



- LEGENDA**
- PROGETTO**
 LAYOUT IMPIANTO AGRO_FTV_GBSF
 RECINZIONE IMPIANTO
 LINEA CAVIDOTTO DI COLLEGAMENTO ALLA RTN
 NUOVA SS TERNA AUT. CON ALTRO PROCEDIMENTO
 RTN TERNA-ENEL ESISTENTE
- PPR REGIONE SARDEGNA**
 CB - CARTOGRAFIA BASE
 toponimiPPR
 Limiti comunali
 AA - BENI PAESAGGISTICI 143
 alberiMonumentali
 areeInteresseFaunistico
 laghiInvasiStagni
 fiumiTorrenti_ARC
 fiumiTorrenti_PLG
 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 TUTELATE PPR
 oasiPermanentiProtFaunistica
 sistemaRegionaleParchi
 zone_umide_DPR_448_76
 SIC_ZSC_Dic_2022
 ITB030033
 ITB030037
 ZPS_Dic_2022
 ITB034005
 IBA
 IBA218
 ALTRE AREE DI INTERESSE NATURALISTICO SARDEGNA MAPPE FER
 Zone Ramsar zone_umide_DPR_448_76
 Oasi_istituite
 Oasi_permanenti_di_Protezione_faunistica_e_di_cattura_proposte
 Pau e Figi di S. Giusta
 Aree_presenza_di_specie_animale_tutelate_da_convenzioni_internazionali
- AS - BENI PAESAGGISTICI E BENI IDENTITARI**
 benIdentitari
 Ponte
 beniPaesaggisticiExArt143_PTS
 Chiesa
 Insediamento
 Nuraghe
 Rinvenimenti
 Ruder
- AS - AREE DI INSEDIAMENTO PRODUTTIVO STORICHE**
 AA - BENI PAESAGGISTICI 143 - retini
 areeInteresseFaunistico
 areeBonifica
 parcoGeomAmbientaleStorico
 Pericolo_Idraulico_PAI_PGRA_Rev_Dic_23
 HI3
 HI4
- AREE VINCOLATE PER SCOPI IDROGEOLOGICI**
 Vincolo_Idrogeologico_Sardegna_Art_53-54_PCC
 ART. 54 R.D.L. 3267/1923
 Consorzi di Bonifica - delimitazioni distretti irrigui
- SATELLITE-DTM-LIMITI COMUNALI**
 Google Satellite



REGIONE SARDEGNA
 COMUNE DI
 PALMAS ARBOREA
 Provincia Di Oristano



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTICO 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 LOCALITÀ "CUCCURU IS SERRAS" NEL COMUNE DI PALMAS ARBOREA E CON CONNESSIONE RICADENTE NEI COMUNI DI PALMAS ARBOREA E ORISTANO

Identificativo Documento
TAV_FTV008

ID Progetto	GBSF	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB

INQUADRAMENTO PPR AREE NON IDONEE

<p>SCALA: 1:25.000</p> <p>IL PROGETTISTA Arch. Andrea Casula</p>	<p>FILE: TAV_FTV008.pdf</p> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE Arch. Andrea Casula Geom. Fernando Porcu Dott. in Arch. J. Alessia Manunza Geom. Vanessa Porcu Dott. Agronomo Giuseppe Viacca Archeologo Marco Gabras Geol. Maria Camba Ing. Antonio Dedoni</p>
---	--

COMMITTENTE
ALTER SOL INVICTUS SRL

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Agosto 2024	Prima Emissione	Green Island Energy	Alter Sol Invictus Srl	Alter Sol Invictus Srl

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

<p>GREEN ISLAND ENERGY SAS Via S. Mele, N.12 - 09170 Oristano tel: 0783 - 391 0783 211693-3923619836 email: greenislandenergysas@gmail.com</p>	<p>NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere riprodotto, copiato o distribuito senza permesso scritto dalla Green Island Energy SAS. Il presente documento è riservato ai soli destinatari e non deve essere diffuso pubblicamente. Il presente documento è di proprietà esclusiva di Green Island Energy SAS.</p>
---	--