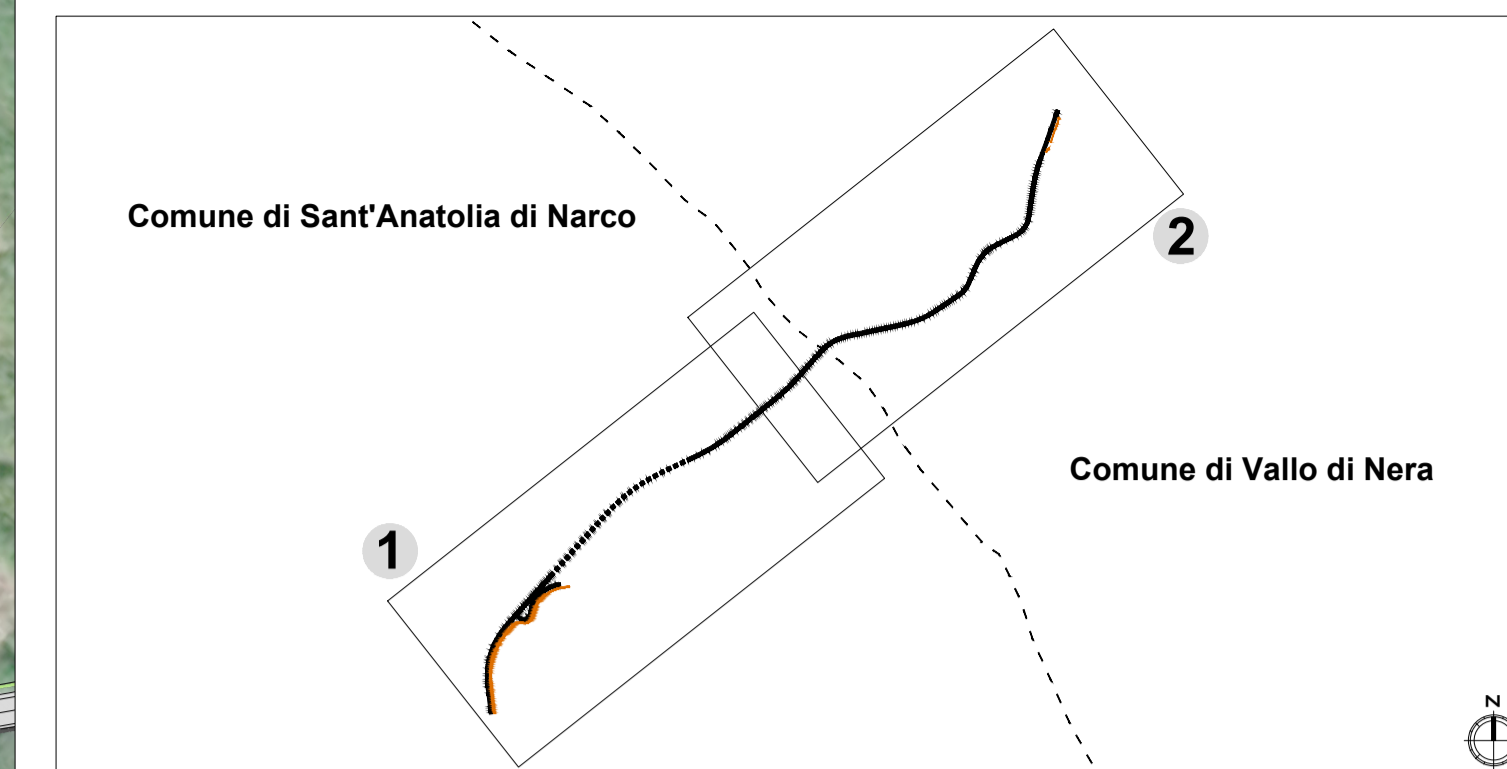




KEY PLAN



LEGENDA

- Progetto
- Pista ciclopedonale di progetto

Limiti amministrativi

- Confini comunali

Inserimento paesaggistico ambientale

- A - Inerbimento
- B - Fomazione basso arbustiva con specie suffruticose arbustive autoctone
- C - Rinverdimento delle aree intercluse con specie arbustive autoctone
- D - Rinverdimento con fascia alto-arbustiva



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. 136/2002 (convertito con L. 178/2002)
Via Moncombare, 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			
<p>IL PROGETTISTA</p> <p>Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°16267 (Diretto tecnico: Ingegneria del Territorio)</p>	<p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Alessandro MICHELI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10112 (Diretto tecnico: Ingegneria del Territorio)</p>	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">PROTOCOLLO</td> <td style="width: 50%;">DATA</td> </tr> </table>	PROTOCOLLO	DATA
PROTOCOLLO	DATA			

N. ELABORATO: **R120** STUDIO IMPATTO AMBIENTALE
 INQUADRAMENTO PROGETTUALE
 Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico e ambientale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00_IA02_AMB_PL02_A		
PG0374D2201	CODICE ELAB. T00IA02AMBPL02	A	1:2.000

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