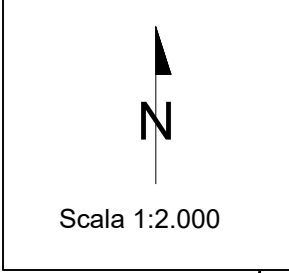
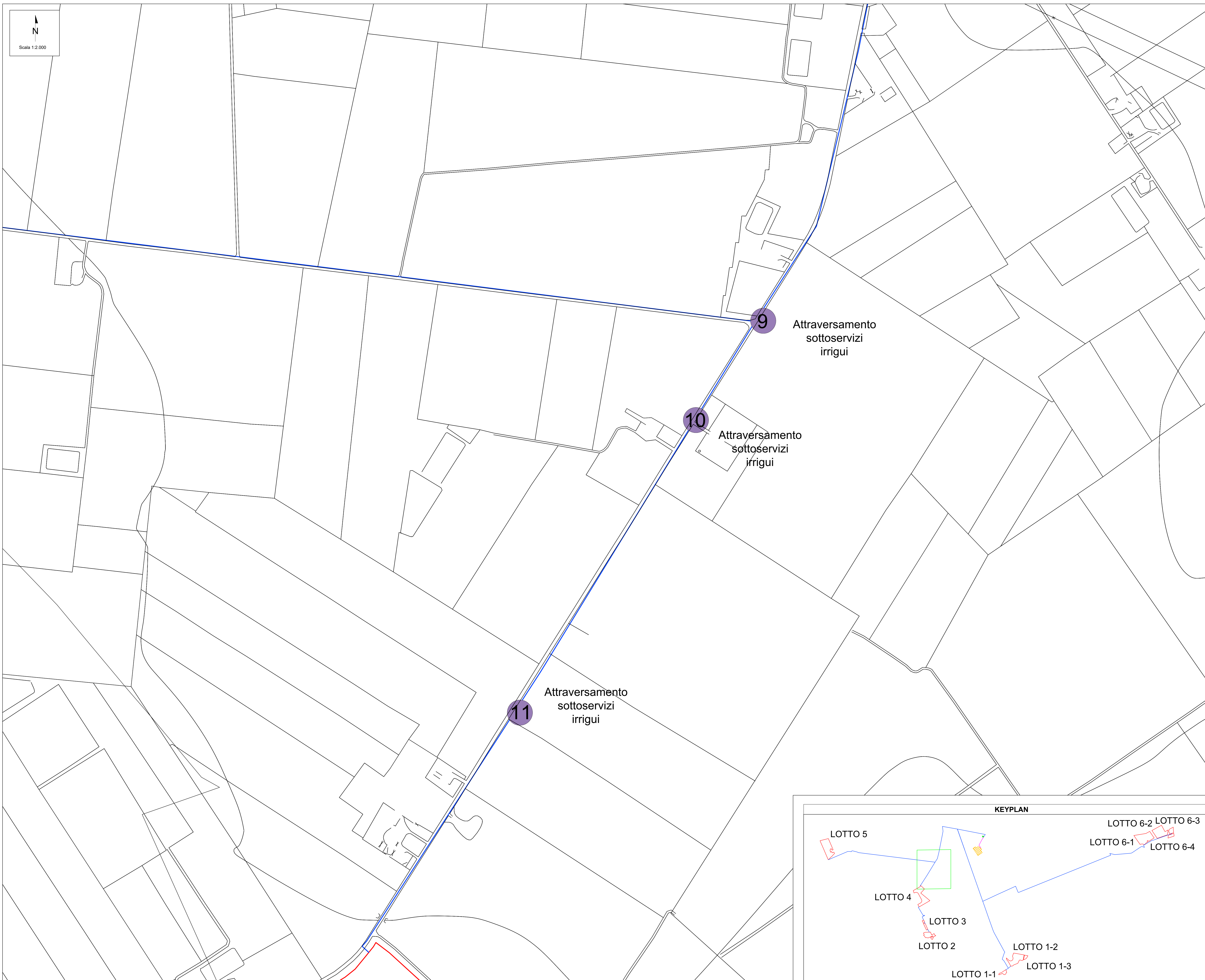


# PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE

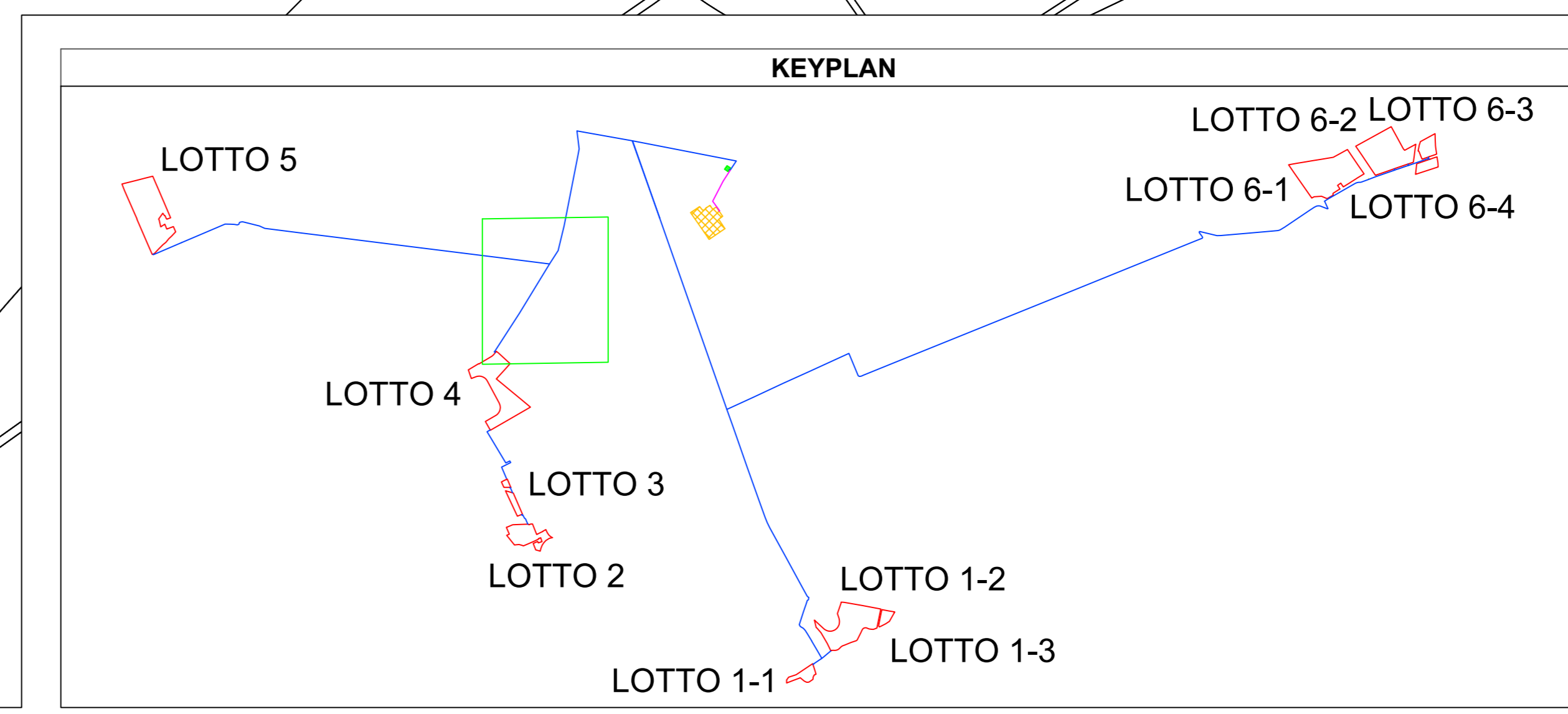


## LEGENDA

- Cavidotto MT
- Area di impianto

## LEGENDA INTERFERENZE

- Attraversamento sottoservizi irrigui
- Attraversamento sottoservizi irrigui
- Attraversamento sottoservizi irrigui



00		Emissione Definitiva		L. SECCO	
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
			PROJECT: <b>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)</b>		
FILE NAME: <b>FORMA.TAV.002.20.PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE DWG</b>		FORMATE:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
Foggia Solar S.r.l.		Company	A0	1:2.000	1:1
TITLE: <b>Planimetria delle interferenze</b>					
CLIENT VALIDATION			CLIENT CODE		
VALIDATED BY:	UTILIZATION SCOPE:		IMP	GROUP	DOC
VERIFIED BY:	Basic Design		PROGRESSIVE	REVISION	
COORDINATORS:			<b>FOM ENG TAV 032 00</b>		