

Vano tecnologico
Centrale di monitoraggio

Tettoia attrezzi agricoli

Pozzo artesiano esistente

Impianto fotovoltaico
esistente

Comunale

AFV1

AFV2

AFV4

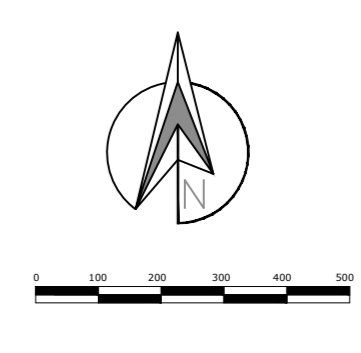
AFV3

R E G O R I O

Casa
Arno

LEGENDA

- CAMPO AFV Tracker 56 moduli
- Recinzione Impianto FV
- Strade
- Siepe
- Cabina di campo
- Cabina di Smistamento (CdS)
- Cavidotto MT interno
- Cavidotto MT esterno
- Impianto uliveto/Seminativo
- Zona agricola di interesse
- Apicoltura
- ST2 Stazione meteo
- Vani aziendali di gestione (esistenti)
- Confini



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 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 HOS2151



Tav: 0_02g Titolo: Ubicazione impianto AFV su CTR
 Scala: 1:1000 Formato Stampa: A0 Codice Identificativo Elaborato: HOS2151_ElaboratoGrafico_0_02g

Progettazione: ENERWIND S.p.A. Via San Leonardo 125 - cap 72023 MESSAGNE (BR) P.IVA 02498870749 - REG. BR 154452 - www.enerwind.it	Completato: TRE TORRI ENERGIA S.p.A. Piazza del Garano 3 - 39100 BOLZANO (BZ) P.IVA 030779212 - REG. BZ 207018
MSC innovative solutions S.p.A. Via Mellara 22 - 71010 LECCO (TN) P.IVA 0503250754 - www.mscinnovative.com	SOCIETA' DEL GRUPPO: TRI-EL GREEN POWER S.p.A. Piazza della Repubblica 2 - 00186 Roma (RM) - Italia Tel. +39 06 6980 4143 - Fax. +39 06 6822 2754 Email: info@tri-el.it - IT 06 5133770218

Data	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
09/04/2022	Prima emissione	M.S.C. S.r.l.s.	Marco Marini	Tre Torri Energia S.p.A.