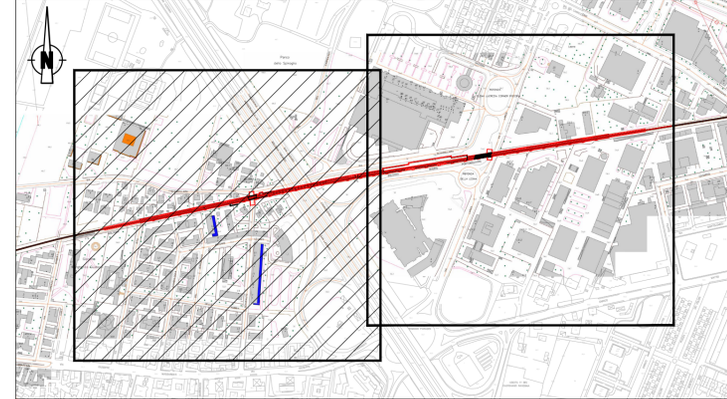


0 10 20 50m
SCALA GRAFICA 1:1000

LEGENDA

— LINEA SFM2 BOLOGNA-PORTOMAGGIORE: 2°STRALCIO

QUADRO D'UNIONE



LEGENDA CARTA TECNICA COMUNALE (CTC)

- ctc_alberi
- ctc_binario_ferrovionario
- ctc_canalette
- ctc_edifici
- ctc_edifici_di_progetto
- ctc_idrografia
- ctc_massicciata_ferrovioria
- ctc_muri_e_redinzioni - Muro isolato, divisorio o di sostegno
- ctc_muri_e_redinzioni - Muro a secco, gabbionata di sostegno
- ctc_muri_e_redinzioni - Redinzioni non in muratura
- ctc_reti - Tratta di condotta per fluidi
- ctc_reti - Tratta di elettrodotto aereo
- ctc_strade - Ciglio di sede stradale non asfaltata
- ctc_strade - Ciglio di sede stradale asfaltata o gradinata
- ctc_strade - Ciglio di strada in galleria
- ctc_strade - Ciglio di strada in costruzione
- ctc_isoipse_10_m_
- ctc_isoipse_2_m_
- ctc_scarpate
- Edifici
- Reticolo_stradale
- Edifici_patrimonio - Piena Proprietà
- Edifici_patrimonio - Affittanza passiva
- Edifici_patrimonio - Condominio
- Edifici_patrimonio - Proprietà e Affittanza
- Strade

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. 81/2008) 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

ELABORATI DI CARATTERE GENERALE
PLANIMETRIA DI PROGETTO
SOVRAPPOSIZIONE CARTA TECNICA COMUNALE (CTC) - TAVOLA 01 di 02

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	Emissione finale	31/10/19	ANB	AFR	ABU	VFL
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

IL PROGETTISTA

CONCESSIONARIA

MANDATARIA:
GEODATA ENGINEERING

Responsabile del progetto e dell'integrazione:
Ing. Vincenza Floria
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, n. 8042
(Pratica ordinaria)

Il Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Fabrizio Maccari
(Pratica ordinaria)

NET ENGINEERING

Il Progettista:
Ing. Andrea Burchi
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna, n. 7927A
(Pratica ordinaria)

CARTELLA

SCALA

DATA

DIS.N.

REV.

1.1	1:1000	31/10/19	FER_BP_D_T2_URB_GEN_S_001	0
-----	--------	----------	---------------------------	---