



- LEGENDA**
- Progetto
 - Sistemazione a verde
 - Pista ciclopedonale di progetto
- Limiti amministrativi**
- Confini comunali
- PAI - Rischio Frane**
- R4 - Rischio molto elevato
 - R3 - Rischio elevato
 - R2 - Rischio medio
 - R1 - Rischio moderato
- Inventario frane**
- Debris flow (colata di detrito)
 - Falda e/o cono di detrito
 - Frana complessa
 - Frana per crollo o ribaltamento
 - Frana per scivolamento
 - Frana per colamento

Fonte: Autorità di bacino distrettuale dell'Appennino Centrale, PAI Bacini Tevere, SHP aggiornato 23/06/2022

GRUPPO FS ITALIANE

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. 135/2002 (convertito con L. 178/2002)
Via Moncombare, 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 <small>Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n.10112 (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.10112 (Diretto tecnico l'ingegner Valerio BAJETTI)</small>
	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <small>Ing. Alessandro MICHELI</small>
	PROTOCOLLO DATA

N. ELABORATO: **R306** **RELAZIONE PAESAGGISTICA**

Stralcio PAI - Rischio e Pericolo Frane

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PG0374D2201	T00_IA12_AMB_CT04_B	B	1:10.000
PROGETTO	CODICE ELAB.		
	T00IA12AMBCT04		

D				
C				
B	EMMISSIONE PER INTEGRAZIONE	SETTEMBRE 2023	ING. CAROLINA BAJETTI	ING. GIANCARLO TANZI
A	PRIMA EMISSIONE	MARZO 2023	ING. CAROLINA BAJETTI	ING. GIANCARLO TANZI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				ING. VALERIO BAJETTI