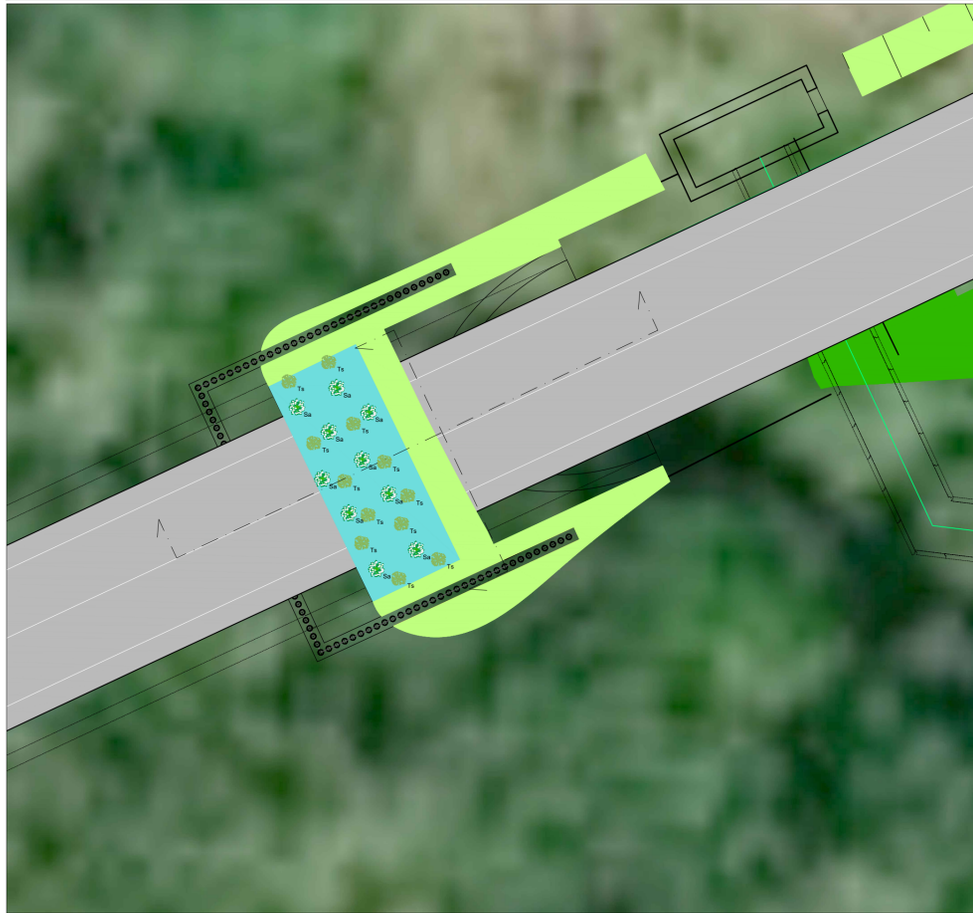
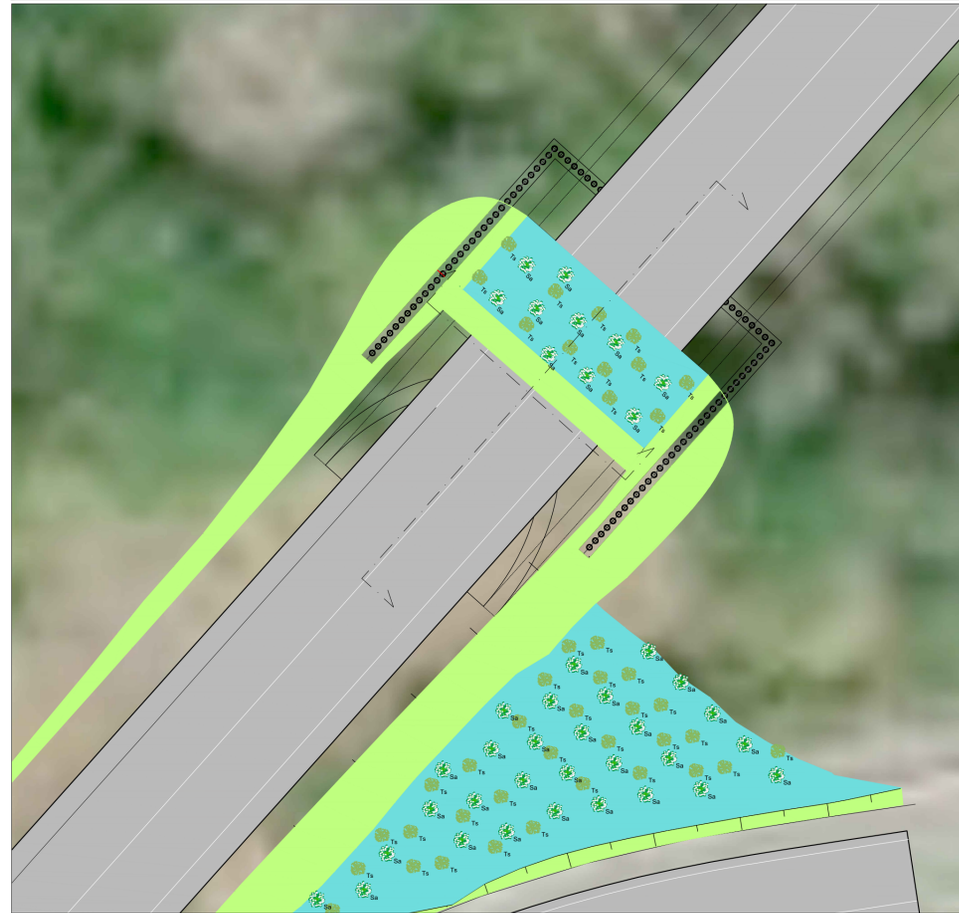


