

**MINISTERO  
DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI  
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE**



**COMUNE DI TORINO**



**METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO  
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO  
PROGETTAZIONE DEFINITIVA  
Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna**

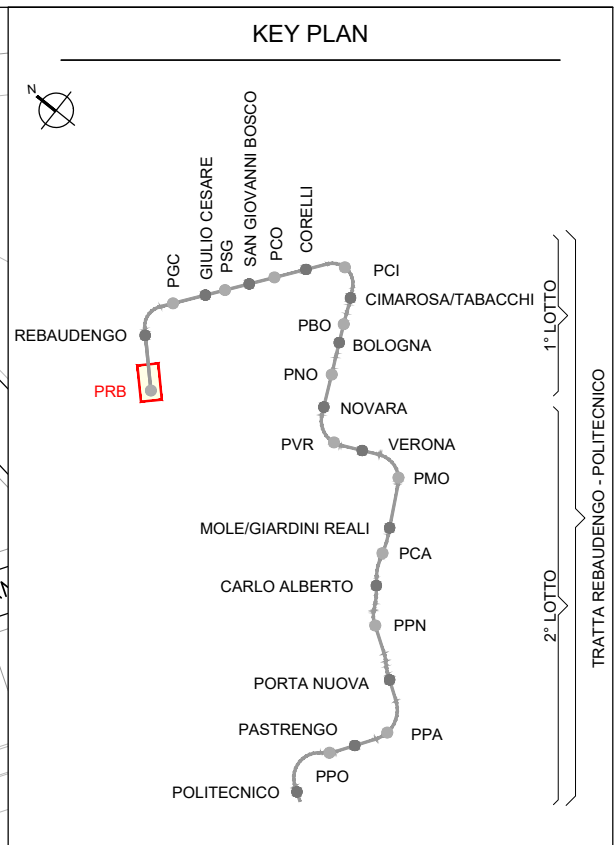
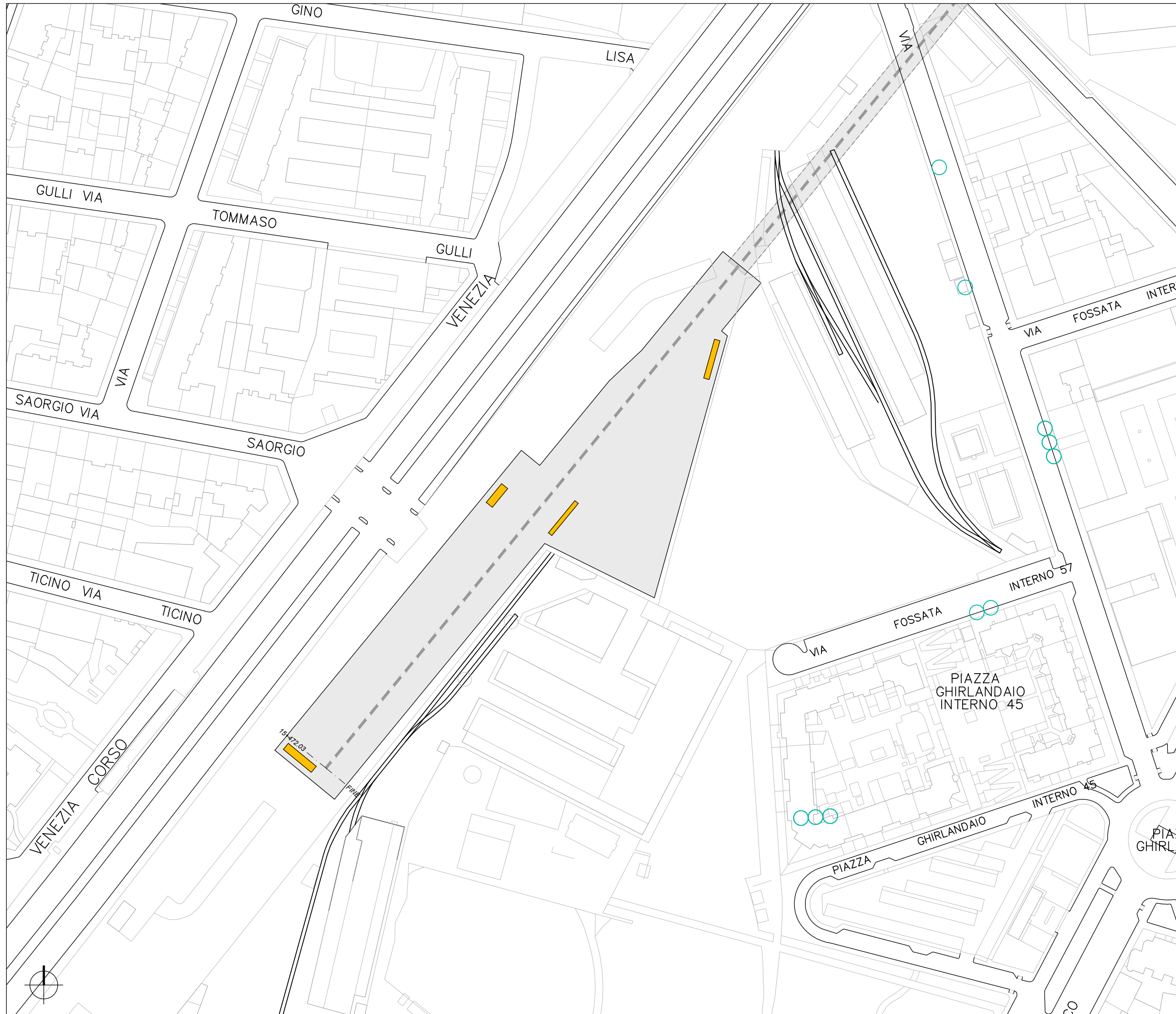
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		 <b>INFRA.TO</b> <i>infrastrutture per la mobilità</i>		INFRATRASPORTI.TO S.r.l.	
DIRETTORE PROGETTAZIONE <small>Responsabile integrazione discipline specialistiche</small>	IL PROGETTISTA				
Ing. R. Crova <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 6038S</small>	Ing. R. Crova <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 6038S</small>	<b>DEVIAZIONI PUBBLICI SERVIZI SERVIZI DI SUPERFICIE</b>			
		<b>ELABORATO</b>	REV. int. est.	<b>SCALA</b>	<b>DATA</b>
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		<b>MTL2T1A1DDOTGENK 001</b>	<b>0 1</b>	VARIE	18/11/2022

AGGIORNAMENTI

Fg. 1 di 1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/01/22	LPA	GIE	RCR	RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	18/11/22	LPA	PDM	RCR	RCR
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

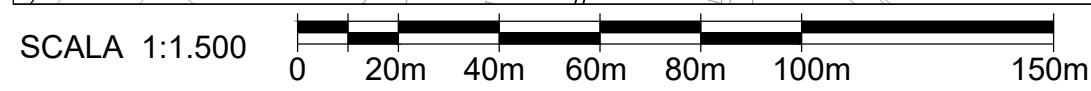
<table border="1"> <tr> <td>LOTTO 1</td> <td>CARTELLA</td> <td>8.1</td> <td>2</td> <td>MTL2T1A1D</td> <td>DOTGENK001</td> </tr> </table>	LOTTO 1	CARTELLA	8.1	2	MTL2T1A1D	DOTGENK001	<b>STAZIONE APPALTANTE</b>  DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio  RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozziro
LOTTO 1	CARTELLA	8.1	2	MTL2T1A1D	DOTGENK001		

