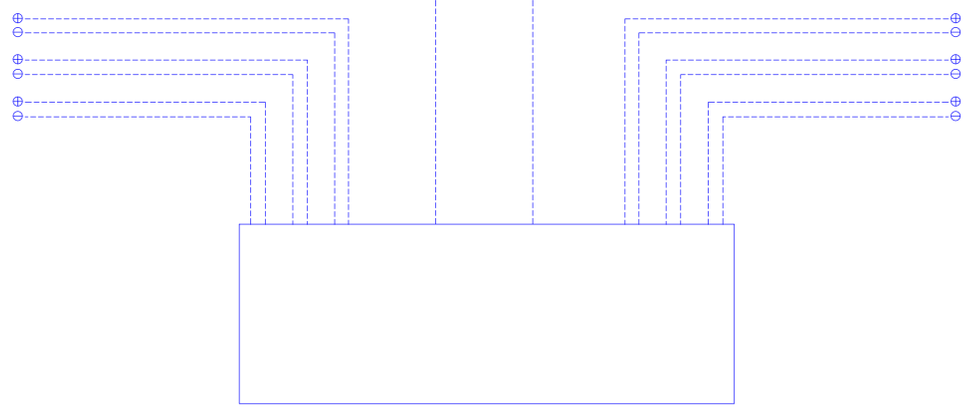


CAVO H1Z2Z2Z2-K6 MMq, ROSSO

CAVO H1Z2Z2Z2-K6 MMq, NERO

STRINGHE PROVENIENTI DA ALTRI TRACKERS





**REGIONE SARDEGNA**  
**COMUNE DI SASSARI**  
Provincia di Sassari



---

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO  
 DENOMINATO "GREEN AND BLUE SERRA LONGA"  
 DELLA POTENZA DI 61.670,700 KW IN LOCALITA' "SERRA LONGA" NEL COMUNE DI SASSARI

Identificativo Documento: **TAV\_FTVO23**

ID Progetto	CBSL	Tipologia	Di	Formato	di	Disciplina	ATM

**TIPOLOGICO CABLAGGIO STRINGHE**

SCALA: 1:10.000 e 1:25.000

IL PROGETTISTA

Arch. Andrea Casale

FILE: TAV\_FTVO23.rvt

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Arch. Andrea Casale  
 Green - Fernando Florio  
 Dott. in Arch. J. Roberto Maruccia  
 Dott. Ingegneria Pietro  
 Dott. Ingegneria Giuseppe Vaccaro  
 Ingegnere Alberto Massa  
 Dott. Maria Camela  
 Ing. Antonio Deidda  
 Ing. Fabio Latta  
 Green Island Energy S.p.A.

---

COMMITTENTE: **SF MADDALENA SRL** Via Ponte Friboldi s.n. 20673 Sorsovia - Pula (CA) Sardegna - pec: sfmaddalena@pec.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Autore	Controllore	Approvato

---

Rev. Settembre 2021 | Prima Edizione | Green Island Energy | Green Island Energy | SF Maddalena srl

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

GREEN ISLAND ENERGY S.p.A.  
 Via S. Maria, 31/2 - 09170 Sorsovia  
 tel: 0793 211692-3922018936  
 email: green@islandenergy.it

Green Island Energy S.p.A. è un'azienda a partecipazione paritetica tra il settore privato e il settore pubblico.  
 Green Island Energy S.p.A. è un'azienda a partecipazione paritetica tra il settore privato e il settore pubblico.

**GREEN ISLAND ENERGY**