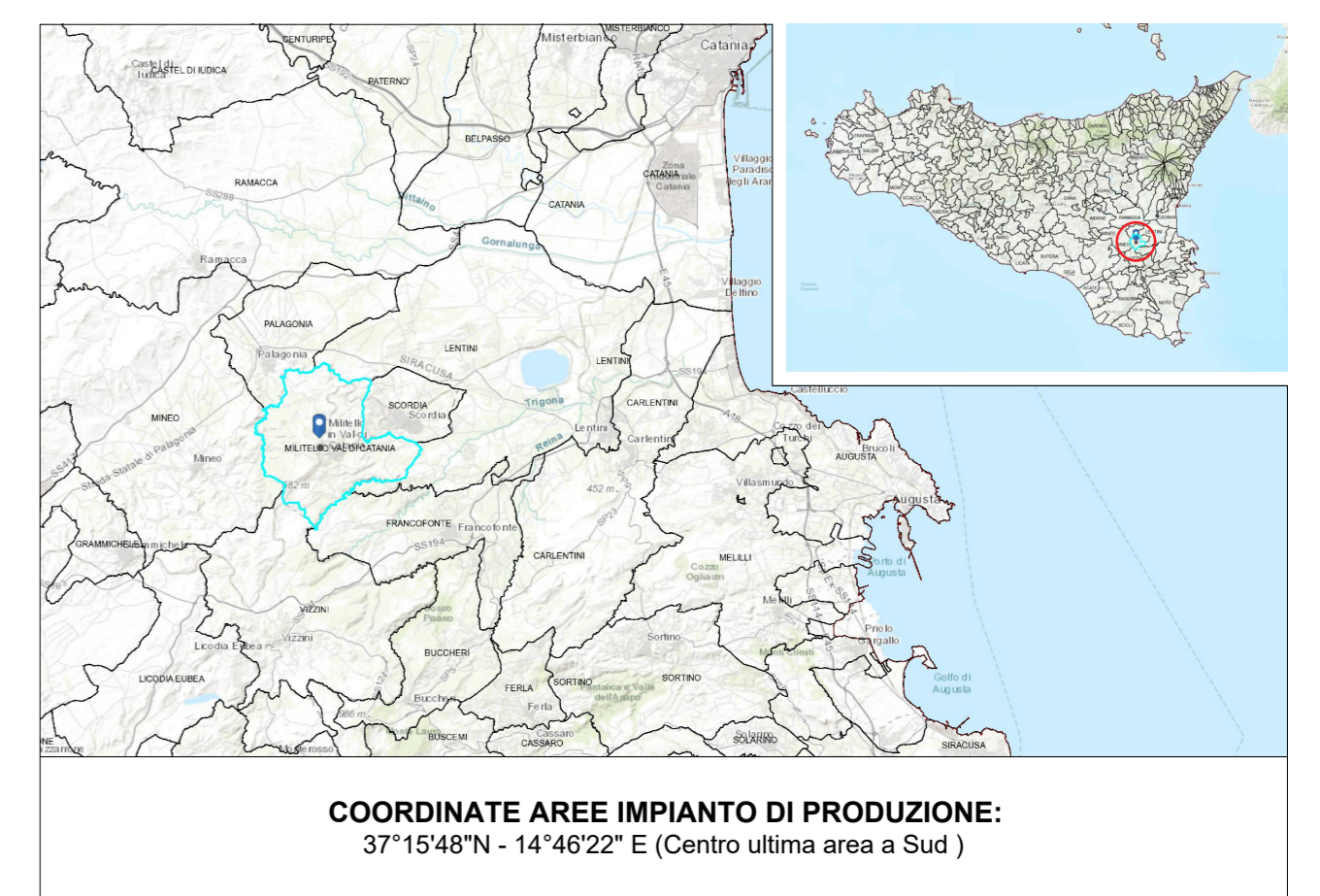


PARTICOLARI DEL CANCELLO D'INGRESSO E RECINZIONE METALLICA PERIMETRALE

- Fascia Arborea perimetrale (L min. 10m)
- Viabilità interna in progetto in terra battuta (L 4m)
- Linea AT aerea esistente e fascia di rispetto (L 30m)
- Linea MT aerea esistente e fascia di rispetto (L 13m)
- Fabbricato esistente e relativa fascia di rispetto (L 10m)
- Vasca di raccolta acque esistente e fascia di rispetto (L10m)
- Recinzione metallica perimetrale
- Ingresso al sito
- Cabina Utente di Ricezione
- Inverter SMA MV Power Station 4400-S2 e MV Power Station 2660-S2
- Cabina Servizi Ausiliari



REGIONE SICILIA
 Provincia di Catania
 COMUNI DI
 MILITELLO IN VAL DI CATANIA ,VIZZINI E MINEO

PROGETTO

PARCO FOTOVOLTAICO DI MILITELLO

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

ERG Solar Holding

SOCIETA' DI PROGETTAZIONE

SERING ITALIA
servizi ingegneristici e ambientali

Dot. Ing. ANTONINO PSAILA
N. 686
CALTANISSETTA

Ing. Antonino Psaila
Progettazione Opere Elettriche

Dot. Ing. ROBERTO CINTOLO
N. 1041
MILITELLO

Ing. Roberto Cintolo
Progettazione Opere Civili

OGGETTO DELL'ELABORATO

PARTICOLARI COSTRUTTIVI RECINZIONE METALLICA PERIMETRALE

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APROVATO
CODICE PROGETTISTA		DATA	SCALA	FORMATO/FOGLIO	DOCUMENTO
		14/02/2023	1:5.000	A0 1	8975-7570-DP-029

ERG SPA, si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.