



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "TORREROSSA" DI POTENZA DI GENERAZIONE PARI A 31,992 MW<sub>p</sub> POSIZIONATO A TERRA, SITO NELLA FRAZIONE DI TUTURANO NEL COMUNE DI BRINDISI (BR)

LEGGENDA:

- Area di progetto
- Cavidotto interrato
- Area Cabina Brindisi sud

Componenti botanico-vegetazionali

- Beni paesaggistici**
- BP - Boschi
- Ulteriori contesti paesaggistici**
- UCP - Aree umide
  - UCP - Aree di rispetto dei boschi (100 m)
  - UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
09_P04	LUG. 2023	DEFINITIVO				00

ELABORATO:

**INQUADRAMENTO PAESAGGISTICO  
PPTR COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI**

SCALA 1:50.000

TAVOLA:1/1

Società Proponente:

Timbri e firme:

**TORRE ROSSA SOCIETA' AGRICOLA A  
RESPONSABILITA' LIMITATA**  
P.IVA E CF: 08508880724  
Strada Comunale Esterna 26 CAP 70022 Santa Teresa 13 (BA)  
Pec: torrerossaenergiasrl@pec.it

Progettazione:

Timbri e firme:



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

ORIENTAMENTO



SCALA METRICA

