



**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_FTV008**

ID Progetto	GBAP	Tipologia	D	Formato	A1	Disciplina	AMB
Titolo: INQUADRAMENTO BENI ARCHEOLOGICI							

SCALA: 1:10.000 e 1:25.000
 FILE: TAV_FTV008.pdf

IL PROGETTISTA
 Arch. Andrea Casula

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 Arch. Andrea Casula
 Geom. Fernando Porcu
 Dott. In Arch. J. Alessia Manunza
 Geom. Vanessa Porcu
 Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
 Archeologo Alberto Mossa
 Geol. Maria Camba
 Ing. Antonio Dedoni

COMMITTENTE
DREN SOLARE 2 S.R.L.
 DREN SOLARE 2 S.R.L.
 Pietro Triboldi 4 - 26015 Soresina
 P.fva 01755490198
 pec: drensolare2@legalmail.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

Rev.	Gennaio 2023	Prima Emissione	Blue Island Energy SAs	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 SAS
 Via S.Mele, N.12 - 09170 Oristano
 telef./fax (+39) 0783 211692-3932619836
 email: blueislandsas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere riprodotto, copiato, ristampato o distribuito senza permesso scritto dalla Blue Island Energy SAs. Per qualsiasi informazione o richiesta consultare il sito internet: www.blueislandenergy.it

BLUE ISLAND ENERGY