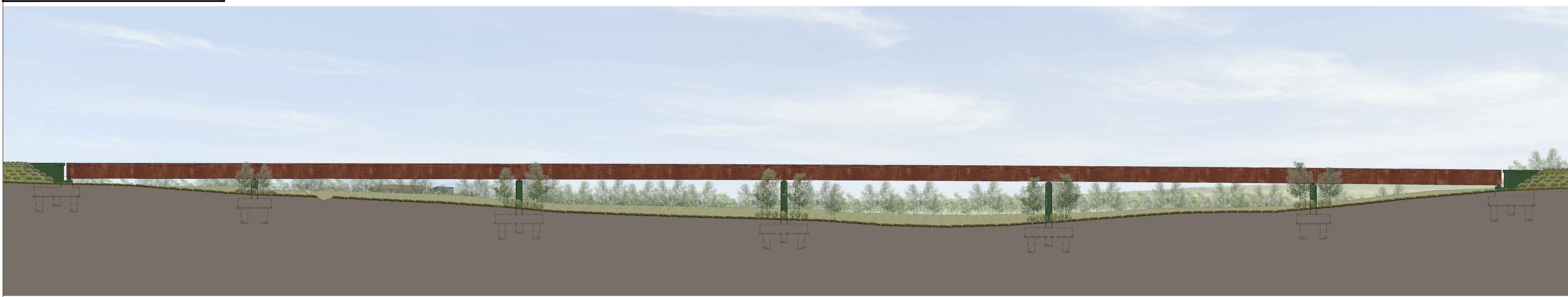


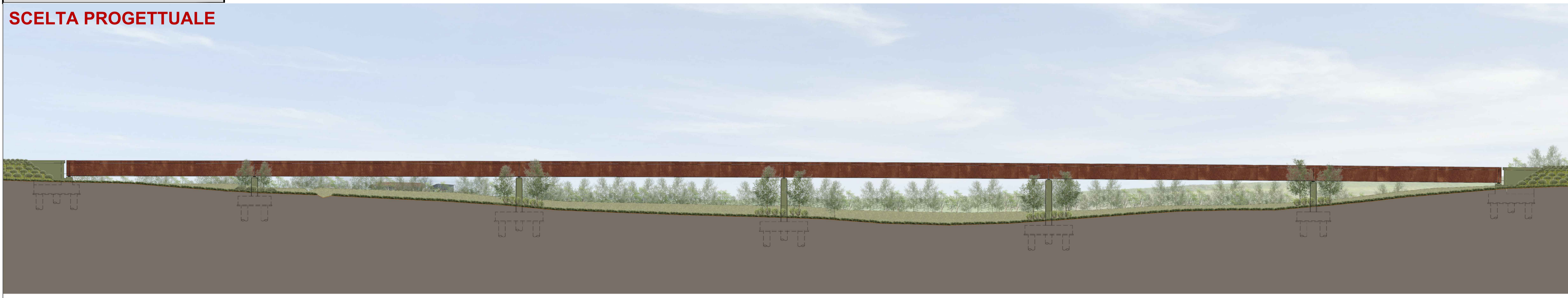
PROPOSTA 1 : VERDE MUSCHIO E CORTEN

Colore Selezionato  
**2001** STRUTTURA IMPALCATO IN ACCIAIO CORTEN **6005** C.A. PIGMENTATO