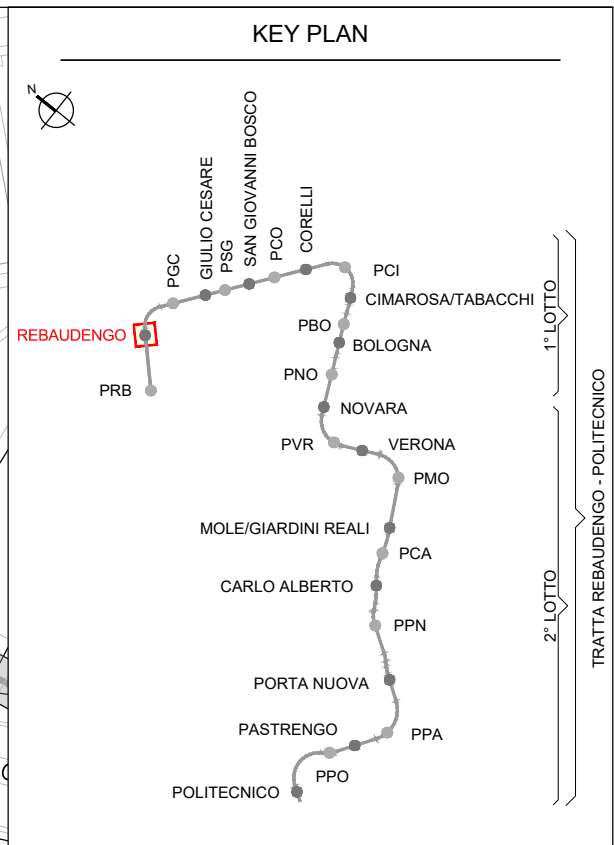
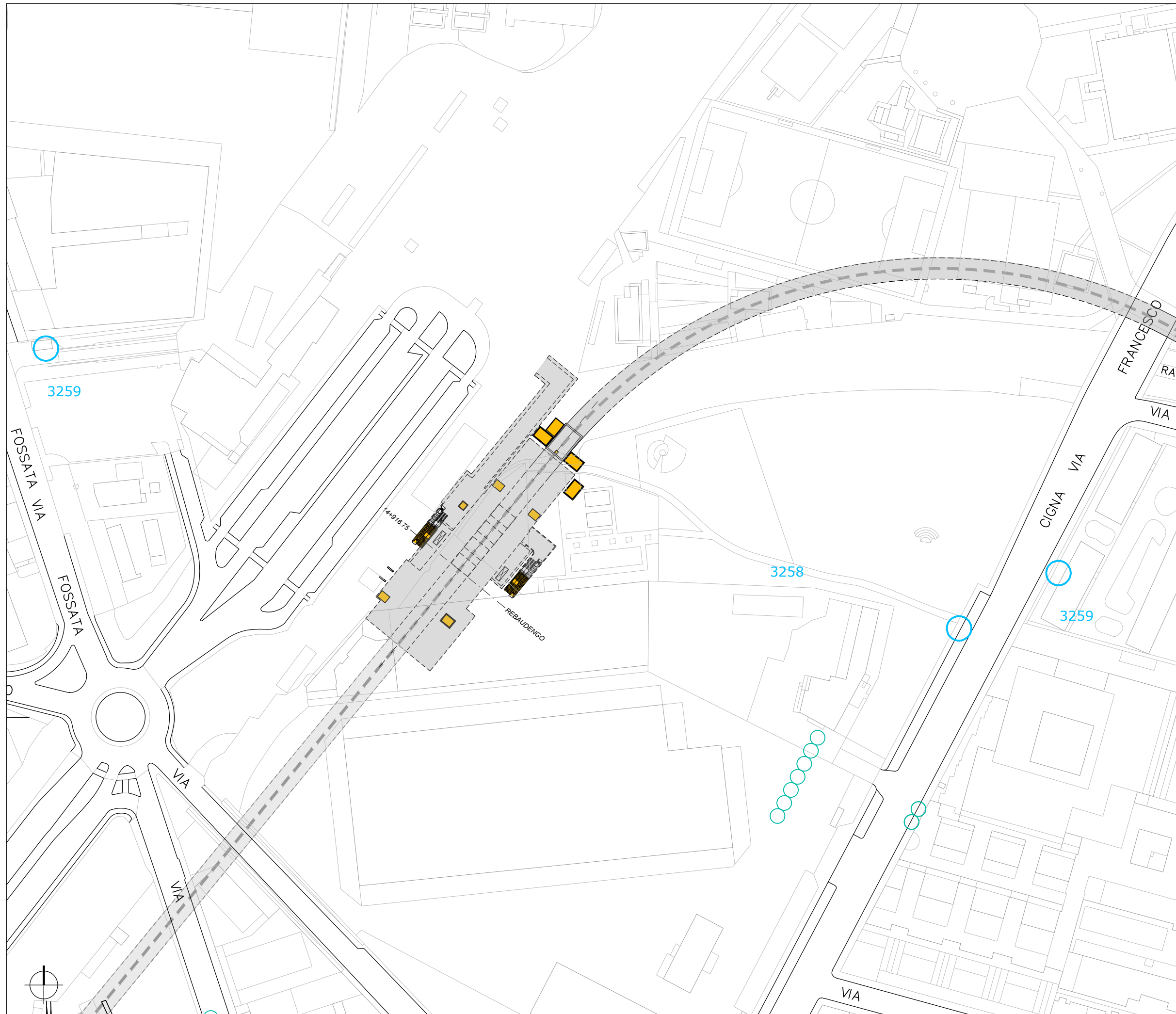


----- Tracciato di PROGETTO

**LEGENDA INTERFERENZE  
SERVIZI DI SUPERFICIE:**

- INGOMBRO OPERE D'ARTE INTERRATE
- INGOMBRO OPERE SUPERFICIALI
- RAIWAY
- RAIWAY DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
- BINARI (GTT)
- BINARI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
- PALI (GTT)
- PALI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
- CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT)
- CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) DA DISMETTERE
- CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) IN PROGETTO
- FIBRE OTTICHE (GTT)
- FIBRE OTTICHE (GTT) DA DISMETTERE
- FIBRE OTTICHE (GTT) IN PROGETTO
- FERMATE (GTT)
- ECOSTAZIONI (AMIAT)



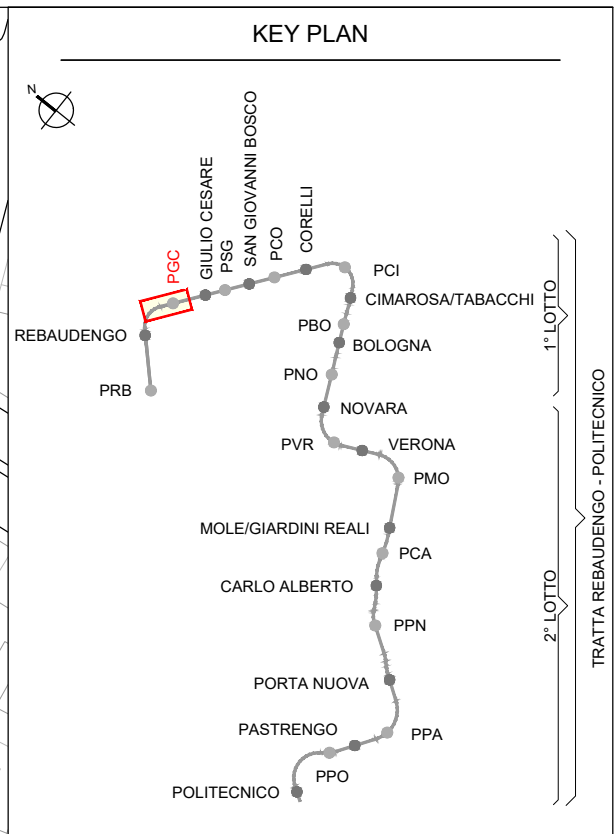
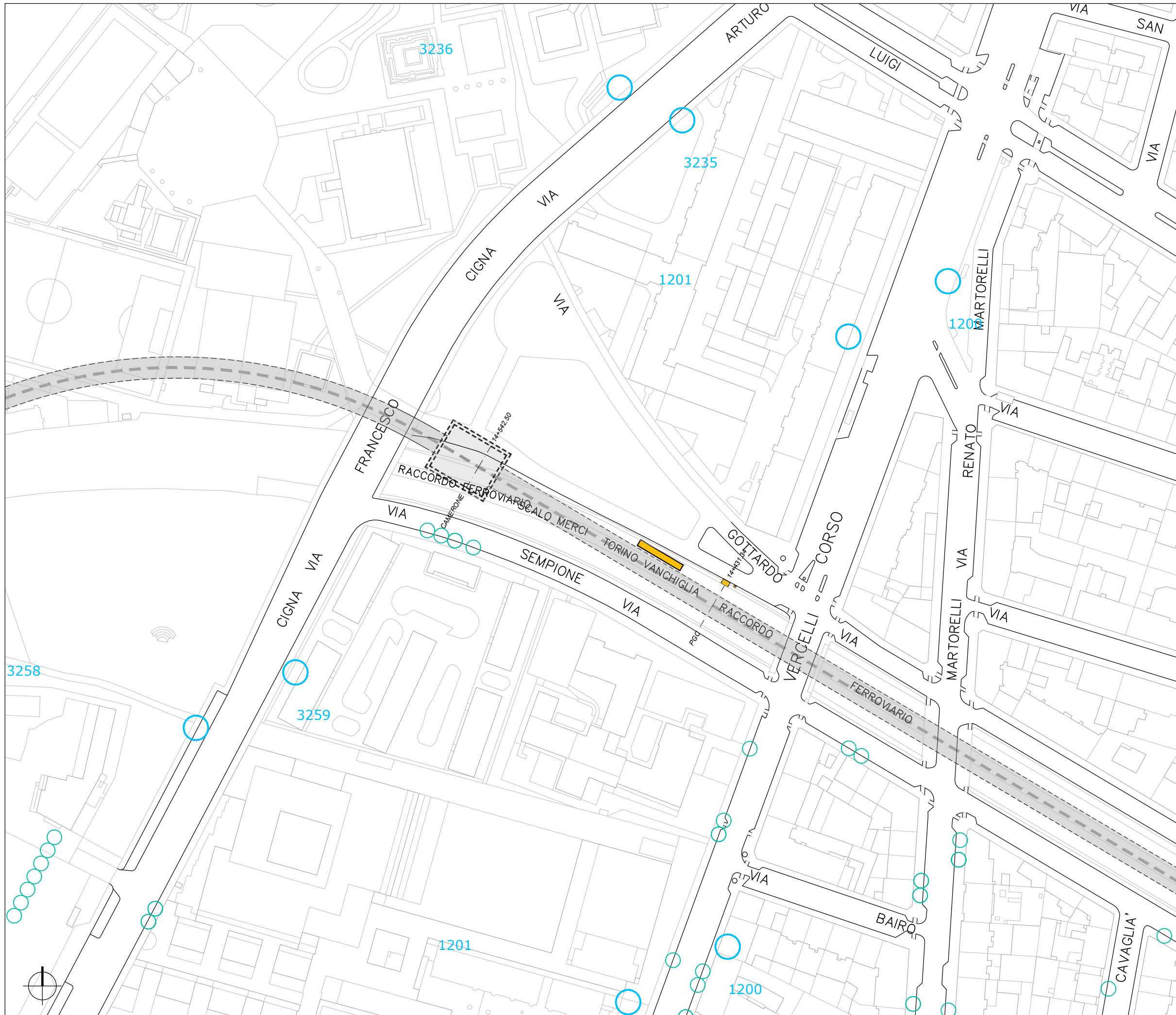


