

LEGENDA

AREA LOGISTICA

AREA DI STOCCAGGIO

AREA DI STOCCAGGIO SECONDARIA TERRE DA SCAVI
(DA ATTIVARE IN FUNZIONE DELLE DIVERSE FASI)

SOMMA DELLE AREE OPERATIVE DI CANTIERE

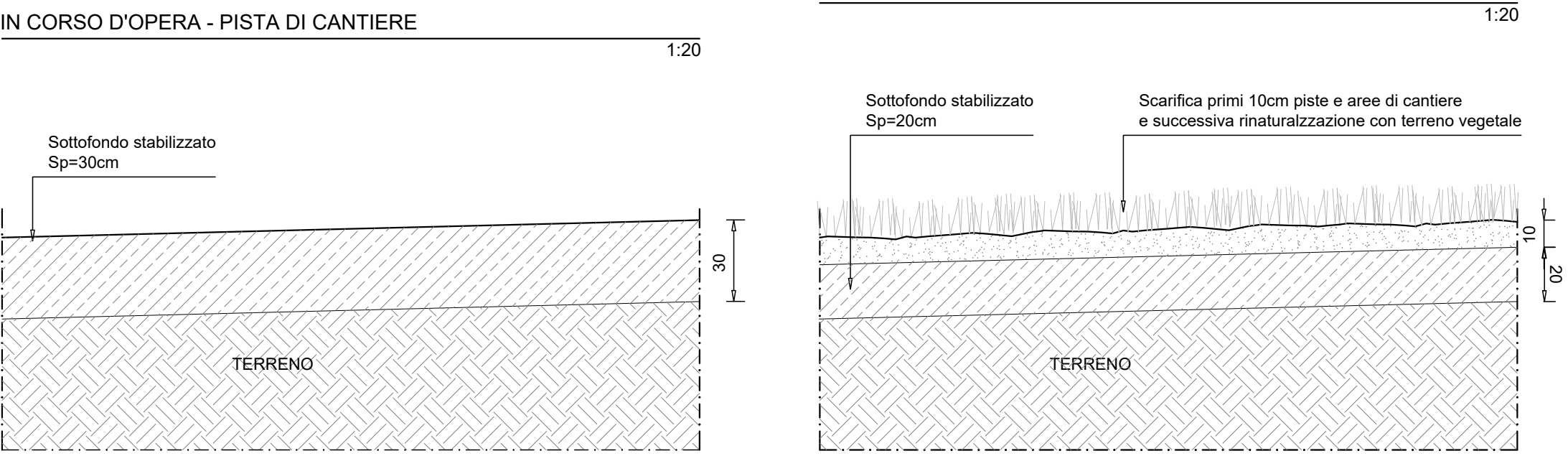
VIABILITA' DI CANTIERE

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 Macrofasì.



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

PROGETTAZIONE:
VIA INGEGNERIA S.R.L.
Via Emilia, 1000 - 40139 Bologna (BO) Italia
Tel. +39 051 231241 - Fax +39 051 231270
Email: info@viaingegneria.it

INTERA S.R.L.
Via Emilia, 1000 - 40139 Bologna (BO) Italia
Tel. +39 051 231241 - Fax +39 051 231270
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	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NO SISTEMA	NUMERAZ.				
1 8 2 4 1 7	1 0 1	P D	T S P N	1 5	0 5		E 0 0 1				

Revis.	Descrizione	Progettista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Prima emissione	M. Di Giuliano	08/11/2019	C. Minoli	08/11/2019	M. Uccellanti		E. Lelli	08/11/2019
E	Revisione	M. Di Giuliano	17/06/2022	C. Minoli	17/06/2022	M. Uccellanti		E. Lelli	17/06/2022
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

POSIZIONE ARCHIVIO

LINEA
L 1 0 1

SEDE TECN.
T R 4 2 3 7

NOME DOC.
T S P N

NUMERAZ.
1 5 0 5

Verificato e trasmesso

Data

Convalidato

Data

Archiviato

Data