



**LEGENDA**

	Perimetro catastale area interessata dall'intervento
	AREE DI SCAVO
	AREE DI RIPORTO



**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\_FTV034**

ID Progetto	GBAP	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
TITOLO <b>COMPUTO AREE SCAVO E RIPORTO ANALITICO</b>							

SCALA: 1:100  
FILE: TAV\_FTV034.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. Iva 01755490198  
pec: drensolare2@legalmail.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

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