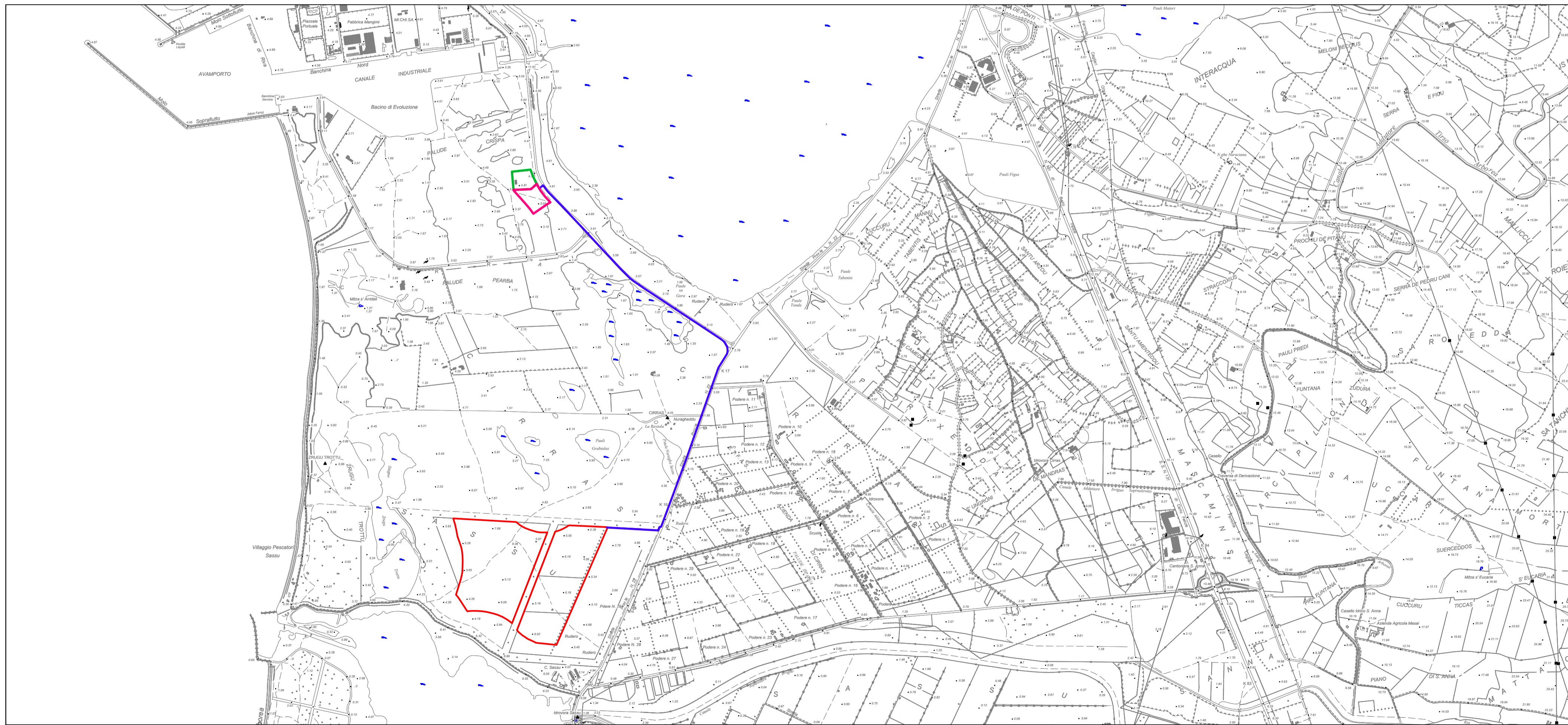


CARTA FISICA DISTRETTO 15 SINIS ARBOREA



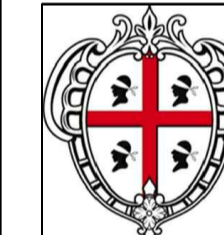
IGM FOLGIO N° 528 SEZ. II ORISTANO SUD SCALA 1:25.000



CTR FOLGIO N° 528110 FOCE DEL TIRSO - 528120 SANTA GIUSTA - 528150 S'ENA ARRUBIA E 528160 SANT'ANNA SCALA 1:10.000

LEGENDA

- IMPIANTO
- CAVIDOTTO
- SS ENEL ESISTENTE
- NUOVA SS ENEL



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SANTA GIUSTA
Provincia di Oristano



Titolo del Progetto

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "GREEN AND BLUE SASSU"
DELLA POTENZA DI 65 960.560 kW IN LOCALITÀ "SASSU" NEL COMUNE DI SANTA GIUSTA

Identificativo Documento

TAV_FTV001

ID Progetto

GBS

Tipologia

D

Formato

AI

Disciplina

AMB

Titolo

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA: 1:10.000 - 1:25.000

FILE: TAV_FTV001.pdf

IL PROGETTISTA

Arch. Andrea Casula

Geom. Ferdinando Porcu

Ing. Antonio Dedoni

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Arch. Andrea Casula

Geom. Ferdinando Porcu

Dott. in Arch. J. Alessia Manunza

Geom. Vanessa Porcu

Dott. Agronomo Giuseppe Vacca

Archeologo Alberto Mossa

Geol. Maria Cambra

Ing. Antonio Dedoni

Ing. Fabio Leotta

Green Island Energy SaS



COMMITTENTE

NEXTA PROJECT HOLDCO
NEXTA CAPITAL PARTNERS
NEXTA SARDEGNA S.R.L.



Rev.

Data Revisione

Descrizione Revisione

Redatto

Controllato

Approvato

Rev.

Maggio 2022

Prima Emissione

Blue Island Energy

Blue Island Energy

Nexta Sardinia S.R.L.

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&fax(+39) 0783 211692-3932619836
email: blueislandsas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere ristampato, copiato o distribuito senza permesso scritto dalla Blue Island Energy SAS.

