



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

ELABORATO:
ALLEGATO FOTOGRAFICO

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
07_VIA_07	LUG. 2023	DEFINITIVO	Dott.ssa Biol. Agnese Elena Maria Cardaci			00

Società Proponente:

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

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





Figura 1: Vista dell'area di progetto e cono ottico di inquadramento (in giallo).



Figura 2: *Oxalis pes-caprae*, l'acetosella gialla.



Figura 3: *Mercurialis annua*.



Figura 4: Gasteropode, organismo appartenente al *Phylum* dei Molluschi.



Figura 5: Borago officinalis.

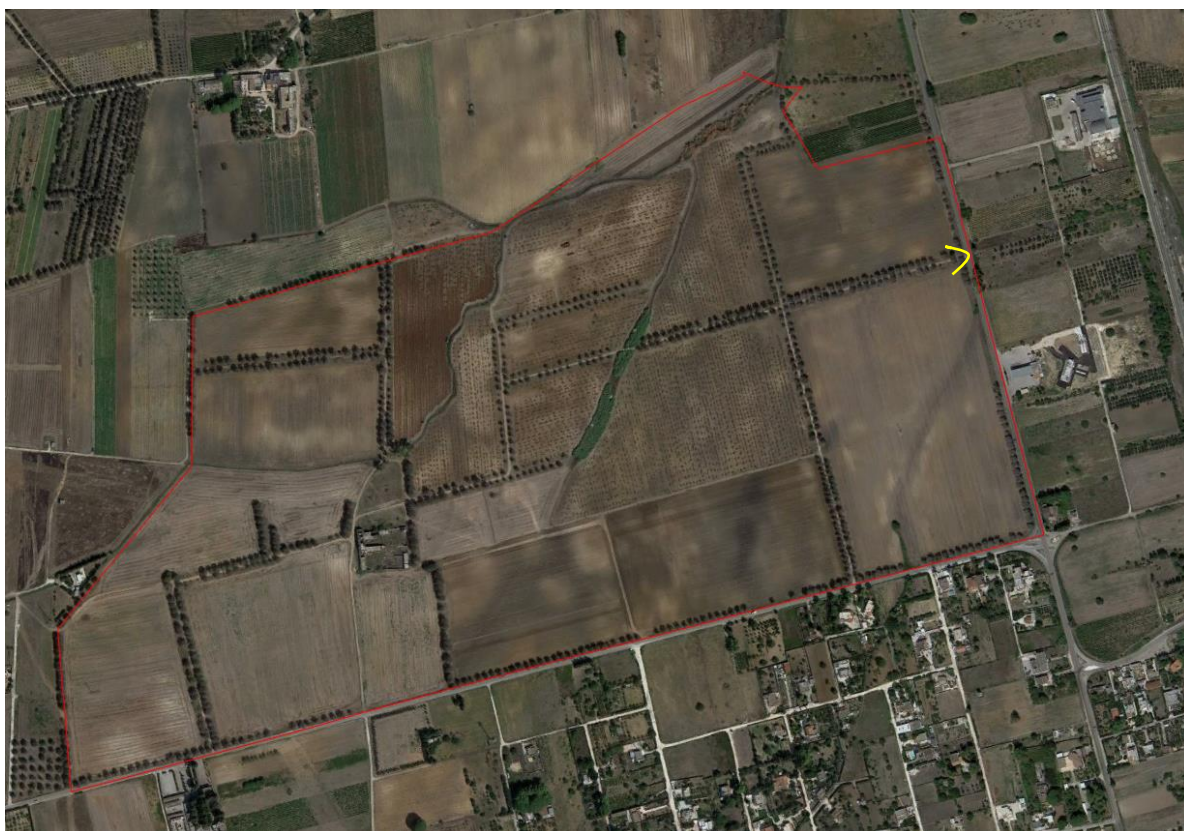


Figura 6: Vista dell'area di progetto e cono ottico di inquadramento (in giallo).



Figura 7: Diplotaxis eruroides.



Figura 8: Cannucce, graminacee che crescono lungo i corsi d'acqua.



Figura 9: Vista dell'area di progetto e cono ottico di inquadramento (in giallo).



Figura 10: Avifauna in volo nell'area di progetto.



Figura 11: Antico rudere presente nell'area di progetto.



Figura 12: *Galactites tomentosus*.



Figura 13: *Erodium malacoides*.



Figura 14: impluvio presente all'interno dell'area di progetto. Visibile la vegetazione ripariale presente.



Figura 15: *Ricinus communis*.



Figura 16: Vista dell'area di progetto e cono ottico di inquadramento (in giallo).



Figura 17: Vista dell'area di progetto e cono ottico di inquadramento (in giallo).