



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 IMMESA 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 H052151

Tav.:	Titolo:	
2_12	Ubicazione impianto su CTR con strade e recinzione di campo Sezione stradale tipo	
Scale:	Formato Stampa:	Codice Identificativo Elaborato:
0	A1	H052151_ElaboratoGrafico_2_12

Progettazione: ENERWIND s.r.l. Via San Lorenzo 155 - cap 72023 MESAGNE (Br) P. IVA 024988274 - COD. FIS. 02495 - enerwind@pec.it MCC Innovazione Solare s.r.l.s. Via Mirna 158 - 72010 LICCI (ITALY) P. IVA 050313874 - MCC innovazione@pec.it	Contratto: TRE TORRI ENERGIA S.r.l. Piazza San Lorenzo 3 - 72010 MESAGNE (Br) P. IVA 024988274 - COD. FIS. 02495 - tre.torri@pec.it SOCIETA' DEL GRUPPO TRE TORRI GREEN POWER S.p.A. Piazza della Libertà, 2 - 00186 ROMA (RM) - Italia Tel. +39 06 6886 4100 - Fax +39 06 6821 1704 Email: info@tre-torri.it - P. IVA 05337721018
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Data:	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
05/09/2023	Prima emissione	M.S.C. S.r.l.s.	Santo Maffia	Tre Torri Energia S.r.l.