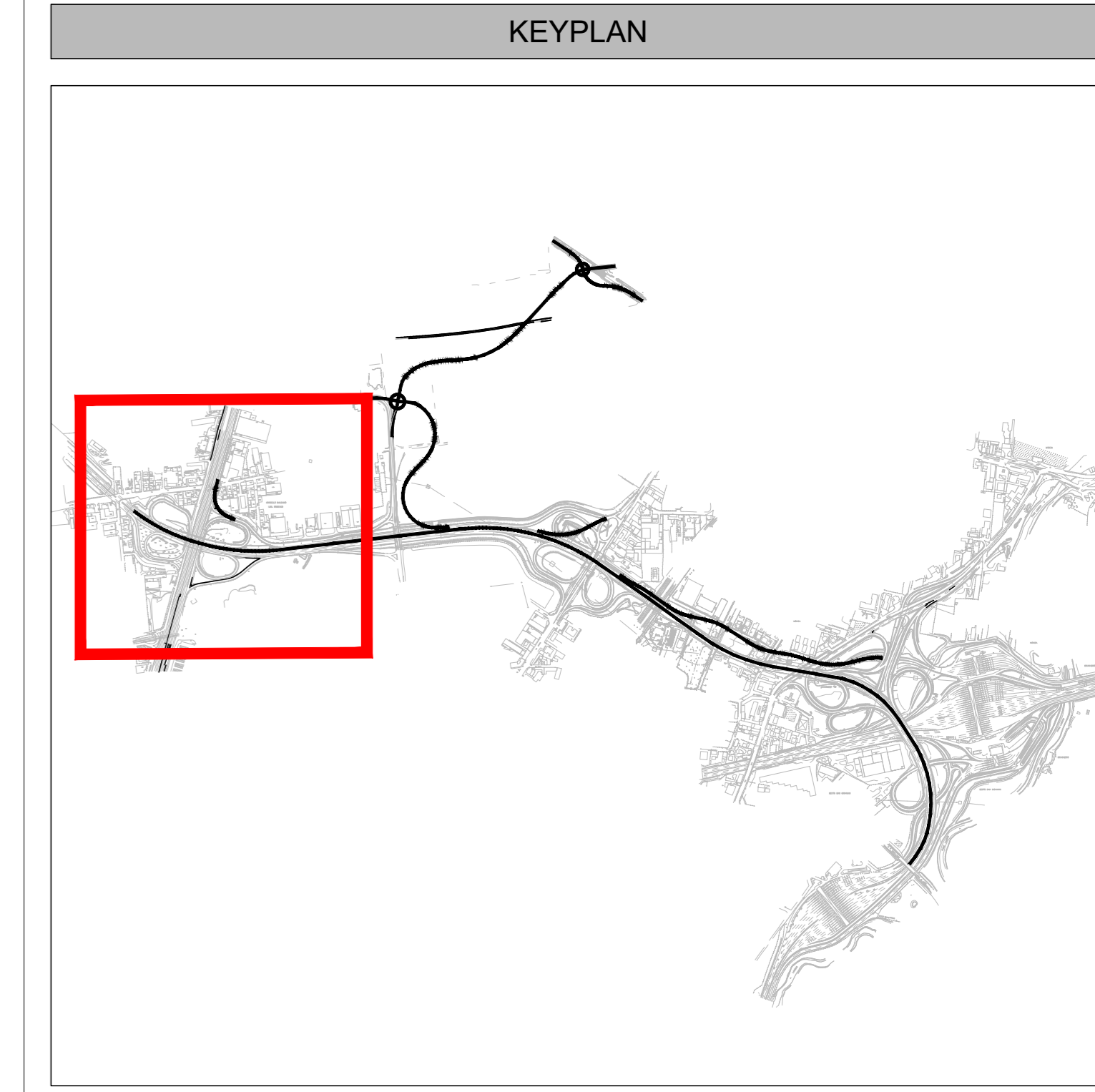
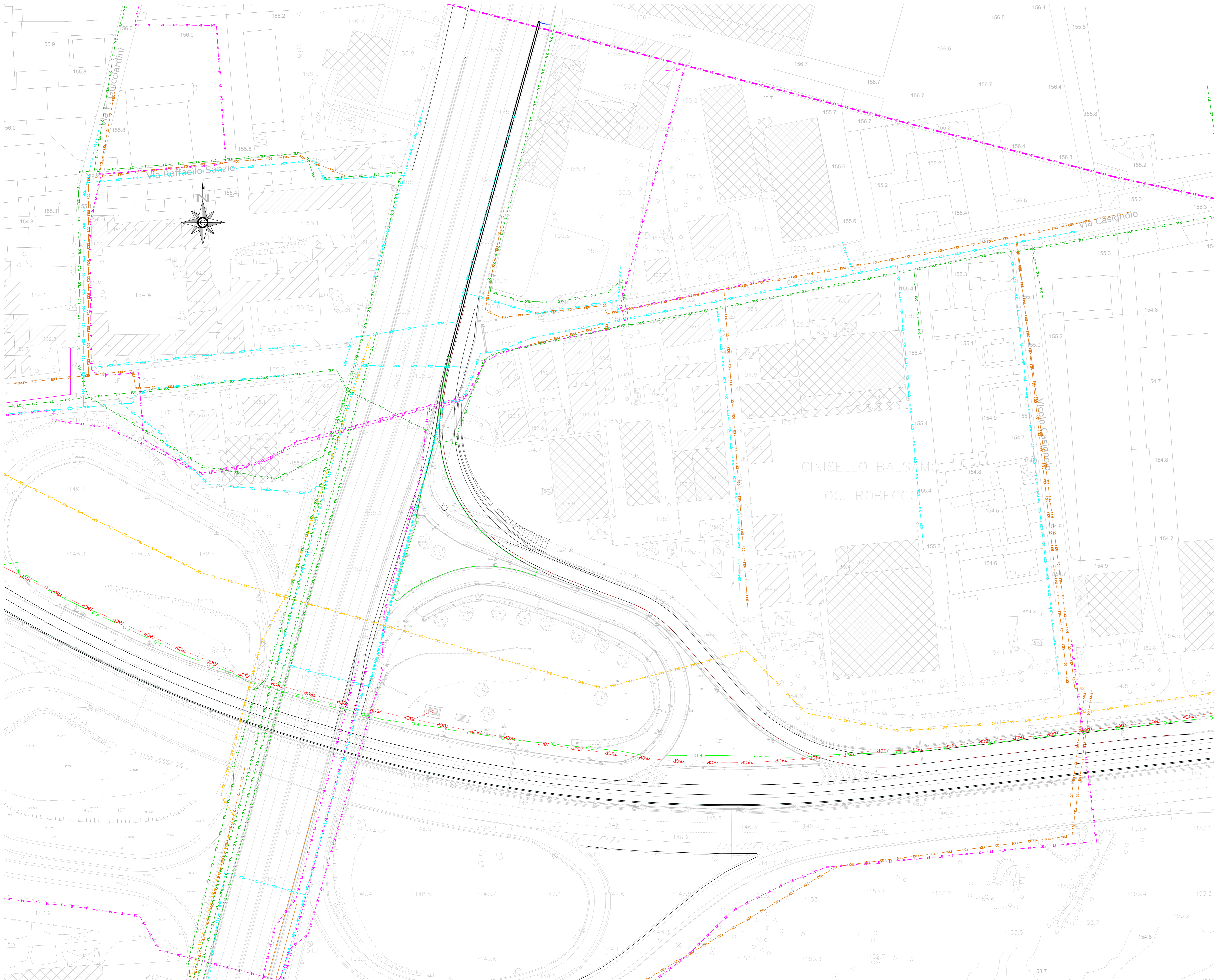