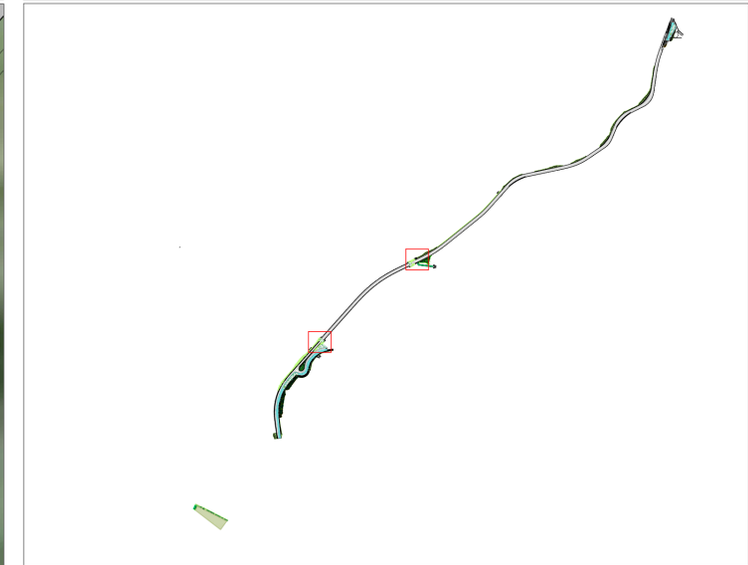
Planimetria imbocco galleria NORD, scala 1:200



