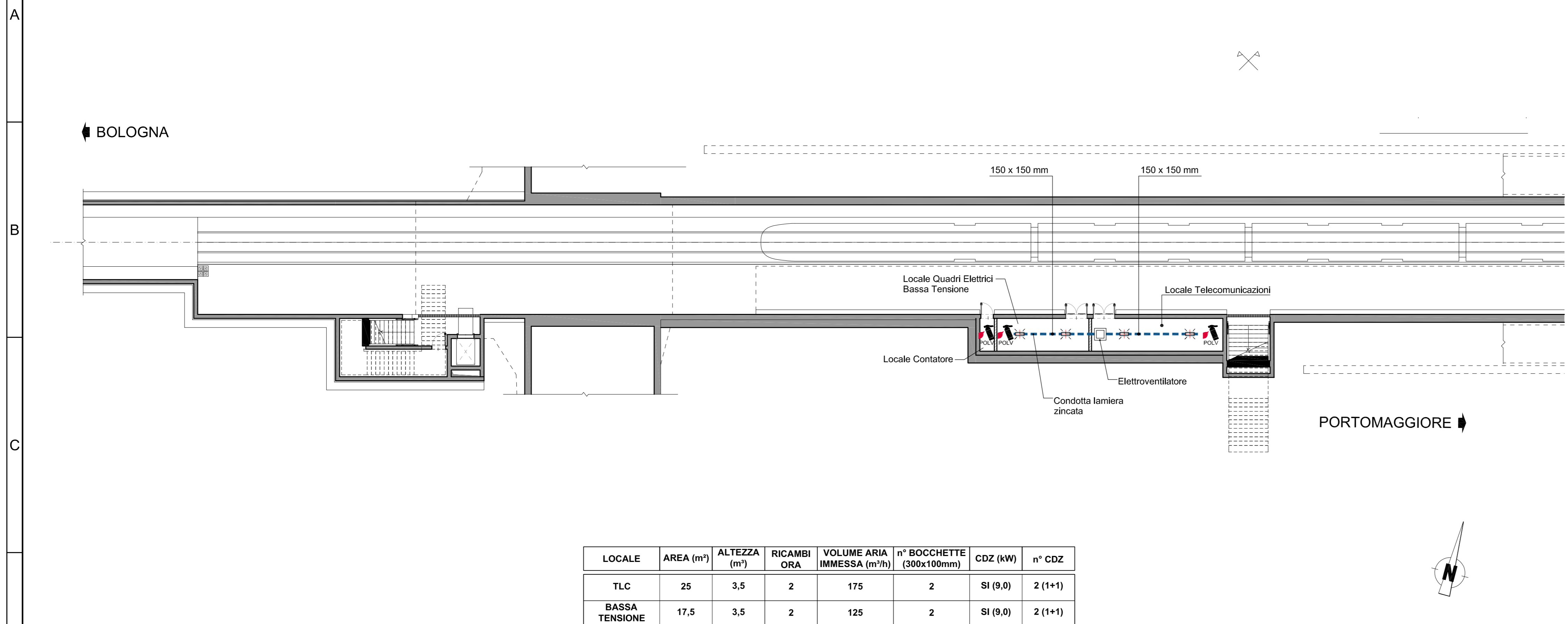
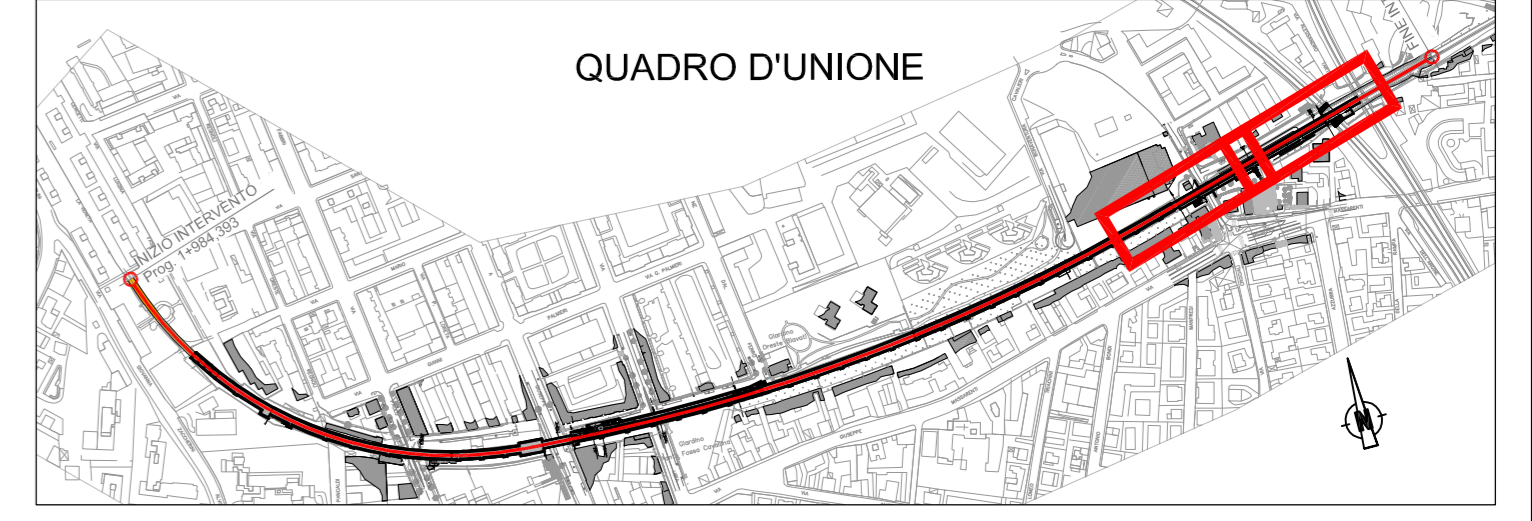


