



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO  
AGRIVOLTAICO  
DENOMINATO "TORREROSSA"  
DI POTENZA DI GENERAZIONE PARI A 31,9992 MW<sub>p</sub>  
POSIZIONATO A TERRA, SITO NELLA FRAZIONE DI TUTURANO  
NEL COMUNE DI BRINDISI (BR)

LEGENDA:

- Area di progetto
- Cavidotto interrato
- Raggio 5 km
- Impianti eolici realizzati
- Impianti fotovoltaici realizzati
- Impianti fotovoltaici cantierizzati
- Impianti fotovoltaici con iter di autorizzazione unica chiusa positivamente
- Impianti eolici con valutazione ambientale chiusa positivamente
- Impianti fotovoltaici con valutazione ambientale chiusa positivamente

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
17_P12	LUG. 2023	DEFINITIVO				00

ELABORATO:

**INQUADRAMENTO TERRITORIALE  
IMPATTO CUMULATIVO**

SCALA 1:100.000

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