--- Tracciato di PROGETTO

#### LEGENDA INTERFERENZE SERVIZI DI SUPERFICIE:

-  INGOMBRO OPERE D'ARTE INTERRATE
-  INGOMBRO OPERE SUPERFICIALI
-  RAIWAY
-  RAIWAY DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
-  BINARI (GTT)
-  BINARI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
-  PALI (GTT)
-  PALI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
-  CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT)
-  CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) DA DISMETTERE
-  CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) IN PROGETTO
-  FIBRE OTTICHE (GTT)
-  FIBRE OTTICHE (GTT) DA DISMETTERE
-  FIBRE OTTICHE (GTT) IN PROGETTO
-  FERMATE (GTT)
-  ECOSTAZIONI (AMIAT)

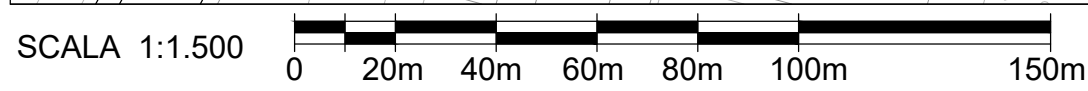
SCALA 1:1.500

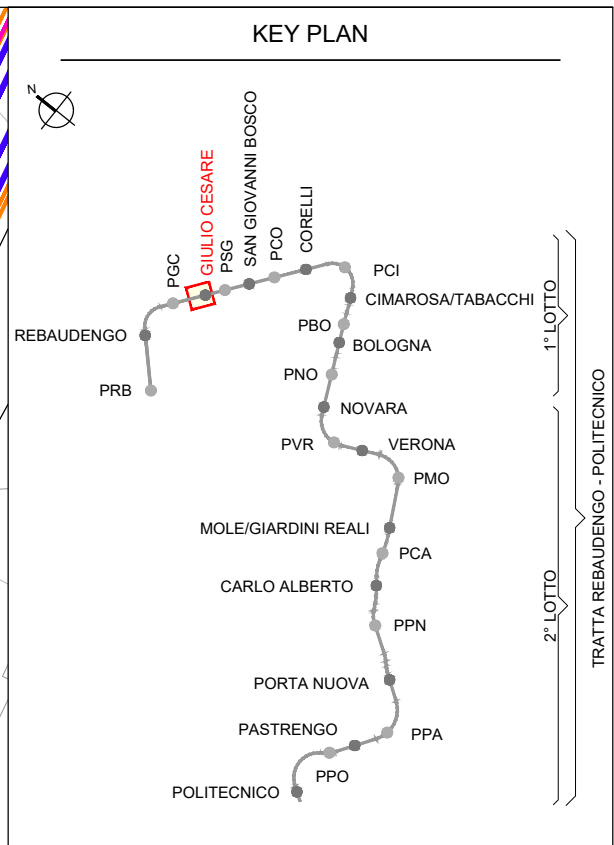
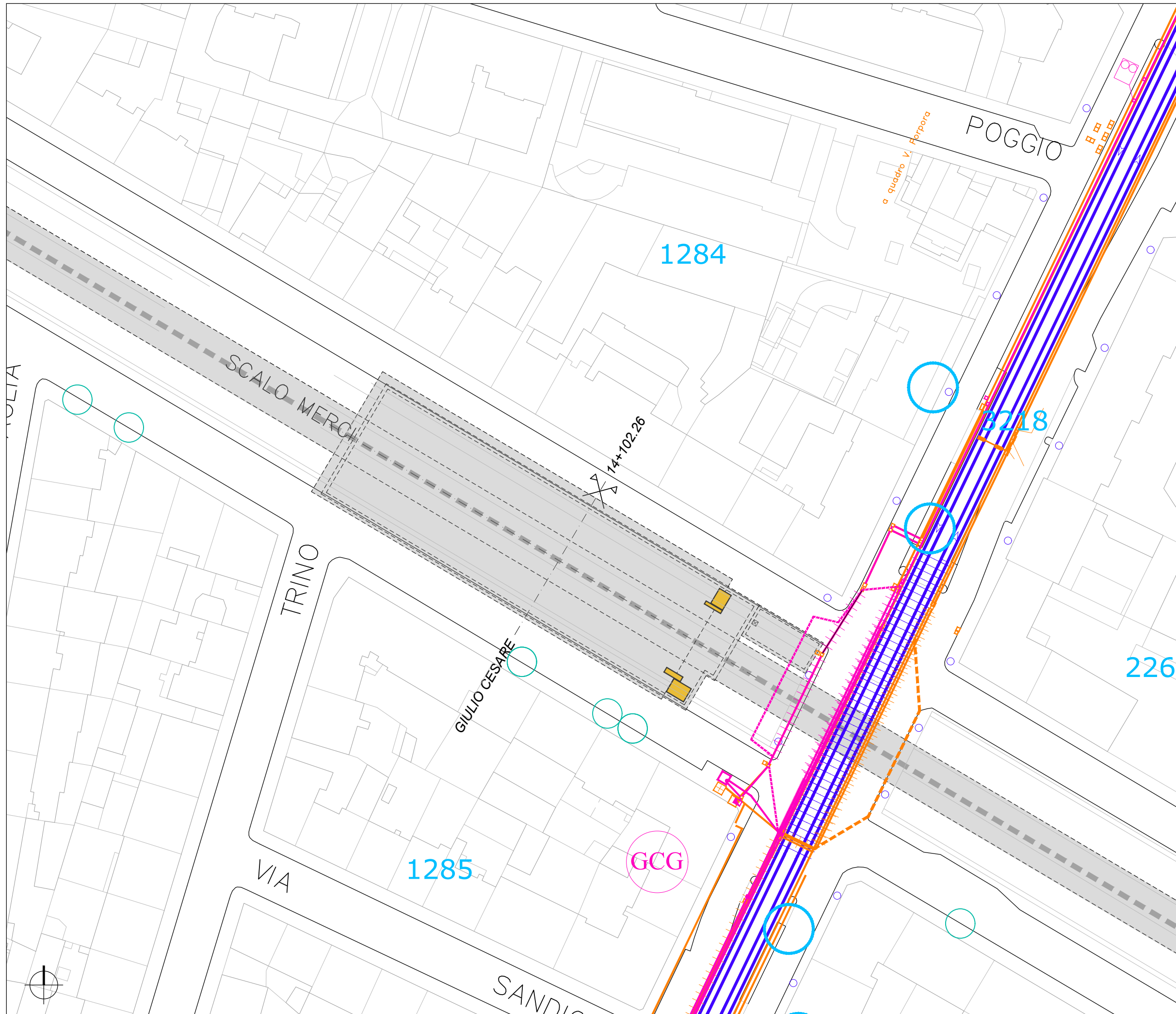


----- Tracciato di PROGETTO

### LEGENDA INTERFERENZE SERVIZI DI SUPERFICIE:

-  INGOMBRO OPERE D'ARTE INTERRATE
-  INGOMBRO OPERE SUPERFICIALI
-  RAIWAY
-  RAIWAY DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
-  BINARI (GTT)
-  BINARI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
-  PALI (GTT)
-  PALI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
-  CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT)
-  CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) DA DISMETTERE
-  CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) IN PROGETTO
-  FIBRE OTTICHE (GTT)
-  FIBRE OTTICHE (GTT) DA DISMETTERE
-  FIBRE OTTICHE (GTT) IN PROGETTO
-  FERMAE (GTT)
-  ECOSTAZIONI (AMIAT)

