



**REGIONE CAMPANIA**  
**PROVINCIA DI NAPOLI**  
**COMUNE DI GIUGLIANO IN CAMPANIA**

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA E PRODUZIONE AGRICOLA UBICATO NEL COMUNE DI GIUGLIANO IN CAMPANIA (NA) IN LOCALITA' PROVVIDENZA, LA PIGNA, CINISTRELLI DELLA POTENZA NOMINALE DI 86.626,10 KW IN AGGIUNTA AD UN SISTEMA DI ACCUMULO DI 23.040 KWDC PER UNA POTENZA COMPLESSIVA AI FINI DELLA CONNESSIONE DI 109.666,10 KW COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE DELL'IMPIANTO ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE DI TERNA SPA**



**PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE**

**ELABORATO INQUADRAMENTO TERRITORIALE**

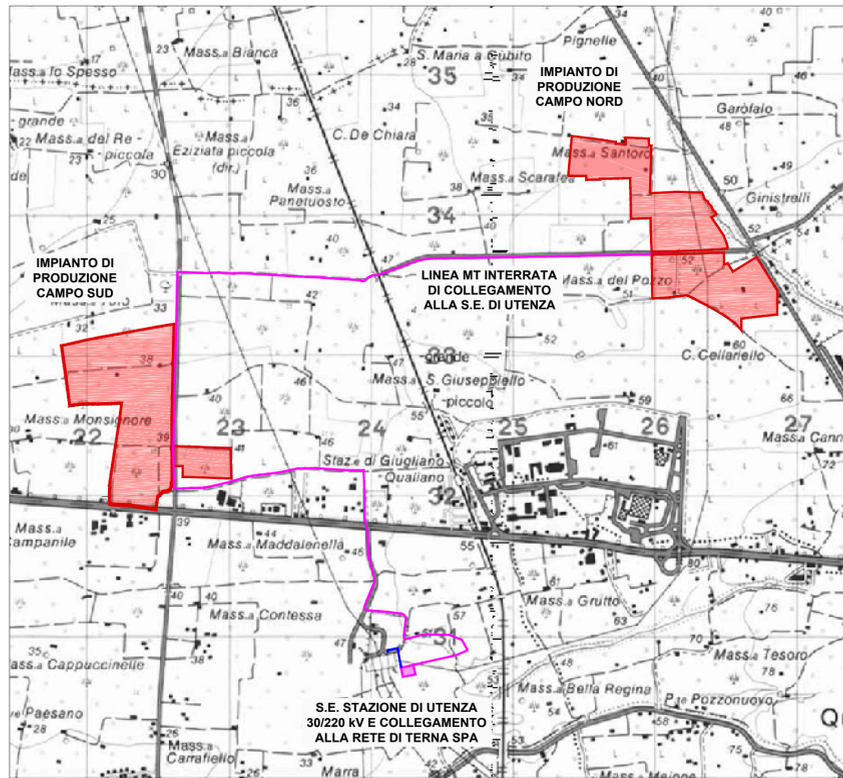
DATA: Dicembre 2021 Scala: Nome file:  
**PROPONENTE** NP TERRA DEL SOLE S.R.L. NP TERRA DEL SOLE S.R.L.  
 Via San Marco, 20121 Milano (MI) Via San Marco, 21  
 Partita IVA 12080400968 P. IVA 0121 Milano  
 P. IVA 0121 F. 12080400968  
 PEC: npterradsole@gmail.it

**ELABORATO DA:** Arch. Pasquino Grifone Entropie Srl Agronomo Nicola Pierfranco Venti  
 Piazza Sirena, 8 Via per Vittorio Zona PIP Via A. Volta, 1  
 66023 - Francavilla al Mare 65026 Popoli (PE) 65026 Popoli (PE)  
 Tel/Fax 085986763 Tel/Fax 085986763 PIVA 01819520683

In collaborazione con: **Coldiretti Campania**  
**PSR & Innovazione Campania Srl**  
**Legambiente Campania**

revisione	descrizione	data	Elab. n.
A			<b>E1</b>
B			
C			

Sono vietati l'uso e la riproduzione non autorizzati del presente elaborato



L'impianto fotovoltaico è suddiviso in due campi, CAMPO 1 NORD e CAMPO 2 SUD, e saranno collegati da un cavidotto interrato in media tensione su strade pubbliche.

Il CAMPO 1 NORD, si sviluppa su una superficie di circa 69 ha e può essere identificato alle seguenti coordinate geografiche: Lat. 40°57'3.37"N - Long. 14° 7'22.85"E

Il CAMPO 2 SUD, si sviluppa su una superficie di circa 71 ha, e può essere identificato alle seguenti coordinate geografiche: Lat. 40°56'14.18"N - Long. 14° 4'44.88"E

C.T.R. scala 1:10.000