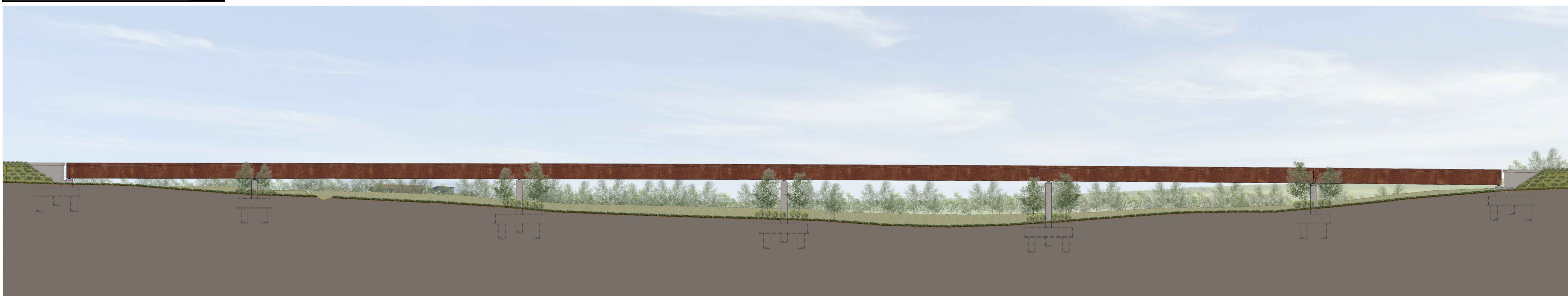
PROPOSTA 2: VERDE CANNA E CORTEN

Colore Selezionato  
**2001** STRUTTURA IMPALCATO IN ACCIAIO CORTEN **6013** C.A. PIGMENTATO



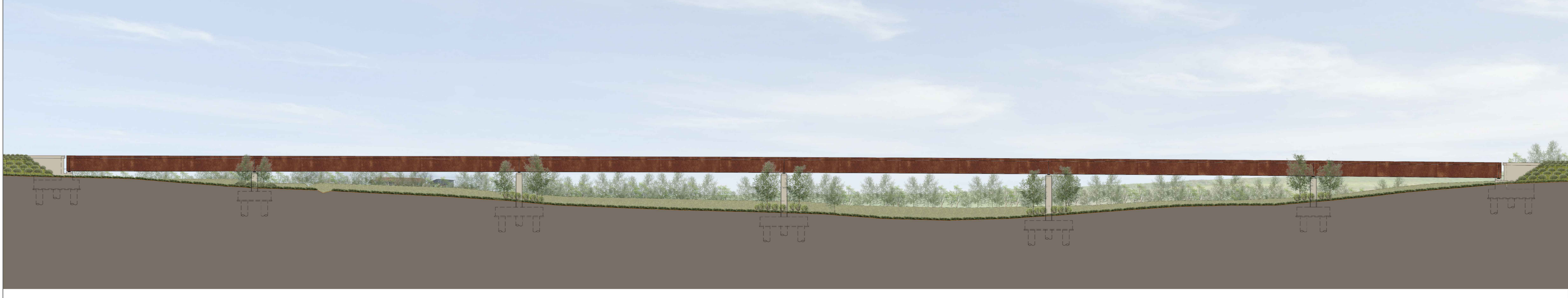
PROPOSTA 3: GRIGIO PIETRA E CORTEN

Colore Selezionato  
**2001** STRUTTURA IMPALCATO IN ACCIAIO CORTEN **7030** C.A. PIGMENTATO

