



**REGIONE SARDEGNA**  
**COMUNE DI TUILI**  
 Provincia del Sud Sardegna



**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO  
 DENOMINATO "GREEN AND BLUE TUILI"  
 DELLA POTENZA DI 15.190.000 kW IN LOCALITÀ "GURANU" NEL COMUNE DI TUILI

Identificativo Documento

**TAV\_PE006**

GBT	Tipologia	D	Formato	A3	Disciplina	AMB
-----	-----------	---	---------	----	------------	-----

**RETE DI TERRA CABINA DI CONSEGNA**

FILE: TAV\_PE006.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  
 Ing. Fabio Ledda  
 Green Island Energy SaS

**SF ELE SRL**

SF ELE SRL  
 Via Cantorriwo 44/C - 01021 Acquapendente(VT)  
 P.Iva 02368670564 pec: sfelesrl@pec.it

Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Novembre 2021	Prima Emissione	Green Island Energy	Green Island Energy	SF ELE srl

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