Planimetria imbocco galleria SUD, scala 1:200

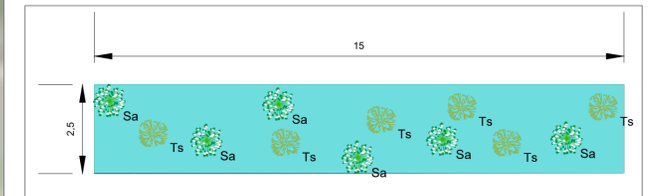


Key Plan

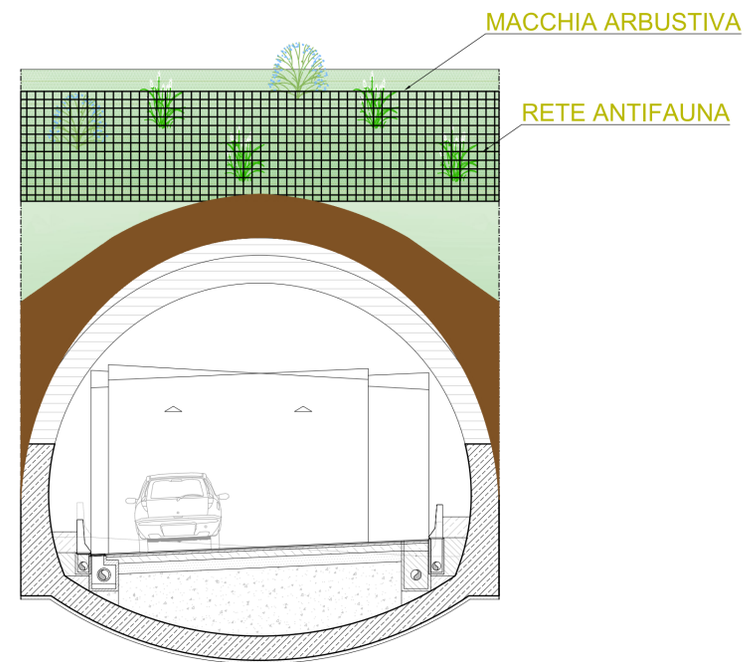
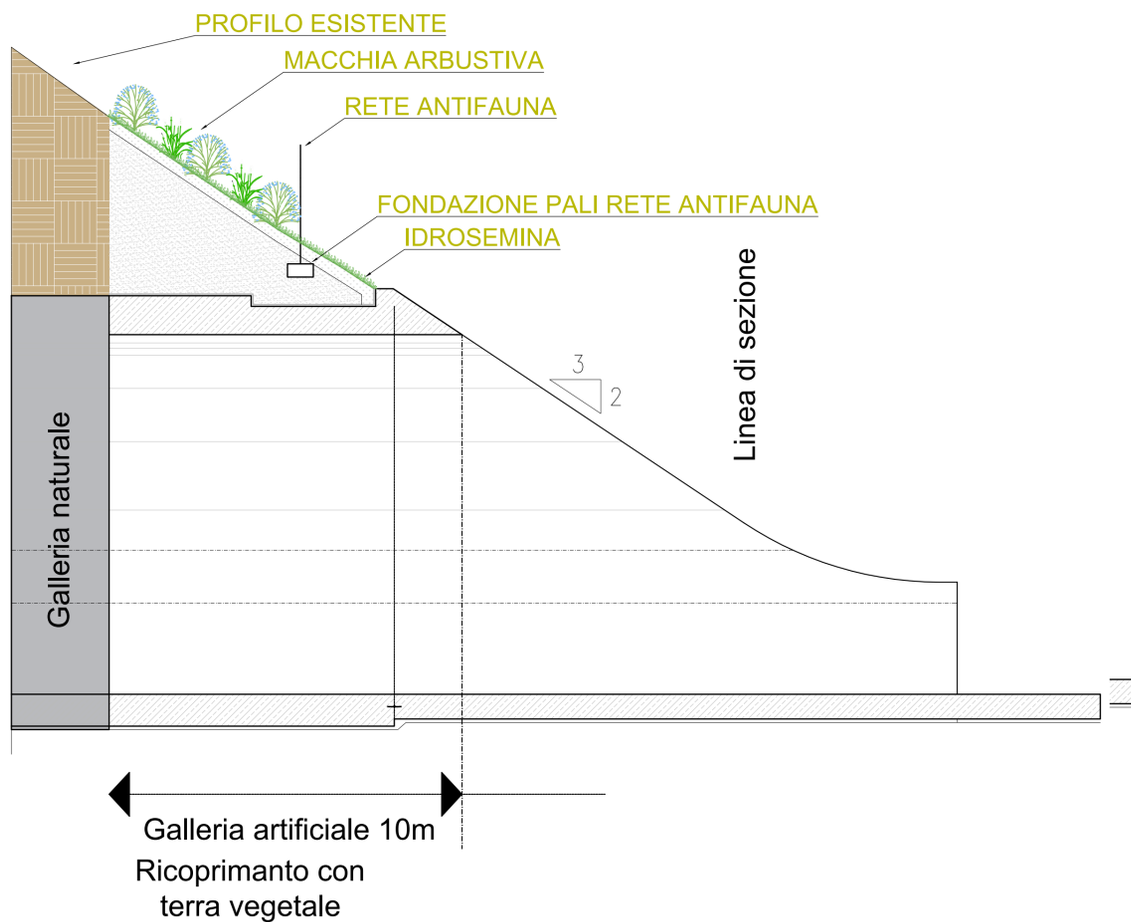


-  Sa - Satureja - Santoreggia
-  Ts - Thymus serpyllum - Timo serpillio
-  Idrosemina
-  Rete impedimento passaggio fauna

Intervento B - Fomazione basso arbustiva con specie suffruticose arbustive autoctone.



Sezione longitudinale e frontale, scala 1:100





**an**  
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. 136/2002 (convertito con L. 178/2002)  
Via Moncambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224  
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 ESECUTIVO**

IMPRESA ESECUTRICE		GRUPPO DI LAVORO ANAS	
			
PROGETTAZIONE		RESPONSABILE DEI LAVORI	
			
IL PROGETTISTA		IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	
Ing. Valerio BAIETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10217 (Diretto tecnico ingegneria del Territorio)		Ing. Alessandro MICHELI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10112 (Diretto tecnico ingegneria del Territorio)	
			
		PROTOCOLLO	DATA
N. ELABORATO:		CAPITOLO R - AMBIENTE	
R416		R4 - INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE	
Planimetria risistemazione imbocchi galleria			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO PG0374D2201	CODICE ELAB. T00IA13AMBPL11	A	Varie
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	09/04/2024	ARCH. GIULIO BERNARDINI    ING. GIANCARLO TANZI    ING. VALERIO BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO    VERIFICATO    APPROVATO