

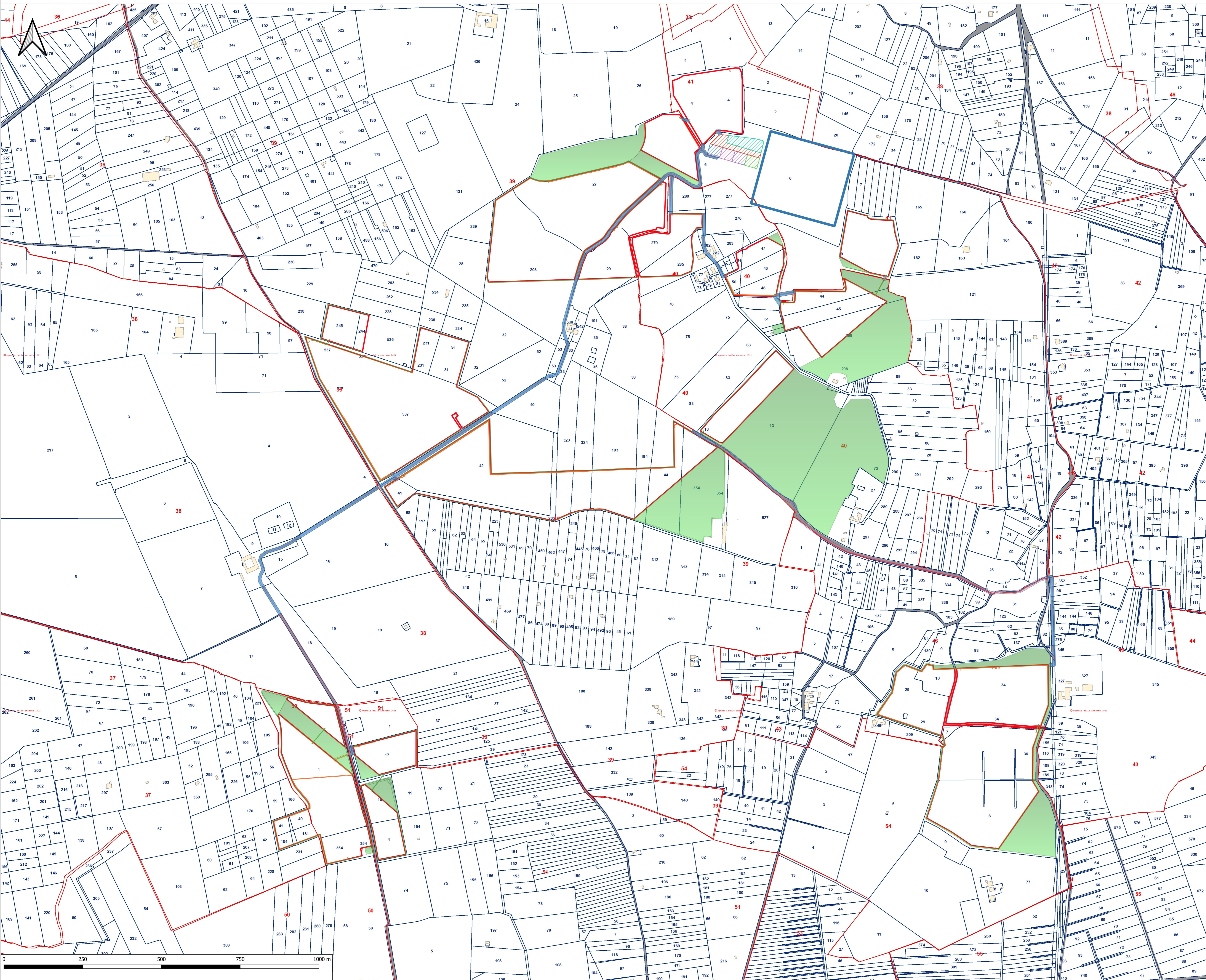
INQUADRAMENTO CATASTALE AREA DI PROGETTO - PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO IN SCALA 1:4.000

Legenda

- ▭ Area impianto
- ▭ Confini comunali
- ▭ Area S.E. Terna di nuova realizzazione
- ▭ Aree esproprio
- 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
PP02	
PROPRONENTE:	NARDO' SOLAR ENERGY S.R.L. Corso Montefiore, 2 20122 - Milano nardosolarenergy@leapmail.it
Ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotti Rotta, 3 70125 Bari m.candeo@pec.it	Ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 3884 Via Michele Garruba 3 70122 Bari gabriele.conversano@pec.it
Collaborazione: Ing. Antonio CAMPANALE Ord. Ing.n Bari n° 11123	
Note:	
Maggio 2021	0 Emissione
Ing. Gabriele Conversano	Ing. Antonio Campanale
Ing. Massimo Candeo	Ing. Massimo Candeo
DATA	REV
DESCRIZIONE	ELABORATO DA:
PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE. UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA	