



LEGENDA			
PROGETTO			
LAYOUT IMPIANTO AGRO FVT G&B MALADEDDU			
CONFINE PROPRIETA'			
RECINZIONE IMPIANTO AGRO FVT			
LINEA CAVIDOTTO 36 kV			
NUOVA RTN GONNESA 220kV			
NUOVA SS SEU 3 PROGETTI SF			
NUOVA SS SEU 4 STALLI			
PPR REGIONE SARDEGNA			
CB - CARTOGRAFIA BASE			
toponimiPPR			
curveLivello25k			
Limiti comunali			
AI - COMPONENTI ASSETTO INSEDIATIVO			
edificatiCtr			
grandiAreeIndustriali			
GAI_DGR1624280317			
Aree_Industriali_1			
componentiInsediativo (A)			
Centri di antica e prima formazione			
Espansioni fino agli anni 50			
Espansioni recenti			
componentiInsediativo (B)			
Aree estrattive di seconda categoria (cave)			
Aree estrattive di prima categoria (miniere)			
componentiInsediativo (C)			
Aree infrastrutture			
Aree speciali e aree militari			
Insediamenti produttivi			
Nuclei, case sparse e insediamenti spec.			
AI - RETI INFRASTRUTTURE			
reteStradale			
Strada a valenza paesaggistica			
Strada di impianto			
Strada di impianto - a valenza paesaggistica			
Strada locale			
condottaIdrica			
lineaElettrica			
AA - BENI PAESAGGISTICI LINEARI E PUNTUALI 142 e 143			
fascia_150m_fiumi			
fasciaCostiera			
grotteCaverne			
AA - BENI PAESAGGISTICI 143			
fiumiTorrenti_ARC			
laghiInvasiStagni			
AA - AREE RECUPERO AMBIENTALE			
sitiInquinati			
Area di rispetto del sito inquinato			
areeMinerarieDismesse			
discariche			
scavi			
AA - AREE DI INTERESSE NATURALISTICO ISTITUZIONALMENTE TUTELATE			
areeGestSpecialeEnteForeste			
sistemaRegionaleParchi			
SIC_ZSC_Dic_2022			
ITB040029			
AS - BENI PAESAGGISTICI E BENI IDENTITARI			
beniIdentitari			
Villa			
beniPaesaggisticiExArt136_142			
Archeologico			
beniPaesaggisticiExArt143_PTS			
Fonte-pozzo			
Nuraghe			
Tempio			
Tomba			
Tomba dei giganti			
beniPaesaggisticiExArt143_PLG			
AS - AREE DI INSEDIAMENTO PRODUTTIVO			
parcoGeomAmbientaleStorico			
Pericolo_Geomorfologico_PAI_PGRA_Rev_Dic_22			
Hg3			
Hg4			
Pericolo_Geomorfologico_PAI_PGRA_Rev_Dic_22_Art.8			
Hg3			
Hg4			
AREE PERCORSE DA FUOCO			
areeIncendiateTipol2022			
ALTR0			
BOSCO			
areeIncendiateTipol2021			
ALTR0			
areeIncendiateTipol2020			
BOSCO			
areeIncendiateTipol2019			
Altro			
Bosco			
areeIncendiateTipol2018			
Altro			
Bosco			
areeIncendiateTipol2017			
ALTR0			
BOSCO			
areeIncendiateTipol2016			
ALTR0			
BOSCO			
areeIncendiateTipol2015			
ALTR0			
BOSCO			
areeIncendiateTipol2014			
ALTR0			
BOSCO			
areeIncendiateTipol2013			
ALTR0			
BOSCO			
areeIncendiateTipol2012			
ALTR0			
BOSCO			
SATELLITE-DTM-LIMITI COMUNALI			
Google Satellite copia			
09_LIMITE_COMUNE copia			



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI GONNESA
E CARBONIA
Provincia del Sud Sardegna



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTVOLTAICO DENOMINATO "GREEN AND BLUE MALADEDDU" DELLA POTENZA DI 28.507.500 KW IN LOCALITÀ "MALADEDDU" NEL COMUNE DI CARBONIA

TAV_FTV008

ID Progetto	GBM	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
INQUADRAMENTO PPR AREE NON IDONEE							

SCALA: 1:25.000

FILE: TAV_FTV008.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 Marco Calvina
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

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

GREEN ISLAND ENERGY SAS
Via S. Mela, N.12 - 09170 Oristano
tel: 0783-3910783 - 39123618836
email: greenislandenergy@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere ristampato, copiato o distribuito senza permesso scritto dalla Green Island Energy SAS. Il presente documento è riservato ai soli destinatari e non deve essere divulgato pubblicamente.

