



LEGENDA

- Progetto
- Pista ciclopedonale di progetto
- Opere a verde
- Area di cantiere

Limiti amministrativi

- Confini comunali

Punti di monitoraggio

- Atmosfera
- Idrico superficiale
- Idrico sotterraneo
- Suolo
- Rumore
- Vibrazioni
- Vegetazione
- Vegetazione - Opere a verde (OPV)
- Fauna

Fasi di monitoraggio

- Ante operam
- Corso d'opera
- Post operam

Natura 2000⁽¹⁾

- Zona Speciale di Conservazione (ZSC) - IT5210046 - Valnerina

Habitat di interesse comunitario⁽²⁾

- 91E0* - Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
- 92A0 - Foreste a galleria di *Salix alba* e *Populus alba*
- 9340 - Foreste di *Quercus ilex* e *Quercus rotundifolia*

Ricettori e tipologia d'uso

- Residenziali

Fonte: (1) Regione Umbria, Open data Umbria - shape file Rete Natura 2000
 (2) Regione Umbria, Open data Umbria - shape file Habitat natura2000

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 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 4459224
 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 <small>Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10127 (Diretto tecnico l'ingegner Valerio BAJETTI)</small>	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <small>Ing. Fabrizio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10127 (Diretto tecnico l'ingegner Valerio BAJETTI)</small>
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <small>Ing. Alessandro MICHELI</small>	DATA
N. ELABORATO: R155	STUDIO IMPATTO AMBIENTALE PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE Planimetria di localizzazione punti di monitoraggio
CODICE PROGETTO PROGETTO PG0374D2201	NOME FILE T00_IA09_AMB_PL01_B CODICE ELAB. T00IA09AMBPL01
REVISIONE B	SCALA: 1:5.000
D	
C	
B	LUGLIO 2023 ING. FABRIZIO BAJETTI
A	FEBBRAIO 2023 ING. FABRIZIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO