





**REGIONE SARDEGNA**  
**COMUNE DI GONNESA**  
**E CARBONIA**  
 Provincia del Sud Sardegna



---

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO  
 DENOMINATO "GREEN AND BLUE MALADEDDU" DELLA POTENZA DI 28 507.500 KW  
 IN LOCALITÀ "MALADEDDU" NEL COMUNE DI CARBONIA

---

Identificativo Documento

**TAV\_FTV018**

---

ID Progetto	GBM	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
<b>TITOLO</b>							
<b>INQUADRAMENTO PAI_PGRA PERICOLO FRANA</b>							

---

SCALA: 1:25.000

IL PROGETTISTA  
 Arch. Andrea Casula

FILE: TAV\_FTV018.pdf

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
 Arch. Andrea Casula  
 Geom. Fernando Porcu  
 Dott. in Arch. J. Alessia Marunza  
 Geom. Vanessa Porcu  
 Dott. Agronomo Giuseppe Vacca  
 Archeologo Marco Galbra  
 Geol. Marta Camba  
 Ing. Antonio Dedoni

---

COMMITTENTE

**INNOVO DEVELOPMENT 4 SRL**

---

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

---

Rev.	Settembre 2023	Prima Emissione	Green Island Energy	Innovo Development 4 Srl	Innovo Development 4 Srl
<b>PROCEDURA</b>					
Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006					

---

GREEN ISLAND ENERGY SAS  
 Via S. Mele, N.12 - 09170 Oristano  
 Tel & Fax +39 0783 211652-592249436  
 email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può  
 essere ristampato, copiato, diffuso o  
 in qualsiasi forma o con qualsiasi  
 mezzo senza permesso scritto dalla  
 Green Island Energy SAS

