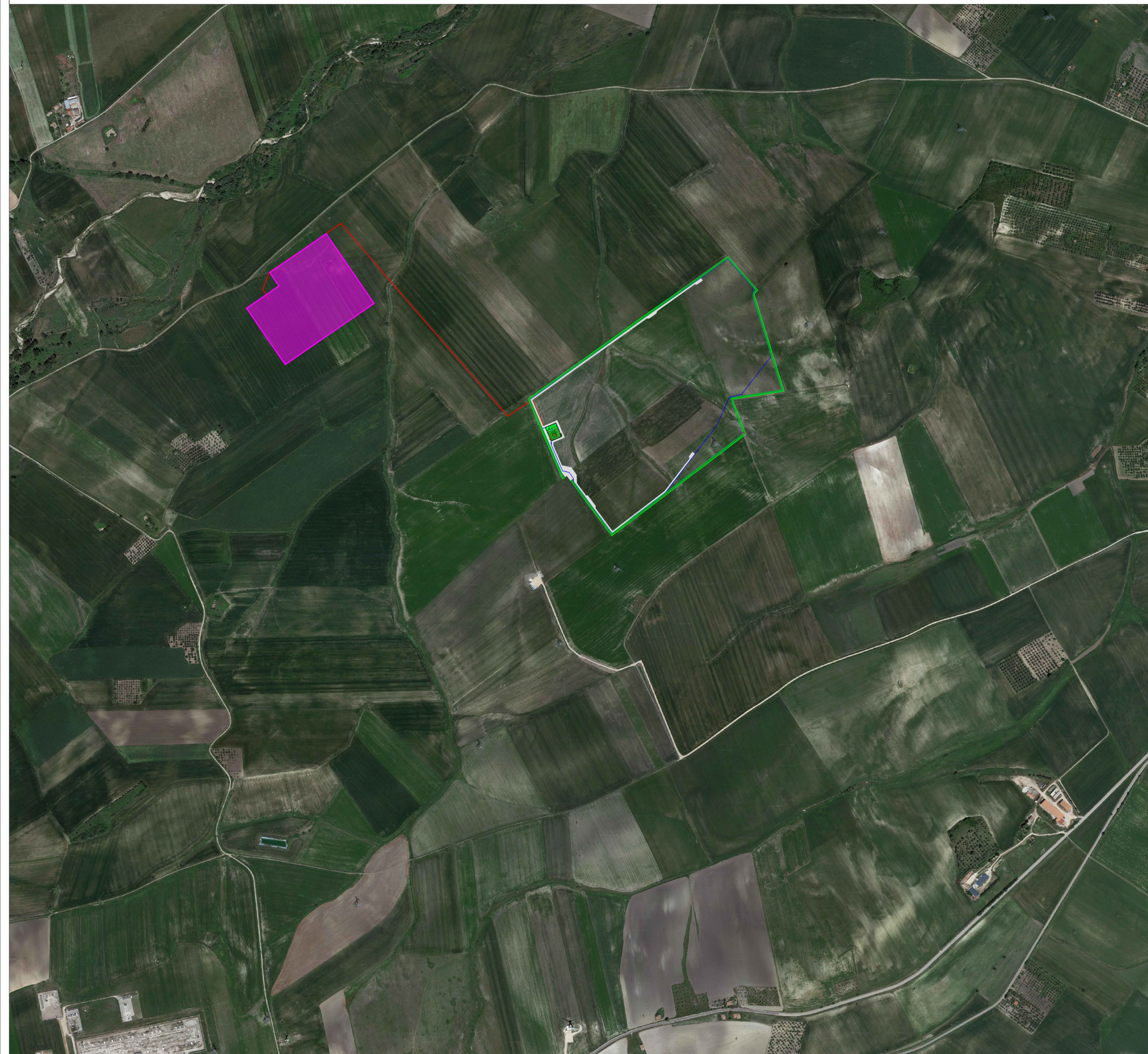


- SE RTN 380/150 kV "Troia 2"
- SET 36/30 kV utente
- Cavo AT 36 kV utente
- Strada di accesso alla SET 36/30 kV utente
- Confini catastali
- Recinzione
- Mitigazione perimetrale



TERNA S.p.A.
Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

Realizzazione delle opere per la connessione alla RTN di un impianto agrivoltico sito nel comune di Troia (FG) in località "Montalvino", con potenza nominale pari a 16,284 MW e potenza in immissione pari a 14 MW

COMUNE DI TROIA (FG) - IDENTIFICATIVO CATASTALE:
foglio 7 p.lle 96

Codice Pratica: 202202419

Tipo: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE
DELLE OPERE DI CONNESSIONE SU
ORTOFOTO**

Scala: 1:5.000
Elaborato:
202202419_PTO- 03-00
Formato: A1
Data: 12/02/2024

Committente:
HYPHEN PUGLIA 1 S.R.L.
Corso Magenta, 85 | 20123 - Milano (MI)
pec: hyphenrenewables1@pec.it



Progettazione:
MATEING S.R.L.

Via Goffredo Mameli, n.5
70020 Cassano delle Murge (BA)
tel. +39 080 5746758
pec: mateing@pec.it

Progettista:
Ing. Francesco Ambron



Estremi per il benessere di Terna:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/02/2024	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SCARDIGNO	SCARDIGNO	AMBRON