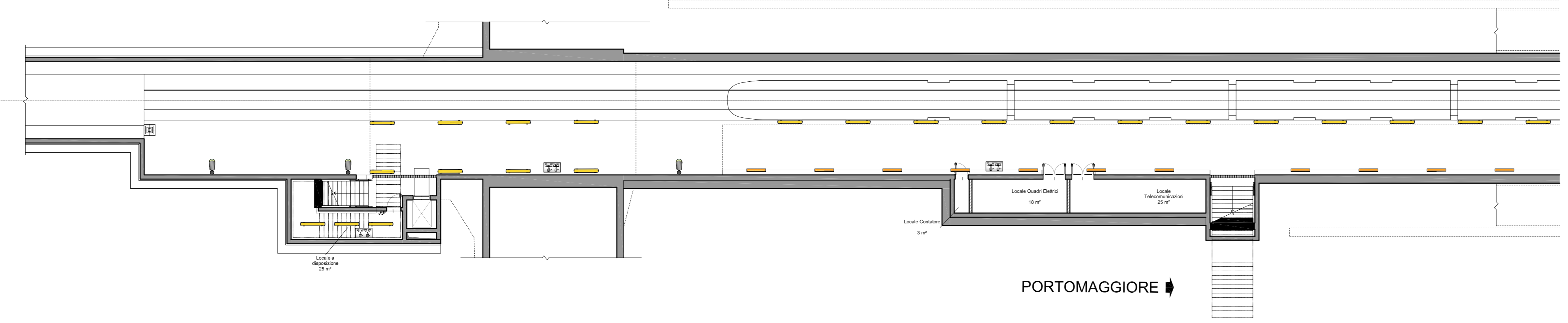
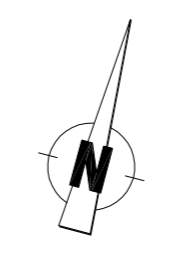


