



- LEGENDA**
- Progetto
 - Pista ciclopedonale di progetto
 - Sistemazione a verde
- Limiti amministrativi**
- Confini comunali
- Vegetazione reale**
- Cespuglieti e vegetazione in evoluzione
 - Ginestreti collinari e submontani
 - Boschi di latifoglie a prevalenza di *Quercus pubescens*
 - Boschi di latifoglie a prevalenza di *Quercus cerris*
 - Boschi di latifoglie a prevalenza di *Ostrya carpinifolia*
 - Boschi di latifoglie a prevalenza di *Quercus ilex*
 - Oliveti
 - Vigneti
 - Formazioni ripariali a prevalenza di *Populus spp.*, *Salix spp.*, *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior*
 - Boschi misti di latifoglie con presenza di specie alloctone
 - Boschi misti con conifere (*Pinus spp.*)
 - Praterie con presenza di vegetazione arbustiva
- Vegetazioni a carattere agricolo con nuclei boschivi
- Seminativi
- Fiume Nera

Fonte: ISPRA - Carta della Natura della Regione Umbria, scala 1:50.000 - shapefile - elaborazione specialistica Regione Umbria, Open data Umbria - shape file Habitat natura2000

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. 135/2002 (convertito con L. 178/2002)
Via Moncambrano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224
Pec: anas@postacert.stradanas.it
Cap. Soc. Euro 2.259.892.000,00 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		RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
<p>Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10112 (Diretto tecnico Ingegneria del Territorio)</p>		<p>Ing. Alessandro MICHELI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10112 (Diretto tecnico Ingegneria del Territorio)</p>	
		PROTOCOLLO	DATA
N. ELABORATO:		STUDIO DI INCIDENZA	
R205			
Carta della vegetazione reale			
CODICE PROGETTO		NOME FILE	
PROGETTO		T00_IA11_AMB_CT04_A	
PG0374D2201		REVISIONE	
CODICE ELAB.		A	
T00IA11AMBCT04		SCALA:	
D		1:10.000	
C			
B			
A			
REV.			
PRIMA EMISSIONE		MARZO 2023	ING. CAROLINA BAJETTI
DESCRIZIONE		DATA	REDDATTO
VERIFICATO		ING. GIANCARLO TANZI	ING. VALERIO BAJETTI
APPROVATO		VERIFICATO	APPROVATO