

**LEGENDA**

Area di cantiere

**Ricettori e tipologia d'uso**

Residenziali

Ruedi, dismessi, box e depositi

**Curve di isolivello Leq(A)**

<40 dB(A)

40-45 dB(A)

45-50 dB(A)

50-55 dB(A)

55-60 dB(A)

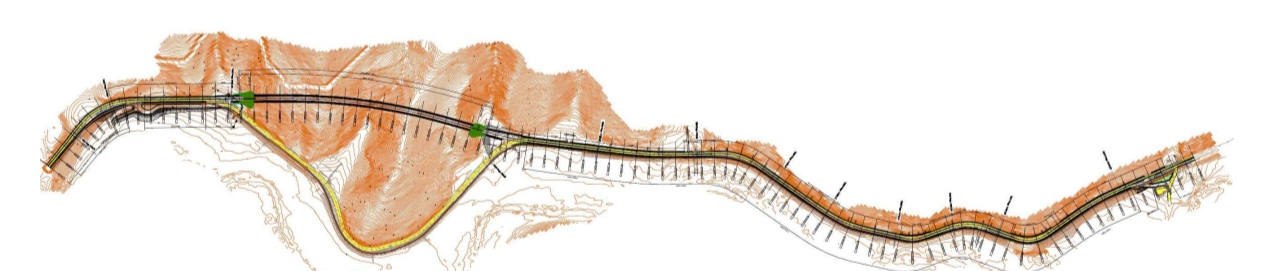
60-65 dB(A)

>65 dB(A)



Struttura Territoriale Umbria  
Via XX Settembre, 33 - 00121 Perugia T [+39] 075 / 57 491  
Pec: [anas.umbria@postacert.stradanas.it](mailto:anas.umbria@postacert.stradanas.it) - [www.stradanas.it](http://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 Moncambrano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224  
Pec: [anas@postacert.stradanas.it](mailto: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"**  
RETIFICA 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		RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
<p>Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°162/11 (Diretto tecnico ingegneria del Territorio)</p>		<p>Ing. Alessandro MICHELI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10162/11 (Diretto tecnico ingegneria del Territorio)</p>	
		PROTOCOLLO	DATA

N. ELABORATO:	<b>STUDIO IMPATTO AMBIENTALE</b>		
<b>R145</b>	<b>ANALISI AMBIENTALE - Rumore</b>		
	Clima acustico - Cantiere Diurno		

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00_IA07_AMB_CT02_A		
PG0374D2201	CODICE ELAB. T00IA07AMBCT02	A	1:2.000
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	MARZO 2023	ING. CAROLINA BAJETTI / ING. GIANCARLO TANZI / ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO / VERIFICATO / APPROVATO