



TITOLO DEL PROGETTO  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO  
DENOMINATO "GREEN AND BLUE FIUMESANTO"  
DELLA POTENZA DI 61.714.800 KW IN LOCALITÀ "PIANU ALI DERROS" NEL COMUNE DI SASSARI

Identificativo Documento  
**TAV\_FTV018**

ID Progetto	GBF	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
-------------	-----	-----------	---	---------	----	------------	-----

TITOLO  
**PARTICOLARI SEZIONI E POSA CAVIDOTTI**

SCALA: 1:10  
FILE: TAV\_FTV018.pdf  
IL PROGETTISTA  
Arch. Andrea Casula  
Ing. Antonio Dedoni  
GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
Arch. Andrea Casula  
Geom. Fernando Porcu  
Dott. in Arch. L. Alessia Manunza  
Geom. Vanessa Porcu  
Dott. Agronomo Giuseppe Vacca  
Architetto Alberto Massa  
Geol. Maria Camba  
Ing. Antonio Dedoni  
Green Island Energy SAs



COMMITTENTE  
**BAS ITALY VENTITREESIMA SRL**  
BAS ITALY VENTITREESIMA SRL  
Via Brescia N°26 - 20063 Cerinuscato sul Naviglio (MI)  
P.Iva 1157560967  
pec: basitaly.ventitreesima@legalmail.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Luglio 2022	Prima Emissione	Green Island Energy	Bas Italy Ventitreesima S.r.l.	Bas Italy Ventitreesima S.r.l.

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