# PLANIMETRIA CENSIMENTO INTERFERENZE - INTERCONNESSIONE SS36



### LEGENDA

	GAS	GASDOTTI
	ACQ	OSSIGENODOTTI
	ACQ	ACQUEDOTTI
	FOG	FOGNATURE
	TLC	TELECOMUNICAZIONI
	AT	ELETTRODOTTI ALTA TENSIONE
	MT	ELETTRODOTTI MEDIA TENSIONE
	BT	ELETTRODOTTI BASSA TENSIONE
	FIBRA	FIBRA OTTICA
	F.O.	FIBRA OTTICA MSMT
	7BCP	7BCP
	FIUMI	FIUMI
	TELERISCALDAMENTO	TELERISCALDAMENTO

**Milano Serravalle**  
Milano Tangenziali S.p.A.

Tronco **A52 - TANGENZIALE NORD DI MILANO**

Oggetto **Potenziamento interconnessione A52-A4 ramo di svincolo tra A4 dir. Torino e A52 dir. Rho e svincolo Monza S.Alessandro - Opera connessa Olimpiadi 2026**

Fase progettuale **PROGETTO ESECUTIVO**

LA CONCEDENTE

LA CONCESSIONARIA

Progettista / Progettazioni specialistiche / Validazione

Descrizione Elaborato **INT - INTERFERENZE CON SOTTOSERVIZI**

Planimetria censimento interferenze  
Tav. 5 di 5

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	30/03/22	DEFINIZIONE	M. Tassinari	M. Marini	M. Marini
B	-	-	-	-	-
C	-	-	-	-	-
D	-	-	-	-	-
E	-	-	-	-	-

Scala **1:2000**

Codifica Elaborato **5023EINT006P0XXXXXXA**

IL PRESENTE DOCUMENTO NON RAPPRESENTA UN PRODOTTO DI INGEGNERIA, ARCHITETTURA O ALTRE ATTIVITÀ PROFESSIONALI. IL PRESENTE DOCUMENTO È UN DOCUMENTO DI PROGETTO E NON HA VALORE CONTRACTUALE. IL PRESENTE DOCUMENTO È UN DOCUMENTO DI PROGETTO E NON HA VALORE CONTRACTUALE. IL PRESENTE DOCUMENTO È UN DOCUMENTO DI PROGETTO E NON HA VALORE CONTRACTUALE.