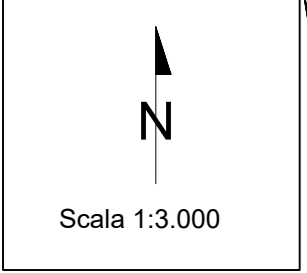
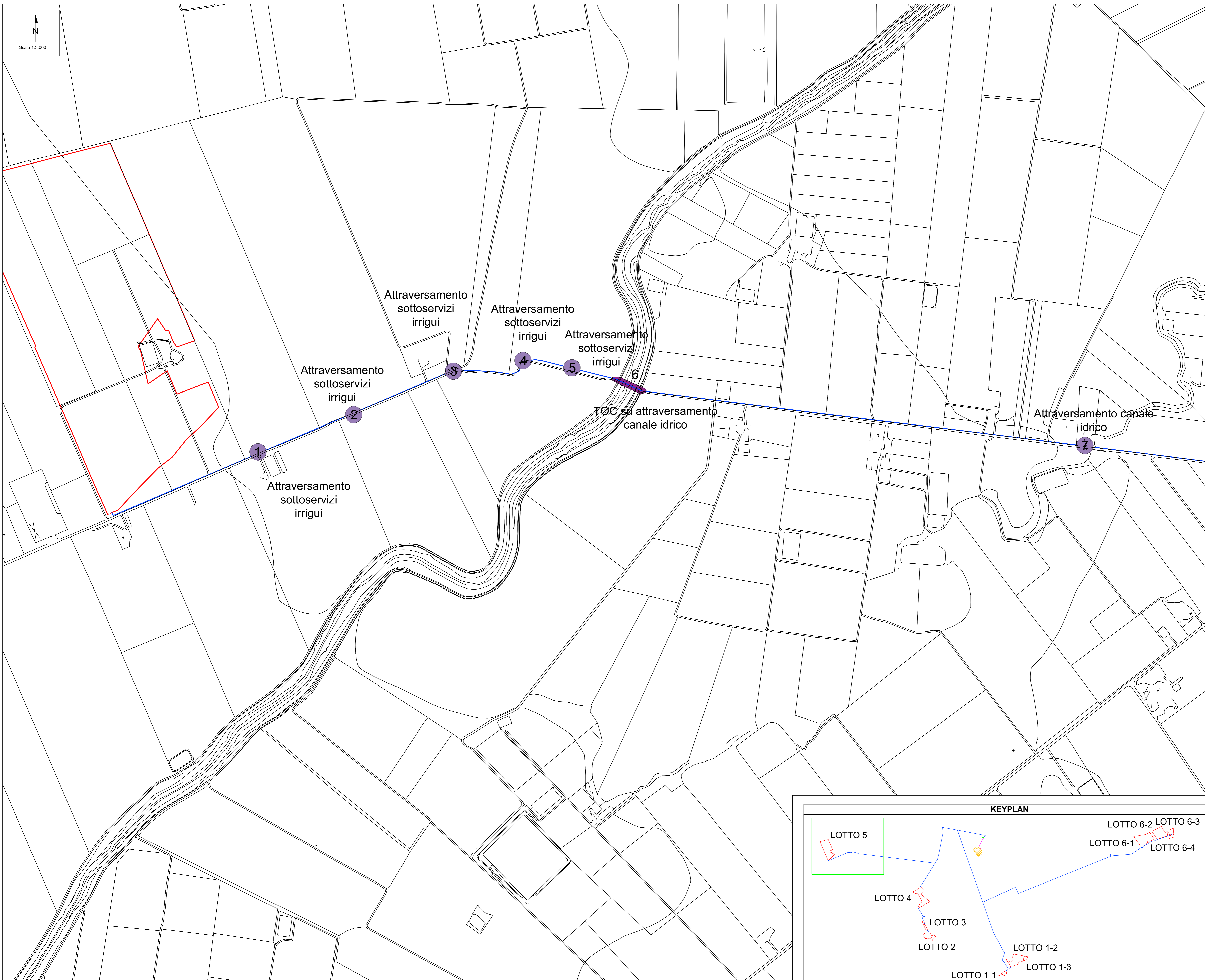


PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE



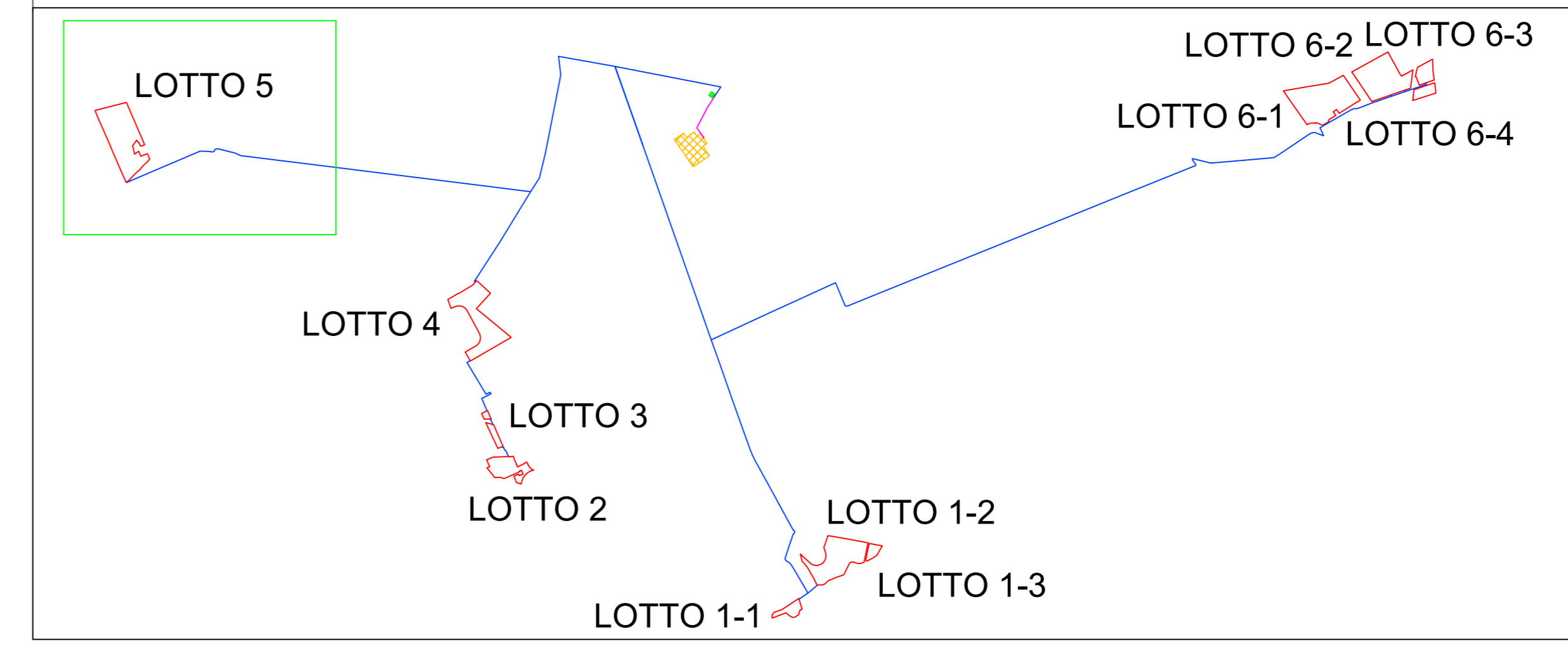
LEGENDA

- Cavidotto MT
- Area di impianto

LEGENDA INTERFERENZE CAVIDOTTO

- 1 Attraversamento sottoservizi irrigui
- 2 Attraversamento sottoservizi irrigui
- 3 Attraversamento sottoservizi irrigui
- 4 Attraversamento sottoservizi irrigui
- 5 Attraversamento sottoservizi irrigui
- 6 TOC su attraversamento canale idrico
- 7 Attraversamento canale idrico

KEYPLAN



00		Emissione Definitiva		L. SECONDO	
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 Zappanò (FG)		
FILE NAME: FORNINO_TAV_002_20 PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE DWG			FORMATE:	SCALE:	PLOT SCALE:
COMPANY: Foggia Solar S.r.l.			A0	1:3.000	1:1
TITLE: Planimetria delle interferenze			SHEET: 2 di 11		
CLIENT VALIDATION					
UTILIZATION SCOPE: Basic Design			CLIENT CODE:		
MAP GROUP:			SOC:		
PROGRESSIVE:			REVISION:		
COLLABORATORS:			FOM ENG TAV 032 00		