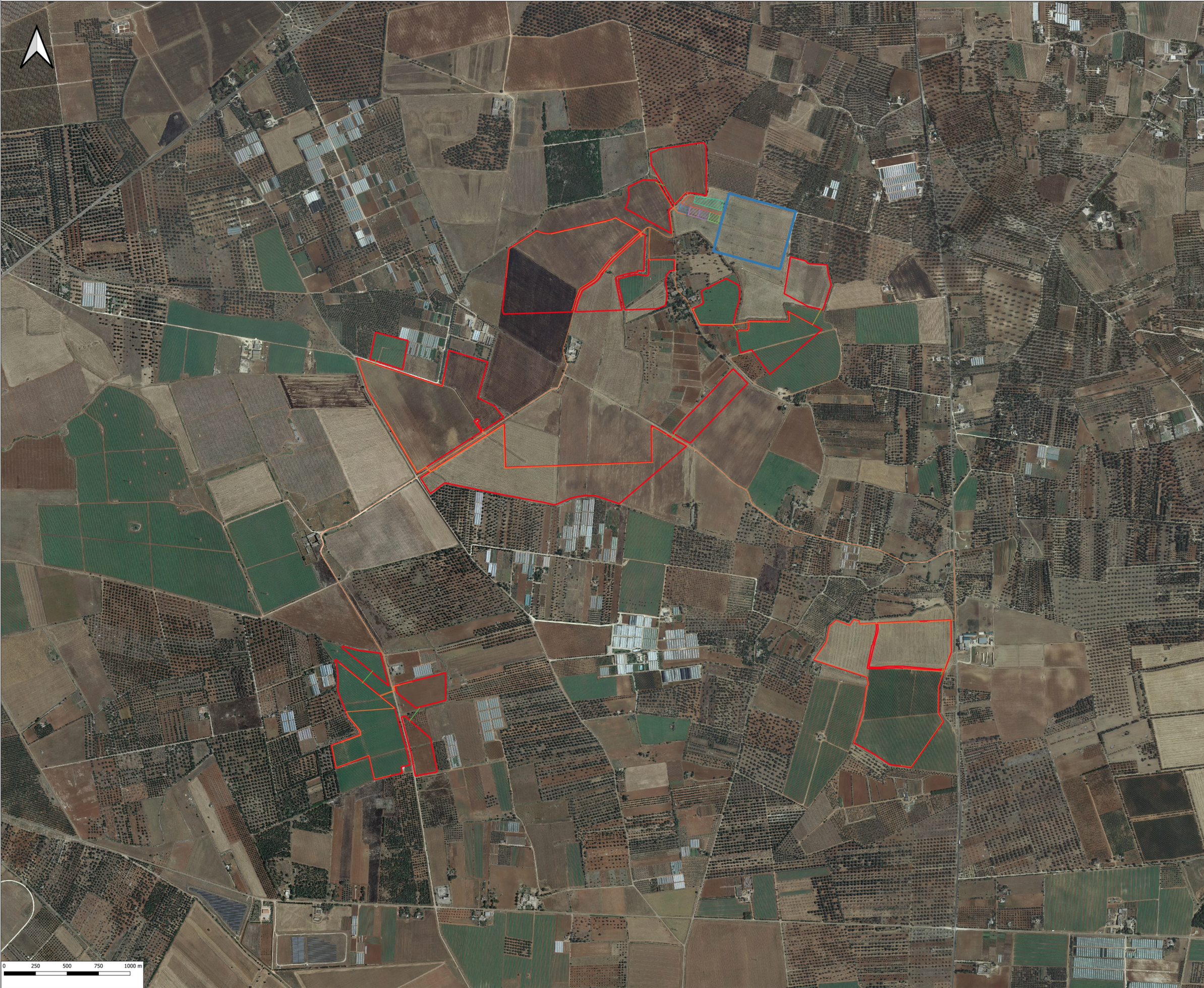


INQUADRAMENTO SU BASE ORTOFOTO - SCALA 1:5.000

Legenda

-  Terze MT
-  SSE Condivisa
-  AREA DISPONIBILE PER ALTRO PRODUTTORE
-  IMPIANTO 2
-  IMPIANTO 3
-  IMPIANTO 4
-  IMPIANTO NARDO' SOLAR ENERGY
-  Cavi collegamento DC
-  Area impianto
-  Area S.E. Terna di nuova realizzazione
-  Confini comunali



REGIONE: PUGLIA					
PROVINCIA: LECCE					
COMUNE: NARDO'					
ELABORATO:	OGGETTO: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 96,8 MWp ED ISOLE VERDI PROGETTO DEFINITIVO Inquadramento su Ortofoto				
SIA-T1					
PROPONENTE:	NARDO' SOLAR ENERGY S.R.L. Corso Marconi, 2 20122 - Milano nardosolarenergy@legalmil.it				
	ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancalio Rotto, 3 70125 Bari m.candeo@pcr.it				
	ing. Gabriele CONVERSAO Ordine Ing. Bari n° 8584 Via Michele Garruba 3 70122 Bari gabrieleconverso@pcr.it				
	Collaborazione: ing. Antonio CAMPANALE Ord. Ing.ri Bari n° 11123				
Note:					
DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:	
Maggio 2021	0	Emissione	ing. Gabriele Conversano ing. Antonio Campanale	ing. Massimo Candeco	
<small>PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE. UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA</small>					