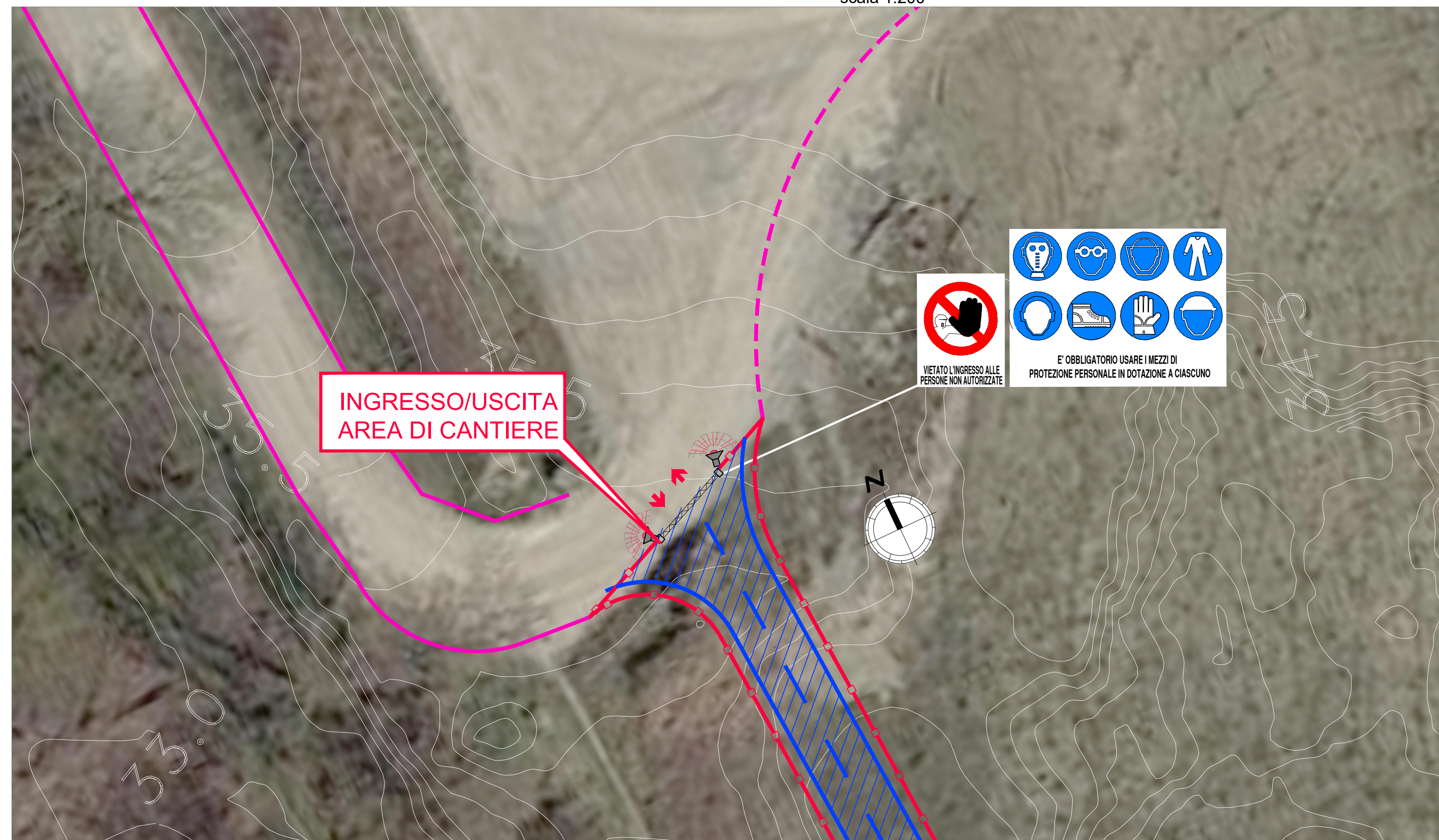