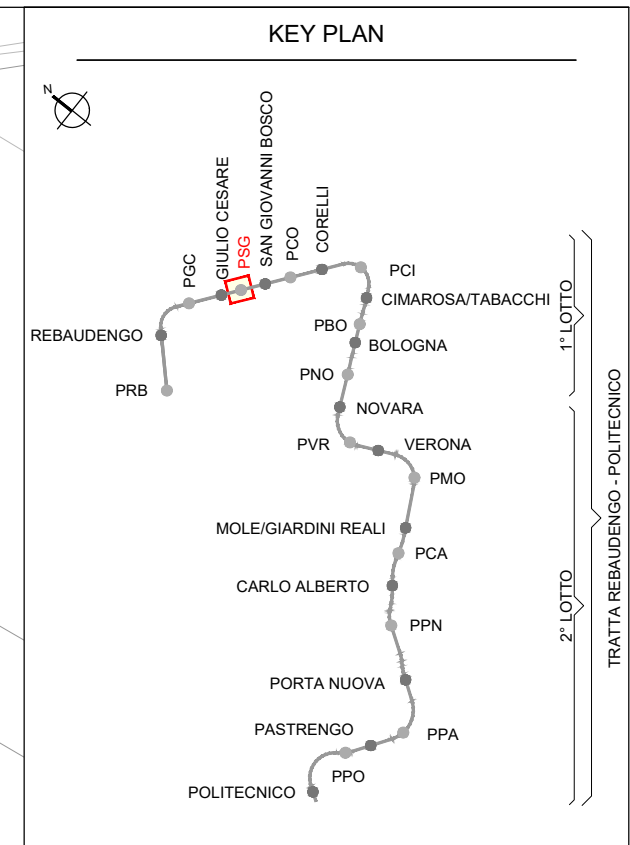
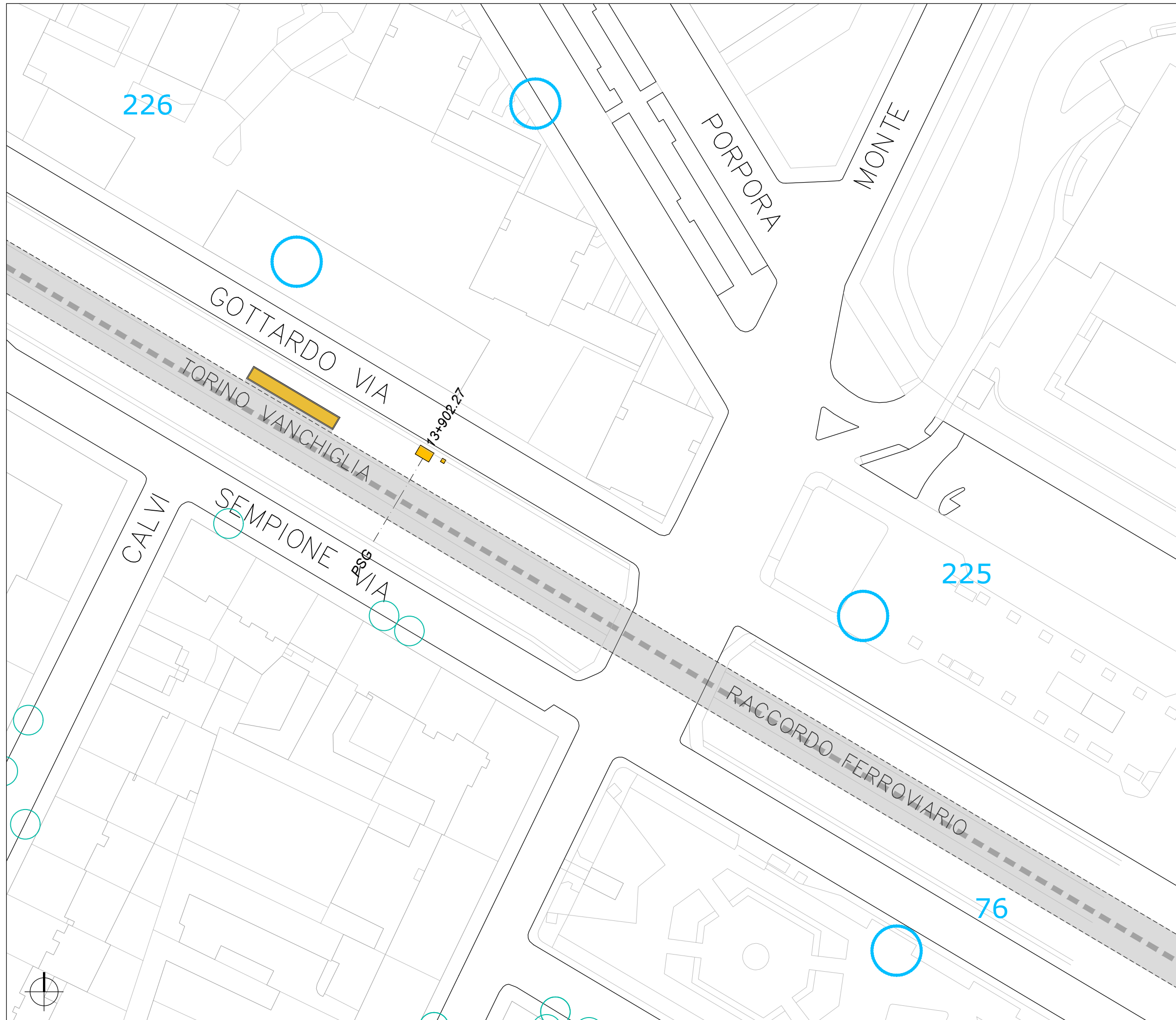




--- Tracciato di PROGETTO

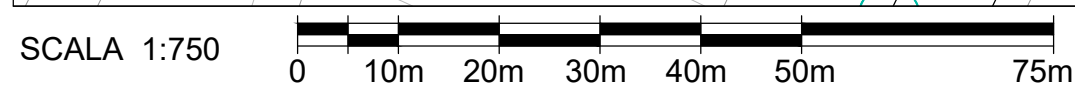
- ### LEGENDA INTERFERENZE SERVIZI DI SUPERFICIE:
- INGOMBRO OPERE D'ARTE INTERRATE
  - INGOMBRO OPERE SUPERFICIALI
  - RAIWAY
  - RAIWAY DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - BINARI (GTT)
  - BINARI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - PALI (GTT)
  - PALI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT)
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) DA DISMETTERE
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) IN PROGETTO
  - FIBRE OTTICHE (GTT)
  - FIBRE OTTICHE (GTT) DA DISMETTERE
  - FIBRE OTTICHE (GTT) IN PROGETTO
  - FERME (GTT)
  - ECOSTAZIONI (AMIAT)

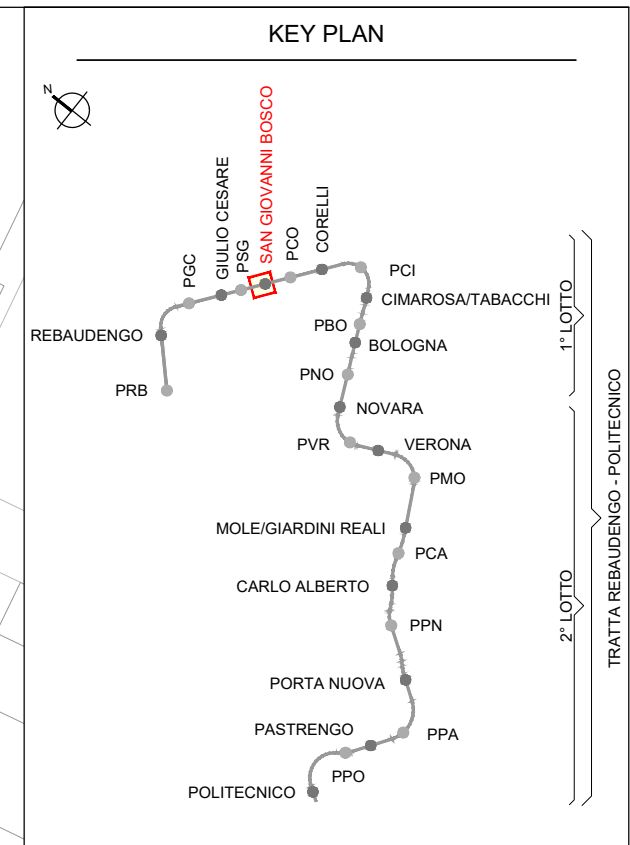
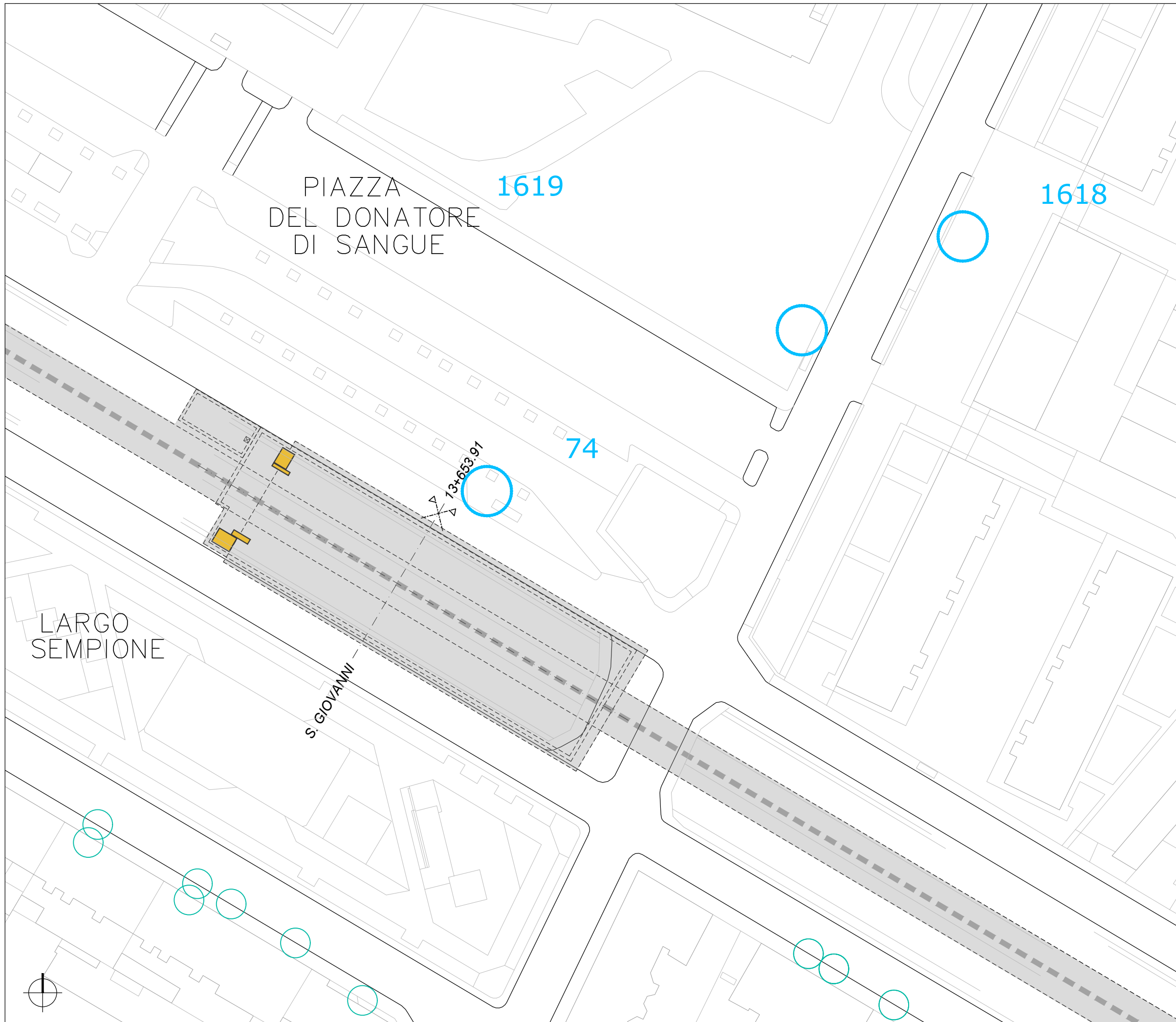
SCALA 1:750



