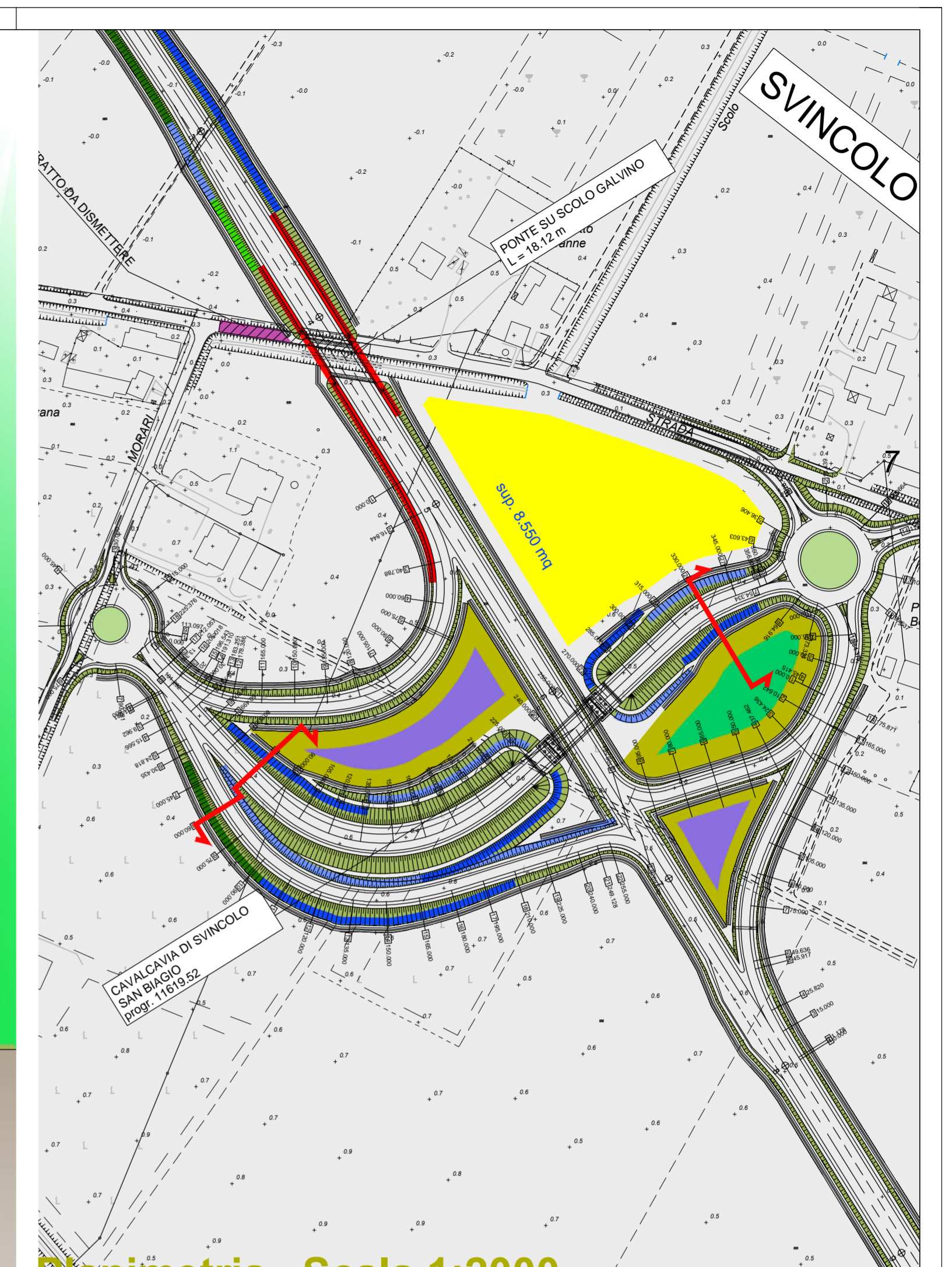
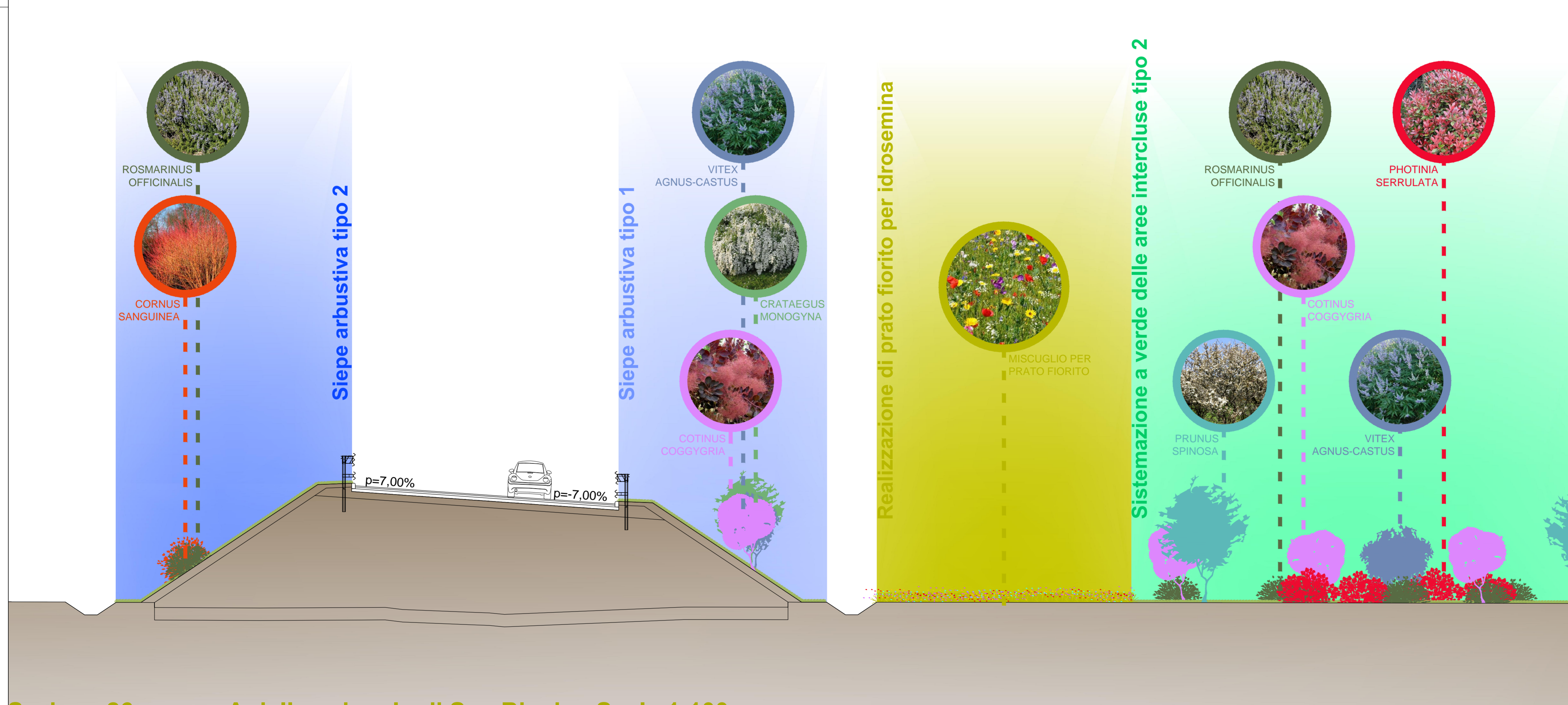