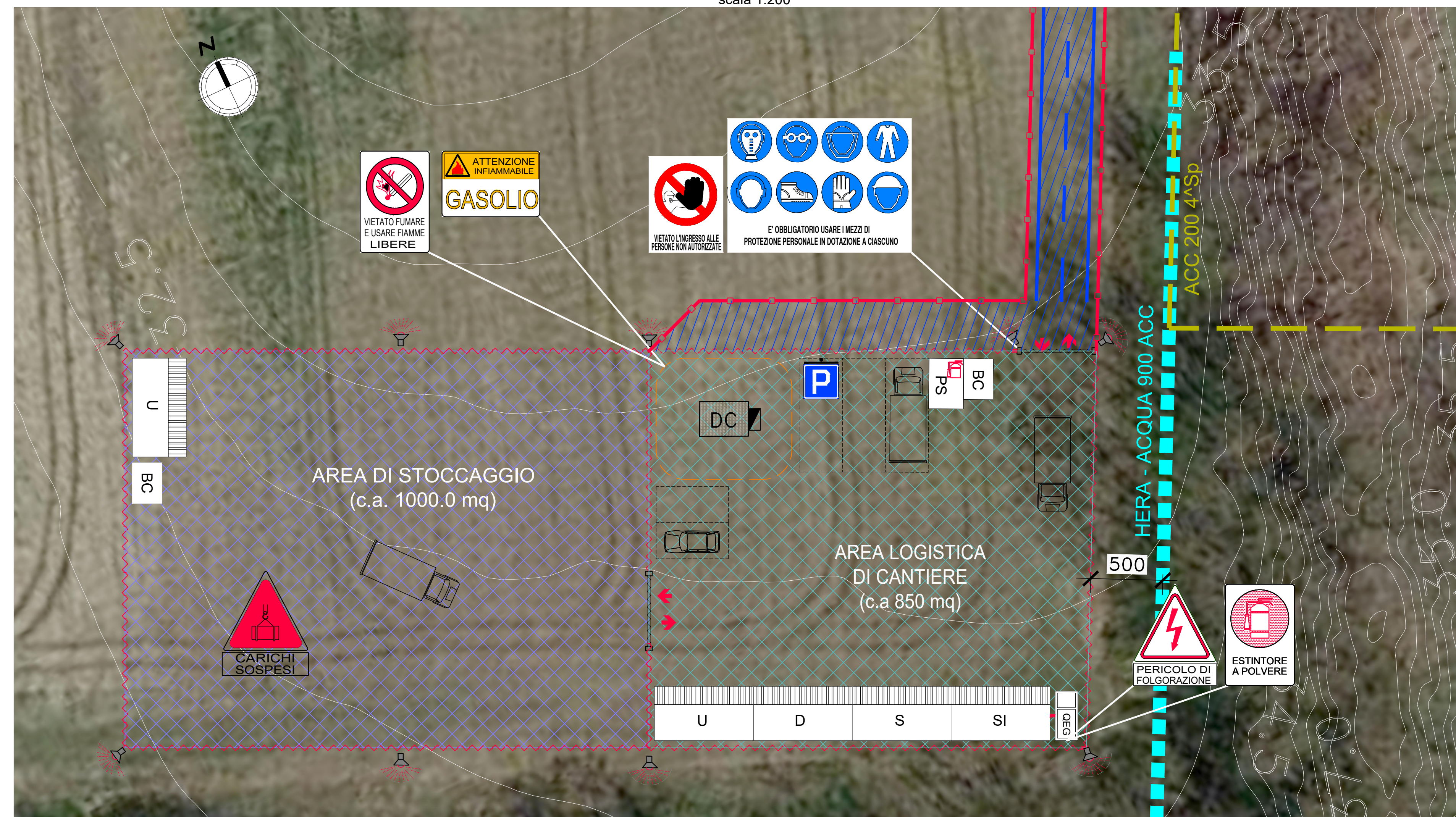
