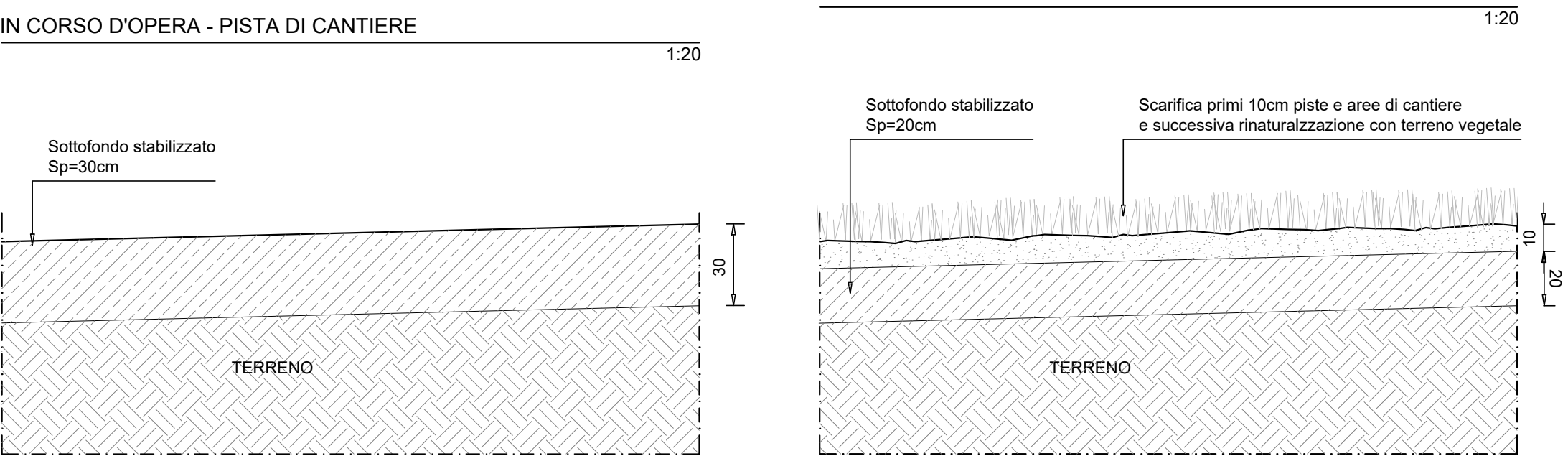


LEGENDA

- AREA LOGISTICA
- AREA DI STOCCAGGIO
- SOMMA DELLE AREE OPERATIVE DI CANTIERE
- VIABILITA' DI CANTIERE
- RECINZIONE DI CANTIERE
- INGRESSO/USCITA AREA DI CANTIERE
- VIABILITA' ESISTENTE

NOTA:
Si intende sottolineare che le aree d cantiere illustrate nel presente elaborato grafico rappresentano la somma delle superfici interessate dai lavori nelle diverse Macrofasi.



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

PROGETTAZIONE: VIA INGEGNERIA S.R.L.
Via Emilia, 100 - 40139 Bologna (BO) Italia
Tel. +39 051 2321111 - Fax +39 051 2321111
Email: info@viaingegneria.it

INTERA S.R.L.
Via Emilia, 100 - 40139 Bologna (BO) Italia
Tel. +39 051 2321111 - Fax +39 051 2321111
Email: info@intera.it

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

PROGETTO DEFINITIVO

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

Cantierizzazione										SCALA	Varie	
Planimetria di cantierizzazione										Foglio	1 di 1	
PROGETTO/ANNO	1	8	2	4	1	7	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
	1	0	1				1	0	1	5	0	1

Revis.	Descrizione	Progettista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Prima emissione	M. Di Girolamo	08/11/2019	C. Minoli	08/11/2019	M. Uccellanti	08/11/2019	E. Lelli	08/11/2019
B	Revisione	M. Di Girolamo	24/09/2021	C. Minoli	24/09/2021	M. Uccellanti	24/09/2021	E. Lelli	24/09/2021
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

File: 182415-001-PO-TSPN-1545-ED01B.dwg