



- IMPIANTO
- CAVIDOTTO MT
- NUOVA RTN E SEU UTENTE
- COLLEGAMENTI SOTTOSTAZIONI
- NUOVA RTN GONNESA 220kV
- NUOVA SS SEU 3 PROGETTI SF
- NUOVA SS SEU 4 STALLI
- BUFFER CUMULO
- BUFFER 1 KM
- BUFFER 3 KM
- BUFFER 5 KM
- PERIMETRAZIONE IMPIANTO
- limiti Amministrativi Comunali
- CARBONIA
- GONNESA
- IGLESIAS
- PORTOSCUSO
- S.GIOVANNI SUERGIU
- Google Satellite

LEGENDA	
	IMPIANTO
	PERIMETRAZIONE IMPIANTO
	FASCIA KM. 1,00
	FASCIA KM. 3,00
	FASCIA KM. 5,00
	IMPIANTI FOTOVOLTAICI ESISTENTI
	IMPIANTI AGRIFOTOVOLTAICI IN PROCEDURA DI V.I.A PNIEC-PNRR
	IMPIANTI FOTOVOLTAICI IN PROCEDURA DI V.I.A PNIEC-PNRR
	IMPIANTI EOLICI IN PROCEDURA DI V.I.A PNIEC-PNRR
	IMPIANTI EOLICO ESISTENTE 89,7 MW

	<b>REGIONE SARDEGNA</b> <b>COMUNE DI PORTOSCUSO</b> <i>Provincia di Carbonia - Iglesias</i>				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>					
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		<b>TAV_FTV030</b>			
ID Progetto	GISM	Tipologia			
<b>IMPATTI CUMULATIVI</b>					
SCALA: 1:10.000	FILE: TAV_FTV030.pdf				
IL PROGETTISTA Arch. Andrea Casula	 <b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b> Arch. Andrea Casula Geom. Fernando Porcu Dott. in Arch. J. Alessia Marunza Geom. Vanessa Porcu Dott. Agronomo Giuseppe Vacca Archeologo Alberto Mossa Geol. Maria Camilla Ing. Antonio Dedoni Green Island Energy S.p.A.				
COMMITTENTE <b>SF ISLAND SRL</b>					
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Maggio 2023	Prima 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 Ortisiano tel: +39 0783 211692-3923619836 email: greenislandenergysas@gmail.com			 <small>NOTA: EGIA E il presente documento non può essere utilizzato senza permesso scritto e coperto in qualsiasi forma o mezzo elettronico o meccanico, senza permesso scritto dalla Green Island Energy SAS</small>		