



Legenda

- Delimitazione aree impianto
- Elettrodotto interrato AT da realizzare
- Stazione elettrica TERNA S.p.A.

<p>Comune di Brindisi Regione Puglia</p> <p>Provincia di Brindisi</p>	<p>Comitente:</p> <p>MEROPE SOL S.R.L. VIA MERCATO 3/S CAP 20121 MILANO (MI) c.f. 12502480960</p>				
<p>Foto del Progetto</p>					
<p>Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto agrifotovoltaico dotato di accumulo denominato "Boccardi"</p>					
Documento:	PROGETTO DEFINITIVO	Codice Pratica:	PCGG1M3	N° Tavolo:	R.7.d
Elaborato:	RILIEVO AREE ESTERNE 2 di 2	SCALA:	1:5.000	FOGLIO:	2 di 2
Nome file:	PCGG1M3\Boccardi_Grafico_R7.d.pdf				
Progettazione:	Progettisti:			Gruppo di lavoro	
NEW DEVELOPMENTS S.r.l. Piazza Europa 14 87100 Cosentino (CS)	dott. Ing. Giovanni Guzzo Giaro dott. Ing. Antonio Costabile dott. Ing. Francesco Meriggio	dott. Ing. Denise Di Ciari	dott. Ing. Diego De Benedetti	dott. Ing. Giuseppe Imbrigo	dott. gen. Matteo Petrosca
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/08/2022	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	CSC	CSC