--- Tracciato di PROGETTO

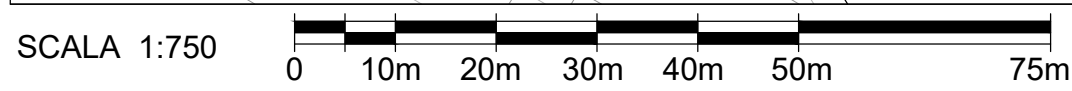
- ### LEGENDA INTERFERENZE SERVIZI DI SUPERFICIE:
- INGOMBRO OPERE D'ARTE INTERRATE
  - INGOMBRO OPERE SUPERFICIALI
  - RAIWAY
  - RAIWAY DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - BINARI (GTT)
  - BINARI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - PALI (GTT)
  - PALI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT)
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) DA DISMETTERE
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) IN PROGETTO
  - FIBRE OTTICHE (GTT)
  - FIBRE OTTICHE (GTT) DA DISMETTERE
  - FIBRE OTTICHE (GTT) IN PROGETTO
  - FERMATE (GTT)
  - ECOSTAZIONI (AMIAT)

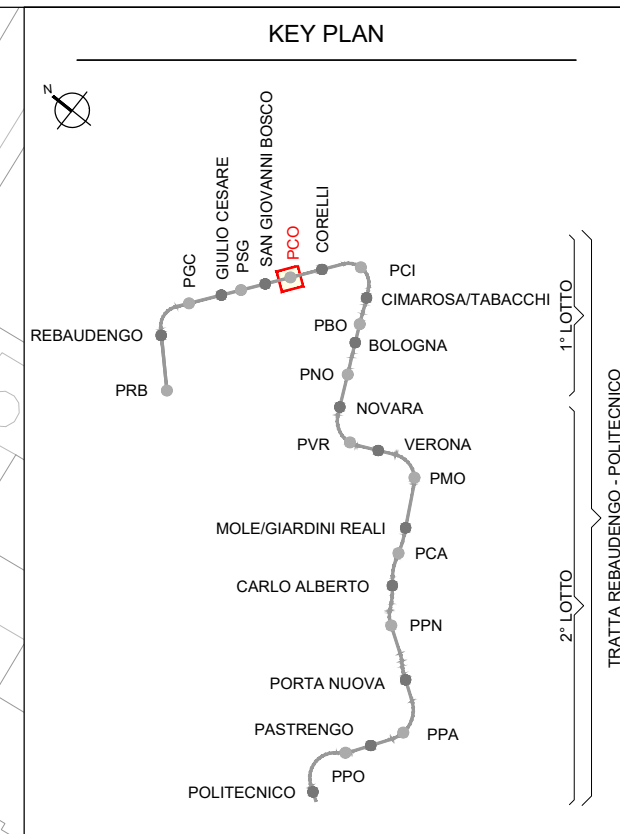
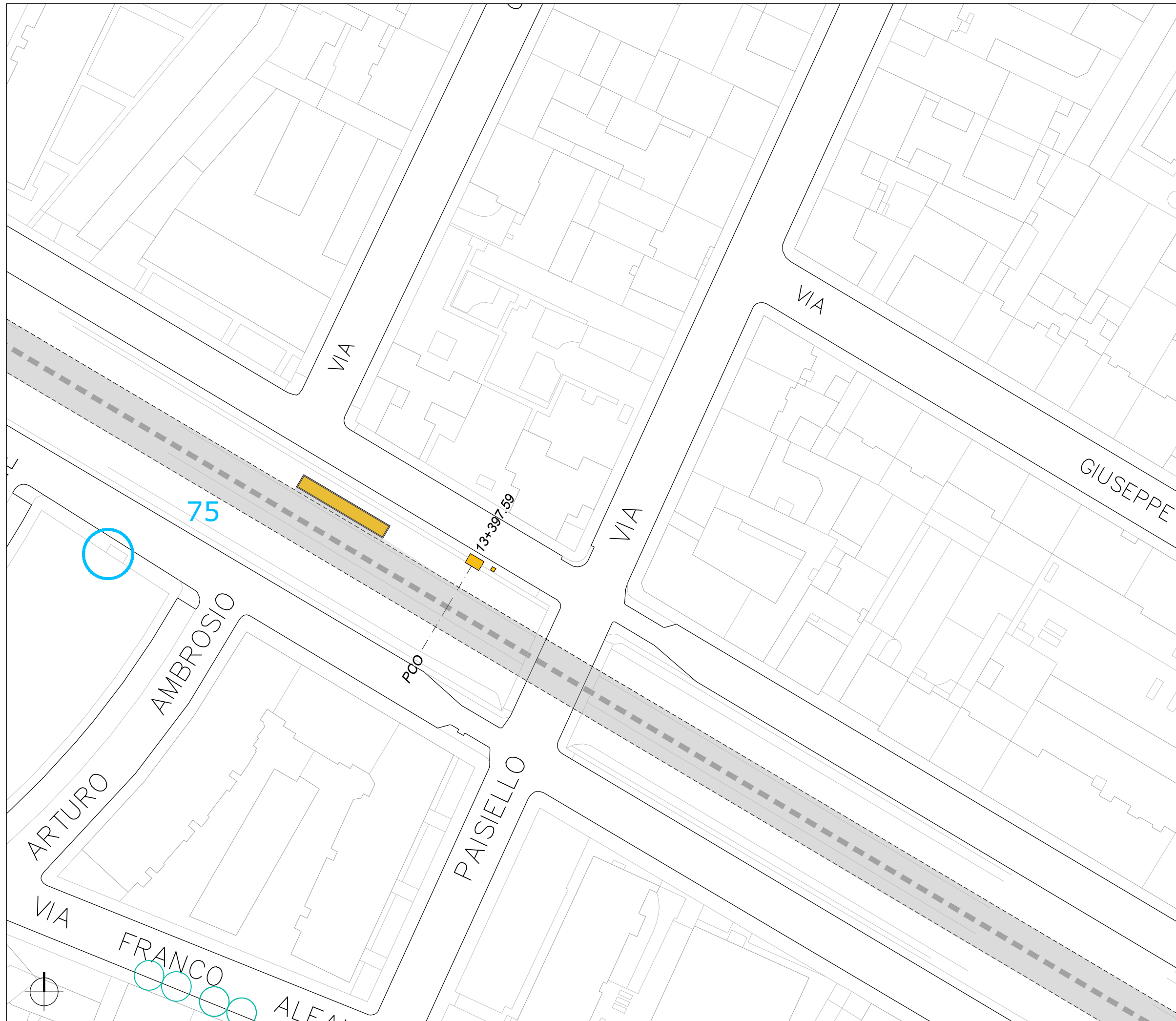




----- Tracciato di PROGETTO

















- ### LEGENDA INTERFERENZE SERVIZI DI SUPERFICIE:
- INGOMBRO OPERE D'ARTE INTERRATE
  - INGOMBRO OPERE SUPERFICIALI
  - RAIWAY
  - RAIWAY DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - BINARI (GTT)
  - BINARI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - PALI (GTT)
  - PALI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT)
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) DA DISMETTERE
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) IN PROGETTO
  - FIBRE OTTICHE (GTT)
  - FIBRE OTTICHE (GTT) DA DISMETTERE
  - FIBRE OTTICHE (GTT) IN PROGETTO
  - FERMATE (GTT)
  - ECOSTAZIONI (AMIAT)





