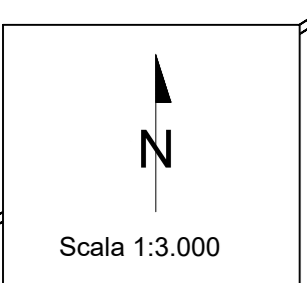
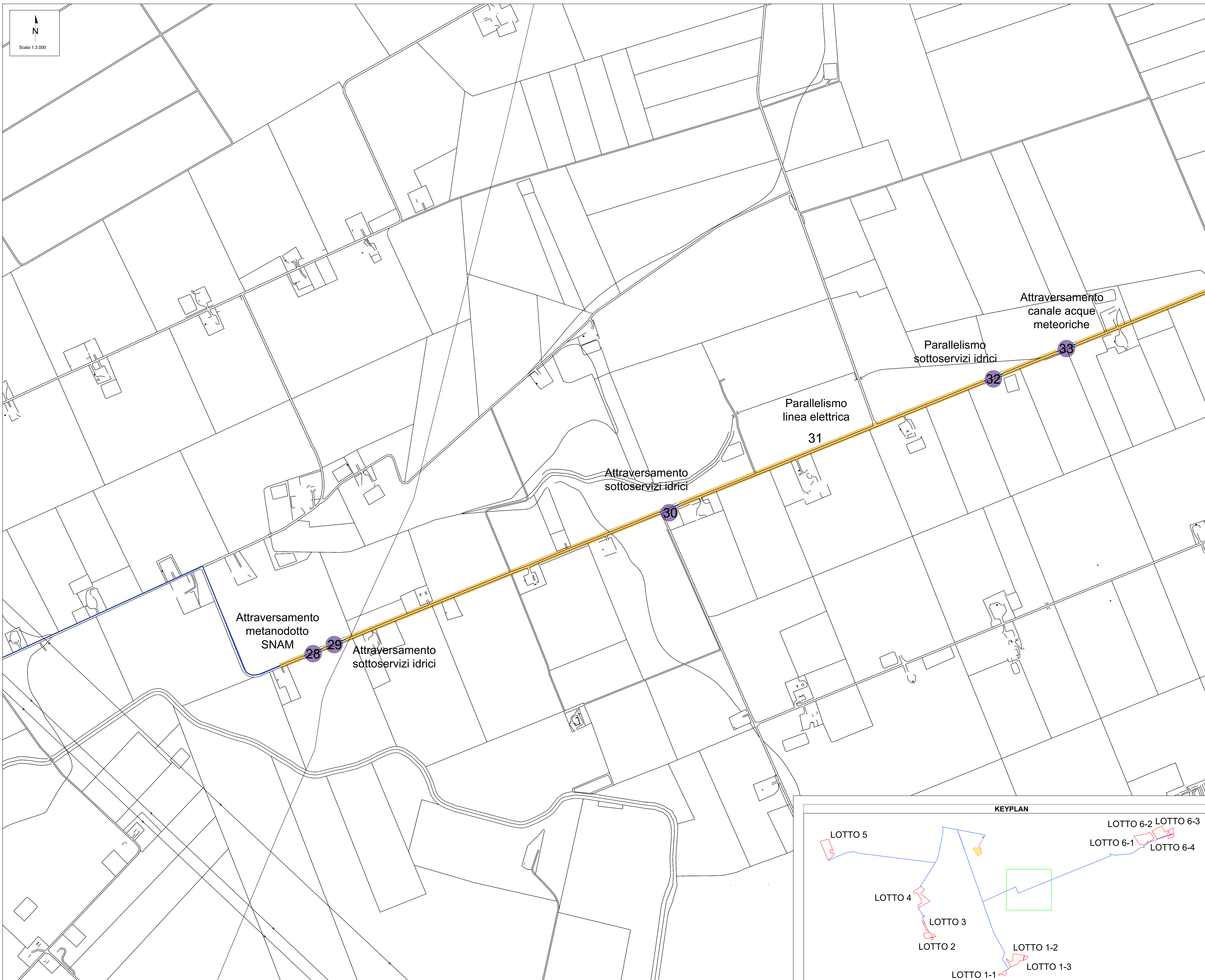


PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE



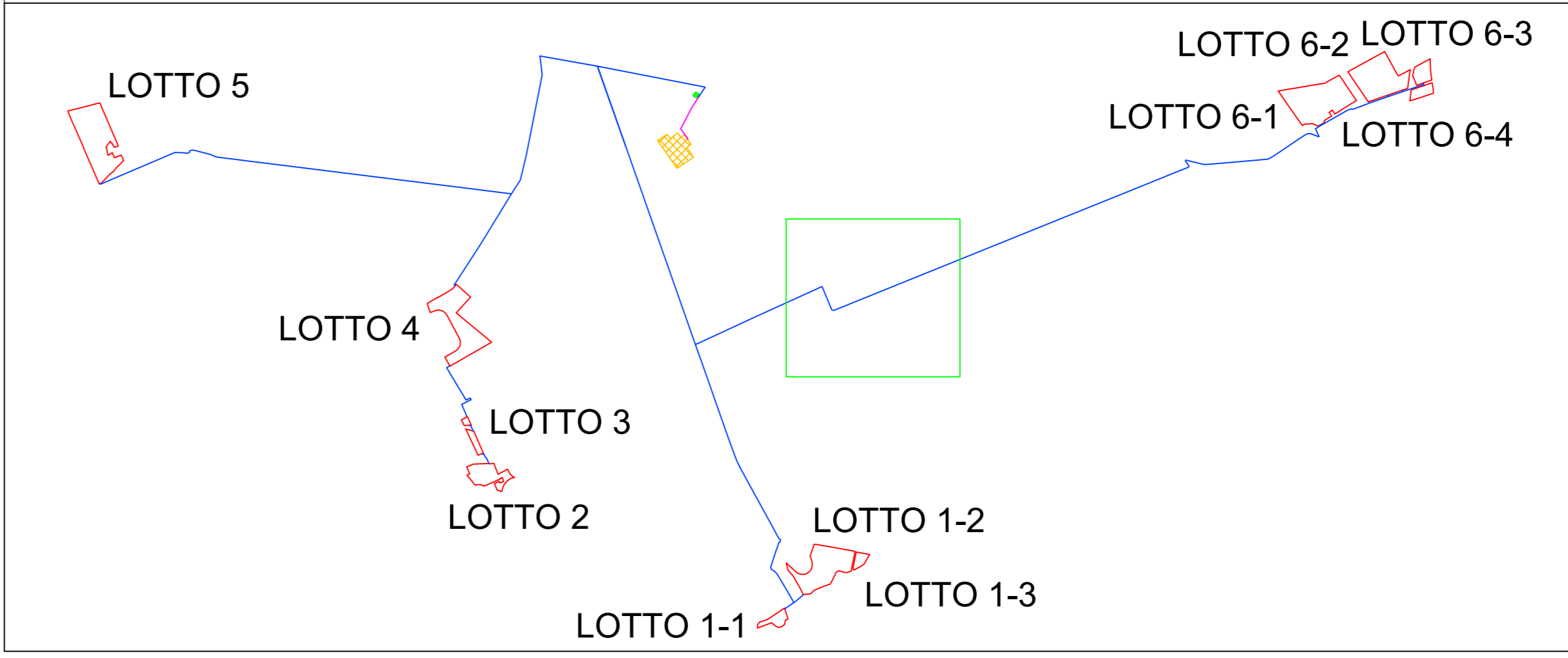
LEGENDA

— Cavidotto MT

LEGENDA INTERFERENZE

- Attraversamento metanodotto SNAM
- Attraversamento sottoservizi idrici
- Attraversamento sottoservizi idrici
- Parallelismo linea elettrica BT
- Parallelismo sottoservizi idrici
- Attraversamento canale acque meteoriche

KEYPLAN



REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	07/02/2023	Emissione Definitiva	A. Geronzi	L. Sacconi	V. Berti
PROJECT		PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 103.314,00 kWp con sistema di accumulo di capacità pari a 20 MW e relative opere di connessione alla rete. Da realizzarsi nei Comuni di Foggia, Manfredonia (FG) e Zappone (FG)			
FILE NAME		FOM.ENG.TAV.032.20 PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE DWG			
CLASSIFICATION		FORMATE	SCALE	PLOT SCALE	SHEET
Foggia Solar S.r.l.		Company	A0	1:3.000	1:1
CLIENT VALIDATION		Planimetria delle interferenze			
UTILIZATION SCOPE		Basic Design			
CLIENT CODE		IMP	GROUP	SOC	PROGRESSIVE
		FOM.ENG.TAV		032	00