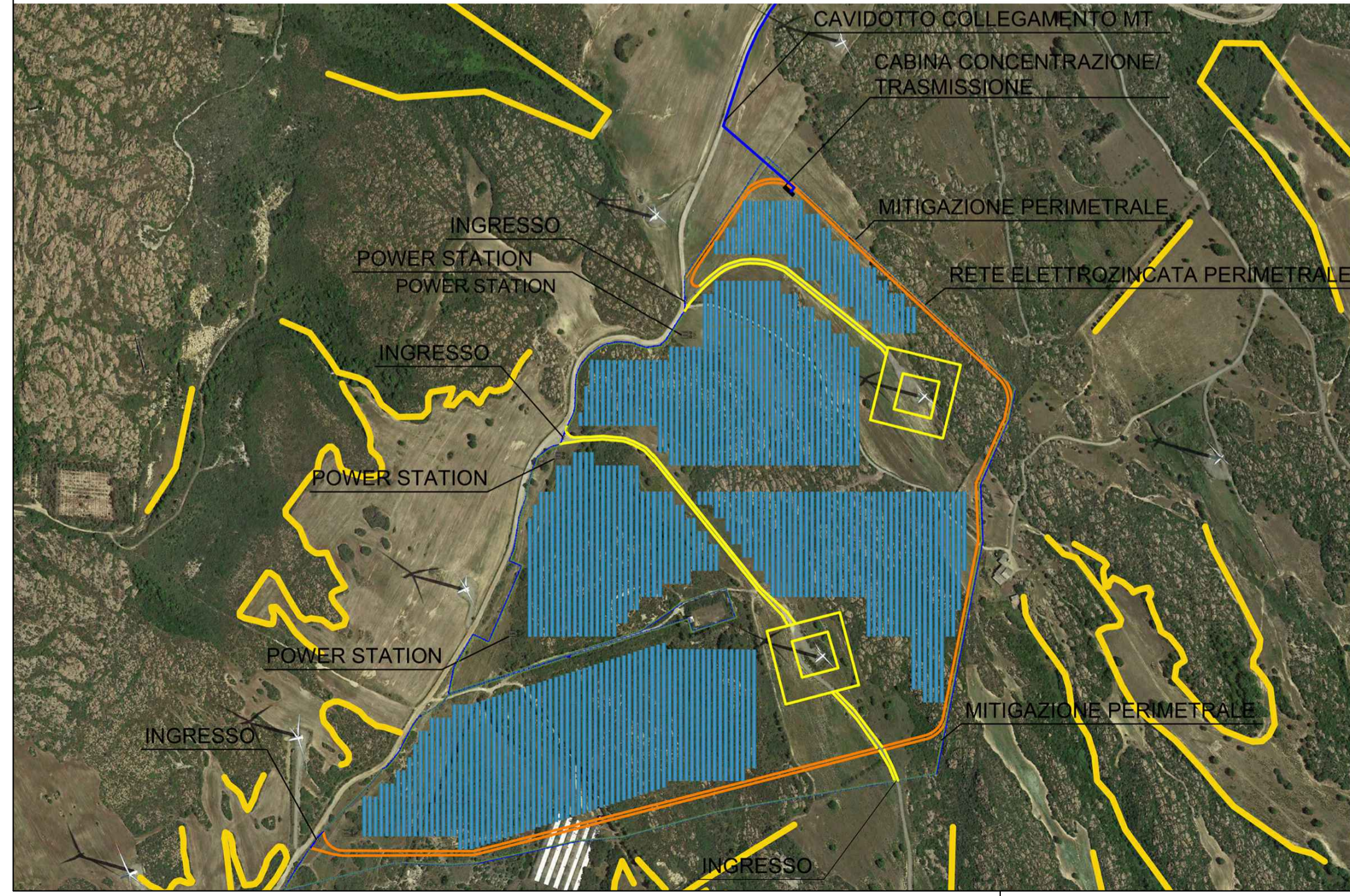


# Progetto Fotovoltaico Green & Blue SU MUNZIONI





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



**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
<b>TITOLO</b>							
<b>VEDUTE ESEMPLIFICATIVE IMPIANTO</b>							

SCALA: *Varie*

IL PROGETTISTA  
Arch. Andrea Cassula

FILE: TAV\_FTV020.pdf

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
Arch. Andrea Cassula  
Geom. Fernando Porcu  
Dott. 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  
intervenire in nessun modo a garanzia  
del quantum fornito e tenuto qualsiasi  
rischio senza preavviso autorizzatorio  
emesso da parte di Green Island Energy S.r.l.