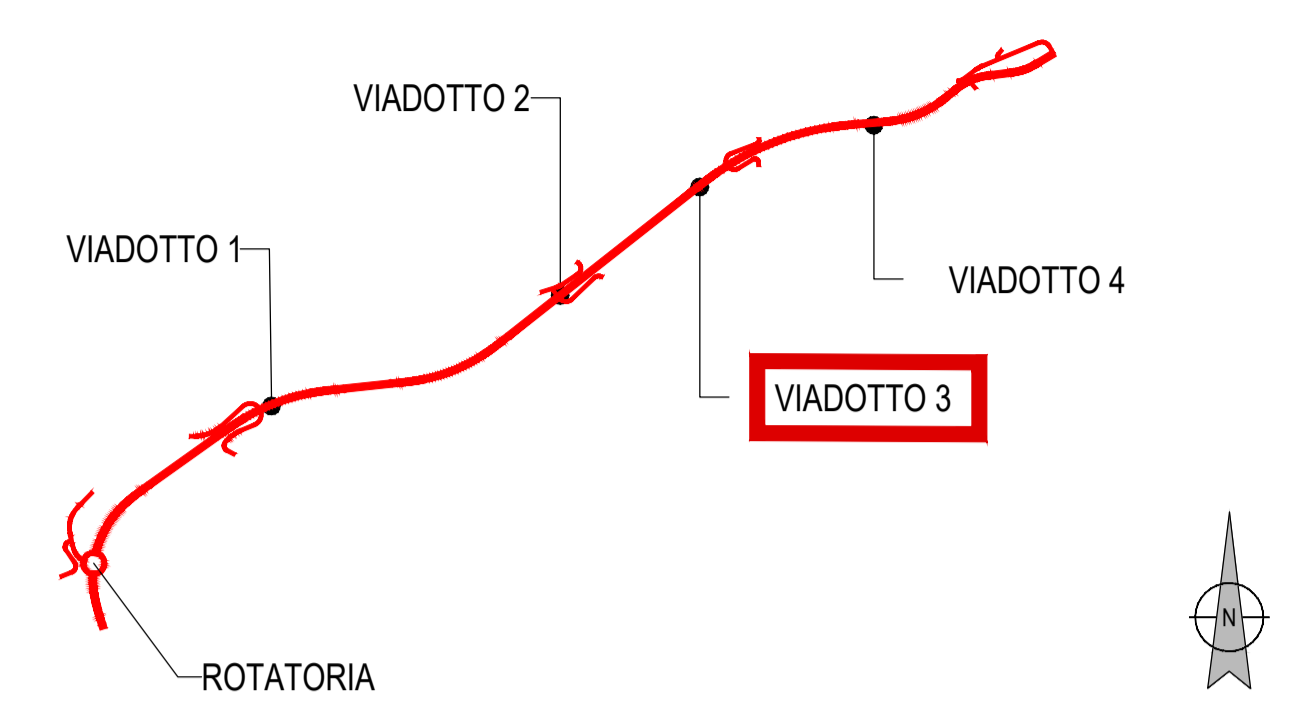


PROPOSTA 4: SABBIA E CORTEN

Colore Selezionato  
**2001** STRUTTURA IMPALCATO IN ACCIAIO CORTEN **1014** C.A. PIGMENTATO



KEY PLAN



**SCELTA PROGETTUALE**

**ANAS**  
 GRUPPO FS ITALIANE  
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**ADEGUAMENTO S.S. n°87 "SANNITICA"**  
 Interventi localizzati per garantire la percorribilità immediata  
 Tratto "Campobasso - Bivio S.Elia"  
 Lotti A2 e A3

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. CB 150

PROGETTAZIONE: (Mandatario) <b>bonifica spa</b> (Mandatario) <b>EDL</b> Geotecnica Geology Structure Offshore (Mandatario) <b>FRANCHETTI</b>	PROGETTISTA: Ing. Franco Piersio Bocchetto - Ordine Ing. Roma n. 9864-Sez. A Ing. Luigi Albert - Ordine Ing. Milano n. 14725-Sez. A Ing. Paolo Franchetti - Ordine Ing. Vicenza n. 2013-Sez. A
	GEOLOGO: Geol. Dott. Anna Maria Bruna Ordine Geol. Lazio n. 1531
	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE: Ing. Franco Piersio Bocchetto - Ordine Ing. Roma n. 9864-Sez. A
	COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Ing. Andrea Maria Enea Falla - Ordine Ing. Catania n. 16701
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. CLAUDIO BUCCI	

SIA - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
 La soluzione di progetto  
 Proposte cromatiche al trattamento del Viadotto 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO		
DPCB0150	D 22	B	varie
CODICE ELAB.	T00I1A00AMB0118		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
C			
B	ISTRUTTORIA ANAS	Luglio 2022	Arch. R. Mento Arch. D. Darì Ing. F.P. Bocchetto
A	EMISSIONE	Aprile 2022	Arch. R. Mento Arch. D. Darì Ing. F.P. Bocchetto