

LEGENDA

PROGETTO

CODRONGIANOS

IMPIANTO AGRO FVT GBPO

RECINZIONE IMPIANTO

LINEA CAVIDOTTO

NUOVA RTN TERNA CODRONGIANUS

PPR REGIONE SARDEGNA

CB - CARTOGRAFIA BASE

toponimiPPR

curveLivello25k

Limiti comunali

AI - COMPONENTI ASSETTO INSEDIATIVO

edificatoCtr

Edificato CTR

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

Insedimenti produttivi

Nuclci, case sparse e insediamenti spec.

AI - RETI INFRASTRUTTURE

depuratori

reteStradale

Strada di impianto

Strada locale

condottaIdrica

lineaElettrica

AA - BENI PAESAGGISTICI LINEARI E PUNTUALI 142 e 143

fascia_150m_fiumi

grotteCaverne

AA - BENI PAESAGGISTICI 143

fiumiTorrenti_ARC

laghiInvasiStagni

AA - AREE RECUPERO AMBIENTALE

scavi

AA - AREE DI INTERESSE NATURALISTICO ISTITUZIONALMENTE TUTELATE

Aree_presenza_di_specie_animali_tutelate_da_convenzioni_internazionali

oasiPermanentiProtFaunistica

sistemaRegionaleParchi

I BA copia

IBA173

AS - BENI PAESAGGISTICI E BENI IDENTITARI

beniPaesaggisticiExArt136_142

Archeologico

Architettonico

beniPaesaggisticiExArt143_PTS

Chiesa

Domus de janas

Insedimento

Necropoli

Nuraghe

Pericolo_Geomorfologico_PAI_PGRA_Rev_Dic_22

Hg3

Hg4

AGR - Consorzi di Bonifica - delimitazioni distretti irrigui

AREE VINCOLATE PER SCOPI IDROGEOLOGICI

Vincolo_Idrogeologico_Sardegna_Art_1-9-18

ART. 9 NTA PAI

AREE PERCORSE DA FUOCO

areeIncendiateTipol2022

ALTRO

BOSCO

PASCOLO

areeIncendiateTipol2021

ALTRO

PASCOLO

areeIncendiateTipol2020

ALTRO

PASCOLO

areeIncendiateTipol2019

Altro

Bosco

areeIncendiateTipol2017

ALTRO

PASCOLO

areeIncendiateTipol2016

ALTRO

BOSCO

PASCOLO

areeIncendiateTipol2015

ALTRO

BOSCO

areeIncendiateTipol2014

ALTRO

BOSCO

PASCOLO

areeIncendiateTipol2013

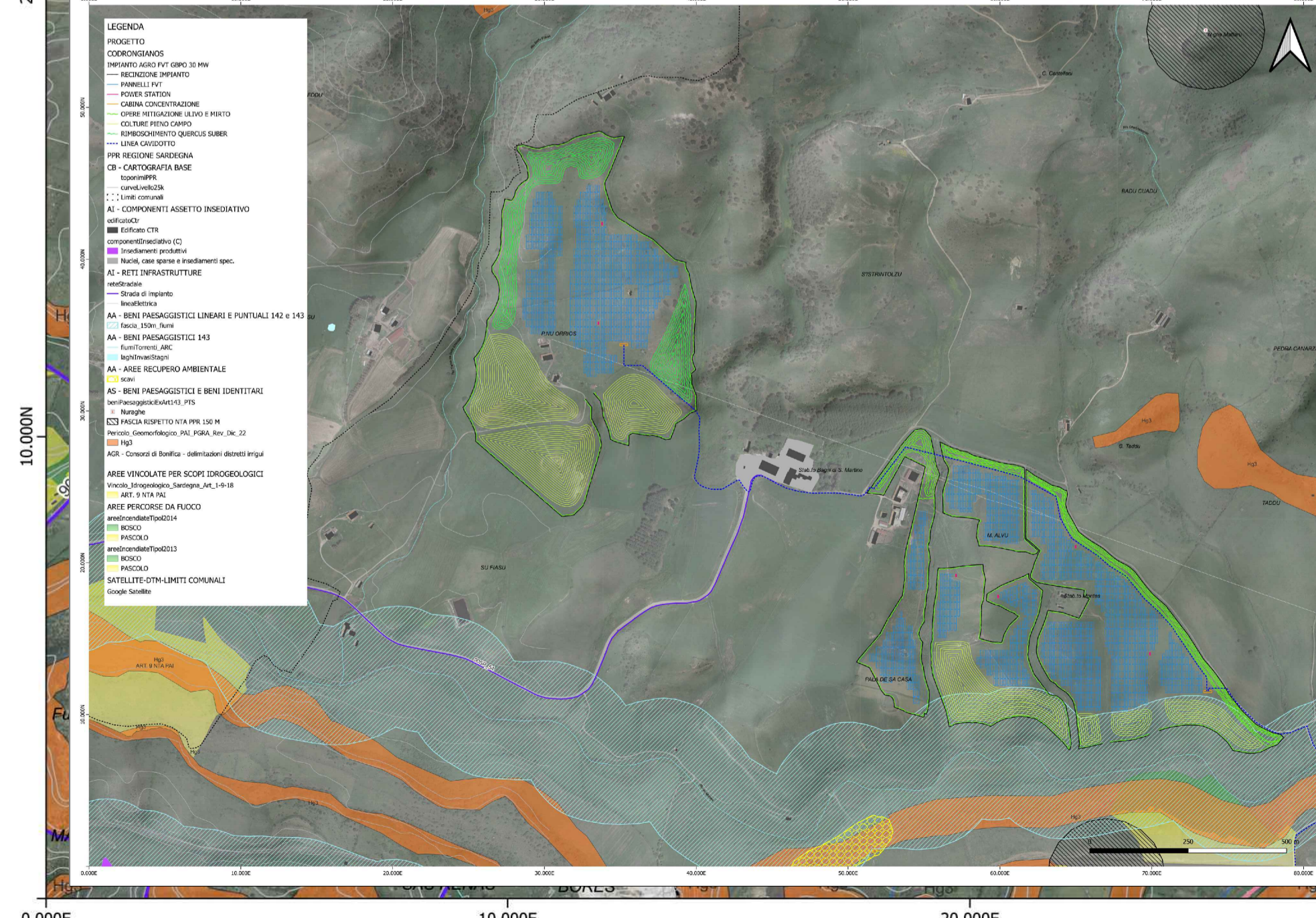
ALTRO

BOSCO

PASCOLO

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_FTV008**

ID Progetto	GBPO	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB

INQUADRAMENTO PPR AREE NON IDONEE

SCALA: 1:25.000

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula

FILE: TAV_FTV008.pdf

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Arch. Andrea Casula
Geom. Fernando Porcu
Dott. in Arch. J. Alessia Manunza
Geom. Vanessa Porcu
Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
Architologo Marco Caldas
Geol. Maria Camba
Ing. Antonio Dedoni

COMMITTENTE **SF GRID PARITY II SRL**

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
	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 - 391 0783 / 211692 - 3922619836
email: bluesindas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere ristampato, copiato o distribuito senza permesso scritto dalla Blue Island Energy SAS. Il presente documento è riservato e può contenere informazioni proprietarie della Blue Island Energy SAS.

