Post Operam Notturno			
CODICE PROGETTO		NOME FILE	
PROGETTO		T00_IA07_AMB_CT06_A	
PG0374D2201		REVISIONE	
CODICE ELAB.		A	
T00IA07AMBCT06		SCALA:	
D		1:5.000	
C			
B			
A			
REV.			
PRIMA EMISSIONE		MARZO 2023	
DESCRIZIONE		ING. CAROLINA BAJETTI	
DATA		ING. GIANCARLO TANZI	
REDDATO		ING. VALERIO BAJETTI	
VERIFICATO		APPROVATO	