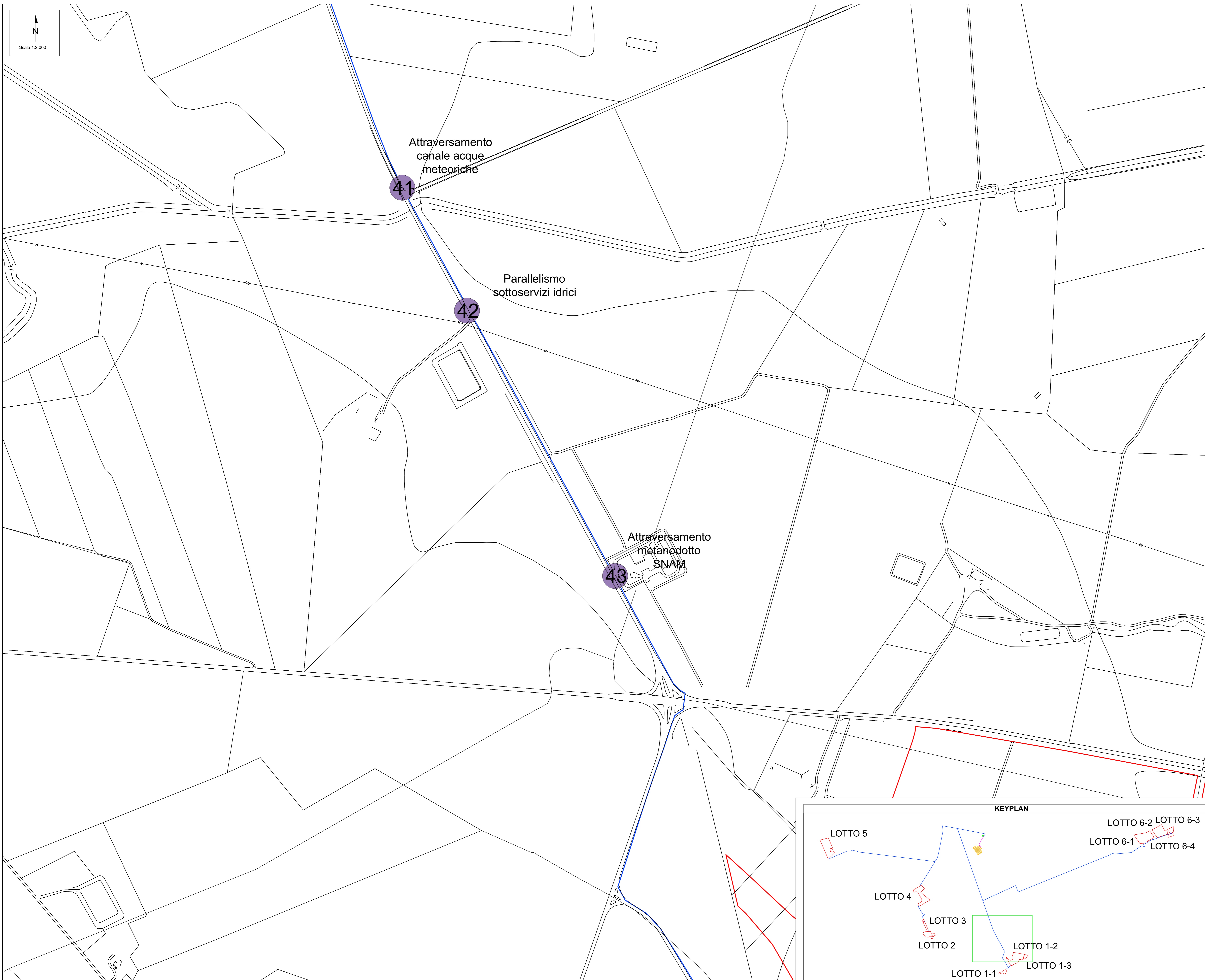


PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE



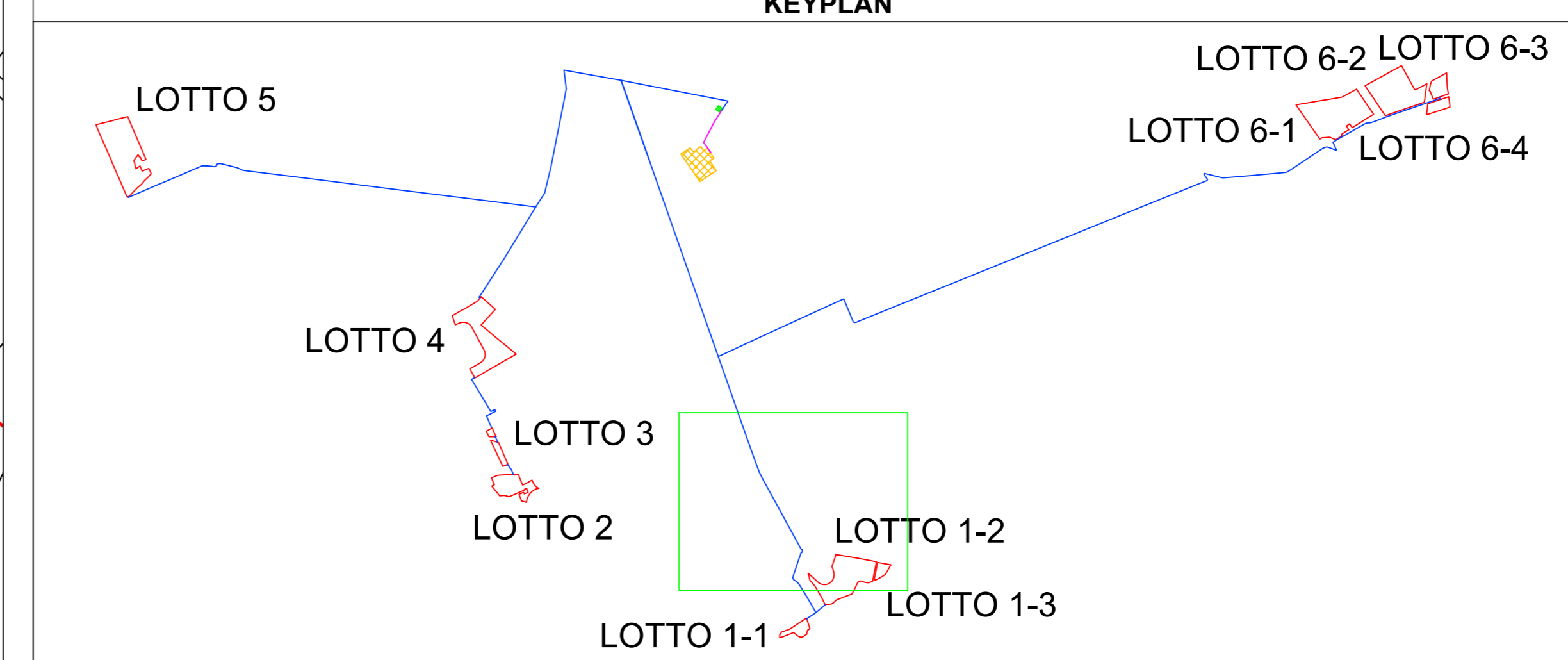
LEGENDA

- Cavidotto MT
- Area di impianto

LEGENDA INTERFERENZE

- Attraversamento canale acque meteoriche
- Parallelismo sottoservizi idrici
- Attraversamento metanodotto SNAM

KEYPLAN



00		Emissione Definitiva		L. SECCO	
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)			
FILE NAME: FOM.ENG.TAV.032.20.PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE.DWG		FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
COMPANY: Foggia Solar S.r.l.		A0	1:2.000	1:1	9 di 11
CLIENT VALIDATION					
TITLE: Planimetria delle interferenze		UTILIZATION SCOPE: Basic Design			
CLIENT CODE:		IMP.	GROUP	DOC.	PROGRESSIVE
COLLABORATORS:		FOM.ENG.TAV.032.00			