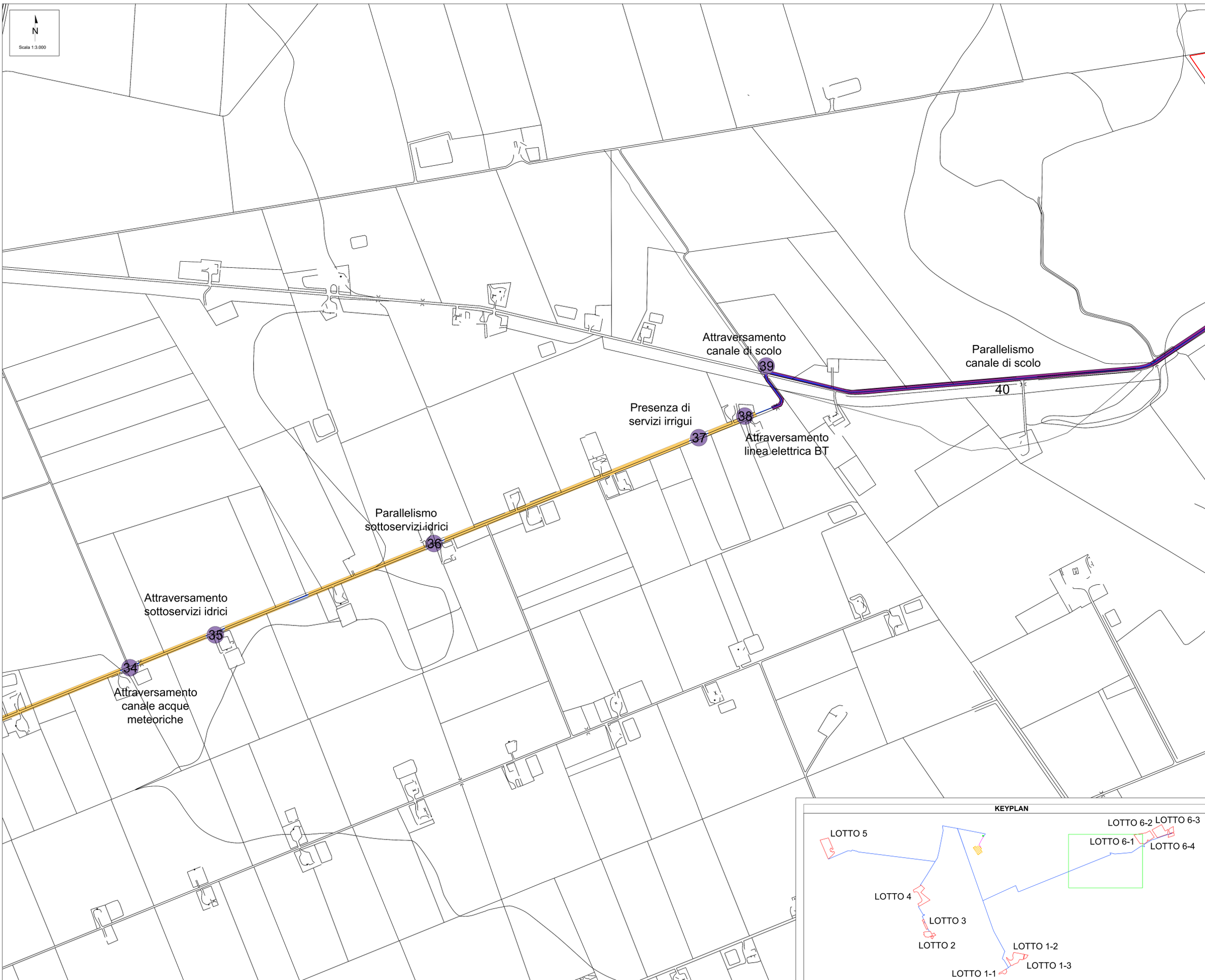


PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE

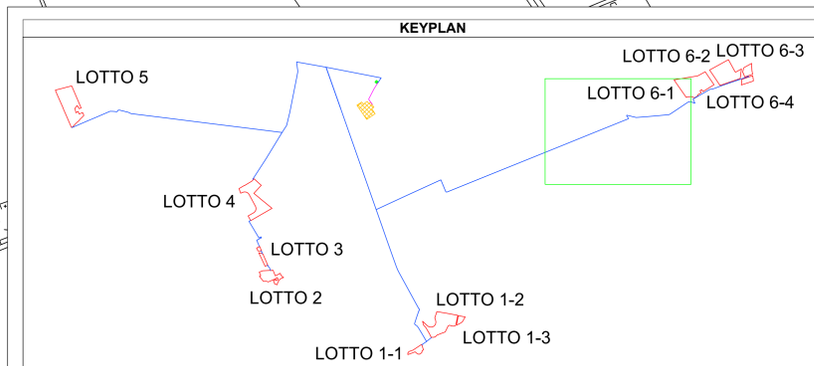


LEGENDA

- Cavidotto MT
- Area di impianto

LEGENDA INTERFERENZE

- 34 Attraversamento canale acque meteoriche
- 35 Attraversamento sottoservizi idrici
- 36 Parallelo sottoservizi idrici
- 37 Presenza di servizi irrigui
- 38 Attraversamento linea elettrica BT
- 39 Attraversamento canale di scolo
- 40 Parallelo canale di scolo



00	07/02/2023	Emissione Definitiva	A. Geronzi	L. Scordo	V. Berti
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
		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 Zapponea (FG)			
COMPANY: Foggia Solar S.r.l.		FORMATE: A0	SCALE: 1:3.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 8 di 11
CLIENT VALIDATION					
VALIDATED BY:		UTILIZATION SCOPE: Basic Design		CLIENT CODE:	
VERIFIED BY:		GROUP:		SOC:	
COLLABORATORS:		PROGRESSIVE:		REVISION:	
		FOM		ENG TAV 032 00	