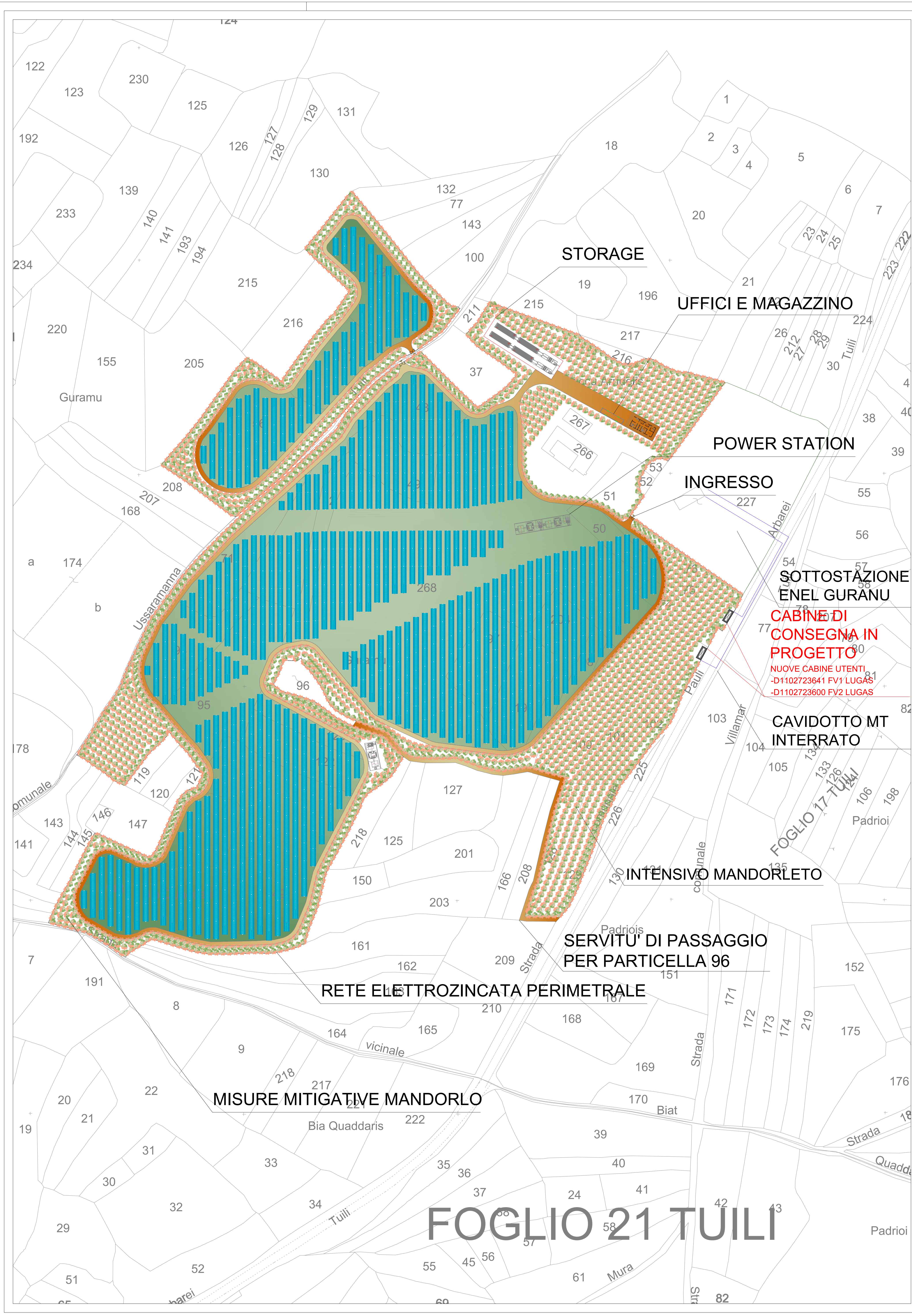




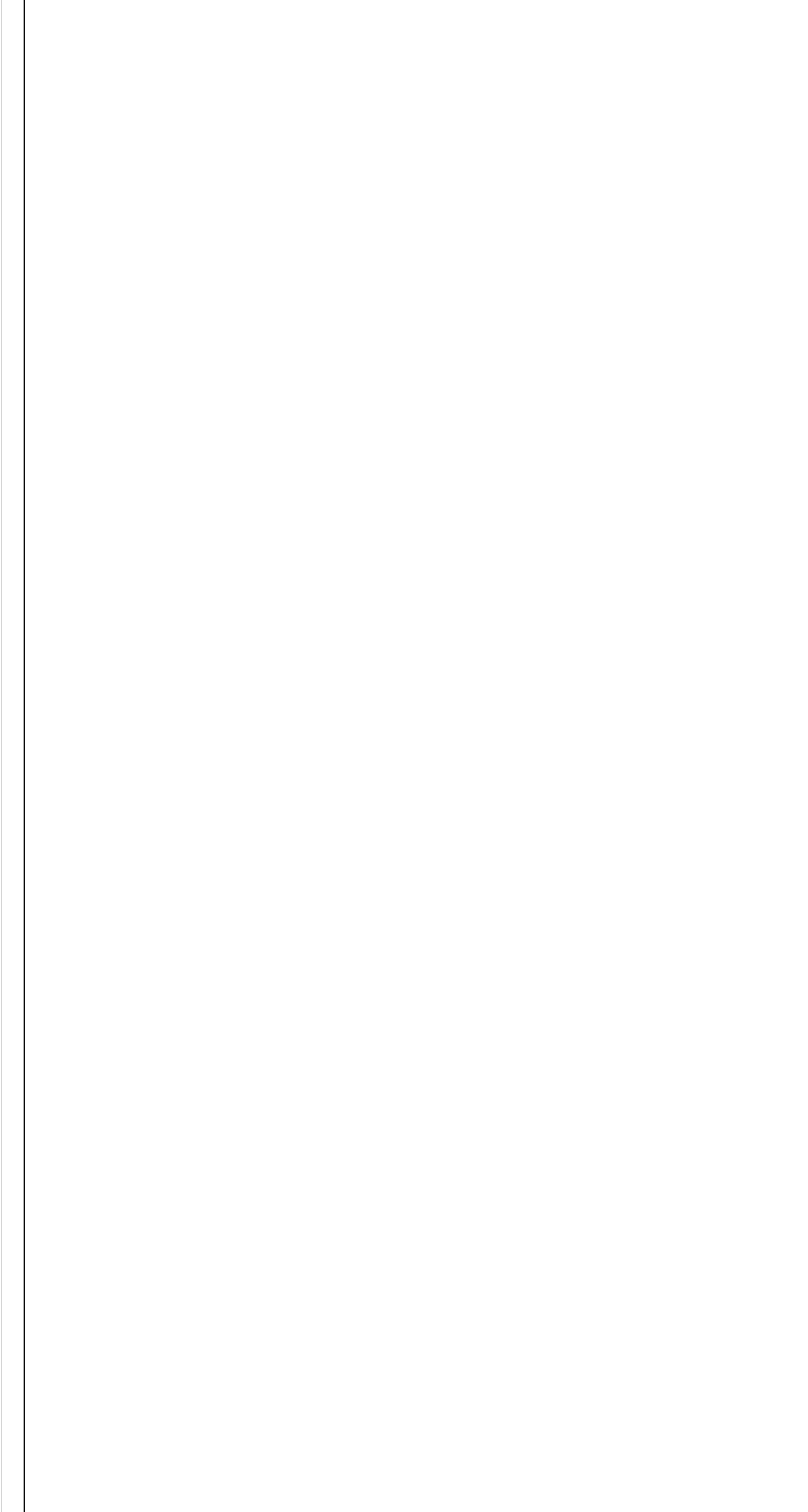
**LEGENDA**

	IMPIANTO
	CAVIDOTTO
	NUOVA SS TERNA



**LEGENDA**

	Recinzione perimetrale elettro zincata a maglia romboidale h= 2,00
	Moduli fotovoltaici
	CAVIDOTTO MT Interrato
	Mitigazione Impianto Mandorlo
	Container blocco Uffici
	Container Magazzino
	Percorribilità interna carrabile largh. ml. 4,00
	Power Station
	Area Storage Accumulo
	Cabine MT



**REGIONE SARDEGNA**  
**COMUNE DI TUILI**  
 Provincia del Sud Sardegna

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DENOMINATO "GREEN AND BLUE TUILI" DELLA POTENZA DI 15.190.000 kW IN LOCALITÀ "GURANU" NEL COMUNE DI TUILI

Identificativo Documento: **TAV\_FTV003**

ED/Progetto: GRF Pagine: 10 D: Firmato: All'Esito: Duplicato: AMP

**SVILUPPO PLANIMETRICO**

SCALE: 1:10.000 e 1:25.000

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**  
 Arch. Andrea Casale

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**  
 Geom. Fernando Pirvu  
 Geom. Andrea J. Alessi Menzies  
 Geom. Vanessa Pirvu  
 Geom. Giovanni Giuseppe Vacca  
 Architetto Alberto Maccu  
 Geom. Enrico  
 Ing. Antonio Diotovi  
 Ing. Paolo Lenti  
 Green Island Energy SAS

**COMMITTENTE**  
**SF ELE SRL**  
 Via Cassarosa 441 - 09511 Acquafredda (TV)  
 P. IVA 02368670544 psc: 0630032054

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev. 1	Integrazione Maggio 2022	Seconda Emisione	Green Island Energy	Green Island Energy	SF ELE srl
Rev. 2	Novembre 2022	Prima Emisione	Green Island Energy	Green Island Energy	SF ELE srl

**PROCEDENTI**  
 Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006

**GREEN ISLAND ENERGY SAS**  
 P. IVA 03436440702 - 09170100700  
 Via Cassarosa 441 - 09511 Acquafredda (TV)  
 P. IVA 02368670544 psc: 06300320544

**GREEN ISLAND ENERGY**