



**LEGENDA**

- Strada attuale
- Limiti amministrativi**
- Confini comunali
- Ricettori e tipologia d'uso**
- Residenziali
- Terziari, industriali
- Commerciale e servizi
- Ruderì, 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)**
- <math><40\text{ dB(A)}</math>
- 40-45 dB(A)
- 45-50 dB(A)
- 50-55 dB(A)
- >55 dB(A)

**Struttura Territoriale Umbria**  
Via XX Settembre, 33 - 06121 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 Marmorata, 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	
<p><b>IL PROGETTISTA</b> Ing. Valerio BAJETTI Oltre agli impegni della professione di Ingegnere (n. 1428/11) (Diretto tecnico: Ingegnere del Territorio)</p>		<p><b>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Fabrizio BAJETTI Oltre agli impegni della professione di Ingegnere (n. 1428/11) (Diretto tecnico: Ingegnere del Territorio)</p>	
		PROTOCOLLO	DATA
N. ELABORATO:		<b>STUDIO IMPATTO AMBIENTALE</b>	
<b>R147</b>		<b>ANALISI AMBIENTALE - Rumore</b>	
		Clima acustico - Ante Operam Notturmo	
CODICE PROGETTO		NOME FILE	
PROGETTO		T00_IA07_AMB_CT04_A	
PG0 374D 2 01		REVISIONE	
		SCALA:	
		A	
		1:5.000	
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	MARZO 2023	ING. CAROLINA BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
		VERIFICATO	ING. GIANCARLO TANZI
		APPROVATO	ING. VALERIO BAJETTI