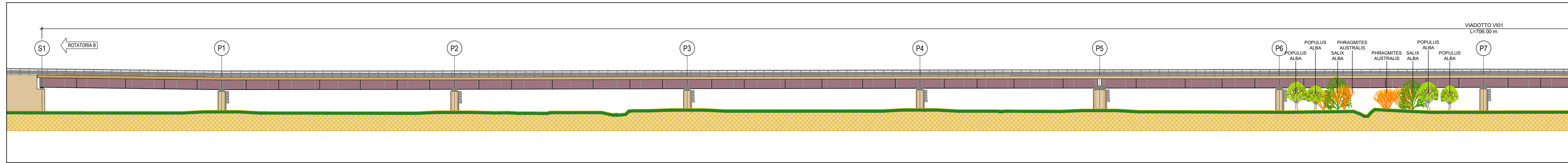
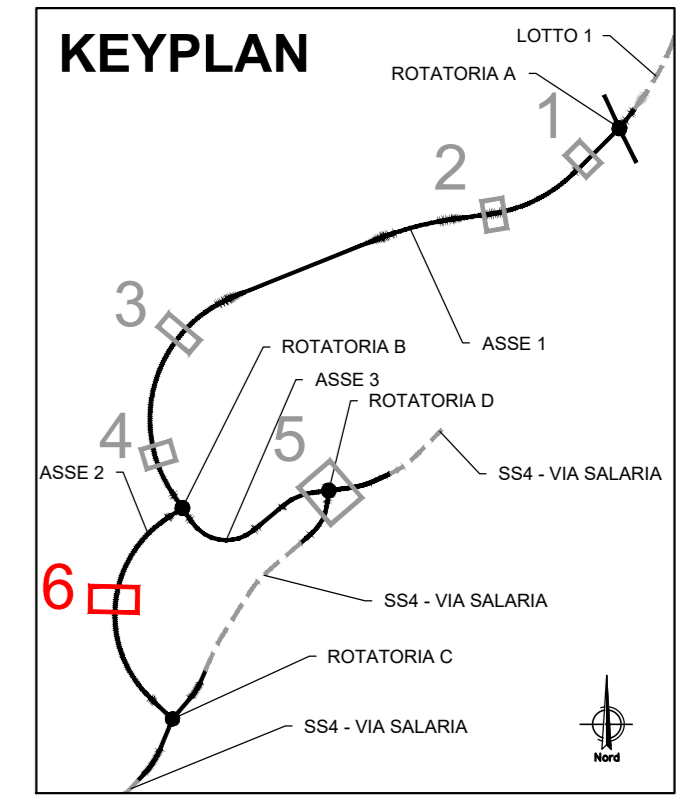
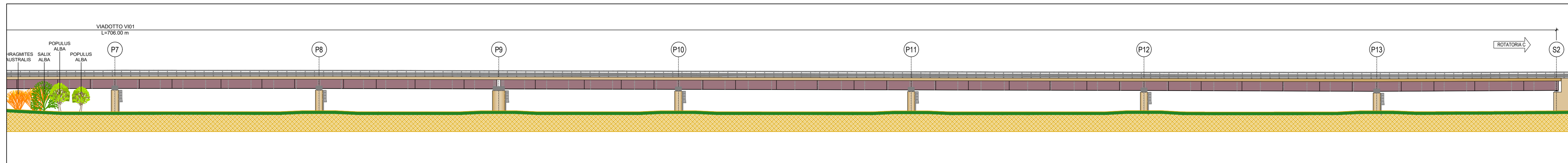


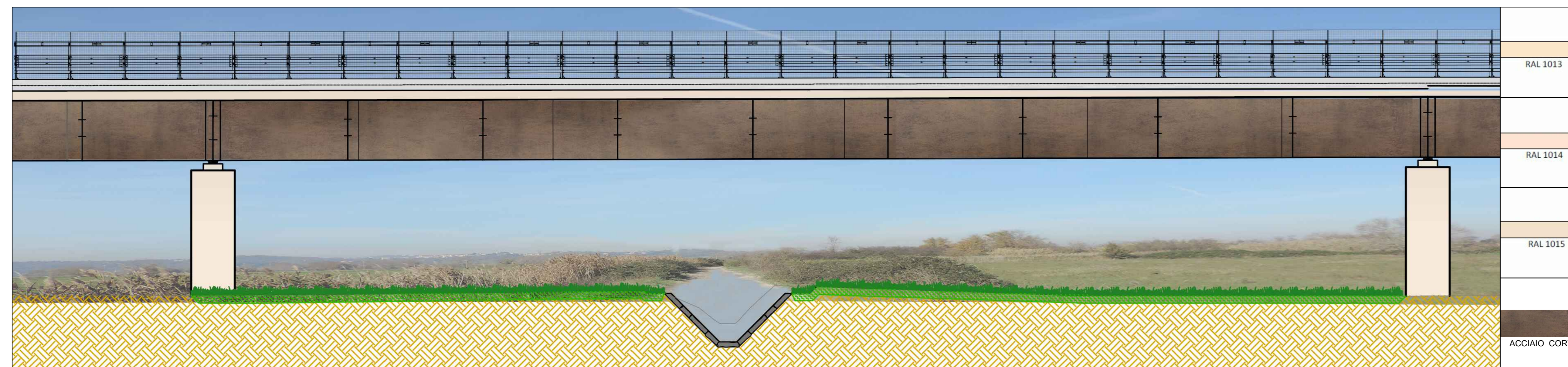
PROSPETTO VIADOTTO LATO MONTEROTONDO



PROSPETTO VIADOTTO LATO MONTEROTONDO



STUDIO CROMATICO



Lo studio cromatico è stato effettuato sulla base di un campionamento di piccoli materiali lapidei e terrigeni eseguiti in loco. Si riportano alcuni cromatismi proposti per il trattamento delle superfici in calcestruzzo tramite pigmento