1 PLANIMETRIA PIANO BANCHINA ( 1 di 2 )  
SCALA 1:200

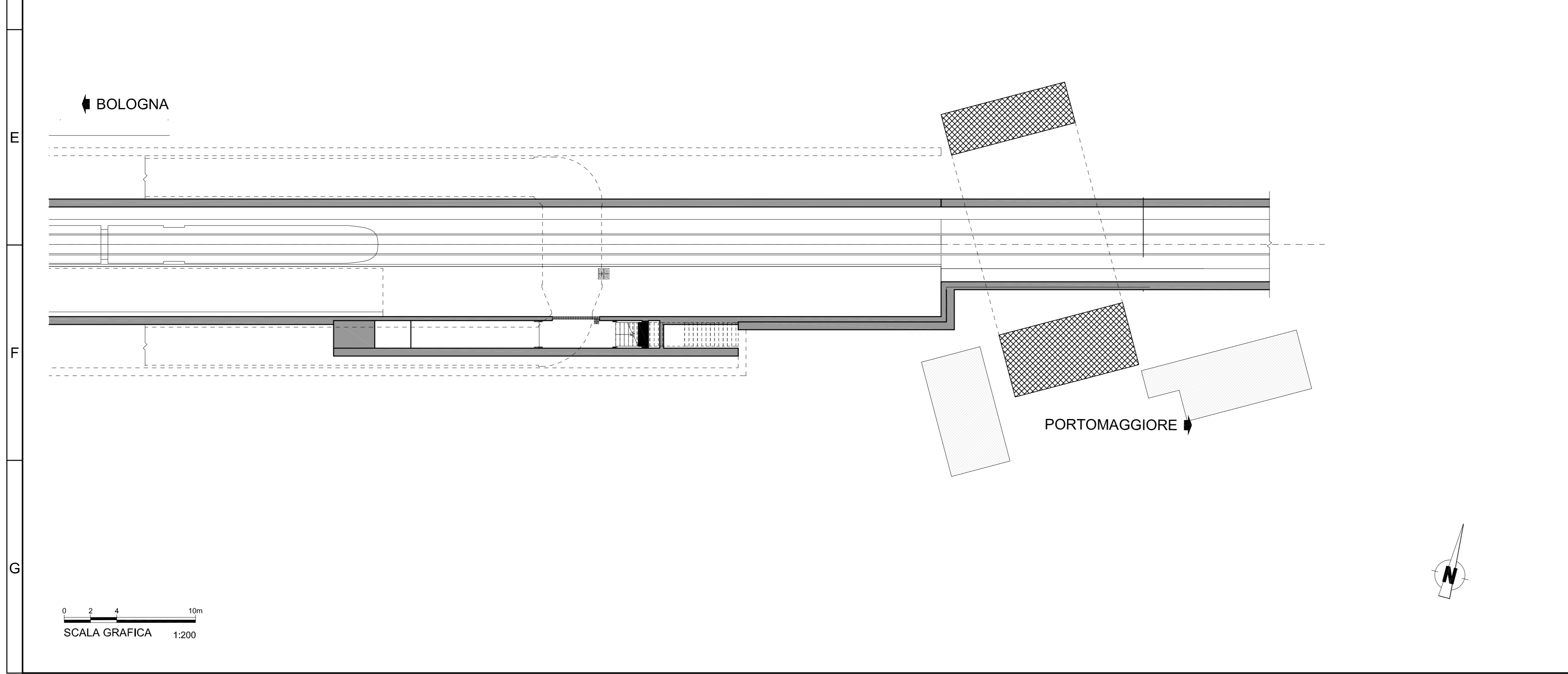


LOCALE	AREA (m²)	ALTEZZA (m)	RICAMBI ORA	VOLUME ARIA IMMESSA (m³/h)	n° BOCCHETTE (300x100mm)	CDZ (kW)	n° CDZ
TLC	25	3,5	2	175	2	SI (9,0)	2 (1+1)
BASSA TENSIONE	17,5	3,5	2	125	2	SI (9,0)	2 (1+1)

LEGGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	ESTINTORE PORTATILE A "CO2" Kg 5
	BOCCHETTE MANDATA 300x100mm
	CONDOTTA ARIA LAMIERA ZINCATA VENTILAZIONE LOCALI TECNICI
	ELETTROVENTILATORE INTUBATO CARATTERISTICHE TECNICHE MASSIME: PORTATA: 1100 m³/h PREVALENZA: 10 mmH2O



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



**MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI**  
**REGIONE EMILIA ROMAGNA**

**FER**  
FERROVIE EMILIA ROMAGNA

**FERROVIE EMILIA ROMAGNA s.r.l.**

**LINEA SFM2 - BOLOGNA-PORTOMAGGIORE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**IMPIANTI**  
**FERMATA VIA RIMESSE**  
**IMPIANTO ANTINCENDIO, VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO - LAYOUT**

**AGGIORNAMENTI**

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

IL PROGETTISTA		CONCESSIONARIA
<b>MANDATARIA:</b>  Responsabile del progetto e dell'integrazione tra le prestazioni specialistiche: Ing. Vincenza Fioria Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, n. 8042 (Firma Autografa)	Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Fabrizio Maccari (Firma Autografa)	
<b>PROGETTISTA:</b>  Ing. Massimiliano Capaci Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, n. 19637 (Firma Autografa)		

CARTELLA	SCALA	DATA	DIS.N.	REV.
9,1	1:200	31-10-19	FER BP D T1 MEC FRI S 001	0