



LEGENDA

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

Rete ecologica Siciliana

- Capoluoghi di provincia
- Nodi RES
- Zone umide
- Zone umide da riqualificare
- Altre zone
- Altre zone da riqualificare
- Stagni
- Corridoio lineare da riqualificare
- Corridoio lineare
- Corridoio diffuso da riqualificare
- Corridoio diffuso
- Zone cuscinetto (Buffer zones)



**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.
33-MGTO-N09	Febbraio 2023	Definitivo	Ing. Rizzo Roberta			01

ELABORATO:
 INQUADRAMENTO NATURALISTICO
 RETE ECOLOGICA

SCALA: 1:25.000 TAVOLA: 1/1

SOCIETA' PROPONENTE:

BAS
Italy Ventiquinquesima srl

BAS Italy Ventiquinquesima s.r.l.
 Via Brescia 26
 20063 Cernusco sul Naviglio (MI)
 email:basitaly.ventiquinquesima@legalmail.it

TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:

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

TIMBRI E FIRME:

ORIENTAMENTO SCALA METRICA