





**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

---

<b>Identificativo Documento</b>								
<b>TAV_FT016</b>								
ID Progetto	GBM	Tipologia	D	Formato	A1	Disciplina	AMB	
<b>Titolo</b>								
<b>INQUADRAMENTO CARTA GEOLOGICA</b>								
SCALA: 1:25.000		FILE: TAV_FT016.pdf						
IL PROGETTISTA Arch. Andrea Casula		GRUPPO DI PROGETTAZIONE Arch. Andrea Casula Geom. Fernando Porcu Dott. in Arch. J. Alessia Manurza Geom. Vanessa Porcu Dott. Agronomo Giuseppe Vacca Archeologo Marco Cabras Geol. Maria Camba Ing. Antonio Dedoni						
<b>COMMITTENTE</b>								
<b>INNOVO DEVELOPMENT 4 SRL</b>								
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: (+39) 0732 211692-3923619836 email: greenislandenergysas@gmail.com				<small>NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere riprodotto, copiato o distribuito senza permesso scritto dalla Green Island Energy SAS.</small>				