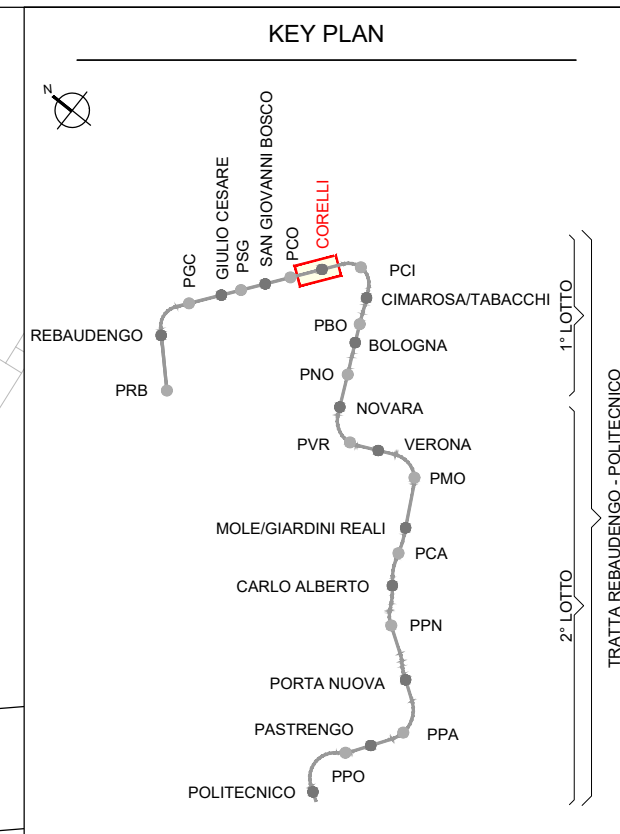
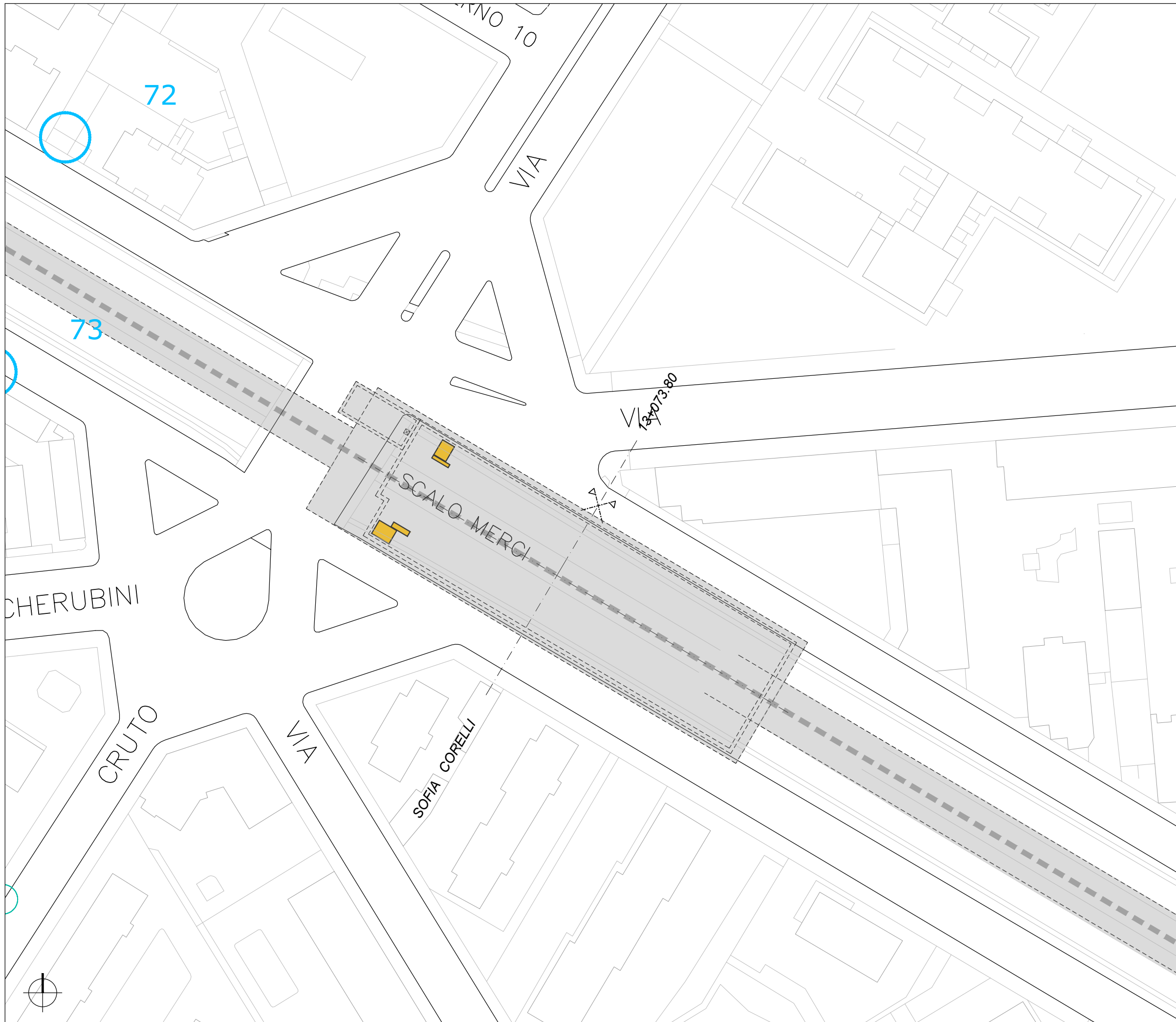
----- Tracciato di PROGETTO

#### LEGENDA INTERFERENZE SERVIZI DI SUPERFICIE:

-  INGOMBRO OPERE D'ARTE INTERRATE
-  INGOMBRO OPERE SUPERFICIALI
-  RAIWAY
-  RAIWAY DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
-  BINARI (GTT)
-  BINARI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
-  PALI (GTT)
-  PALI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
-  CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT)
-  CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) DA DISMETTERE
-  CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) IN PROGETTO
-  FIBRE OTTICHE (GTT)
-  FIBRE OTTICHE (GTT) DA DISMETTERE
-  FIBRE OTTICHE (GTT) IN PROGETTO
-  FERMATE (GTT)
-  ECOSTAZIONI (AMIAT)

SCALA 1:750

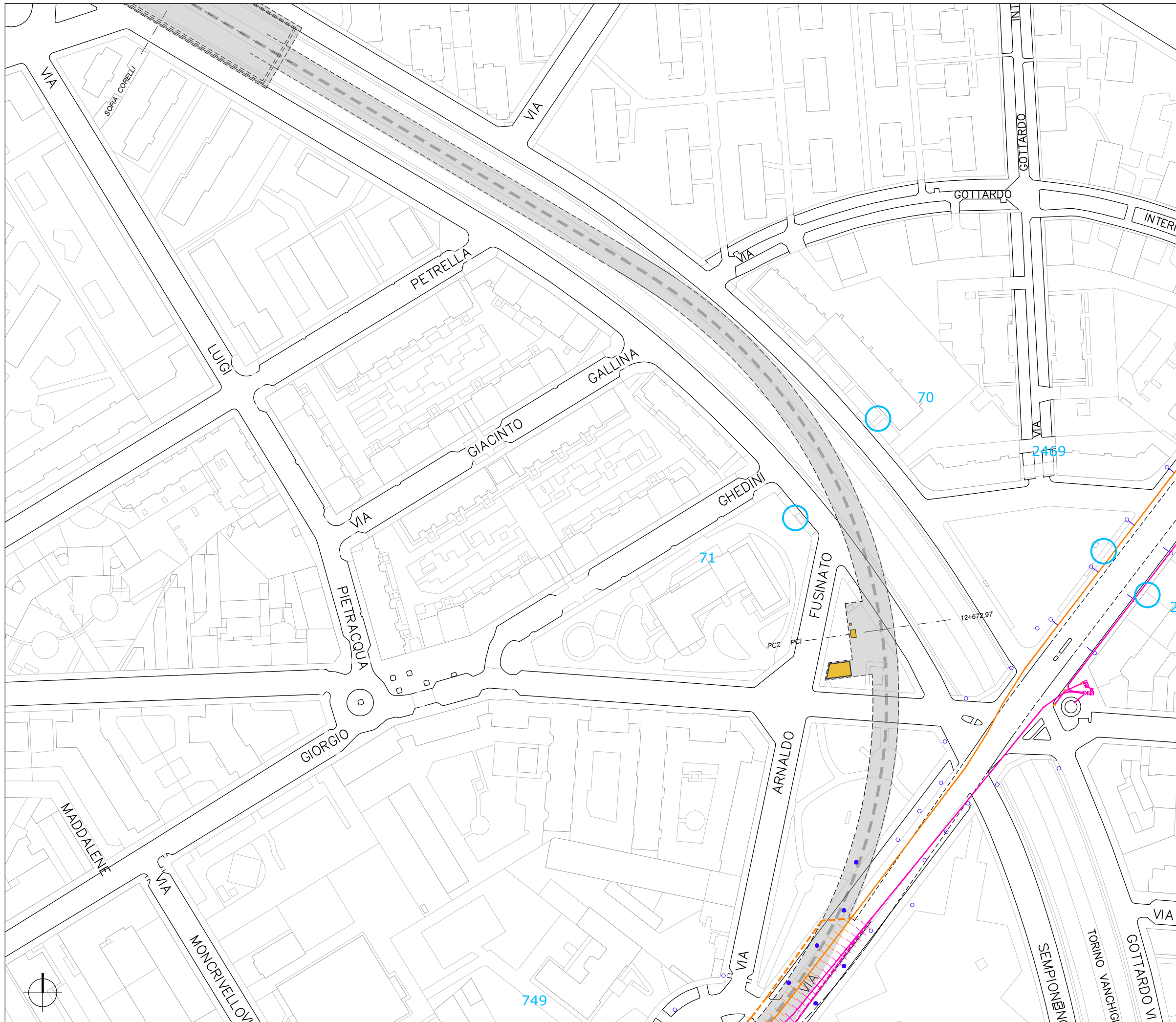




--- Tracciato di PROGETTO

- #### LEGENDA INTERFERENZE SERVIZI DI SUPERFICIE:
- INGOMBRO OPERE D'ARTE INTERRATE
  - INGOMBRO OPERE SUPERFICIALI
  - RAIWAY
  - RAIWAY DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - BINARI (GTT)
  - BINARI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - PALI (GTT)
  - PALI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT)
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) DA DISMETTERE
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) IN PROGETTO
  - FIBRE OTTICHE (GTT)
  - FIBRE OTTICHE (GTT) DA DISMETTERE
  - FIBRE OTTICHE (GTT) IN PROGETTO
  - FERMATE (GTT)
  - ECOSTAZIONI (AMIAT)

