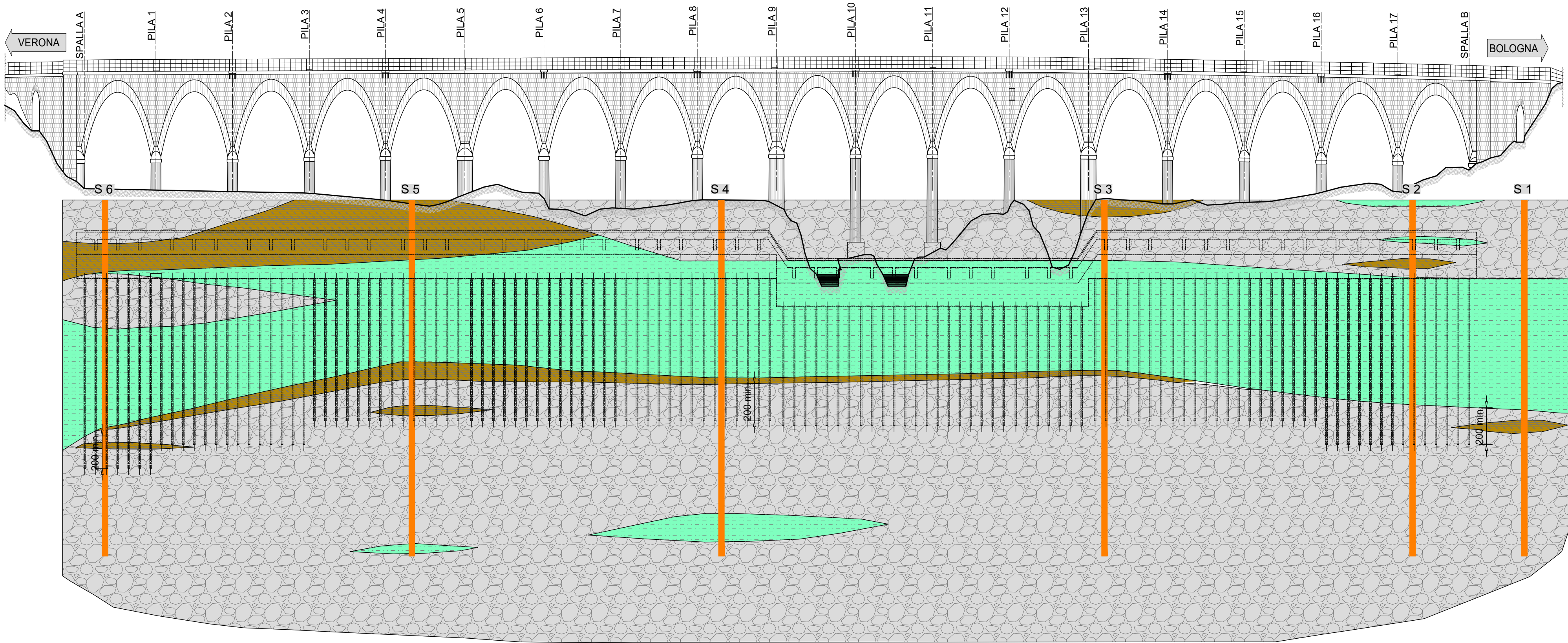
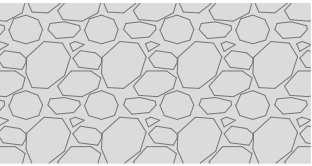


PROFILO GEOLOGICO

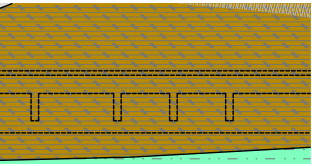
1:2000/500



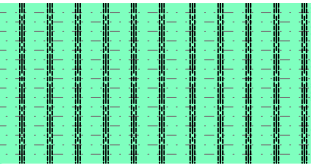
LEGENDA:



GHIAIA DA FINE A MEDIO-GROSSOLANA IN MATRICE LIMO SABBIOSA



SABBIA FINE / SABBIA LIMOSA



ARGILLA LIMOSA E LIMO SABBIOSO

COMMITTENTE:



RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI BOLOGNA

PROGETTAZIONE:

VIA INGEGNERIA S.R.L.
Via Flaminia Vecchia, 999
00199 Roma (RM) Italia
Tel.: +39 06 3321441 - Fax: +39 06 33219798
Email: via@via.it



INTERA S.R.L.
Viale Castrense, 8
00139 Roma (RM) Italia
Tel.: +39 06 70613211 - Fax: +39 06 70399382
Email: segreteria@intera.it

A.A.SOGGETTO TECNICO: S.O. INGEGNERIA - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE BOLOGNA

PROGETTO DEFINITIVO

Linea di Cintura di Bologna
Ponte sul fiume Reno al Km 8+383
Messa in sicurezza con risagomatura, impermeabilizzazione e risanamento

Elaborati generali				SCALA	1:2000/500		
Profilo geologico				Foglio	1	di	1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ. NO SISTEMA	NUMERAZ.
182417	101	PD	TSPN	15	01	E004

Revis.	Descrizione	Progettista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima emissione	M. Di Girolamo	08/11/2019	C. Minoli	08/11/2019	M. Uccellatori	08/11/2019	E. Lolli	08/11/2019
B	Revisione	M. Di Girolamo	22/04/2022	C. Minoli	22/04/2022	M. Uccellatori	22/04/2022	E. Lolli	22/04/2022
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

POSIZIONE ARCHIVIO	LINEA			SEDE TECN.					NOME DOC.				NUMERAZ.					
	L	1	0	1	T	R	4	2	3	7	T	S	P	N				
Verificato e trasmesso				Data		Convalidato			Data		Archiviato			Data				