



- 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 Italiane 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 Ing. Valerio BAJETTI <small>Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n.10112</small> 		IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alessandro MICHELI <small>Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n.10112</small> 	
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		PROTOCOLLO	
DATA			

N. ELABORATO: **R110** STUDIO IMPATTO AMBIENTALE
 PIANIFICAZIONE E VINCOLI
 Stralcio PAI - Rischio e Pericolo Frane

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO		T00_IA01_AMB_CT04_B			
PG0374D2201		CODICE ELAB. T00IA01AMBCT04		B	1:10.000
D					
C					
B	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE	SETTEMBRE 2023	ING. CAROLINA BAJETTI	ING. GIANCARLO TANZI	ING. VALERIO BAJETTI
A	PRIMA EMISSIONE	MARZO 2023	ING. CAROLINA BAJETTI	ING. GIANCARLO TANZI	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO