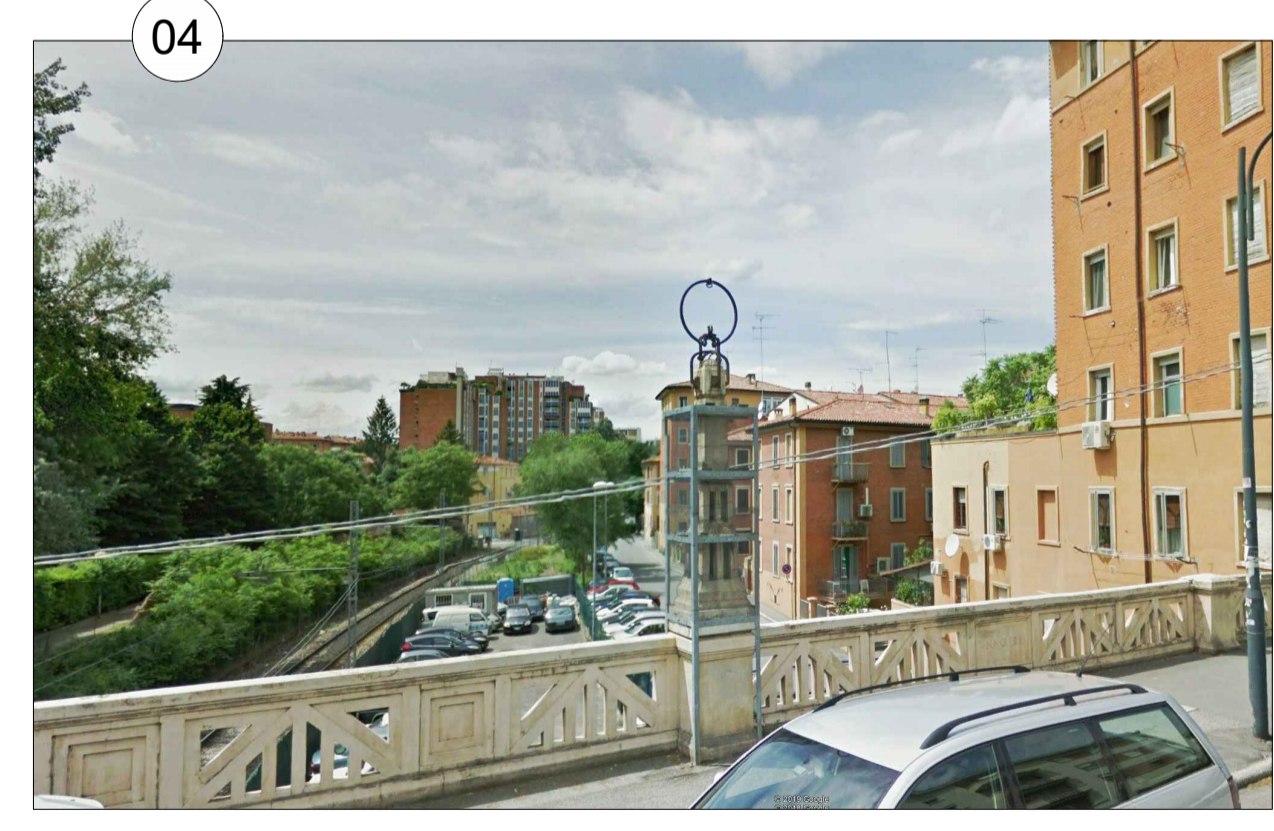
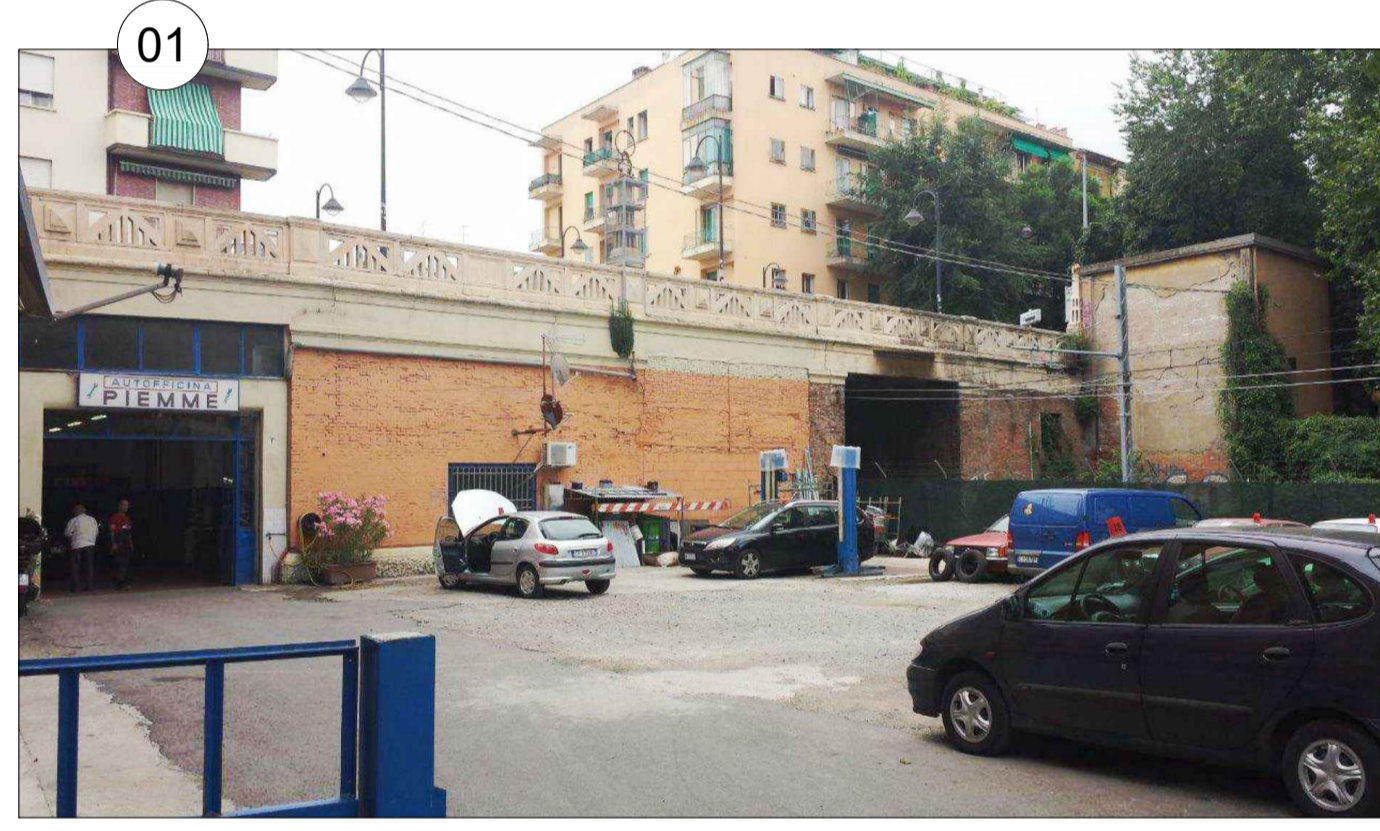
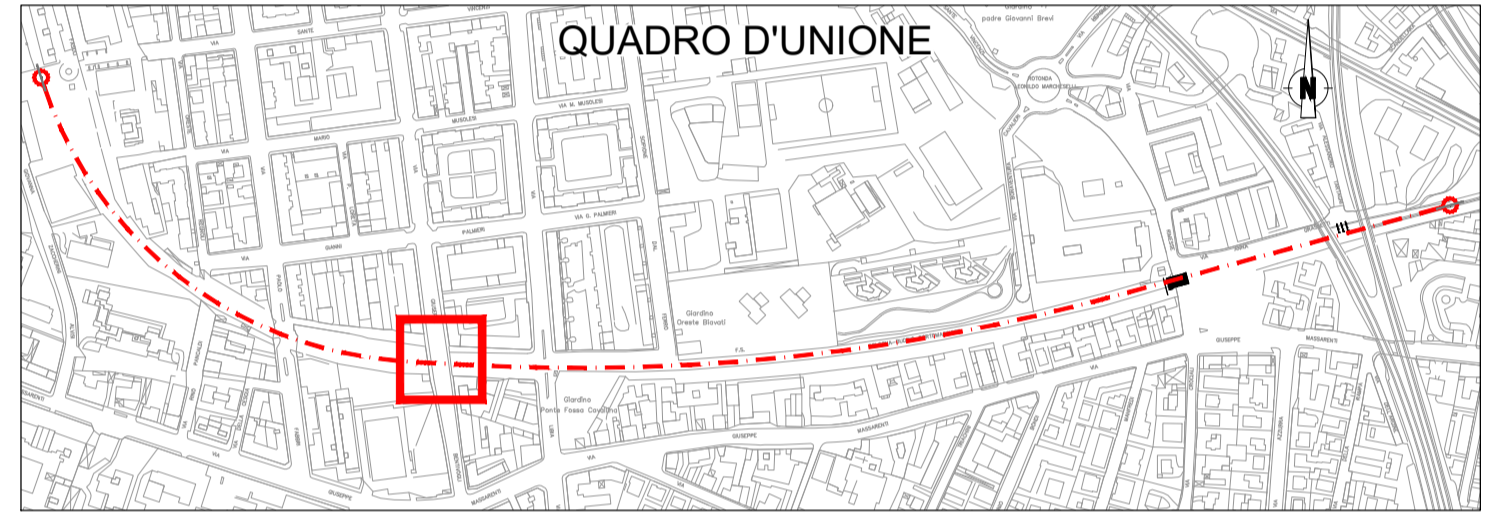


