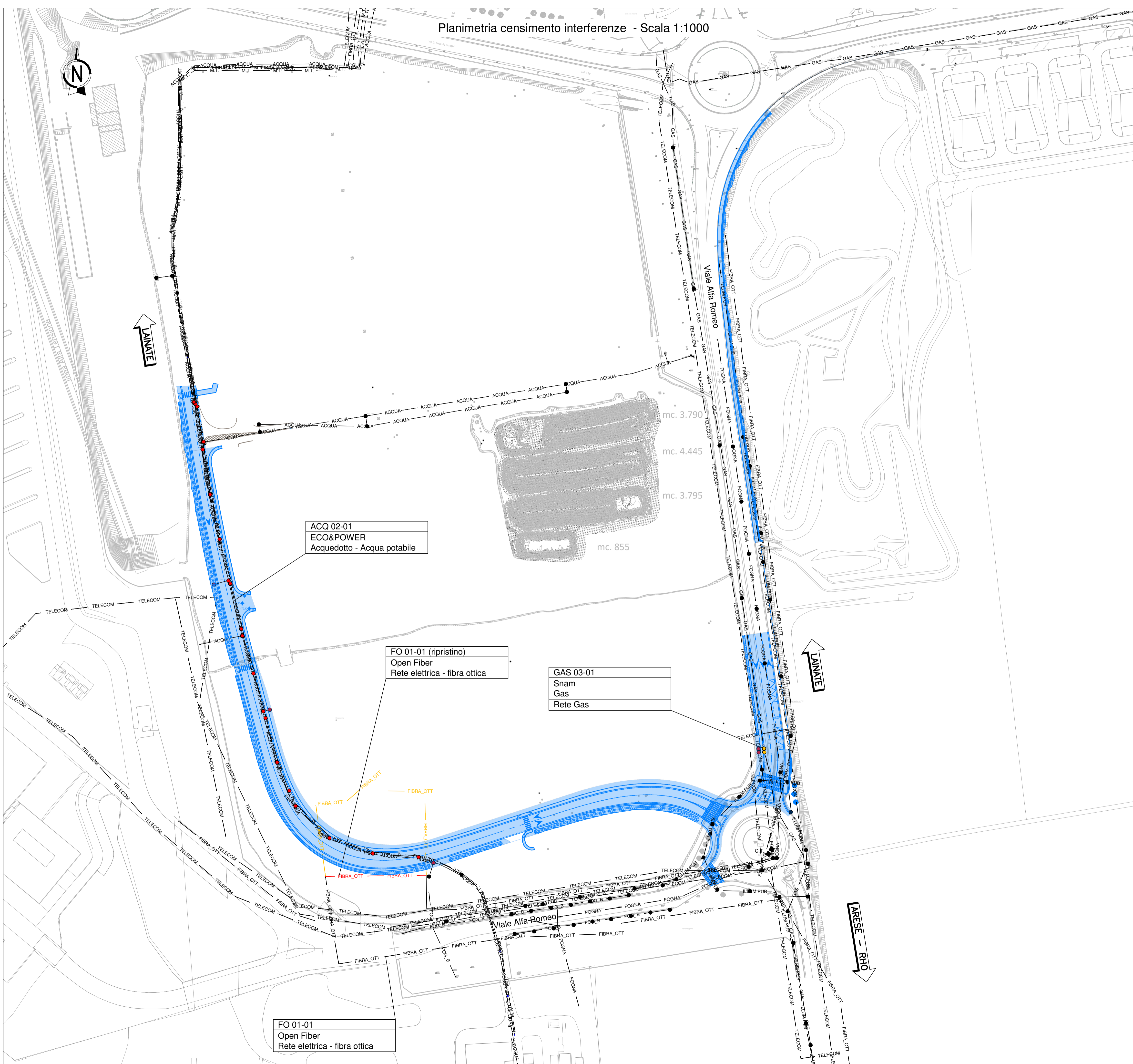


Planimetria censimento interferenze - Scala 1:1000



LEGENDA SOTTOSERVIZI ESISTENTI E DI PROGETTO

<b>RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA</b>	ILLUM PUB	Rete illuminazione pubblica	●	Punto luce (palo)
<b>RETE FOGNATURA</b>	FOG_B	Rete fognatura bianca	●	Pozzetto fognatura Bianca
	FOGNA	Rete fognatura mista	●	Pozzetto fognatura mista
<b>RETE FIBRA OTTICA</b>	FIBRA_OTT	Rete Fibra ottica	●	Pozzetto fibra ottica
	FIBRA_OTT	Rete Fibra ottica in demolizione	●	Pozzetto fibra ottica in progetto
	FIBRA_OTT	Rete Fibra ottica in progetto	●	Pozzetto fibra ottica in progetto
<b>RETE MEDIA TENSIONE</b>	M.T.	Rete media tensione	●	Pozzetto media tensione
			●	Pozzetto media tensione in progetto
<b>RETE GAS</b>	GAS	Linea gasdotto	●	Sfiato
			●	Sfiato in demolizione
			●	Sfiato in progetto
<b>RETE TELECOMUNICAZIONI</b>	TELECOM	Linea interrata	●	Pozzetto Telecom
			●	Colonna Telecom
<b>RETE TELECOMUNICAZIONI</b>	TELECOM	Linea interrata	●	Pozzetto Telecom
			●	Colonna Telecom
<b>RETE ACQUEDOTTO</b>	ACQUA	Rete acquedotto	●	Pozzetto acquedotto
			●	Pozzetto acquedotto in progetto

N.B.  
 /D SRVLJLRQH GHV VRVWRVHUYLJL ULSRUWDLW QHO SUHVH  
 documentazione ricevuta dagli enti gestori in fase di progettazione definitiva  
 (coordinamento con enti) o in fase di conferenza di servizi. Laddove l'ente non avesse  
 GDWR ULVFRQWUR OD SRVLJLRQH GHV VRVWRVHUYLJL q VW  
 FRPXQL OD SRVLJLRQH FRVU GHWHUPLQDWD q GD LQWHQ  
 GHOD UHDLJ]D]LRQH GHOOH RSHUH VDUJ QHFHVVDULR LC  
 enti gestori.

OPERE INFRASTRUTTURALI AREA EX-ALFA ROMEO  
 N8 - VIABILITA' LOTTO A3

RHO - ARESE, MILANO

PROGETTO ESECUTIVO

**Committente**  
 Particom Uno S.p.a.  
 Via Amilcare Ponchielli 7 - 20129 Milano (MI)

**J+S SpA**  
 via dei Melloni 13 - 20863 Concorezzo (MI) Italia  
 tel. 039 688381 info@j+s.it www.j+s.it

**Progettista**  
 Ing. Matteo Stella  
 documento  
 studio aggiornamento

Revisione	Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21.10.2024	EMISSIONE		FA	MB	MS

Codifica elaborato	Anno	Commissa	Fase progetto	Progetto	Attività	Disciplina	Categoria	Progressivo	Revisione
22	158	PE	N08	ESC	N	PL	004	00	

Titolo elaborato  
**I - SOMME A DISPOSIZIONE**  
**I02 - INTERFERENZE TECNOLOGICHE**  
**Planimetria risoluzione interferenze**

Commissa  
 22-158

Scala  
 1:1000

Data  
 21.10.2024