

# AGROFOTOVOLTAICO ARGENTONE

## AGRICOLTURA 4.0

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA  
COLLOCATO SU STRUTTURA DI IRRIGAZIONE A SERVIZIO DI IMPIANTO AGRICOLO DI  
DI POTENZA IN GENERAZIONE PARI A 25,467 MW E POTENZA IMMESSA IN RETE  
PARI A 25,001 MW, **DENOMINATO "AFV ARGENTONE AGRICOLTURA 4.0"**

REGIONE PUGLIA  
PROVINCIA di BRINDISI  
COMUNE di ORIA (Br)  
opere connesse nel COMUNE DI ERCHIE (Br) contrada "Tre Torri"  
Località ubicazione impianto AFV: Masseria Argentone - Oria (Br)

PROGETTO DEFINITIVO  
Id AU HOS2I51



Tav.: <b>33b</b>	Titolo: <b>STUDIO ECOLOGICO VEGETAZIONALE Carta della vegetazione</b>	
Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
<b>0</b>	<b>A4</b>	<b>HOS2I51_DocumentazioneSpecialistica _33b</b>

Progettazione:	Committente:
<b>ENERWIND s.r.l.</b> Via San Lorenzo 155 - cap 72023 MESAGNE (BR) P.IVA 02549880744 - REA BR-154453 - enerwind@pec.it  <b>MSC innovative solutions s.r.l.s.</b> Via Milizia n.55 - 73100 LECCE (ITALY) P.IVA 05030190754 - msc.innovativesolutions@pec.it Ing. Santo Masilla iscritto all'Ordine Ing. di Brindisi al n.478	<b>TRE TORRI ENERGIA s.r.l.</b> Piazza del Grano n.3 - 39100 BOLZANO (BZ) p. iva 0305799214 - REA BZ 283988 tretorrienergia@legalmail.it  <b>SOCIETA' DEL GRUPPO FRI-EL GREEN POWER S.p.A.</b> Piazza della Rotonda, 2 - 00186 Roma (RM) - Italia Tel. +39 06 6880 4163 - Fax. +39 06 6821 2764 Email: Info@fri-el.it - P. IVA 01533770218

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Aprile 2022	Prima emissione	M.S.C. S.r.l.s.	Santo Masilla	Tre Torri Energia S.r.l.

Comune di Oria  
Provincia di Brindisi

Realizzazione di un impianto  
agrovoltaico  
in località Argentone

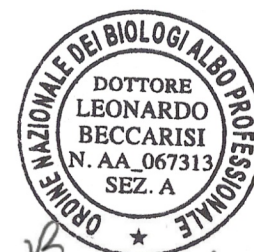
## Studio ecologico vegetazionale

CARTA DELLA VEGETAZIONE

### AUTORE



Dott. Leonardo Beccarisi  
Biologo  
Via D'Enghien n. 43 - 73013 Galatina (LE)  
email: beccarisil@gmail.com  
PEC: leonardo.beccarisi@biologo.onb.it  
P.IVA: 04434760759



*Leonardo Beccarisi*

### CON LA COLLABORAZIONE



Dott.ssa Anastasia Agnoli  
Via Armando Diaz n. 37 - 73100 Lecce (LE)  
email: anastasia.agnoli989@gmail.com  
PEC: anastasiaagnoliscienzeambientali@pec.it  
P.IVA: 05201550752



Agr. Barnaba Marinosci  
Via Pilella n. 19 - 73040 Alliste (LE)  
email: barnabamarinosci@gmail.com  
PEC: b.marinosci@epap.confpec.it  
P.IVA: 05136290755

24 aprile 2022

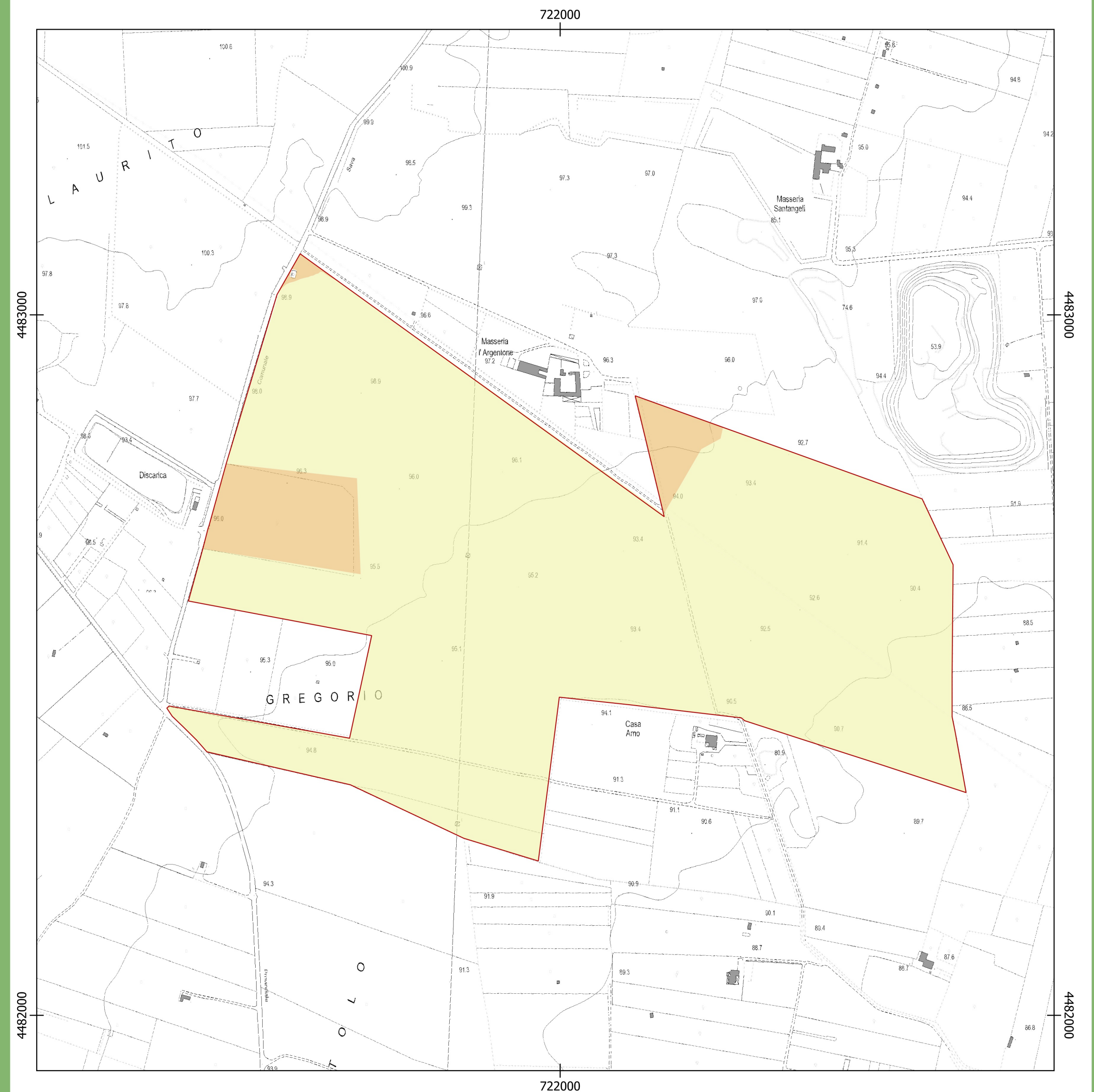


### Legenda

- Area di progetto
- Delimitazione dell'area di impianto agrovoltaico (recinzione)

### Tipi di vegetazione

- Comunità ruderali degli incolti
- Comunità di erbe infestanti delle aree coltivate



Base: CTR 1:5000  
Sistema di coordinate: WGS 84 / UTM zone 33N  
Fonte: Interpretazione originale dei dati di campo e dell' ortofoto satellitare (Google Hybrid 2021)  
Data: Aprile 2022

0 100 200 m

