



# LEGENDA

- Area di Impianto
- Area di progetto
- Cavidotto MT
- SE Utente 30/150 kV
- Area SE 380
- SE 380
- Cavidotto AT

## Valore ecologico

- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta
- Non determinata



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO  
"BELPASSO" DI POTENZA IMPEGNATA AI FINI  
DELLA CONNESSIONE PARI A 33 MW, SITO  
NEL COMUNE DI BELPASSO (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
16_T17	Febbraio 2024	Definitivo	Arch. Bella Cristina	Dott. Ing. Cristina Marvelli	Dott. Ing. Cristina Marvelli	00

ELABORATO:  
INQUADRAMENTO NATURALISTICO  
CARTA VALORE ECOLOGICO

SCALA: 1:25.000

TAVOLA: 1/1

SOCIETA' PROPONENTE:



TIMBRI E FIRME:

R. Power Italy Helios S.R.L.  
Via Giuseppe Ripamonti, 44  
CAP 20100 - Milano

PROGETTAZIONE:



TIMBRI E FIRME:

E-PRIMA S.R.L.  
Via Manganelli 20/G  
95030 Nicolosi (CT)  
tel:099914116 - cell:3339533392  
email:info@e-prima.eu

Ordine Ingegneri Catania A8350

*Cristina Marvelli*

ORIENTAMENTO



SCALA METRICA