Sezioni 8, rampa B e 9, rampa A dello svincolo di San Biagio Scala 1:100



Planimetria Scala 1:2000



Sezione 26, rampa A dello svincolo di San Biagio Scala 1:100

		Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori	
<b>S.S.16 "Adriatica"</b> Lavori di ammodernamento nel tratto compreso tra l'innesto con la S.S. 495 e Ponte Bastia, dal km 101+330 al km 120+238 1° Stralcio: dallo svincolo di Argenta al km 120+238			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>			cod.
PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI			
PROGETTISTI: Ing. ALESSANDRO MICHELI Ordine Ing. di Roma n. 19654 Ing. ACHILLE DEVOTFRANCESCHI Ordine Ing. di Roma n. 19116			
GEOLOGO: Geol. SERENA MAJETTA			
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. ANNALISA LAMBERTI			
PROTOCOLLO		DATA	
<b>STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE (Art. 19 D.lgs 152/06)</b> <b>NUOVO SVINCOLO DI SAN BIAGIO</b> Sezioni delle sistemazioni ambientali			
CODICE PROGETTO PROGETTO: DPB006		NOME FILE TO0IA01AMBSZ01A	
LIV. PROG. N. PROG. D 1601		REVISIONE A	
CODICE ELAB. TO0IA01AMBSZ01		SCALA: Varie	
D		DATA	
C		REDATTO	
B		VERIFICATO	
A		APPROVATO	
REV. DESCRIZIONE		DATA	