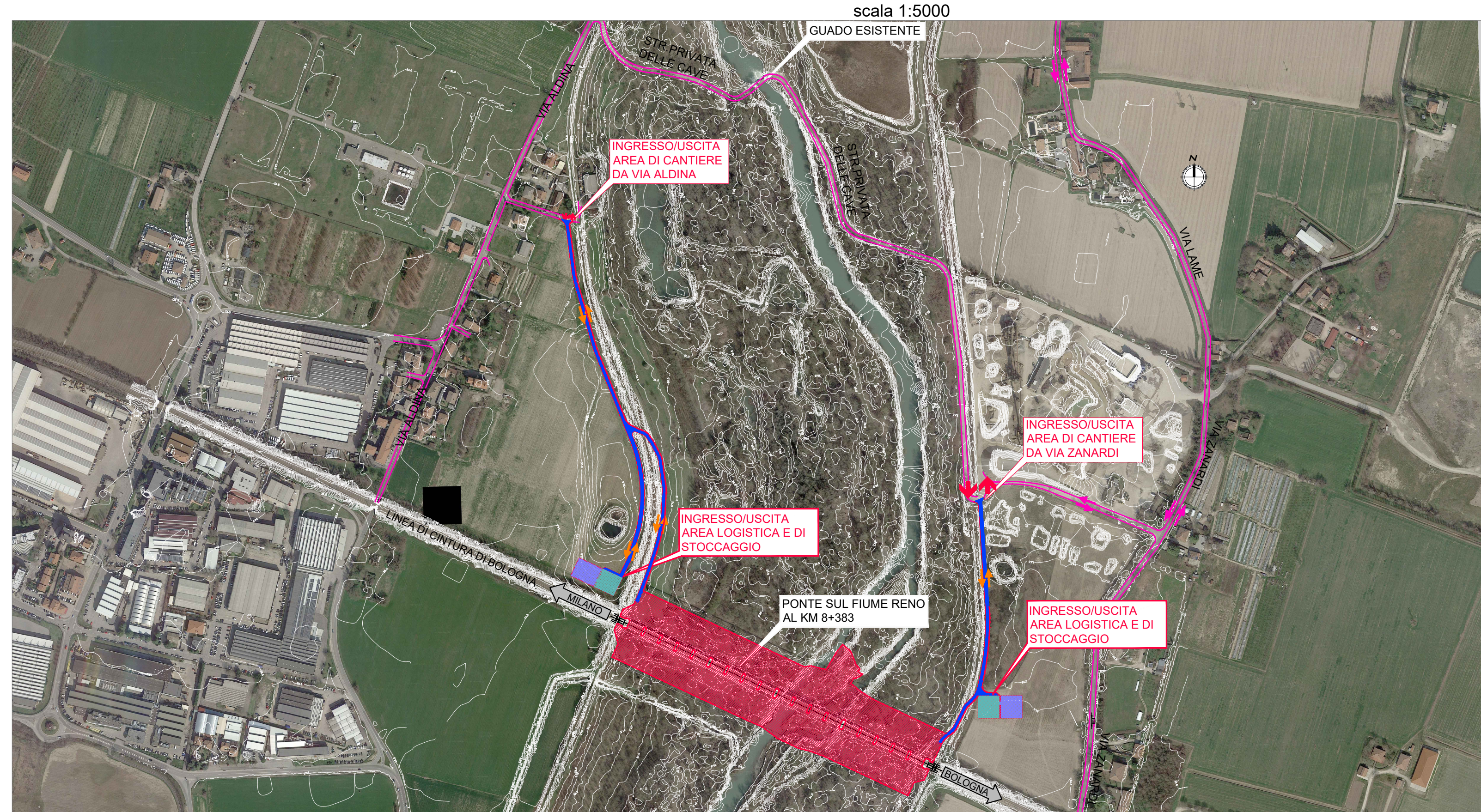




