

LEGENDA

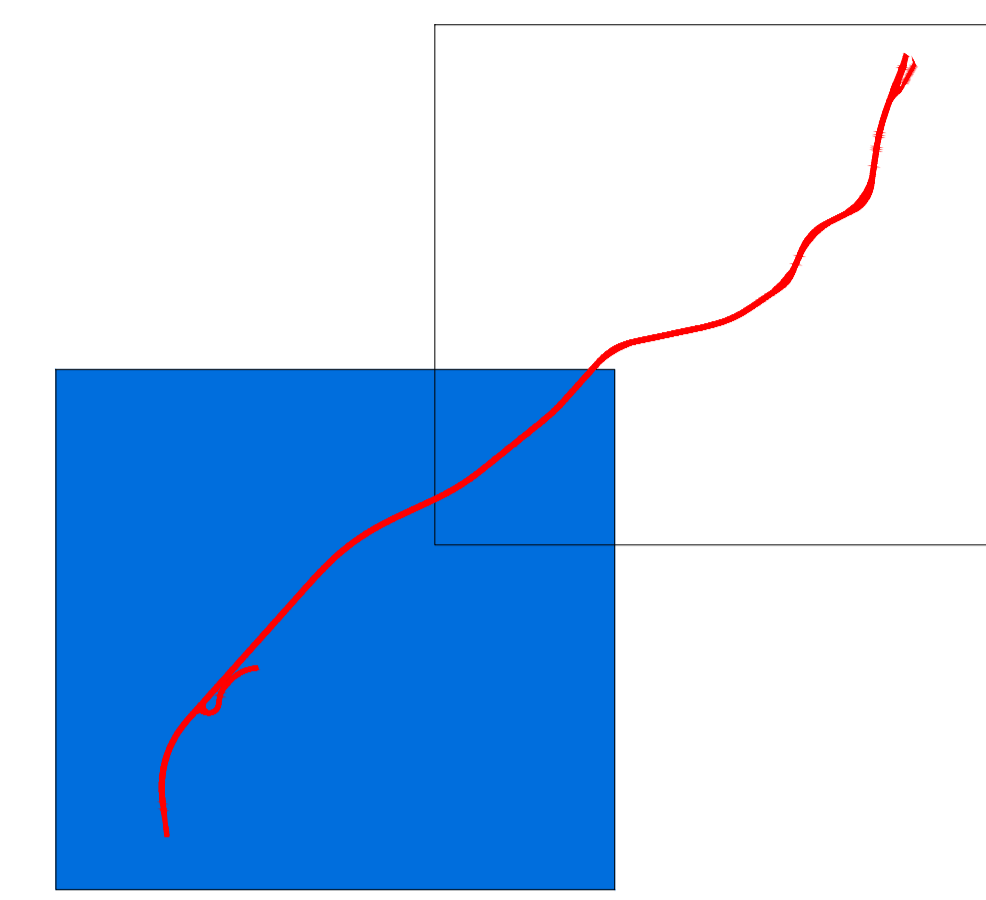
- Ripporto antropico
- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI**
 - a₃** Detriti di falda: Depositi detritici di falda e di versante a granulometria variabile, da ben classati a fortemente eterometrici, generalmente sciolti o debolmente cementati, in accumuli massivi o grossolanamente stratificati - Pleistocene (?) - Olocene
 - b** Depositi alluvionali: Depositi detritici alluvionali in corrispondenza degli alvei o da "debris flow", in taluni casi maggiormente grossolani, eterometrici, in matrice sabbioso-limosa rossastra e con accenni di stratificazione, costituenti antiche conoidi, anche attivi, allo sbocco di valli secondarie Pleistocene (?) - Olocene
- DOMINIO UMBRO SUCCESSIONE MARINA PELAGICA**
 - SCC** Scaglia Cinerea: Marna e marna argillose grigio-verdi o grigio cenere alternate alla base con calcari marnosi grigi in strati in genere sottili (10 - 30 cm) interassati da numerosi piani di taglio. Localmente intercalazioni di calcareniti grigie in strati di 10 - 60 cm. Eocene Superiore - Aquilano Inferiore
 - VAS** Scaglia Variegata: Calcari marnosi rosa o grigio-verdi, calcari e marna grigie con selce nera e marna rosse con intercalazioni di spesso livelli di calcareniti. La stratificazione è sottile (2 - 20 cm). Localmente intercalazioni anche di calciruditi. Eocene Medio - Superiore
 - SAA** Scaglia Rossa: Calciruditi, calcari marnosi e marna da rosati a rosso scuro o biancastri, ben stratificati, con selce in noduli o liste generalmente rossa o rosata. Sono presenti calcareniti di colore grigio o bianco, talora di spessore anche metrico. Turoniano Inferiore - Eocene Medio

INDAGINI GEONOSTICHE

- S.x Sondaggio geognostico a carotaggio continuo
- PPx Prova Penetrometrica Dinamica
- MWx Indagine sismica MASW
- HVx Indagine sismica HVSR
- S.x Sondaggio geognostico pregresso

Simboli:

- Giacitura degli strati
- Faglie (a tratto discontinuo se ipotizzate o incerte)
- Conoide



Struttura Territoriale Umbria
 Via XX Settembre, 33 - 06121 Perugia T [+39] 075 / 57 491
 Pec: anas.umbria@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

anas
 GRUPPO FS 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. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)
 Via Moncambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4459224
 Pec: anas@postacert.stradeanas.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 ESECUTIVO

IMPRESA ESECUTRICE	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		
bruno teodoro	Ing. Gianluca DE PAOLIS		
PROGETTAZIONE			
TECH PROJECT Deerns			
IL PROGETTISTA	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE		
Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n° 632/11 (Diretto tecnico progetto del BAJETTI)	Ing. Fabrizio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n° 632/11 (Diretto tecnico progetto del BAJETTI)		
PROTOCOLLO	DATA		
N. ELABORATO:	B - GEOLOGIA GEOTECNICA E SISMICA		
B003	B0 - INQUADRAMENTO GEOLOGICO E IDROGEOLOGICO		
	CARTA GEOLOGICA DI DETTAGLIO - TAVOLA 01		
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	B003-T00GE00GEOCG02_A.dwg		
PG0374E2201	CODICE ELAB. T00GE00GEOCG02	A	1:2.000
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	APRILE 2024	ING. CLAUDIO CRICCHI / ING. GIANCARLO TANZI / ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO / VERIFICATO / APPROVATO