



**LEGENDA**

	AREA IMPIANTO
	CAVIDOTTO MT INTERRATO
	CABINA ELEVAZIONE MT/AT
	STAZIONE ELETTRICA UTENTE
	STAZIONE ELETTRICA TERNA
	ZONA E (AGRICOLA) MELFI
	ZONA D MELFI
	ZONA E (AGRICOLA) RAPOLLA
	ZONA G2 RAPOLLA



**REGIONE BASILICATA**  
**COMUNE DI RAPOLLA-MELFI**  
Provincia di Potenza

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO  
DENOMINATO "GREEN AND BLUE ALBERO IN PIANO"  
DELLA POTENZA DI 19 315,170 kWp IN LOCALITÀ "ALBERO IN PIANO" NEL COMUNE DI RAPOLLA

---

Identificativo Documento: **TAV\_FT005**

ID Progetto	GRUP	Tipologia	D	Formato	40	Disciplina	AMB
<b>INQUADRAMENTO URBANISTICO</b>							

---

SCALA: 1:10.000 FILE: TAV\_FT005.pdf

IL PROGETTISTA	GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Andrea Casula 	Arch. Andrea Casula Civ. Ing. Riccardo Pizzuto Dott. In Arch. / Alessia Maranzana Civ. Ing. Vanessa Pizzuto Dott. Agronomo Giuseppe Viscia Architetto Alberto Mosca Geol. Maria Caterina Sig. Antonio Deiana

---

COMMITTENTE: **DREN SOLARE 2 S.R.L.** DREN SOLARE 2 S.R.L.  
Piazza Fichilli, 4 - 80013 Salsola  
P. IVA 0173490108  
pec: drensolare2@legalmail.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

---

Rev. Gennaio 2023 Prima Emisione Blue Island Energy Srl Dren Solare 2 S.r.l. Dren Solare 2 S.r.l.

PROCEDURA Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006

BLUE ISLAND ENERGY S.R.L.  
Via S. Maria, 12 - 00179 Roma  
tel: +39 0761 211692-3922619836  
email: blueislandenergy@gmail.com

Blue Island Energy S.r.l. è un'azienda specializzata in servizi di consulenza e progettazione per il settore delle energie rinnovabili.  
Prestiamo servizi di consulenza e progettazione per il settore delle energie rinnovabili.

**BLUE ISLAND ENERGY**