

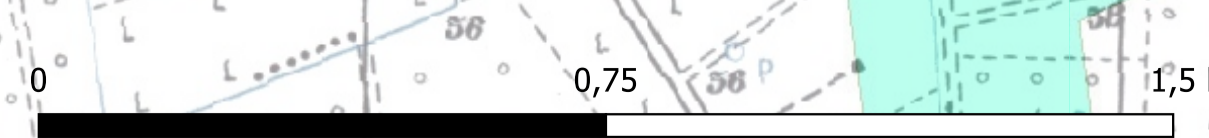
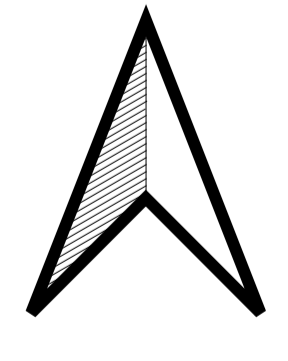
**Legenda**

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

Area non idonee FER ricadenti nel riquadro  
 Fonte: <http://webapps.sit.puglia.it/arcgis/services/Operational/FER/areeNonIdonee/MapServer/WMS/Server>

- Rete Trutturale con relativo buffer di 100 m
- Segnalazioni carta dei beni con relativo buffer di 100 m
- Fiumi, torrenti e corsi d'acqua con fascia di rispetto di 150 m
- Zone archeologiche con relativo buffer di 100 m
- Pericolosità idraulica  
Pericolosità geomorfologica  
Fascia di rispetto fluviale
- Coni Visuali
- Versanti



 Comune di Brindisi	 Regione Puglia	 CanadianSolar Make The Difference MEROPE SOL S.R.L. VIA MERCATO 3/5 CAP 20121 MILANO (MI) c.f. 1200480090
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</b> N° Tavolo: <b>R.3.f</b>
Elaborato: <b>AREE NON IDONEE FER</b>		Scala: <b>1:61.1</b> Foglio: <b>A6</b>
Note: <b>PCGG1M3_Elaborato_Grafico_R.3.f.pdf</b>		
Progettazione:  NEW DEVELOPMENTS S.r.l. Piazza Europa, 14 87100 COSENZA (CS)	Progettisti:  dott. Ing. Giovanni Duzzo Folaro  dott. Ing. Anselmo Costabile  dott. Ing. Francesco Merino	Gruppo di lavoro: dott. Ing. Denise Di Ciari dott. Ing. Diego De Benedetti dott. Ing. Giuseppe Invernizzi dott. Ing. Marina Petracca
Rev. Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
00 01/08/2022	PRIMA EMISSIONE	New Dev.
Consolato	CSC	Approvato
Consolato	CSC	CSC