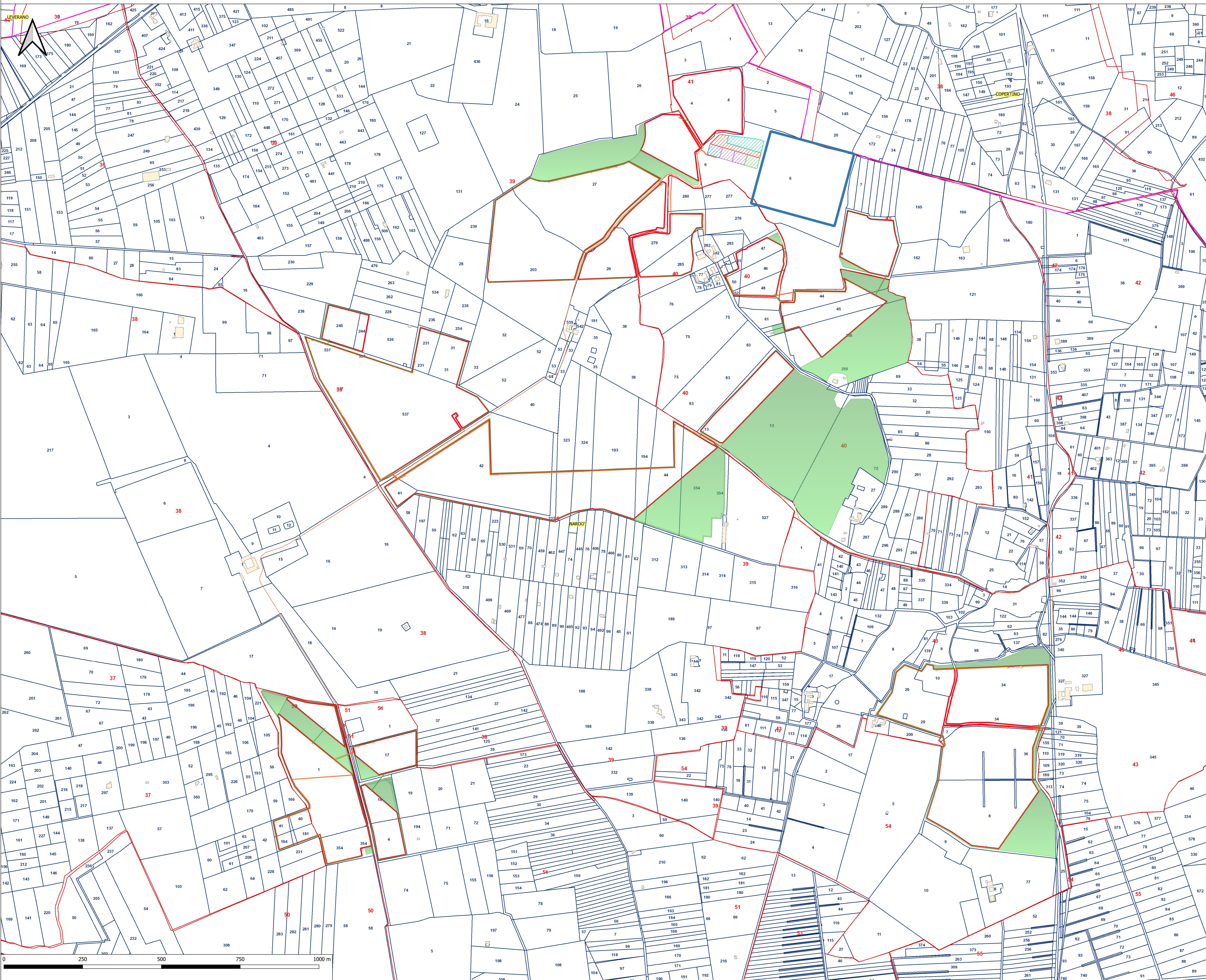


INQUADRAMENTO CATASTALE AREA DI IMPIANTO IN SCALA 1:4.000



- Legenda**
- Area impianto
 - Confini comunali
 - Area S.E. Terna di nuova realizzazione
 - SSE Condivisa
 - AREA CONDIVISA
 - AREA DISPONIBILE PER ALTRO PRODUTTORE
 - IMPIANTO 2
 - IMPIANTO 3
 - IMPIANTO 4
 - IMPIANTO NARDO' SOLAR ENERGY
 - Terne MT
 - Fogli
 -
 - Particelle
 -
 - Fabbricati
 -

REGIONE: PUGLIA PROVINCIA: LECCE COMUNE: NARDO'	
ELABORATO:	OGGETTO: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTVOLTAICO DA 96,8 MWp ED ISOLE VERDI PROGETTO DEFINITIVO Piano particellare d'esproprio
T06	
PROPONENTE:	NARDO' SOLAR ENERGY S.R.L. Corso Montefiore, 2 20122 - Milano nardosolarenergy@leapmail.it
Ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancelli Rotto, 3 70125 Bari m.candeo@pec.it	Ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 3884 Via Michele Garruba 3 70122 Bari gabrieleconversano@pec.it
Collaborazione: Ing. Antonio CAMPANALE Ord. Ing.n Bari n° 11123	
Note:	
Maggio 2021	0 Emissione
DATA	REV DESCRIZIONE
	Ing. Gabriele Conversano Ing. Antonio Campanale
	ELABORATO da:
	APPROVATO da:
PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE. UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA	