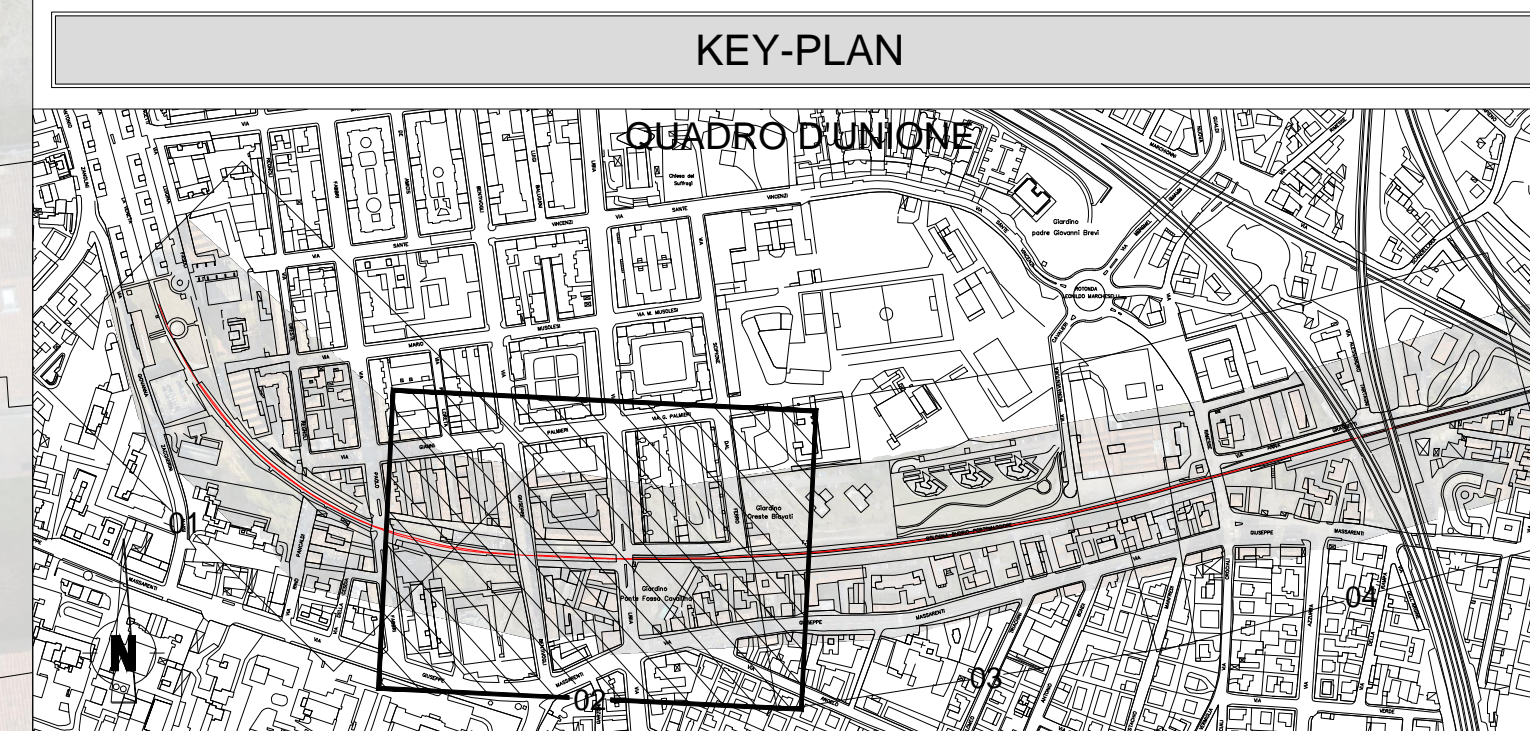
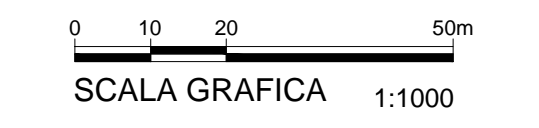


SOCIETA'	SIMBOLI / CARATTERISTICHE	
FOGNATURA	FGN M	CONDOTTA
HERA	GAS BP	TUBAZIONE BP
SETTORE GAS		
ACQUEDOTTO	ACO DIST	TUBAZIONE
TELECOMUNICAZIONE	TLC	POLIFORA TELECOMUNICAZIONI
E.N.E.L. RETI ELETTRICHE	ENEL BT	CABO BT
	ENEL	CABO AEREO ESISTENTE

LEGENDA RILIEVO: PRINCIPALI SIMBOLOGIE

	ALBERO	DIAMETRO FUOCO
	SCIVOLO HANDICAPPATI	
	LAMPIONE PUBBLICA ILLUMINAZIONE	
	SEGNALETICA STRADALE	
	ARREDO URBANO	
	EDIFICIO ESISTENTE	

NOTA BENE:
TUTTI I SOTTOSERVIZI INDIVIDUATI NELLA PRESENTE DOVRANNO ESSERE VERIFICATI, IN FASE SUCCESSIVA, SIA IN RELAZIONE ALLA ESATTA POSIZIONE, SIA ALLE CARATTERISTICHE DEGLI STESSI (diametro, profondità, materiali, ecc.). GLI ENTI GESTORI DOVRANNO QUINDI EFFETTUARE OPPORTUNI SOPRALUOGHI VOLTI A DEFINIRE ESATTAMENTE QUANTO SOPRA, NONCHÉ L'EVENTUALE PRESENZA DI ULTERIORI SOTTOSERVIZI, DIFFORMI RISPETTO QUANTO RAPPRESENTATO E DERIVANTE DA DOCUMENTAZIONE STORICA.



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
REGIONE EMILIA ROMAGNA

FER/
FERROVIE 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 PARTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA DI CUI ALL'ART. 23 C.8 DEL D.LGS. 50/2016, RELATIVO AL RADDOPPIO DEL BINARIO TRA LA FERMATA DI BOLOGNA-VIA LARCA E LA STAZIONE DI BUDDRIO. (CIG 754332765C)

PROGETTO DEFINITIVO

STUDI E INDAGINI
ANALISI DELLE INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI
PLANIMETRIE - Tavola 2 di 8

AGGIORNAMENTI						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	Emissione finale	31/10/19	DFR	SLA	AFR	VFL
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

IL PROGETTISTA	CONCESSIONARIA
Responsabili del progetto e dell'esecuzione: Ing. Vincenza Fioria Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, n. 3042 (Firma autografa)	Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Fabrizio Mazzoni (Firma autografa)

MANDATARIA:
GEODATA ENGINEERING

NET **SITECO**

CONTRATTI

Il progettista:
Ing. Alessandro Frascari
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna, n. 7115A
(Firma autografa)

CARTELLA	SCALA	DATA	DIS.N.	REV.
2,3	1:400	31/10/19	FER BP D TO/ SOT GEN S. 002	0