1 PLANIMETRIA INDAGINE FOTOGRAFICA  
SCALA 1:250

0 2.5 5 12.5m  
SCALA GRAFICA 1:250



**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**

**STUDI E INDAGINI**  
**FABBRICATI ED ALTRE STRUTTURE IN INTERFERENZA**  
**PONTE BENTIVOGLI - INDAGINE FOTOGRAFICA**

**AGGIORNAMENTI**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	Emissione finale	31-10-19	DRO	GOU	SST	VFE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

IL PROGETTISTA		CONCESSIONARIA
<b>MANDATARIA:</b> <b>GEODATA ENGINEERING</b> <small>Responsabile del progetto e dell'integrazione Ingegnere specialista</small> Ing. Vincenza Fioria Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, n. 8042 (Primo Aggiornamento)		<small>Il Responsabile Unico del Procedimento:</small> Ing. Fabrizio Maccheri (Primo Aggiornamento)
<small>Il Progettista:</small> <b>NET ENGINEERING</b> <b>SITECO ENGINEERING COMPANY</b> Ing. Stefania Stefanizzi Ordine degli Ingegneri di Lecce, n. 2339 (Primo Aggiornamento)		

CARTELLA	SCALA	DATA	DIS.N.		REV.
2.5	1:250	31-10-19	FER BP D T1	INT GEN S 001	0