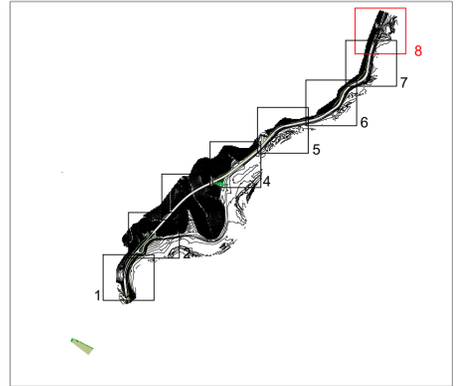


Key plan



Legenda interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale

-  Inserimento paesaggistico con inerbimento a idrosemina
-  Fomazione basso arbustiva con specie suffruticose arbustive autoctone
-  Rinverdimento con fascia alto-arbustiva
-  Rinverdimento delle aree intercluse con specie arbustive autoctone
-  Linea di buffer - Alberature 3 m, arbusti 2.5 m da opere stradali/idrauliche

Struttura Territoriale Umbria
 Via XX Settembre, 33 - 06121 Perugia T [+39] 075 / 57 491
 Pec: anas.umbria@postacert.stradeanas.it - 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. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)
 Via Manzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224
 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		GRUPPO DI LAVORO ANAS	
			
PROGETTAZIONE		RESPONSABILE DEI LAVORI	
			
<p>IL PROGETTISTA</p> <p><i>Ing. Valerio BAJETTI</i> <small>Classe degli Ingegneri della provincia di Roma n°13071 (Dato tecnico Ingegneria del Tribunale)</small></p> 	<p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p><i>Ing. Fabrizio BAJETTI</i> <small>Classe degli Ingegneri della provincia di Roma n°13071 (Dato tecnico Ingegneria del Tribunale)</small></p> 	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
		<i>Ing. Alessandro MICHELI</i>	
		PROTOCOLLO	DATA
N. ELABORATO:		CAPITOLO R - AMBIENTE	
R412		R4 - INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE	
		Planimetria delle opere a verde 8	
CODICE PROGETTO		NOME FILE	
PROGETTO		REVISIONE	
PG0374D2201		A	
CODICE ELAB.		SCALA:	
T001A13AMBPL09		1:500	
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	09/04/2024	ARCH. GIULIO BERNARDINI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	ING. GIANCARLO TANZI
			ING. VALERIO BAJETTI
	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO