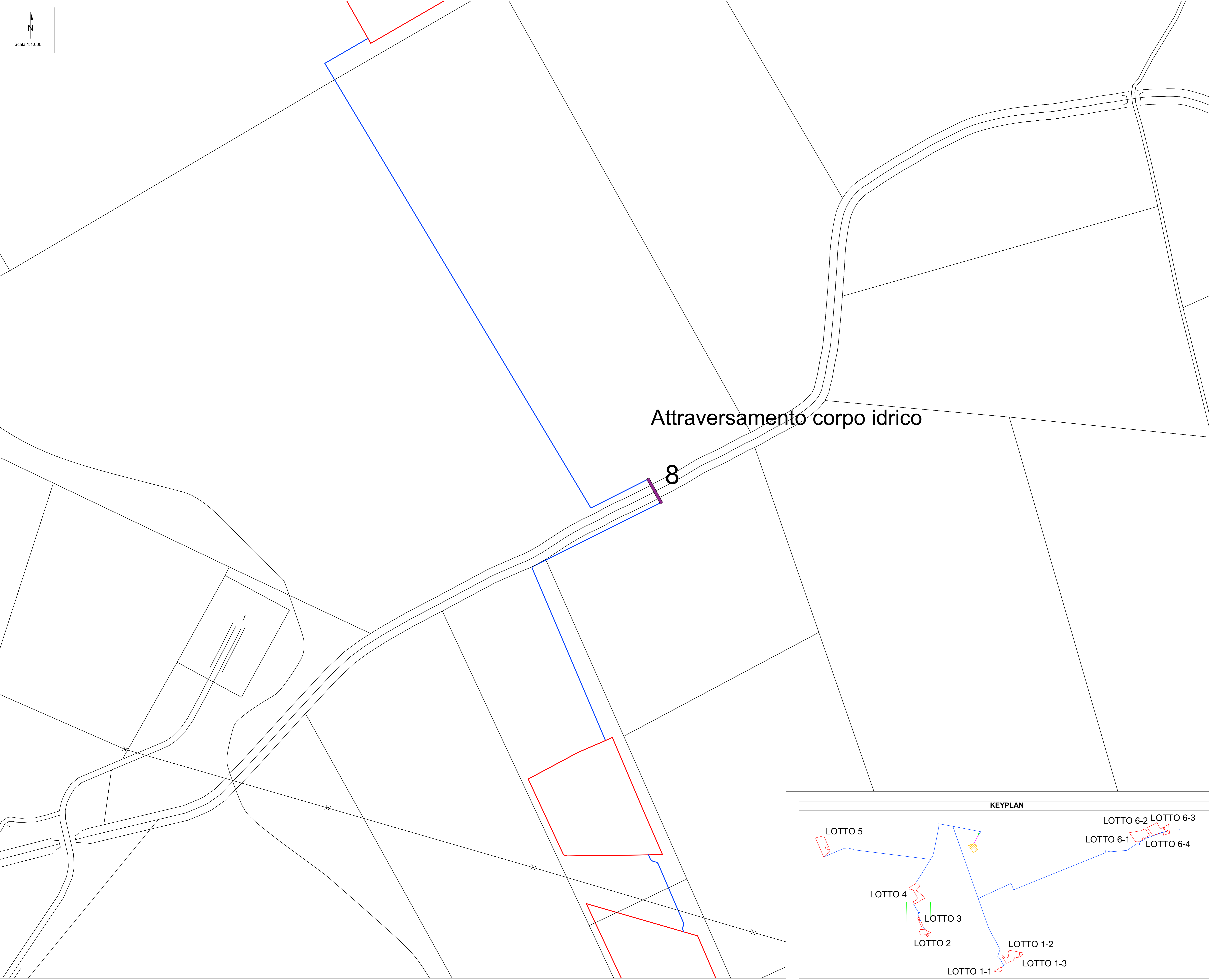
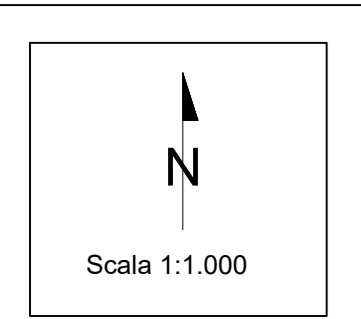


# PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE

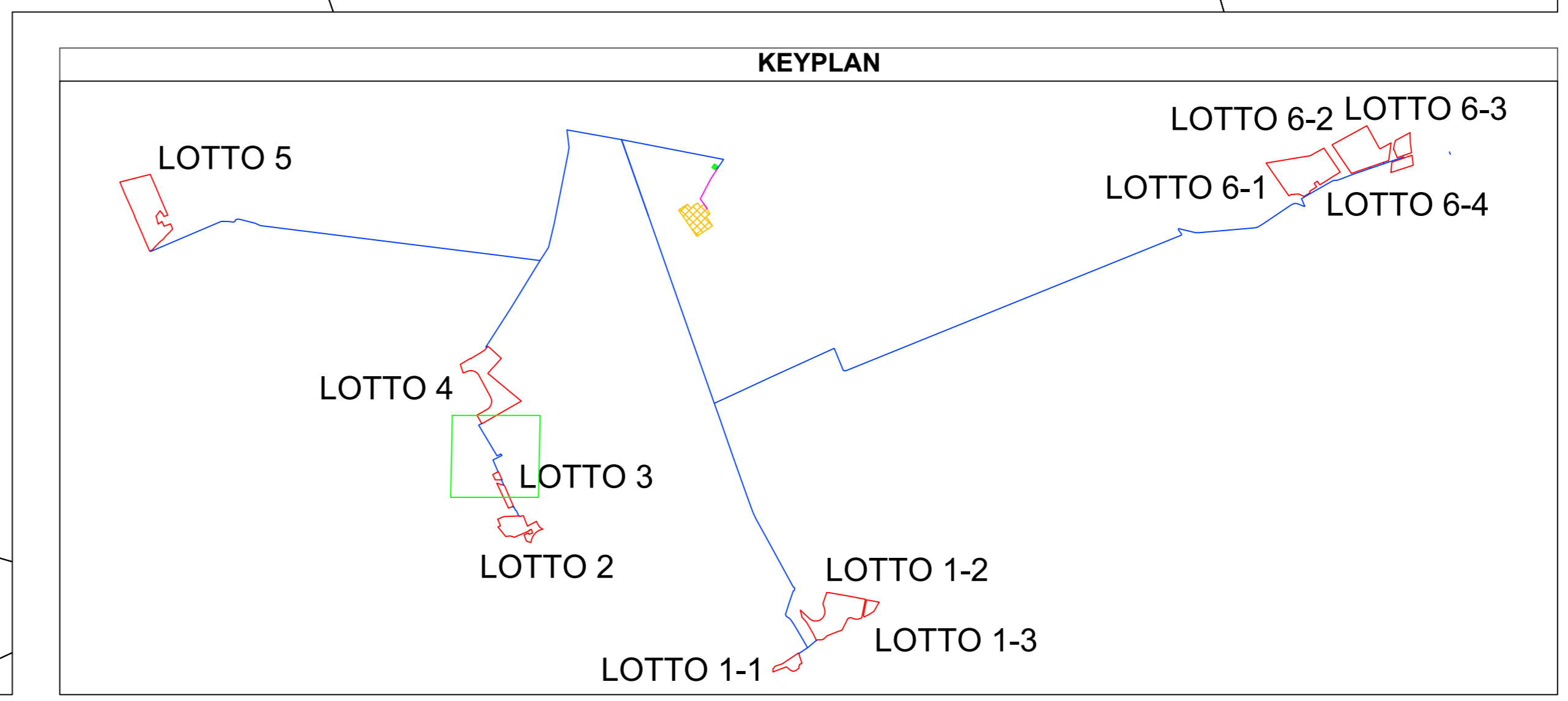


### LEGENDA

- Cavidotto MT
- Area di impianto

### LEGENDA INTERFERENZE

- 8 Attraversamento corpo idrico



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>		
CLIENT: <b>Foggia Solar S.r.l.</b>		COMPANY: <b>Company</b>	FORMAT: <b>A0</b>	SCALE: <b>1:1.000</b>	PLOT SCALE: <b>1:1</b>
TITLE: <b>Planimetria delle interferenze</b>					
VALIDATED BY:		UTILIZATION SCOPE: <b>Basic Design</b>		CLIENT CODE:	
DRAWN BY:		GROUP:		SOC:	
COLLABORATORS:		PROGRESSIVE:		REVISION:	
			<b>FOM ENG TAV 032 00</b>		