



### 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

SOCIETA' PROPONENTE:

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

TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:

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

TIMBRI E FIRME:

ORIENTAMENTO

SCALA METRICA