



### 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<sup>(1)</sup>

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

### Habitat di interesse comunitario<sup>(2)</sup>

- 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](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"**  
**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 Ingegneria del Territorio)</small>	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <small>Ing. Fabrizio BAJETTI          Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10127          (Diretto tecnico Ingegneria del Territorio)</small>		
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <small>Ing. Alessandro MICHELI</small>	PROTOCOLLO      DATA		
N. ELABORATO: <b>R155</b> STUDIO IMPATTO AMBIENTALE PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE Planimetria di localizzazione punti di monitoraggio			
CODICE PROGETTO PROGETTO <b>PG0374D2201</b>	NOME FILE <b>T00_IA09_AMB_PL01_B</b>	REVISIONE <b>C</b>	SCALA: <b>1:5.000</b>
CODICE ELAB. <b>T00IA09AMBPL01</b>			
<b>D</b>	<b>EMISSIONE PER INTEGRAZIONE</b>	<b>SETTEMBRE 2023</b>	<b>ING. FABRIZIO BAJETTI</b>
<b>C</b>	<b>EMISSIONE PER RICHIESTA INTEGRAZIONE CTVIA</b>	<b>LUGLIO 2023</b>	<b>ING. FABRIZIO BAJETTI</b>
<b>B</b>	<b>PRIMA EMISSIONE</b>	<b>FEBBRAIO 2023</b>	<b>ING. FABRIZIO BAJETTI</b>
<b>A</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>DATA</b>	<b>REDDATTO</b>
<b>REV.</b>	<b>VERIFICATO</b>	<b>ING. GIANCARLO TANZI</b>	<b>ING. VALERIO BAJETTI</b>