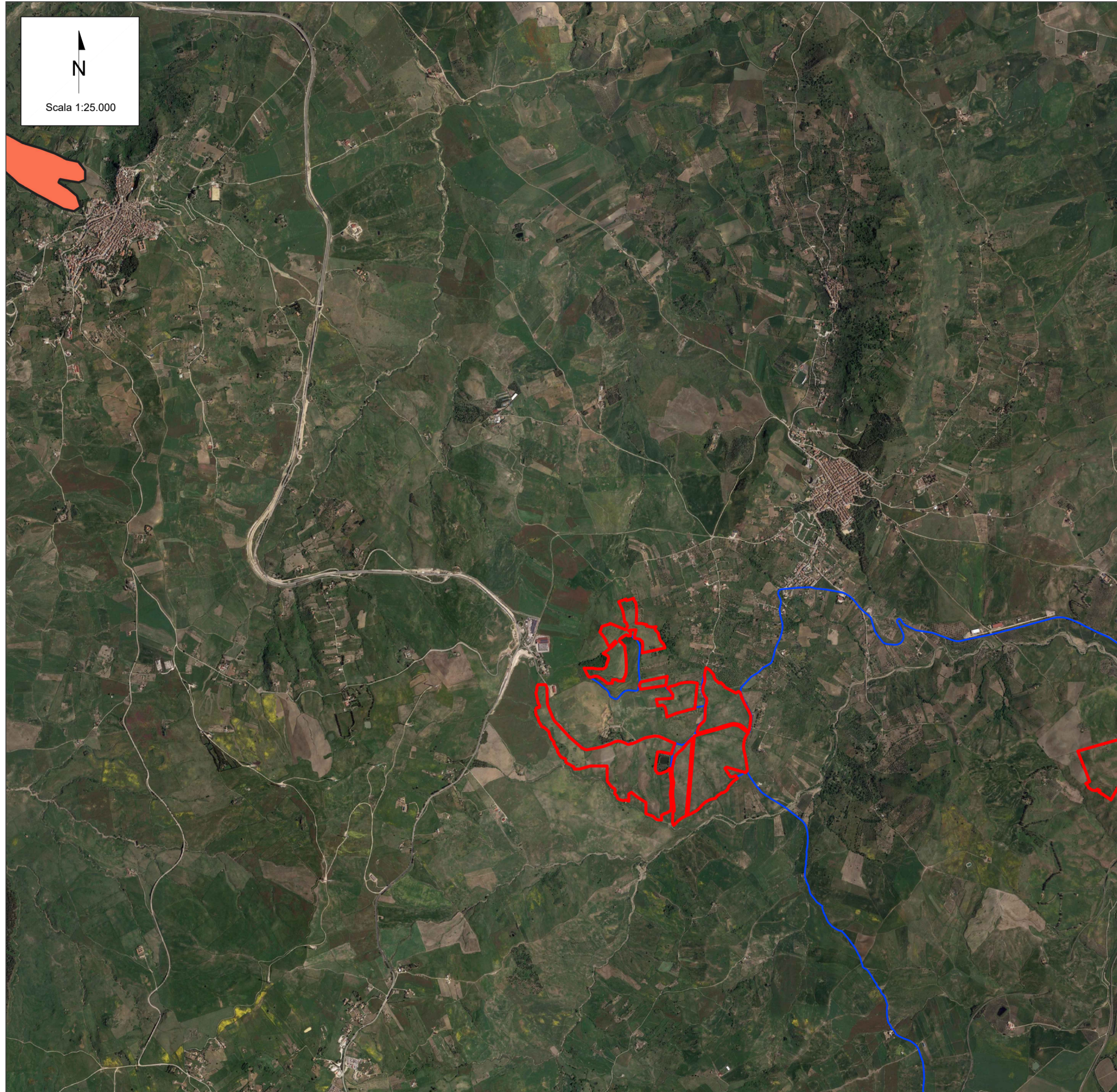


INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO SU CARTOGRAFIA PAI



LEGENDA

	Area di impianto		RISCHIO R0		RISCHIO R3
	Cavidotto di impianto		RISCHIO R1		RISCHIO R4
	RISCHIO R2				



KEY PLAN - Numerazione lotti riferite alle aree lorde



Note: Numerazione dei lotti riferita all'area utile.

I dati sono stati ottenuti dalla consultazione della cartografia PAI - Rischio Idraulico disponibile sul SITR della Regione Sicilia

00	11/08/2023	Emissione	R. Cuollo	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.005.00_INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO SU CARTOGRAFIA PAI.DWG	CLASSIFICATION: Company	FORMAT: A1	SCALE: 1:25.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 3 di / of 5
CLIENT VALIDATION		TITLE: INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO SU CARTOGRAFIA PAI RISCHIO IDRAULICO					
VALIDATED BY VERIFIED BY COLLABORATORS	UTILIZATION SCOPE: Basic Design		CLIENT CODE				
		IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE	REVISION	
		ROC ENG TAV		005	00		