



LEGENDA

- Tracker 56 moduli
- Recinzione Impianto FV
- Strade
- Siepe
- Cabina di campo
- Cabina di Smistamento (CdS)

AGROFOTOVOLTAICO TRE TORRI AGRICOLTURA 4.0
 IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA, CON PANNELLI COLLOCATI IN ALTEZZA, DI POTENZA IN GENERAZIONE PARI A 26,8643 MW E POTENZA IMMESSA IN RETE PARI A 25,82 MW, DENOMINATO "AFV TRE TORRI AGRICOLTURA 4.0"

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI BRINDISI
 COMUNI DI SAN PANCRAZIO SALENTINO ed ERCHIE
 opere concesse nel COMUNE DI ERCHIE (Br) contrada "Tre Torri"
 Località ubicazione impianto AFV: Masseria Tre Torri - Erchie (Br)

PROGETTO DEFINITIVO
 Id AU 3A3A5H1



Tav:	Filato:	PLANIMETRIA DI ACCESSO Area est
3_28b		
Scala:	Formato Stampa:	Colore/Identificatore/Elaborato
1:2000	A0	3A3A5H1_ElaboratoGrafico_3_28b

Progettazione:	Comitato:
ENERWIND s.r.l. Via San Lorenzo 133 - cap 72023 MESAGNE (BR) P.IVA 02498070714 - REG. BR 24453 - enw@windpa.it Tel. +39 0832 99214 - Fax +39 0832 293988	TRE TORRI ENERGIA S.r.l. Piazza del Grano 1, 3 - 00100 ROMA (RM) P.IVA 093799210 - REG. RM 24453 - tre@treenergi.it Tel. +39 06 6886 4110 - Fax +39 06 6821 2704
MSC innovative solutions s.r.l.s. Via MBB n.55 - 73100 LECCO (ITALY) P.IVA 09202507574 - ms.innovative@mscsolutions.it Dir. Santo Mabilia Responsabile progetto Sup. Fabio Cabanilla	SOCIETA' DEL GRUPPO FREL GREEN POWER S.p.A. Piazza della Rotonda, 2 - 00186 Roma (RM) - Italia Tel. +39 06 6886 4110 - Fax +39 06 6821 2704 Email: info@frel.it - P. IVA 01533770218

Data:	Metro della relazione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Lugli 2022	Primo orientazione	M.S.C. S.r.l.s.	Santo Mabilia	Tre Torri Energia S.r.l.