





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 MALAEDDU" DELLA POTENZA DI 28 507.500 KW IN LOCALITÀ "MALAEDDU" NEL COMUNE DI CARBONIA**

Identificativo Documento: **TAV\_FTVO21**

ID Progetto	GBM	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
INQUADRAMENTO CARTA VIABILITA'							

SCALA: 1:25.000

FILE: TAV\_FTVO21.pdf

**IL PROGETTISTA**  
Arch. Andrea Casula

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**  
Arch. Andrea Casula  
Geom. Fernando Pirca  
Dot. in Arch. J. Alessia Manunza  
Geom. Vanessa Pirca  
Dot. Agronomo Giuseppe Vacca  
Architetto Marco Cabras  
Geol. Maria Cambria  
Ing. Antonio Davoli

**COMMITTENTE**  
INNOVO DEVELOPMENT 4 SRL

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
1	01/2024	Prima Emissione	Green Island Energy	Innovo Development 4 Srl	Innovo Development 4 Srl

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

GREEN ISLAND ENERGY SAS  
Via S. Maria, N.12 - 09139 Carbonia  
tel: 0491 391 0753 211662-3932619836  
email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere considerato valido se non è accompagnato dal documento di progetto e dalla relazione di qualità tecnica e non può essere modificato senza il consenso scritto del progettista.

