



- LEGENDA**
- PROGETTO**
- CODRONGIANOS**
- IMPIANTO AGRO FVT GBPO
 - RECINZIONE IMPIANTO
 - LINEA CAVIDOTTO
 - NUOVA RTN TERNA CODRONGIANUS
- DATABASE GEOTOPOGRAFICO (DBGT_10K_22)**
- 09_LIMITE_COMUNE
 - 00_VERTICE_RETE
 - 00_PUNTO_APOGGIO_FOTOGGRAMMETRICO
- 02_ELEMENTO_COPERTURA**
- pensilina, tettoia
- 02_LOCALIZZAZIONE_MANUFATTO_EDILIZIO**
- tabernacolo
- 02_MANUFATTO_INDUSTRIALE_PTS**
- pala eolica
 - silo,pozzo captazione/stazione di pompaggio
 - vasca,abbeveratoio
- 02_MANUFATTO_MONUMENTALE_PTS**
- fontana
 - monumento
- 04_AFFIORAMENTO_NATURALE_ACQUA**
- 04_INVASO
 - 04_SPECCHIO_ACQUA
 - 07_TRATTA_APPROVVIGIONAMENTO_IDRICO
- 05_FORMA_NATURALE_TERRENO_PTS**
- caverne e grotte
 - rocce
 - 07_NODO_RETE_TELECOMUNICAZIONE
- 07_NODO_RETE_ELETTTRICA**
- cabina trasformazione,cabina di trasformazione media tensione
 - traliccio,centrale elettrica generica,centrale idroelettrica
 - palo di sostegno
 - 07_TRATTO_RETE_ELETTTRICA
- 01_ELEMENTO_FERROVIARIO**
- in esercizio
 - 02_PONTE_VIADOTTO_CAVALCAVIA
 - 02_MANUFATTO_TRASPORTO_ARC
 - 01_AREA_CIRCOLAZIONE_PEDONALE
 - 01_VIABILITA_MISTA_SECONDAARIA_ARC
 - campestre
 - sentiero,sentiero difficile,sentiero facile,stradello interno
 - 06_AREA_VERDE_ARC
 - 02_MURO_SOSTEGNO_ARC
 - muro d'ala,muro di sostegno,gabbionata di sostegno
 - terrazzamento agricolo
 - 02_MURO_DIVISIONE
 - muro a secco,muro in muratura
 - 02_ELEMENTO_DIVISORIO
 - altro
 - siepe
 - recinzione,rete metallica
- 02_EDIFICIO**
- sotterraneo,sottopassaggio
 - 02_EDIFICIO_INGOMBRO_SUOLO
 - diruto, rudere
 - residenziale
 - servizio pubblico, militare, di trasporto
 - di culto
 - commerciale, industriale
 - agricolo
 - ricreativo,residenziale anfitratto costruito
 - altro, castello, faro, osservatorio
- 02_MANUFATTO_TRASPORTO_PLG**
- isola di traffico,spartitraffico,rotatoria
 - 02_MANUFATTO_INDUSTRIALE_PLG
 - abbeveratoio,vasca
 - altro,cabina rete gas,cabina trasformazione energia,pannello fotovoltaico
 - 02_OPERA_IDRAULICA_REGOLAZIONE_PLG
- 04_AREA_BAGNATA_CORSO_ACQUA_PLG**
- in sede normale,in sede pensile
- 04_INVASO**
- 04_SPECCHIO_ACQUA
 - 07_TRATTA_APPROVVIGIONAMENTO_IDRICO
- 04_ASTA_PERCORSO**
- 1
- 04_ELEMENTO_IDRICO**
- mezzeria non in sottopasso
 - 06_BOSCO
 - 06_AREA_VERDE_PLG
 - 06_PASCOLO_INCOLTO
 - incolti,altro
 - pascolo,pascolo cespugliato,pascolo arborato
 - 06_COLTURA_AGRICOLA
 - altro,vivai,orti,in aree non irrigue,Altro
 - prati, erbai in genere e le marcite
 - uliveti
 - vigneti
 - 02_AREA_ATTREZZATA
 - 05_AREA_SCAVO_DISCARICA
 - 05_FORMA_NATURALE_TERRENO_PLG
 - rocce,pietraie e ghiaioni,altro,caverne e grotte
 - 10_UNITA_INSEDIATIVA
 - area cimiteriale
 - DBGT_10K_22_V02_05_CURVA LIVELLO
 - 09_COMUNE
 - 09_PROVINCIA
 - 00_PORZIONE_TERRITORIO_RESTITUITO
 - SATELLITE-DTM-LIMITI COMUNALI
 - Google Satellite



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI CODRONGIANOS
Provincia Di Sassari



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTVOLTAICO DENOMINATO "GREEN AND BLUE PIANU ORRIOS" POTENZA DI 30 MW IN LOCALITÀ "PIANU ORRIOS" NEL COMUNE DI CODRONGIANOS

Identificativo Documento
TAV_FTV001

ID Progetto	GBPO	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB

INQUADRAMENTO TERRITORIALE CTR

<p>SCALA: 1:25.000</p> <p>IL PROGETTISTA Arch. Andrea Casula</p>	<p>FILE: TAV_FTV001.pdf</p> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE Arch. Andrea Casula Geom. Fernando Porcu Dott. in Arch. J. Alessia Manunza Geom. Vanessa Porcu Dott. Agronomo Giuseppe Vacca Architologo Marco Caltras Geol. Maria Camba Ing. Antonio Dedoni</p>
---	--

COMMITTENTE
SF GRID PARITY II SRL

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Dicembre 2023	Prima Emissione	Blue Island Energy	SF Grid Parity II Srl	SF Grid Parity II Srl

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

BLUE ISLAND ENERGY SAS
Via S.Mele, N.12 - 09170 Oristano
tel:0783-339.0783211692-3922679836
email: bluesindas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento rappresenta l'incarico conferito al progettista e non costituisce offerta o contratto. Il presente documento è di proprietà esclusiva del progettista e non può essere riprodotto o utilizzato senza permesso scritto dalla Blue Island Energy Srl.