



**LEGENDA**

- Progetto
- Pista ciclopedonale di progetto
- Sistemazione a verde

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**Barriere antropiche**

- Aree edificate, strade, ferrovie

**Unita' Regionali di Connessione Ecologica**

- Habitat
- Connettività

**Corridoi e Pietre di Guado**

- Habitat
- Connettività

**Matrice**

- Aree non selezionate da lupo, gatto selvatico europeo, capriolo, tasso, istrice, lepre bruna

Fonte: Regione Umbria, Rete Ecologica Regione Umbria (RERU), Open data Umbria - shape file

**ANAS**  
GRUPPO FS ITALIANE

**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 Italiano 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. Fabrizio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10117 (Diretto tecnico: Ingegneria del Territorio)</p>		<p><b>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Alessandro MICHELI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10117 (Diretto tecnico: Ingegneria del Territorio)</p>	
		PROTOCOLLO	DATA
N. ELABORATO:		<b>STUDIO IMPATTO AMBIENTALE</b>	
<b>R139</b>		<b>ANALISI AMBIENTALE - Biodiversità</b>	
		Carta dell'ecosistema - rete ecologica	
CODICE PROGETTO		NOME FILE	
PROGETTO		T00_IA06_AMB_CT03_A	
REVISIONE		SCALA:	
PG0374D2201		A 1:10.000	
CODICE ELAB.		T00IA06AMBC T03	
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	MARZO 2023	ING. CAROLINA BAJETTI ING. GIANCARLO TANZI ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO