



- Legenda**
- Delimitazione aree impianto
  - Limite Foglio Catastale
  - Stazione Elettrica TERNA S.p.A
  - Elettrodotto interrato AT da realizzare
  - Cabine di accumulo
  - Cabine di Campo
  - Cabinet ausiliari
  - Cabine di consegna
  - Cabine di raccolta

Foglio 112 BRINDISI

Foglio 136 BRINDISI

<b>Comune di Brindisi</b> <b>Regione Puglia</b>		<b>CanadianSolar</b> Make The Difference MEROPE SOL S.R.L. VIA MERCATO 3/S CAP 20121 MILANO (MI) c.v. 1250240096			
Titolo del Progetto: <b>Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto agrifotovoltaico dotato di accumulo denominato "Boccardi"</b>					
Documento:	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	Codice Progetto:	<b>PCGG1M3 R.9</b>		
Elaborato:	<b>PLANIMETRIA CATASTALE AREA IMPIANTO</b>	SCALA:	1:2.000		
		FOGLIO:	1 di 1		
		FORMATO:	A0		
Numero file: PCGG1M3_Elaborato_Grafico_R.9.pdf					
Progettazione: <b>NEW DEVELOPMENTS S.r.l.</b> Piazza Europa, 14 47100 Cesena (CS)	Progettisti: <b>AMEDEO COSTANTINI INGEGNERIA S.p.A.</b> dott. ing. Giovanni Gazzo Faloro dott. ing. Amos Costabile dott. ing. Francesco Merrigolo	Gruppo di lavoro: dott. ing. Demio Di Cianni dott. ing. Diego De Benedetti dott. ing. Giuseppe Imbrogno dott. geom. Marina Petrucci			
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/08/2022	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	CSC	CSC