



Legenda

- Delimitazione aree impianto
- Interferenze rilevate
- ◆ elettrodotto interrato
- ◆ tombino
- Elettrodotto interrato AT da realizzare
- Stazione Elettrica di Trasformazione TERNA S.p.A
- Confini comunali

<p>Comune di Brindisi Provincia di Brindisi</p>	<p>Regione Puglia </p>	<p>CanadianSolar Make The Difference</p> <p>TARGETE SOL S.R.L. VIA MERCATO 3/5 CAP 20121 MILANO (MI) e.r. 1250240066</p>
---	------------------------------------	--



Titolo del Progetto:

Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto agrifotovoltaico dotato di accumulo denominato "Bardi"

Documento: PROGETTO DEFINITIVO	Codice Pratica: 58LXIS7	N° Tratto: R.15.a
Elaborato: PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE 1 di 4	SCALA: 1:2.000	Foglio: 1 di 4
Nome file: 58LXIS7_Elaborato_Grafico_R.15.a.pdf	FORMATO: A3	

<p>Progettazione:</p> <p>NEW DEVELOPMENTS S.r.l. Piazza Europa, 14 07100 Sovana (GR)</p>	<p>Progettisti:</p> <p>dot. ing. Giovanni Rizzo Faliero dot. ing. Vincenzo Costabile dot. ing. Francesco Meriggio</p>	<p>Gruppo di lavoro</p> <p>dot. ing. Danilo Di Cammi dot. ing. Diego Di Benedetto dot. ing. Giuseppe Imbrogno dot. gen. Marina Petracca</p>			
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/08/2022	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	CSC	CSC