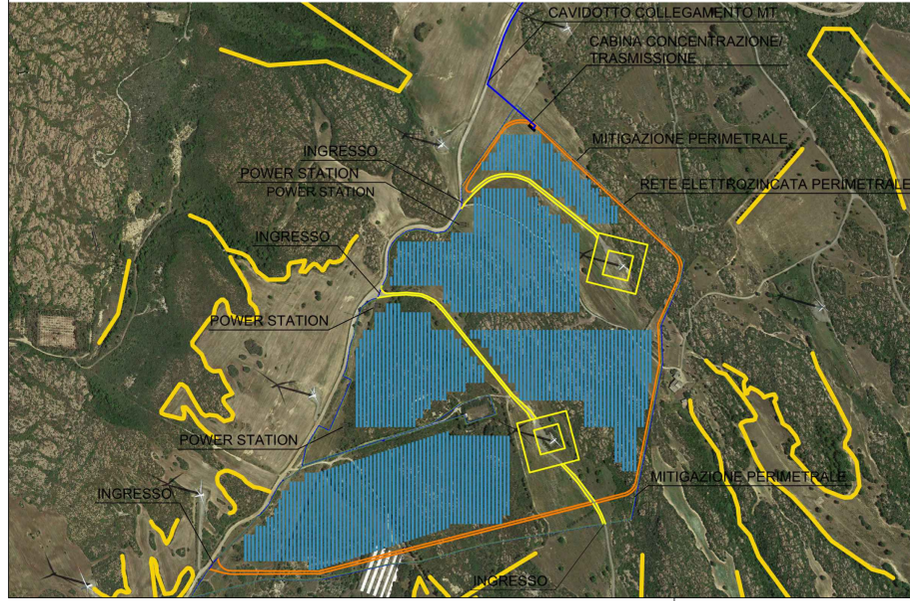
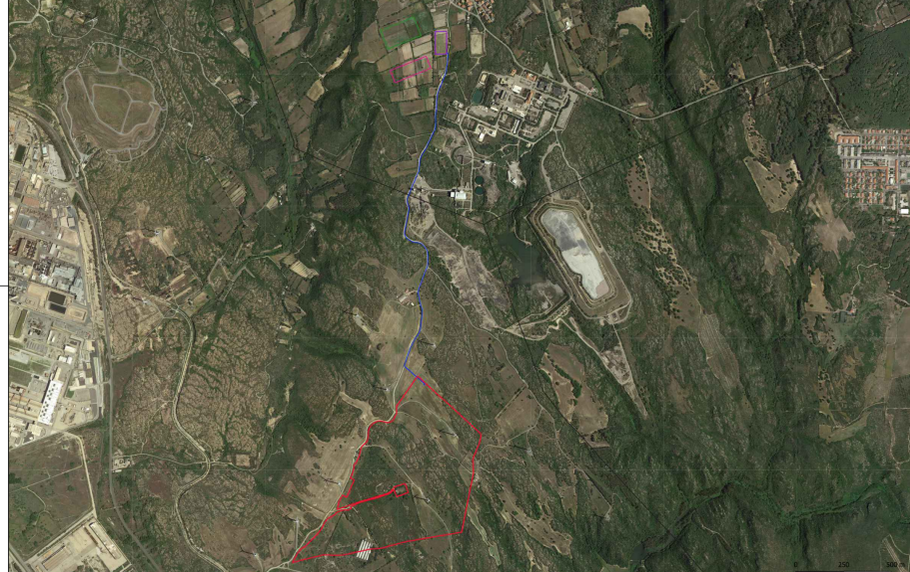


Progetto Fotovoltaico Green & Blue SU MUNZIONI





**REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI PORTOSCUSO**
Provincia di Carbonia - Iglesias



Titolo del Progetto

PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "GREEN AND BLUE SU MUNZIONI"
DELLA POTENZA DI 39.031,200 kWp IN LOCALITÀ "SU MUNZIONI" NEL COMUNE DI PORTOSCUSO

Identificativo Documento

TAV_FTV020

ID Progetto	GBSM	Tipologia	D	Formato	Al Espanso	Disciplina	AMB
TITOLO							
VEDUTE ESEMPLIFICATIVE IMPIANTO							

SCALA: Varie

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Cassula

FILE: TAV_FTV020.pdf

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Andrea Cassula
Geom. Fernando Porcu
Dott. in Arch. J. Alessia Marunza
Geom. Vanessa Porcu
Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
Archeologo Alberto Mossa
Geol. Maria Camba
Ing. Antonio Dedoni
Green Island Energy SaS

COMMITTENTE

SF ISLAND SRL

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.1	Novembre 2023	Seconda Emissione	SF Island S.r.l	SF Island S.r.l	SF Island S.r.l

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 211692-3932619836
email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere considerato valido se non è accompagnato da quanto fornito e firmato digitalmente presso l'ente proponente autorizzante.