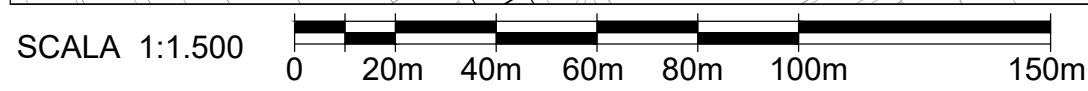
SCALA 1:750

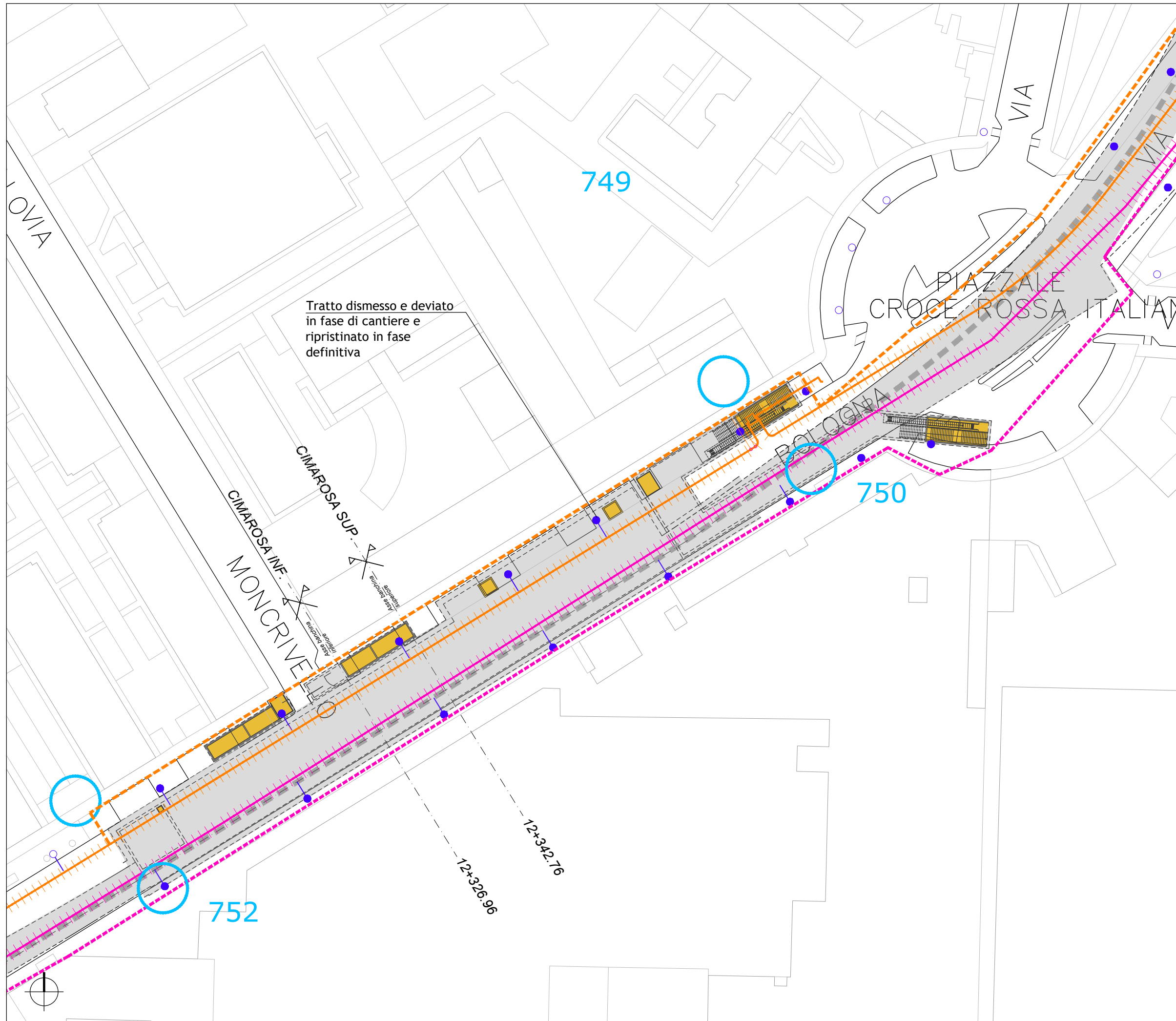


--- Tracciato di PROGETTO

#### LEGENDA INTERFERENZE SERVIZI DI SUPERFICIE:

- INGOMBRO OPERE D'ARTE INTERRATE
- INGOMBRO OPERE SUPERFICIALI
- RAIWAY
- RAIWAY DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
- BINARI (GTT)
- BINARI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
- PALI (GTT)
- PALI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
- CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT)
- CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) DA DISMETTERE
- CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) IN PROGETTO
- FIBRE OTTICHE (GTT)
- FIBRE OTTICHE (GTT) DA DISMETTERE
- FIBRE OTTICHE (GTT) IN PROGETTO
- FERME (GTT)
- ECOSTAZIONI (AMIAT)