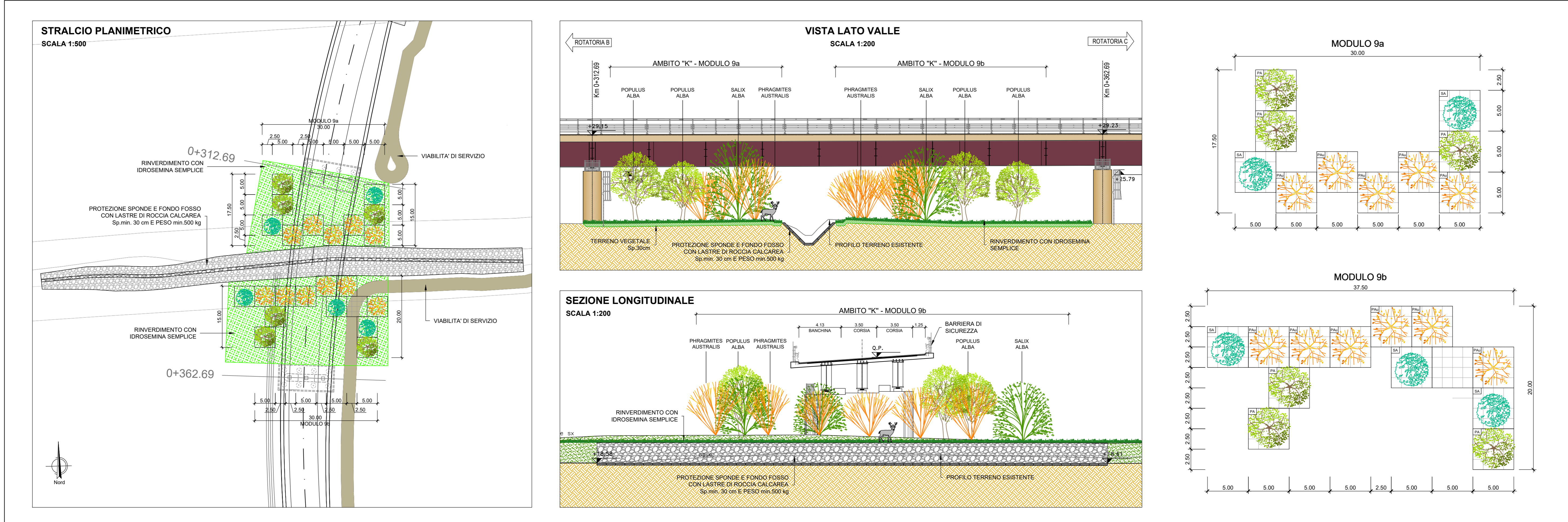
ABACO SPECIE							
ARBOREE	COD.	SESTO ORNAMENTALE (m)	CORRISPONDE A (m)	NOME SCIENTIFICO (nome volgare)	ALTEZZA (m)	FORMA	QUANTITÀ TOTALE
	PA	5x5	25 m <sup>2</sup>	Populus alba (Pioppa bianca)	10m	arborescente	n.15
	SA	5x5	18 m <sup>2</sup>	Salix alba (Salice bianco)	10m	arborescente	n.42
	UM	5x5	18 m <sup>2</sup>	Ulmus minor (Ulmo minore)	6m	arborescente	n.5
	PA	4x4	16 m <sup>2</sup>	Populus nigra (Pioppa nera)	3-5m	arborescente	n.26

ABACO SPECIE							
ARBOREE	COD.	SESTO ORNAMENTALE (m)	CORRISPONDE A (m)	NOME SCIENTIFICO (nome volgare)	ALTEZZA (m)	FORMA	QUANTITÀ TOTALE
	AL	4x4	9 m <sup>2</sup>	Alnus glutinosa (Corno di capra)	5-10m	arborescente	n.53
	PA	4x4	9 m <sup>2</sup>	Populus nigra (Pioppa nera)	3m	arborescente	n.27
	OS	4x4	16 m <sup>2</sup>	Ostrya europaea (Nerissimo)	2m	arborescente	n.12
	CS	4x4	4 m <sup>2</sup>	Celtis occidentalis (Celtis)	1-3m	arborescente	n.14
	LV	4x4	9 m <sup>2</sup>	Ligustrum vulgare (Ligustro)	1m	arborescente	n.12

FOSSO PANTANELLA

6



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**SS4 - Variante dell'abitato di Monterotondo Scalo - 2°Stralcio**

PROGETTO DEFINITIVO COD: RM190

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: MANDANTIBUS: SINTAGMA, GEOTECHNICAL, ICARIA

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: SINTAGMA, GEOTECHNICAL, ICARIA

PROTOCOLLO DATA

AMBIENTE INQUADRAMENTO PROGETTUALE Sezioni e dettagli interventi opere a verde (Tav. 3/3)

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LIV. MOD.	N. MOD.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPRM0190	D	20	20	T00-103-AMB-S205-A	A	1:200