





ID Progetto

SCALA: 1:25.000

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



## Titolo del Progetto 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\_FTV01

DREN SOLARE 2 S.R.L. Pietro Triboldi 4 - 26015 Soresina

P.Iva 01755490198 pec: drensolare2@legalmail.it

Disciplina INQUADRAMENTO TERRITORIALE

FILE: TAV\_FTV001.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.Marta Camba Ing. Antonio Dedoni

COMMITTENTE

DREN SOLARE 2 S.R.L. Descrizione Revisione Redatto

Rev. Data Revisione Rev.0 Gennaio 2023 Prima Emissione Blue Island Energy SaS | Dren Solare 2 S.r.l | Dren Solare 2 S.r.l

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

BLUE ISLAND ENERGY SAS NOTA LEGALE: Il presente documento non può tassativamente essere diffuso o copiato su qualsiasi formato e tramite qualsiasi mezzo senza preventiva autorizzazione formate da parte di Blue Island Energy SaS Via S.Mele, N 12 - 09170 Oristano tel&fax(+39) 0783 211692-3932619836

BLUE ISLAND ENERGY