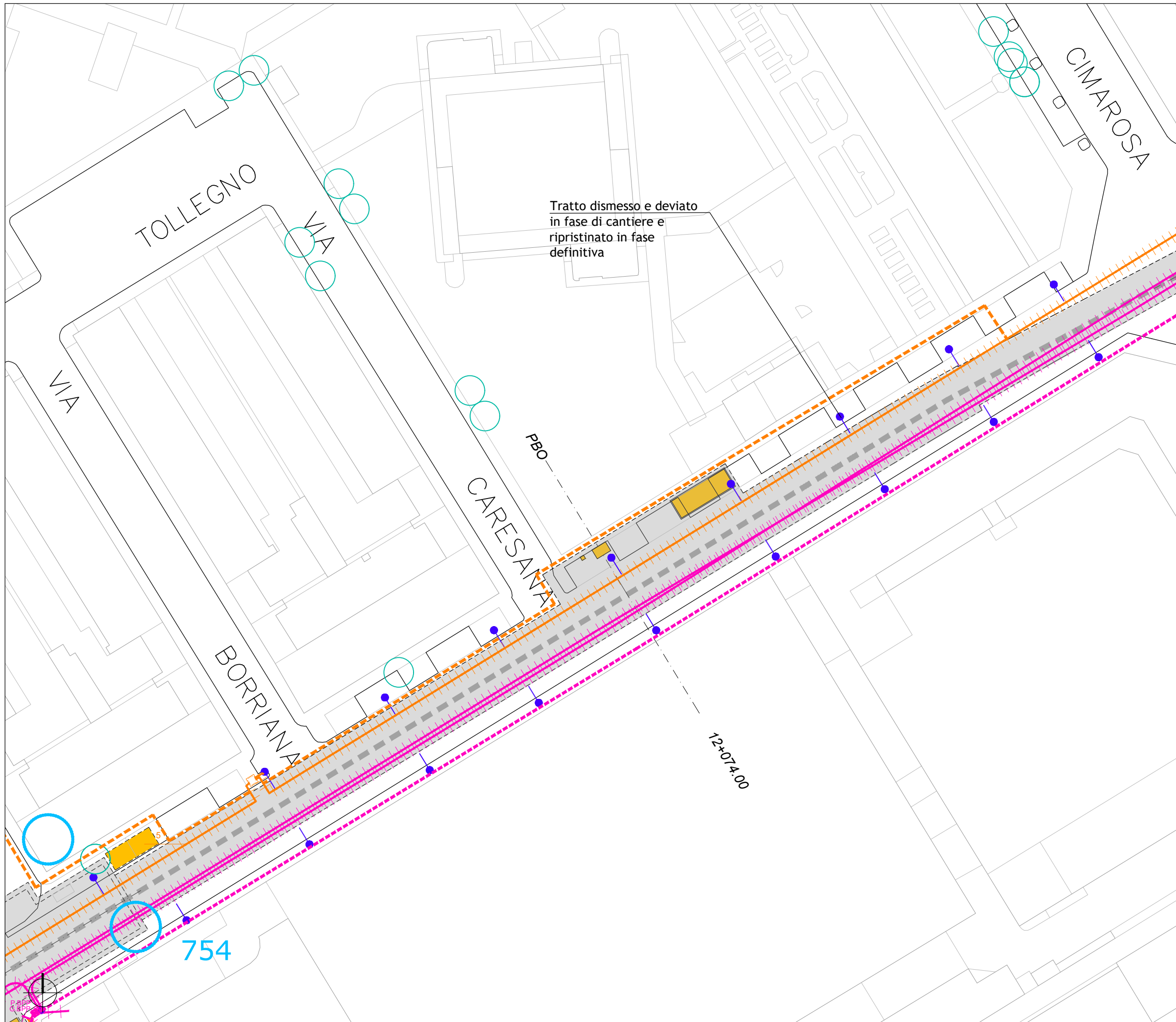




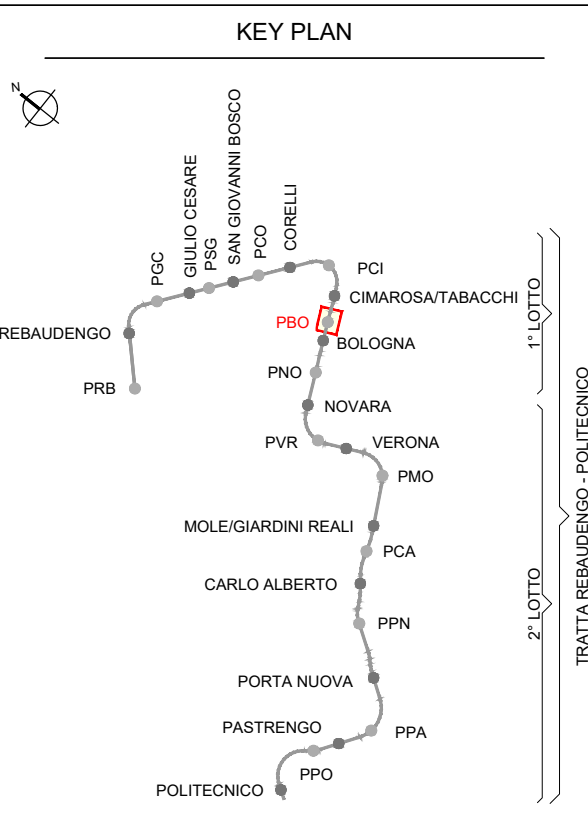
--- Tracciato di PROGETTO

- #### LEGENDA INTERFERENZE SERVIZI DI SUPERFICIE:
- INGOMBRO OPERE D'ARTE INTERRATE
  - INGOMBRO OPERE SUPERFICIALI
  - RAIWAY
  - RAIWAY DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - BINARI (GTT)
  - BINARI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - PALI (GTT)
  - PALI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT)
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) DA DISMETTERE
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) IN PROGETTO
  - FIBRE OTTICHE (GTT)
  - FIBRE OTTICHE (GTT) DA DISMETTERE
  - FIBRE OTTICHE (GTT) IN PROGETTO
  - FERMATE (GTT)
  - ECOSTAZIONI (AMIAT)

SCALA 1:750



Tratto dismesso e deviato  
in fase di cantiere e  
ripristinato in fase  
definitiva



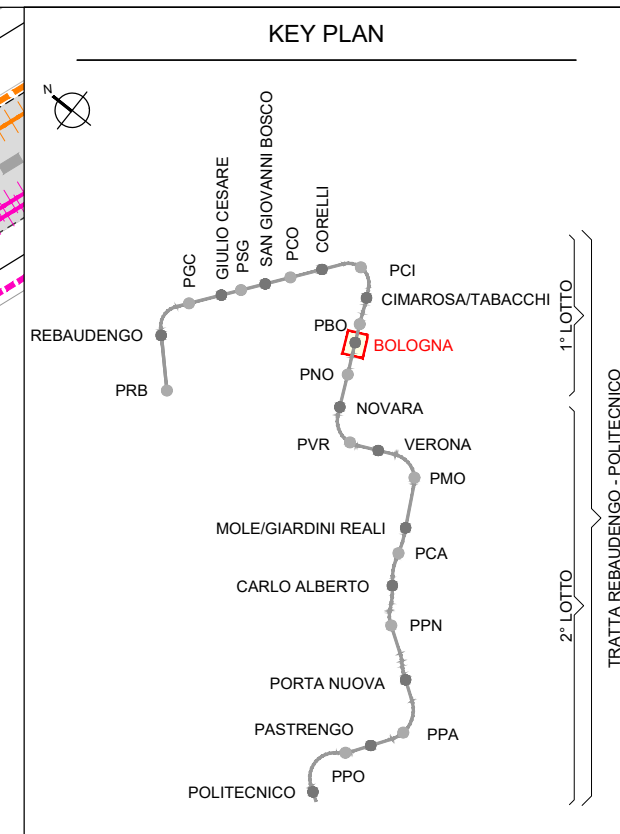
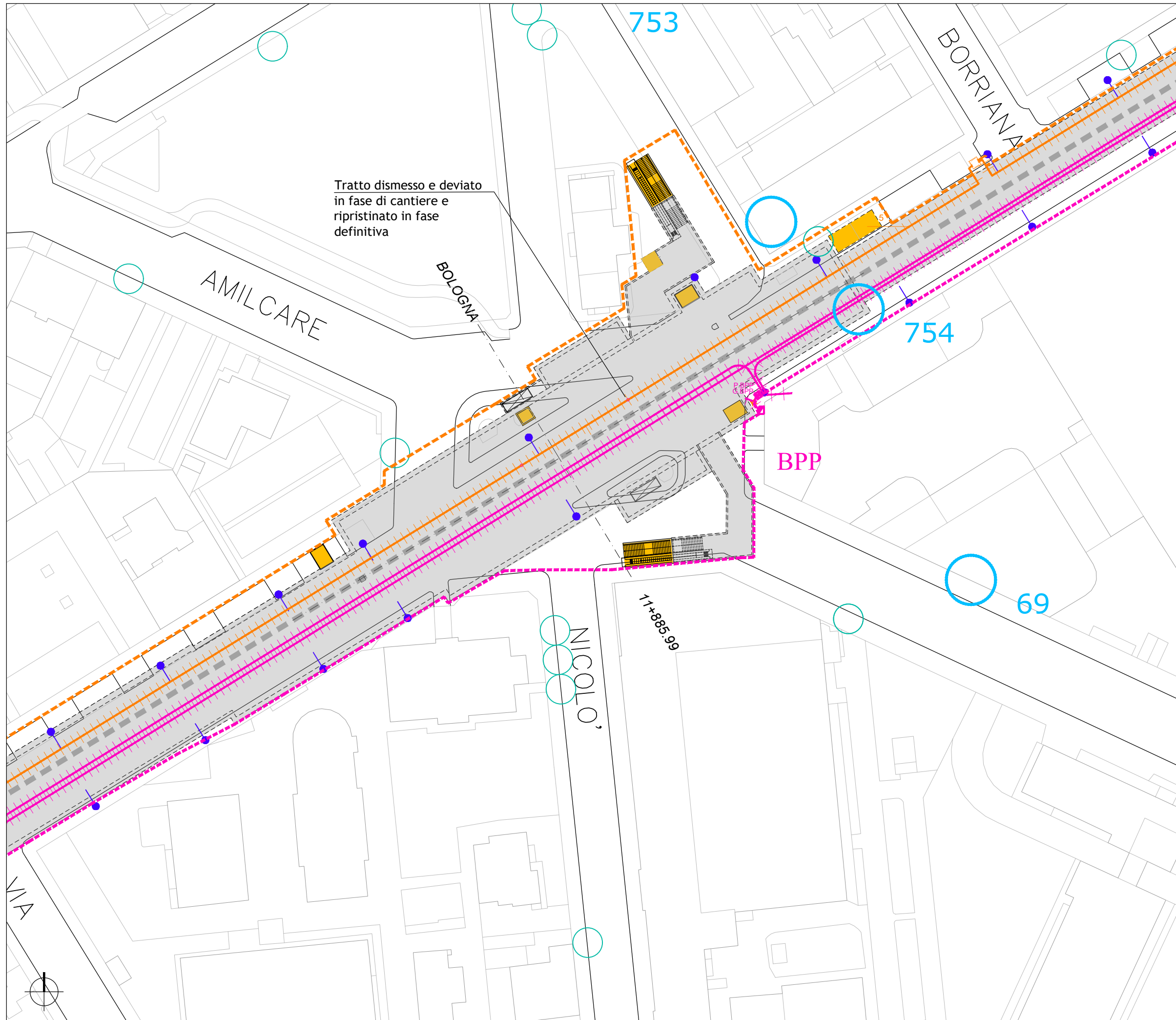
Tracciato di PROGETTO

LEGENDA INTERFERENZE  
SERVIZI DI SUPERFICIE:

- INGOMBRO OPERE D'ARTE INTERRATE
- INGOMBRO OPERE SUPERFICIALI
- RAIWAY
- RAIWAY DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
- BINARI (GTT)
- BINARI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
- PALI (GTT)
- PALI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
- CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT)
- CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) DA DISMETTERE
- CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) IN PROGETTO
- FIBRE OTTICHE (GTT)
- FIBRE OTTICHE (GTT) DA DISMETTERE
- FIBRE OTTICHE (GTT) IN PROGETTO
- FERMATE (GTT)
- ECOSTAZIONI (AMIAT)

SCALA 1:750

0 10m 20m 30m 40m 50m 75m



Tracciato di PROGETTO

- LEGENDA INTERFERENZE SERVIZI DI SUPERFICIE:**
- INGOMBRO OPERE D'ARTE INTERRATE
  - INGOMBRO OPERE SUPERFICIALI
  - RAIWAY
  - RAIWAY DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - BINARI (GTT)
  - BINARI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - PALI (GTT)
  - PALI (GTT) DA DISMETTERE E RIPRISTINARE ALLA CHIUSURA DEL CANTIERE
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT)
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) DA DISMETTERE
  - CAVI DI ALIMENTAZIONE (GTT) IN PROGETTO
  - FIBRE OTTICHE (GTT)
  - FIBRE OTTICHE (GTT) DA DISMETTERE
  - FIBRE OTTICHE (GTT) IN PROGETTO
  - FERMATE (GTT)
  - ECOSTAZIONI (AMIAT)

SCALA 1:750

0 10m 20m 30m 40m 50m 75m