



LEGENDA

- Area di progetto
- Area d'impianto
- Area SSE utente
- Cabina di raccolta
- Futura stazione Terna 380/150 kV
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT

Presenza potenziale flora a rischio estinzione

- Non valutata
- Molto bassa
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
 "MARGHERITO" DI POTENZA COMPLESSIVA
 PARI A 47,01852 MWp
 POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA MARGHERITO
 NEL COMUNE DI RAMACCA (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
27-MGTO-N03	Febbraio 2023	Definitivo	Ing. Rizzo Roberta			01

ELABORATO:
 INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 CARTA DELLA PRESENZA POTENZIALE FLORA A RISCHIO ESTINZIONE

SCALA: 1:25.000 TAVOLA: 1/1

BAS
Italy Ventiquiesima srl
 BAS Italy Ventiquiesima s.r.l.
 Via Brescia 26
 20063 Cernusco sul Naviglio (MI)
 email:basitaly.ventiquiesima@legalsmail.it

TIMBRI E FIRME:

E-PRIMA
 E-PRIMA S.R.L.
 Via Mangano 20/G
 95030 Nicolosi (CT)
 tel.095914116 - cell.3339533392
 email:info@e-prima.eu

TIMBRI E FIRME:

ORIENTAMENTO **SCALA METRICA**