



**LEGENDA**

- Area di progetto
  - Area d'impianto
  - Area SSE utente 30/150 kV
  - 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 48,45708 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 2024	Definitivo	Ing. Paratore Giorgia			01

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

SCALA: 1:25.000 TAVOLA: 1/1

SOCIETA' PROPONENTE:



**BAS**  
Italy Venticinquesima s.r.l.

BAS Italy Venticinquesima s.r.l.  
Via dell'Artigianato n. 5  
20064 Agnate Brianza (MB)  
email:basitaly.venticinquesima@legalmail.it

TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:



**E-PRIMA**  
S.R.L.

Via Mangano 20/C  
95030 Nicolosi (CT)  
tel:095914116 - cell:333953392  
email:info@e-prima.eu

TIMBRI E FIRME:



ORIENTAMENTO



SCALA METRICA

