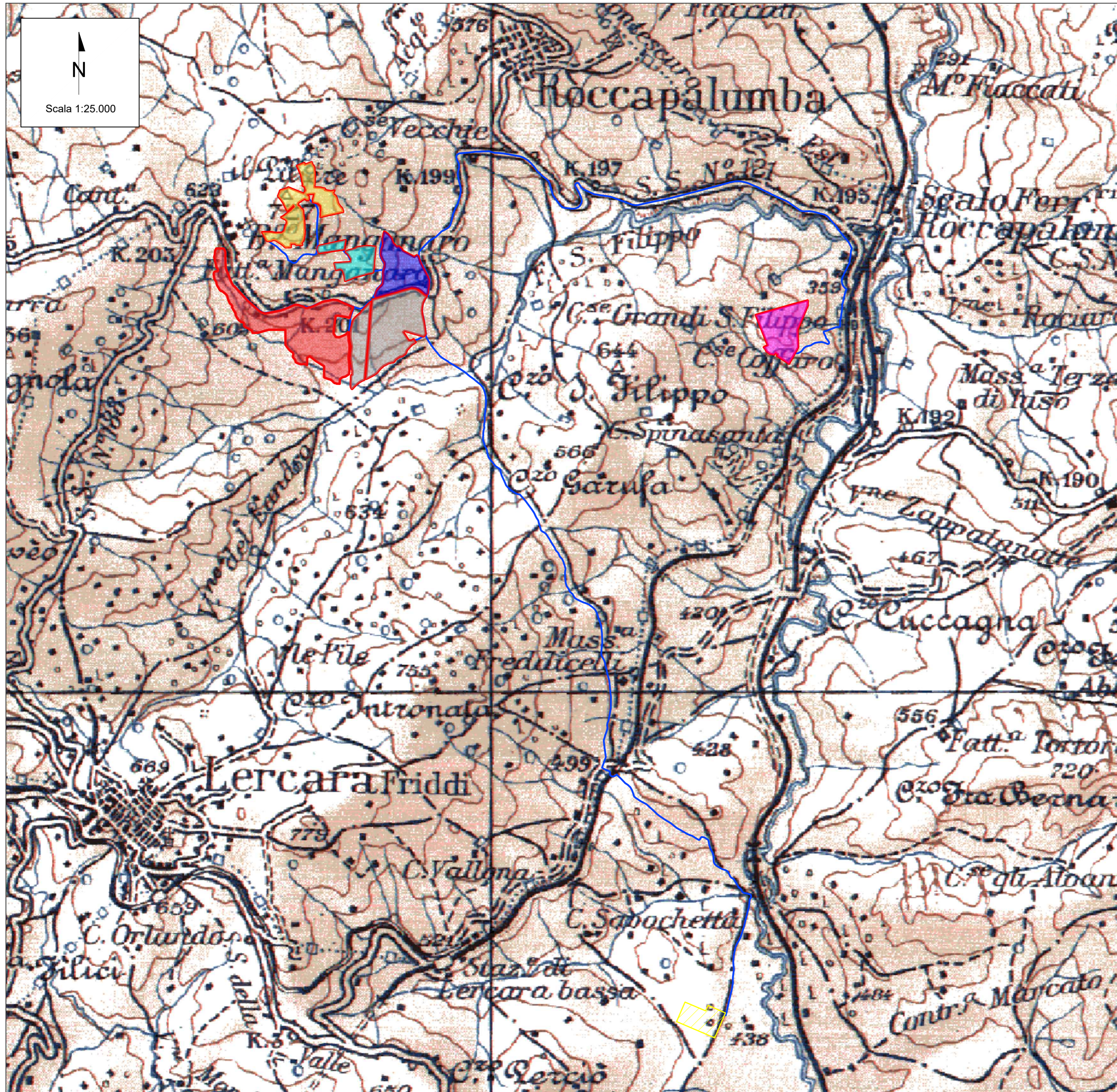


INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL'INTERVENTO SU CARTA IGM - SCALA 1:25.000



LEGENDA

- Area di impianto
- Cavidotto di impianto
- Futura stazione elettrica di trasformazione (SN) 380/150/36 kV di Terna
- Area di impianto - lotto 1
- Area di impianto- lotto 2
- Area di impianto- lotto 3
- Area di impianto- lotto 4
- Area di impianto- lotto 5
- Area di impianto- lotto 6



I dati sono stati reperiti attraverso la consultazione dei wms disponibili al seguente indirizzo: www.pcn.minambiente.it

00	11/08/23	Emissione	F. Chiappetta	L. Spaccino	V. Bretti
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT: Progetto di un Impianto Agrivoltaico della potenza complessiva di 63.232,40 kWp e relative opere di connessione alla RTN. Da realizzarsi nei comuni di Roccapalumba (PA) e Vicari (PA) "ROCCAPALUMBA"			
CLIENT'S LOGO		FILE NAME: ROC.ENG.TAV.001.00_INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL'INTERVENTO SU CARTA IGM.DWG			
Delta Solar S.r.l.		CLASSIFICATION: Company	FORMAT: A1	SCALE: 1:25.000	PLOT SCALE: 1:1
		SHEET: 1 di / of 1			
		TITLE: Inquadramento territoriale dell'intervento su carta IGM			
CLIENT VALIDATION					
VALIDATED BY			CLIENT CODE		
VERIFIED BY			IMP	GROUP	DOC
COLLABORATORS			PROGRESSIVE	REVISION	
			Basic Design	ROC ENG TAV	001 00