1 PLANIMETRIA PIANO BANCHINA (1 di 2)
SCALA 1:200

BOLOGNA

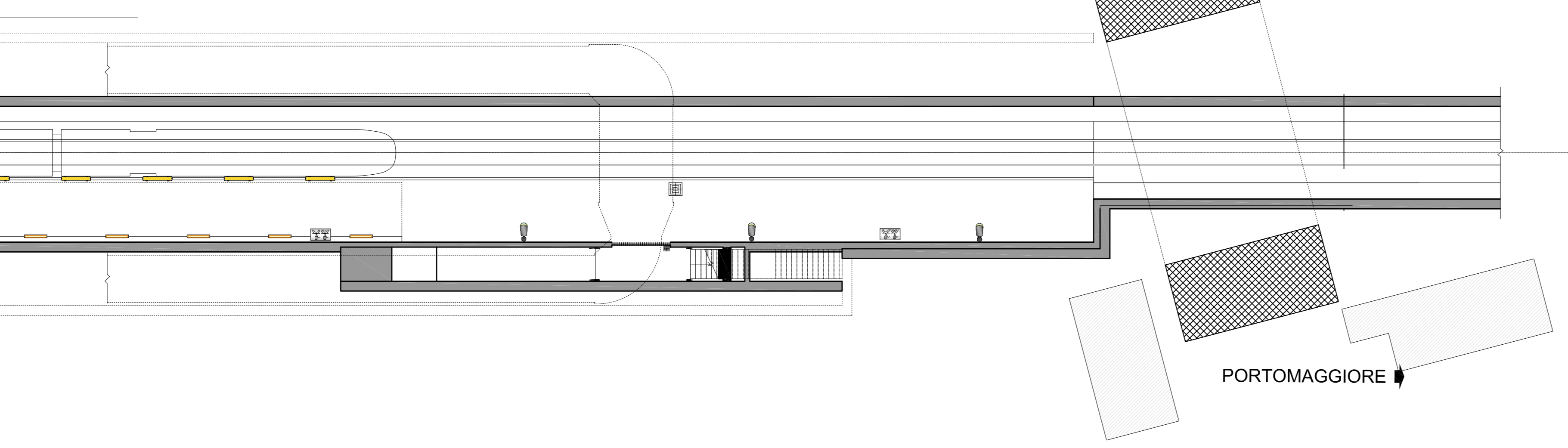


PORTOMAGGIORE

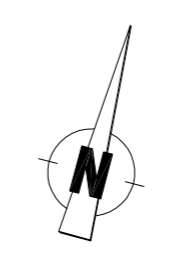


2 PLANIMETRIA PIANO BANCHINA (2 di 2)
SCALA 1:200

BOLOGNA



PORTOMAGGIORE

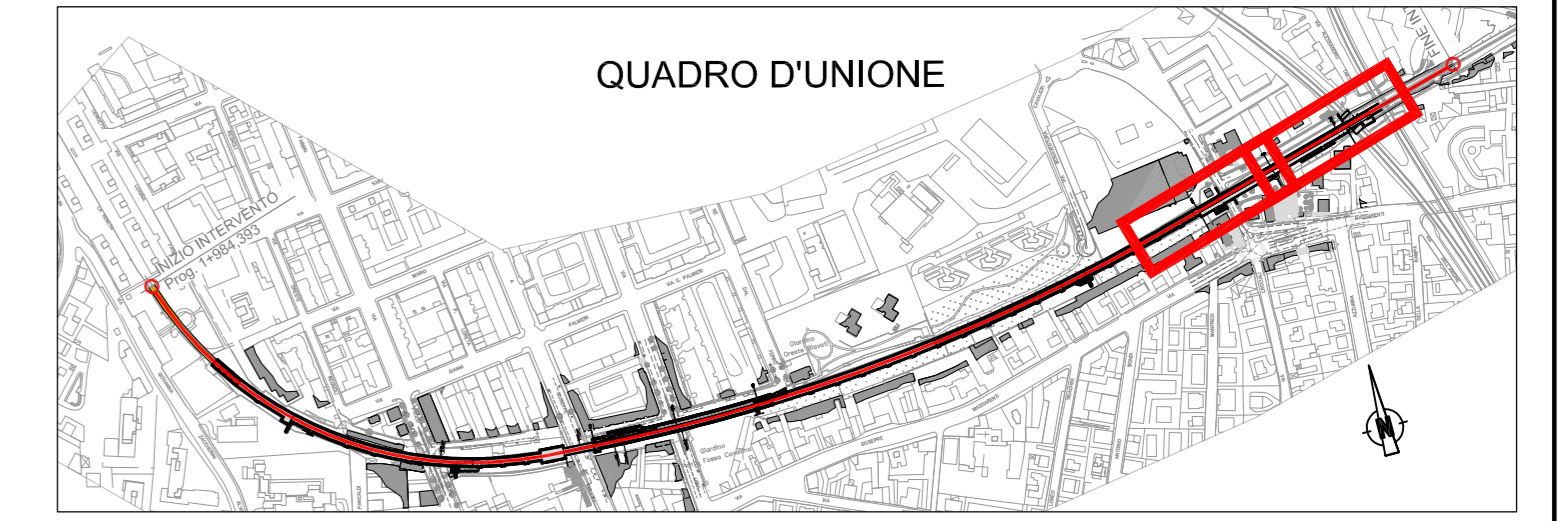


SCALA GRAFICA 1:200

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE CON LAMPADA A IODURIDA 15W SU PALO
	APPARECCHIO ILLUMINANTE 1x36W CON CORPO IN ACCIAIO INOX
	APPARECCHIO ILLUMINANTE 2x36W CON CORPO IN ACCIAIO INOX
	GRUPPO PRESE
	INTERRUTTORE DA INCASSO

PRESE FM:

- N. 1 PRESA IEC 309- 230 V -16A - 2P + T, CON INTERBLOCCO MECCANICO E PROTEZIONE MAGNETOTERMICA DA 16 A;
- N. 1 PRESA IEC 309 - 400 V -16 A 3P + T, CON INTERBLOCCO MECCANICO E PROTEZIONE MAGNETOTERMICA;
- N. 1 INTERRUTTORE DIFFERENZIALE DA 16 A - IDN 0,03 A COLLEGATO A MONTE DELLE PROTEZIONI MAGNETOTERMICHE DELLE PRESE.

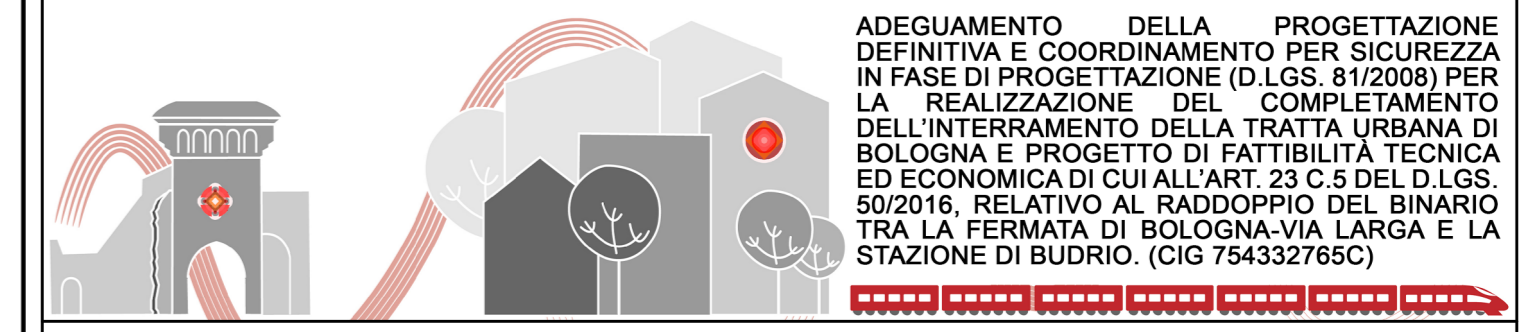


MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
REGIONE EMILIA ROMAGNA



FERROVIE EMILIA ROMAGNA s.r.l.

LINEA SFM2 - BOLOGNA-PORTOMAGGIORE



ADEGUAMENTO DELLA PROGETTAZIONE DEFINITIVA E COORDINAMENTO PER SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE (D.LGS. 31/2008) PER LA REALIZZAZIONE DEL COMPLETAMENTO DELL'INTERAMENTO DELLA TRATTA URBANA DI BOLOGNA E PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA DI CUI ALL'ART. 23 C-5 DEL D.LGS. 50/2016, RELATIVO AL RADDOPPIO DEL BINARIO TRA LA FERMATA DI BOLOGNA-VIA LARGA E LA STAZIONE DI BUDRIO. (CIG 754332765C)

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTI
FERMATA VIA RIMESSE
APPARECCHI ILLUMINANTI E PRESE FM - LAYOUT (TAVOLA 1 DI 2)

AGGIORNAMENTI						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	Emissione finale	31-10-19	MRS	ECI	MCC	VFE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

IL PROGETTISTA		CONCESSIONARIA	
MANDATARIA: Ing. Vincenza Floria Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, n. 8042 (Primo firmatario)	Responsabile del progetto e dell'esecuzione: Ing. Massimiliano Capaci Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, n. 19637 (Primo firmatario)	Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Fabrizio Maccari (Primo firmatario)	

CARTELLA	SCALA	DATA	DIS.N.			REV.
9.1	1:200	31-10-19	FER	BP	D T1 ELE FRI S 002	0