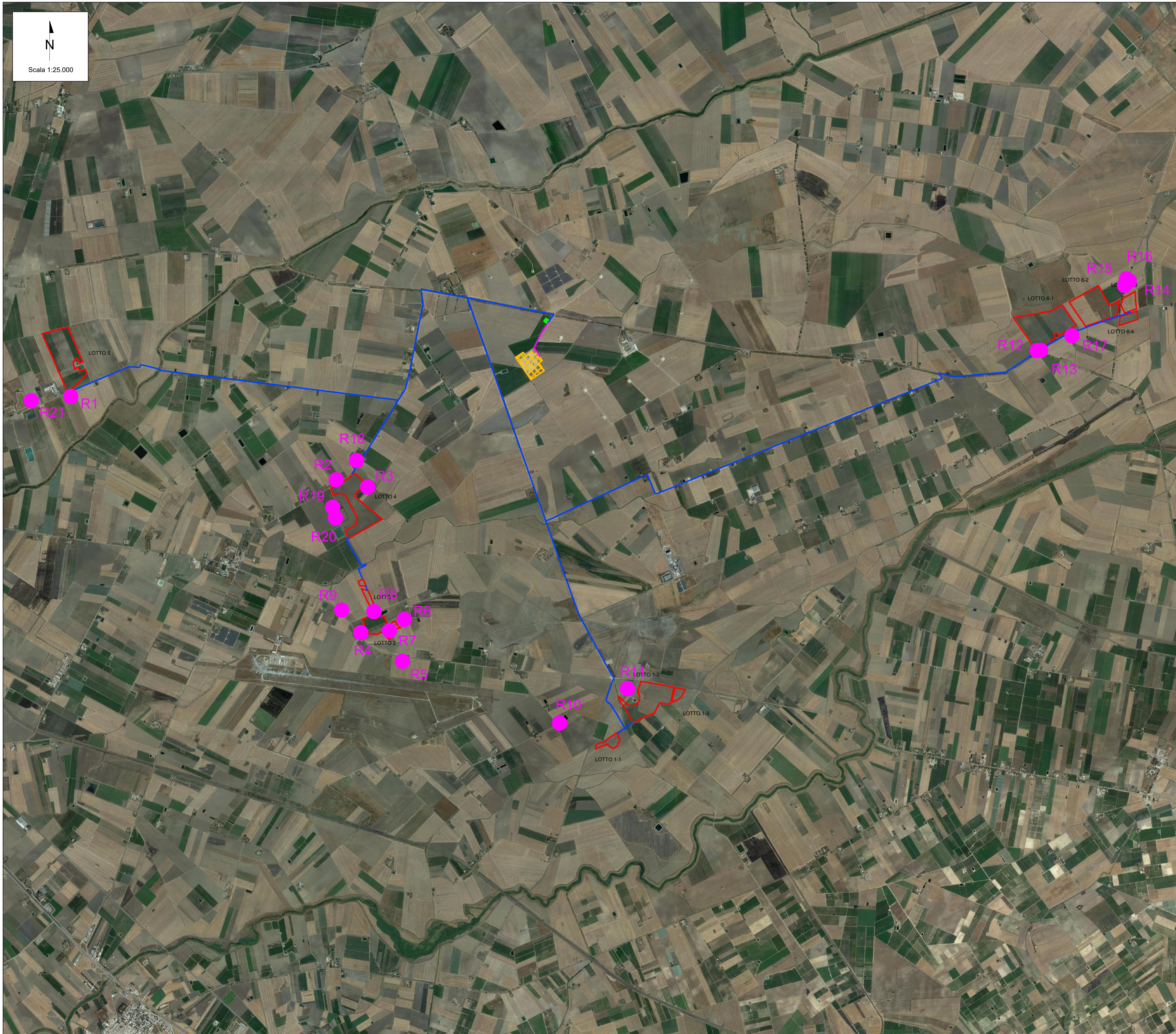


CARTA DEI RECETTORI ACUSTICI

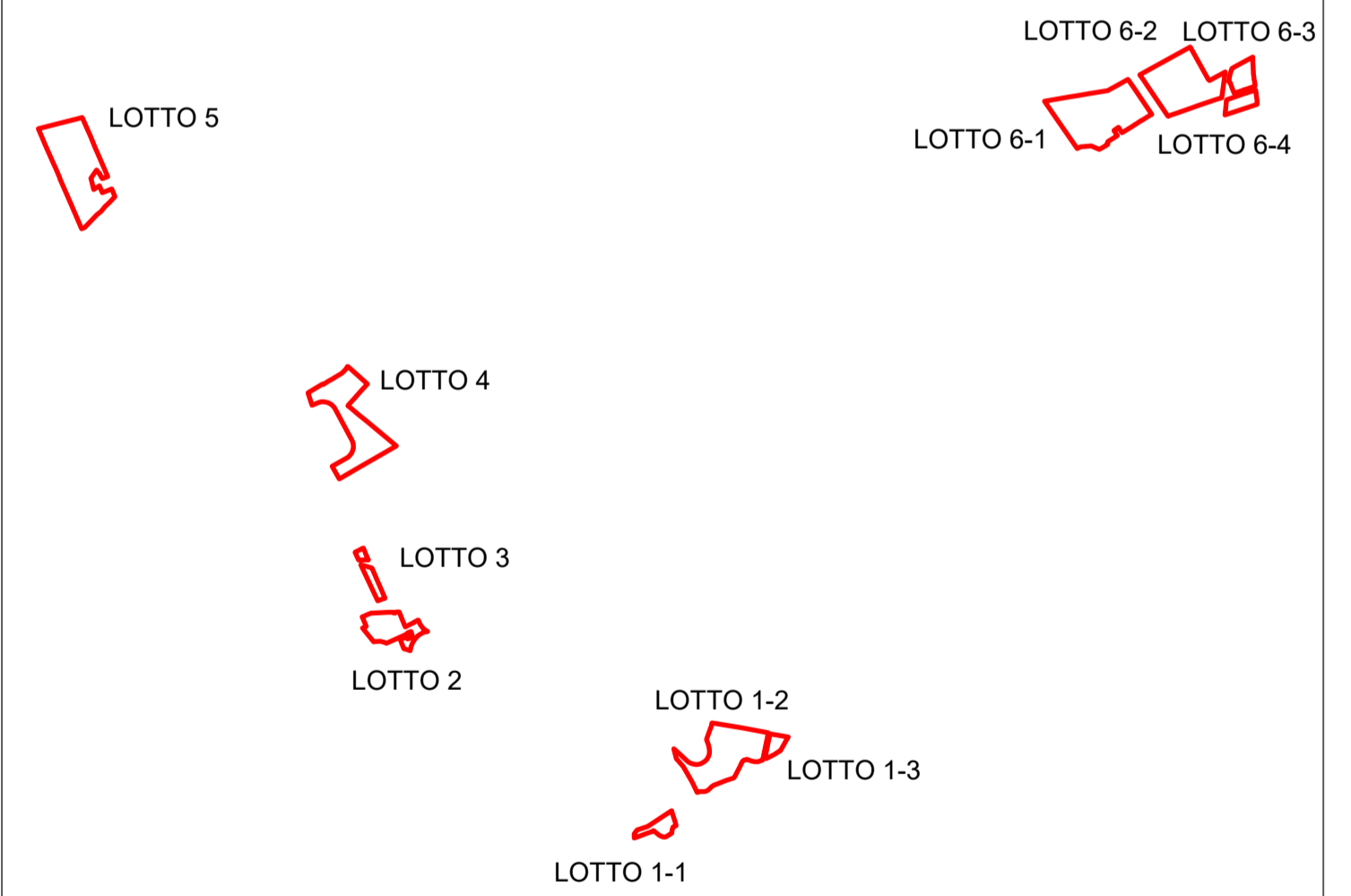


LEGENDA

- Area di impianto
- Cavidotto MT
- Recettori acustici
- Cavidotto AT
- SEU
- SE Manfredonia 380/150 kV

TAG	EST	NORD
R1	557205.00	4587939.00
R2	560787.00	4586814.00
R3	561213.00	4586716.00
R4	561119.00	4584750.00
R5	561682.00	4584364.00
R6	561707.00	4584928.00
R7	561508.00	4584777.00
R8	561297.00	4585034.00
R9	560862.00	4585054.00
R10	563805.00	4583528.00
R11	564720.00	4583994.00
R12	570253.00	4588558.00
R13	570299.00	4588561.00
R14	571433.00	4589439.00
R15	571498.00	4589497.00
R16	571460.00	4589528.00
R17	570724.00	4588757.00
R18	561062.00	4587075.00
R19	560741.00	4586443.00
R20	560779.00	4586299.00
R21	556671.00	4587881.00

KEYPLAN



REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	07/02/2023	Emissione Definitiva	A.Gernone	L.Spaccino	V.Bretti

wsp	PROJECT: Progetto di un impianto agrivoltaico 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 Zapponeta (FG)				
	FILE NAME: FOM.ENG.TAV.043.00_CARTA DEI RECETTORI ACUSTICI.DWG				
CLIENT'S LOGO	CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
Foggia Solar S.r.l.	Company	A1	1:25.000	1:1	di / of
CLIENT VALIDATION					
VALIDATED BY:	UTILIZATION SCOPE:		CLIENT CODE		
VERIFIED BY:	Basic Design		IMP	GROUP	DOC
COLLABORATORS:			FOM ENG TAV 043 00		