



- LEGENDA**
- PROGETTO**
- LAYOUT IMPIANTO AGRO_FTV_GBSF
 - OPERE MITIGAZIONE
 - RECINZIONE IMPIANTO
 - STRUTTURE TRACKER PER MODULI FTV
 - POWER STATION
 - CABINA CONCENTRAZIONE
 - AREA ARNIE
 - LINEA CAVIDOTTO DI COLLEGAMENTO ALLA RTN
- PPR REGIONE SARDEGNA**
- CB - CARTOGRAFIA BASE
 - toponimiPPR
 - Limiti comunali
 - AA - BENI PAESAGGISTICI 143
 - laghiInvasiStagni
 - fiumiTorrenti_ARC
 - ZONE_UMIDE_COSTIERE
 - AA - BENI PAESAGGISTICI LINEARI E PUNTUALI 142 e 143
 - fascia_150m_fiumi
 - CENTRI_ANTICA_PRIMA_FORMAZ_rev
 - AA - AREE DI INTERESSE NATURALISTICO ISTITUZIONALMENTE TUTELE PPR
 - oasiPermanentiProtFaunistica
 - sistemaRegionaleParchi
 - zone_umide_DPR_448_76
 - SIC_ZSC_Dic_2022
 - ITB030033
 - ZPS_Dic_2022
 - ITB034005
 - IBA
 - IBA218
 - ALTRE AREE DI INTERESSE NATURALISTICO SARDEGNA MAPPE TUTELE
 - SIC_ZSC_Dic_2022
 - ITB030033
 - ZPS_Dic_2022
 - ITB034005
 - IBA
 - IBA218
 - AS - BENI PAESAGGISTICI E BENI IDENTITARI
 - beniPaesaggisticiExArt143_PT5
 - Nuraghe
 - Pericolo_Idraulico_PA1_PGRA_Rev_Dic_23
 - HI3
 - HI4
 - AREE PERCORSE DA FUOCO
 - areeIncendiateTipol2023
 - ALTR0
 - areeIncendiateTipol2022
 - ALTR0
 - areeIncendiateTipol2021
 - ALTR0
 - areeIncendiateTipol2020
 - PASCOLO
 - areeIncendiateTipol2018
 - Altr0
 - areeIncendiateTipol2017
 - ALTR0
 - areeIncendiateTipol2016
 - ALTR0
 - areeIncendiateTipol2015
 - ALTR0
 - areeIncendiateTipol2014
 - ALTR0
 - SATELLITE-DTM-LIMITI COMUNALI
 - Google Satellite



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI
PALMAS ARBOREA
Provincia Di Oristano



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO CON SISTEMA INNOVATIVO DI CUI ALLE LINEE GUIDA DEL M.A.S.E. IMPIANTO DENOMINATO "GREEN AND BLUE SERRA E FIGU" POTENZA DI 70.050 MW IN LOCALITA' "GU'CCURU IS SERRAS" NEL COMUNE DI PALMAS ARBOREA E CON CONNESSIONE RICADENTE NEI COMUNI DI PALMAS ARBOREA E ORISTANO

Identificativo Documento: **TAV_FTV007A**

ID Progetto	GBSF	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB

INQUADRAMENTO PPR AREE TUTELE DETTAGLIO

SCALA: 1:5.000

FILE: TAV_FTV007A.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 Vicca
Archeologo Marco Gabras
Geol. Marta Camba
Ing. Antonio Dedoni

COMMITTENTE

TRAIANUS ENERGIA SRL

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

Rev.	Agosto 2024	Prima Emissione	Green Island Energy	Traianus Energia Srl	Traianus Energia Srl
------	-------------	-----------------	---------------------	----------------------	----------------------

PROCEDURA 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 211692-3923619836
email: greenislandenergiasas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere utilizzato senza permesso scritto dalla Green Island Energy SAS. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Green Island Energy SAS.

