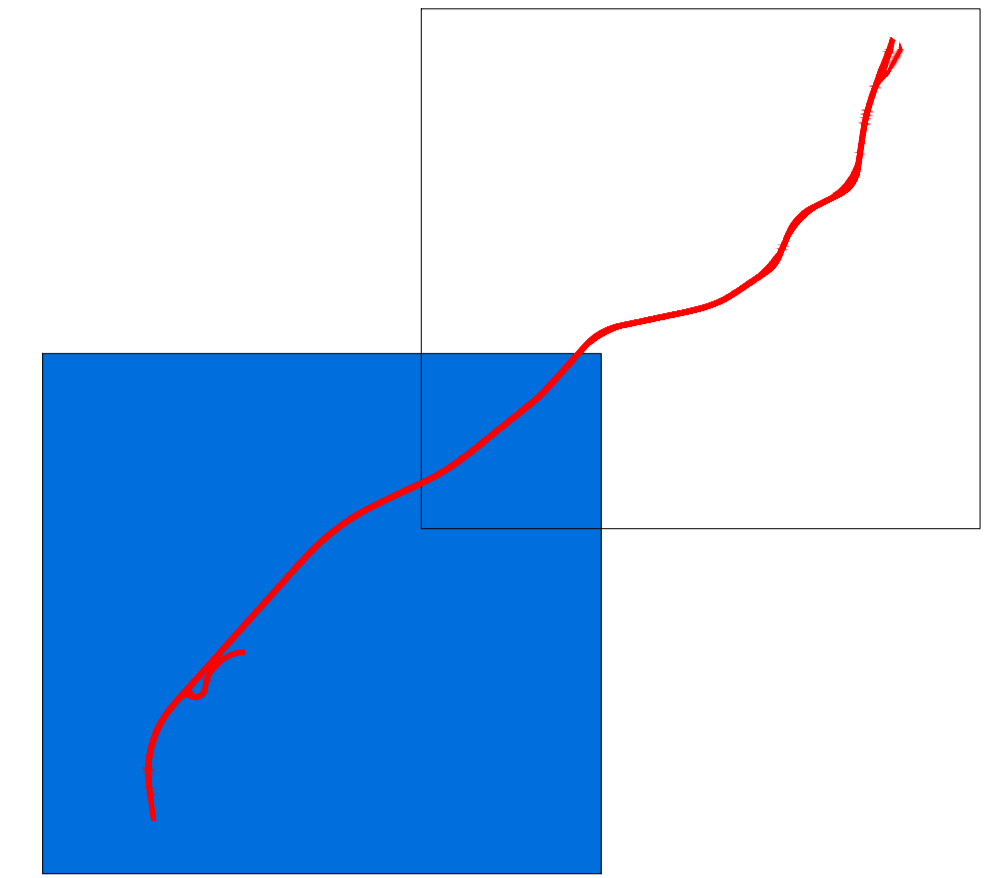


KEYPLAN



NOTE

\bigcirc_{Sn}	SONDAGGIO A CAROTAGGIO CONTINUO REPERITO
(DH)	INDAGINE SISMICA DOWN HOLE REPERITA
\bullet_{Sn}	SONDAGGIO A CAROTAGGIO CONTINUO
(TA)	PIEZOMETRO A TUBO APERTO
\bullet_{Sn}	SONDAGGIO AMBIENTALE
\square_{MWn}	INDAGINE SISMICA TIPO MASW
\square_{HVn}	INDAGINE SISMICA TIPO HVSR
\triangle_{PPh}	PROVA PENETROMETRICA DINAMICA
$\blacksquare_{C-\alpha}$	CAMPIONE MATERIALE LITOIDE SU AFIORAMENTO
\square_{SSn}	STAZIONE DI RILEVAMENTO STRUTTURALE
\bullet	PRELIEVO CAMPIONI PER CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE E TEST DI CESSIONE DA ESEGUIRE IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA



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. 136/2002 (convertito con L. 178/2002)
Via Montebello, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4459224
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	
IL PROGETTISTA		RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10112 (Diretto tecnico Ing. Valerio BAJETTI)		Ing. Alessandro MICHELI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10112 (Diretto tecnico Ing. Alessandro MICHELI)	
PROTOCOLLO		DATA	

N. ELABORATO:		P - PUT	
P102		P1 - PIANO UTILIZZO TERRE	
PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI ESEGUITE E DA ESEGUIRE - TAVOLA 01			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	P103-T00SG00AMBPU01_A.dwg		
PG0374D2201	CODICE ELAB.	A	1:2.000
	T00SG00AMBPU01		
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	LUGLIO 2023	ING. CLAUDIO CRICCHI, ING. GIANCARLO TANZI, ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO, VERIFICATO, APPROVATO