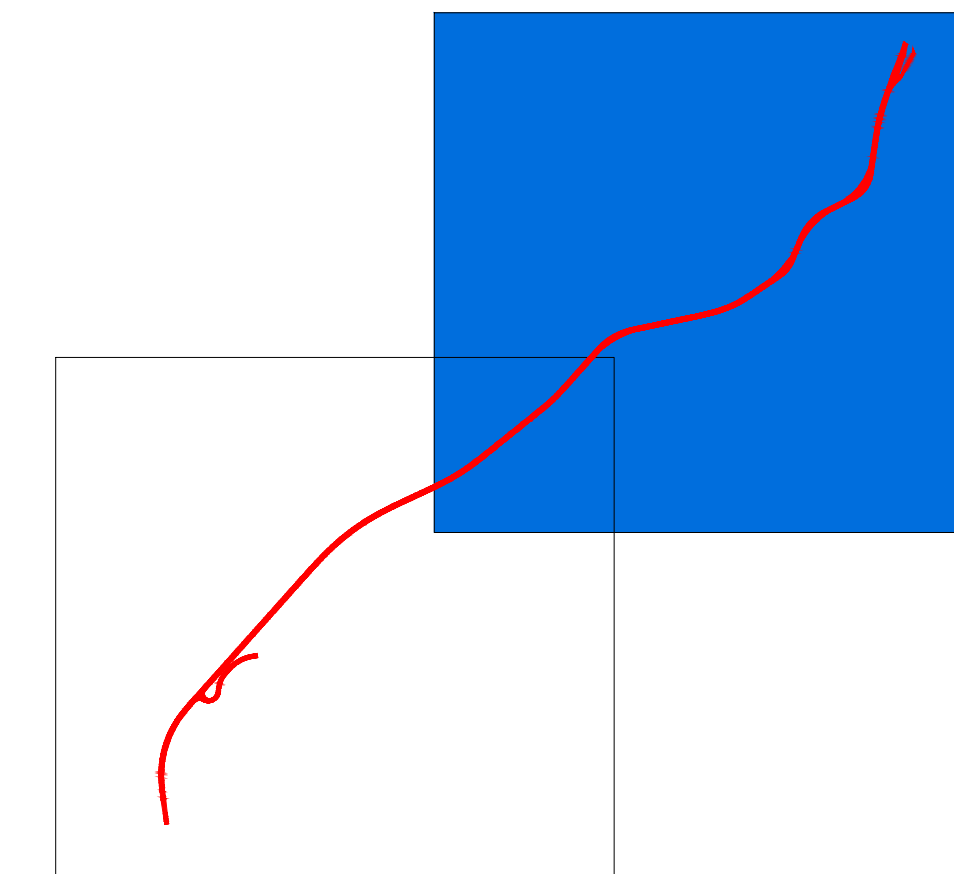


KEYPLAN



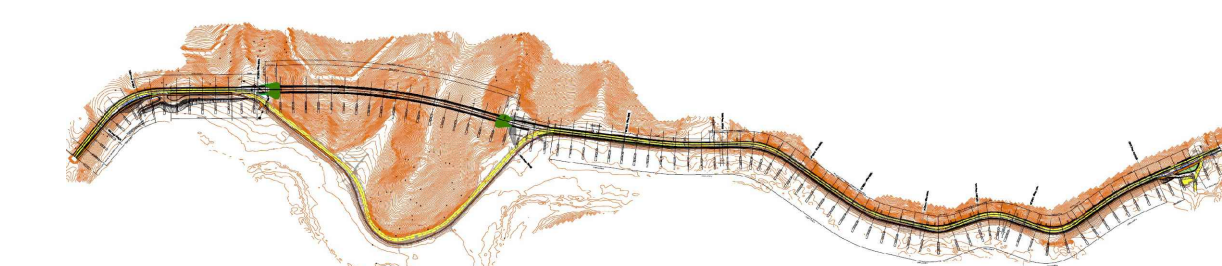
NOTE

$S_n$	SONDAGGIO A CAROTAGGIO CONTINUO REPERITO
(DH)	INDAGINE SISMICA DOWN HOLE REPERITA
$S_n$	SONDAGGIO A CAROTAGGIO CONTINUO
(TA)	PIEZOMETRO A TUBO APERTO
$S_n$	SONDAGGIO AMBIENTALE
$MW_n$	INDAGINE SISMICA TIPO MASW
$HV_n$	INDAGINE SISMICA TIPO HVSR
$PP_n$	PROVA PENETROMETRICA DINAMICA
$C_{\alpha}$	CAMPIONE MATERIALE LITOIDE SU AFIORAMENTO
$SS_n$	STAZIONE DI RILEVAMENTO STRUTTURALE
	PRELIEVO CAMPIONI PER CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE E TEST DI CESSIONE ESEGUITI IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA



Struttura Territoriale Umbria  
Via XX Settembre, 33 - 00121 Perugia T [+39] 075 / 57 491  
Pec: [anas.umbria@postacert.stradeanas.it](mailto:anas.umbria@postacert.stradeanas.it) - [www.stradeanas.it](http://www.stradeanas.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 4456224  
Pec: [anas@postacert.stradeanas.it](mailto: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"**  
RETIFICA 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	
		Ing. Gianluca DE PAOLIS	
PROGETTAZIONE			
IL PROGETTISTA		IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	
Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°16271 (Diretto tecnico Ing. Valerio Bajetti)		Ing. Fabrizio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10112 (Diretto tecnico Ing. Valerio Bajetti)	
PROTOCOLLO		DATA	

N. ELABORATO:		<b>P - PUT</b>	
<b>P103</b>		<b>P1 - PIANO UTILIZZO TERRE</b>	
<b>PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI ESEGUITE - TAVOLA 02</b>			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PG0374E2201	P104-T00SG00AMP02_A-rev.dwg	A	1:2.000
PROGETTO	CODICE ELAB.		
	T00SG00AMP02		
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	APRILE 2024	GEN. CLAUDIO CRICCHI / ING. GIANCARLO TANZI / ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO / VERIFICATO / APPROVATO