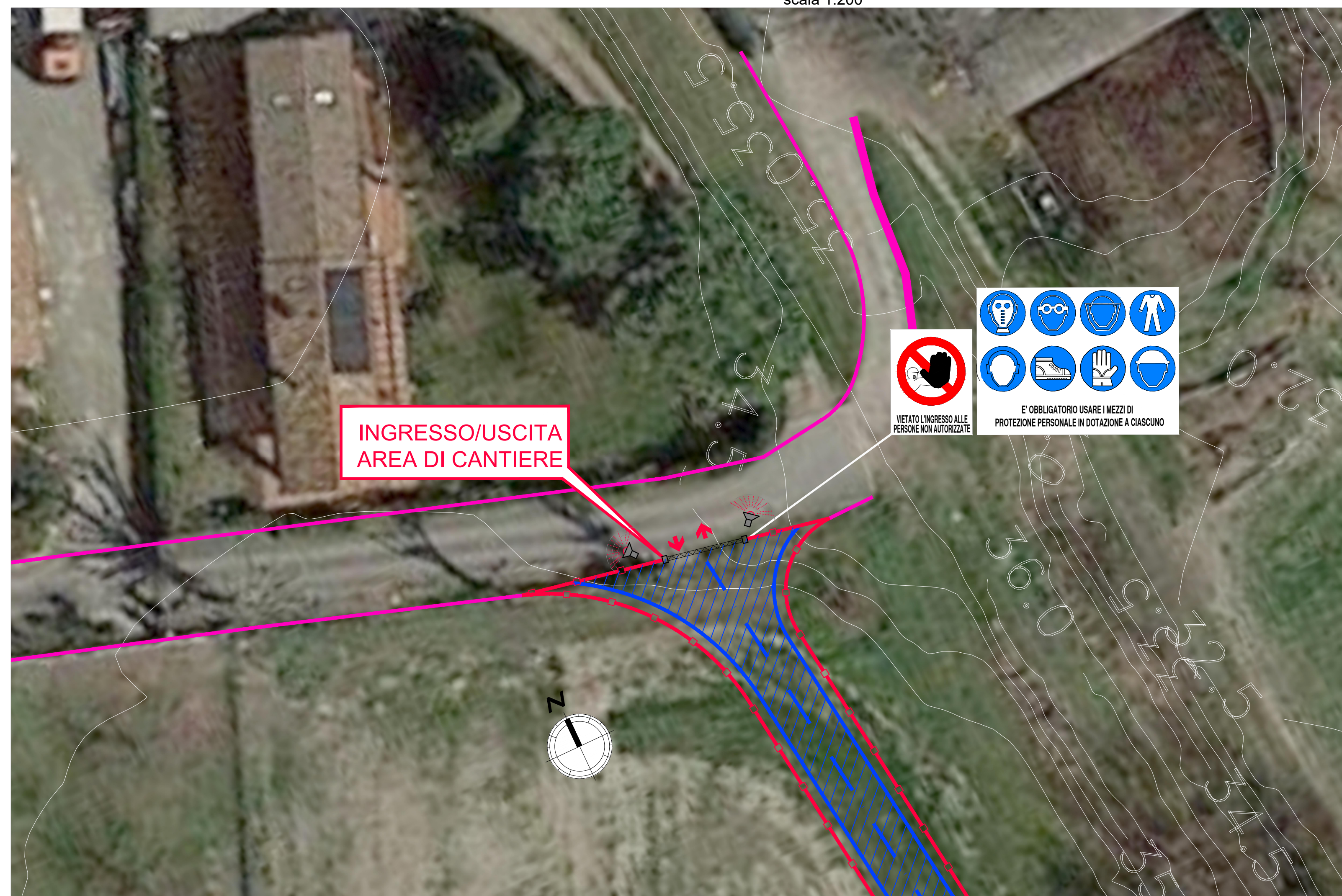
LAYOUT AREA LOGISTICA E DI STOCCAGGIO IN SX DA VIA ALDINA













INDIVIDUAZIONE AREE LOGISTICHE E DI STOCCAGGIO



ACCESSO AREE DI CANTIERE DA VIA ALDINA



scala 1:200

LEGENDA	
	BOX PER UFFICIO DI CANTIERE
	BAGNI CHIMICI
	SERVIZI IGENICI
	DEPOSITO ESTINTORI E PRONTO SOCCORSO
	DEPOSITO ATTREZZI
	DEPOSITO CARBURANTI
	SPOGLIAIO
	QUADRO ELETTRICO GENERALE
	CANCELLO CARRABILE AREA DI CANTIERE
	AREA LOGISTICA
	AREA DI STOCCAGGIO
	RECINZIONE DI CANTIERE CON LAMIERA METALLICA ANCORATA A TUBO GIUNTO E/O LEGNAME
	RECINZIONE DI CANTIERE

COMMITTENTE:

RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.

DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI BOLOGNA

PROGETTAZIONE:

VIA INGEGNERIA S.R.L.
Via Ferrara Vecchia, 909
40139 Bologna (BO) Italia
Tel. +39 06 5232441 - Fax +39 06 52323793
Email: info@via.it

ITERA S.R.L.
Via dei Cantieri, 8
40139 Bologna (BO) Italia
Tel. +39 06 76012211 - Fax. +39 06 76019052
Email: ragionieri@itera.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 rasatura, impermeabilizzazione e risanamento

Cantierizzazione

Layout dell'area logistica e di stoccaggio

SCALA

1:200

Foglio

1 di 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ. NO SISTEMA	NUMERAZ.
182417	101	PD	TSPN	15	05	E002

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. Uccellari	08/11/2019	E. Lolli	08/11/2019
E	Revisione	M. Di Girolamo	17/06/2022	C. Minoli	17/06/2022	M. Uccellari	17/06/2022	E. Lolli	17/06/2022
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

LINEA						
LINEA	SEDE TECN.		NOME DOC.		NUMERAZ.	
L101	TR4337		TSPN		1111	
Verificato e trasmesso		Data	Convalidato	Data	Archiviato	Data

File: 132417-BO_PD-TSPN-15-05-E002.dwg