

LEGENDA

- Area di Impianto
- Area di progetto
- Cavidotto MT
- SE Utente 30/150 kV
- Area SE 380
- SE 380
- Cavidotto AT
- PL 19 Area del bacino del Gornalunga
- PL 21, Area della pianura dei fiumi Simeto, Dittaino e Gornalunga
- PL 22, Area della rupe di Motta S. Anastasia



**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.
21_P01	Febbraio 2024	Definitivo	Arch. Bella Cristina	Dott. Ing. Cristina Marvelli	Dott. Ing. Cristina Marvelli	00

ELABORATO:
 INQUADRAMENTO PAESAGGISTICO
 PAESAGGI LOCALI

SCALA: 1:25.000 TAVOLA: 1/1


SOCIETA' PROPONENTE:



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

TIMBRI E FIRME:

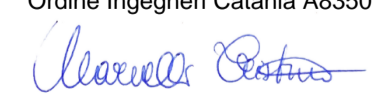
PROGETTAZIONE:



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

TIMBRI E FIRME:

Ordine Ingegneri Catania A6350



ORIENTAMENTO SCALA METRICA

