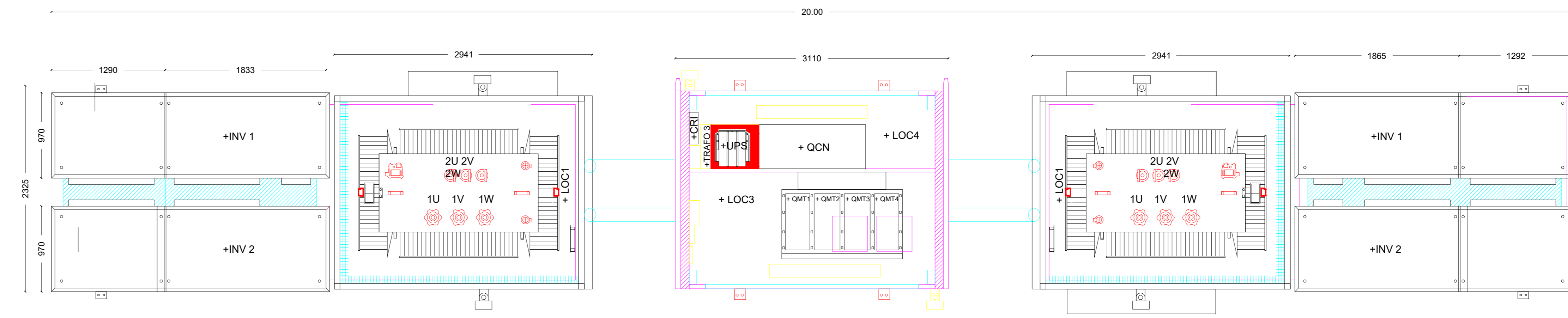
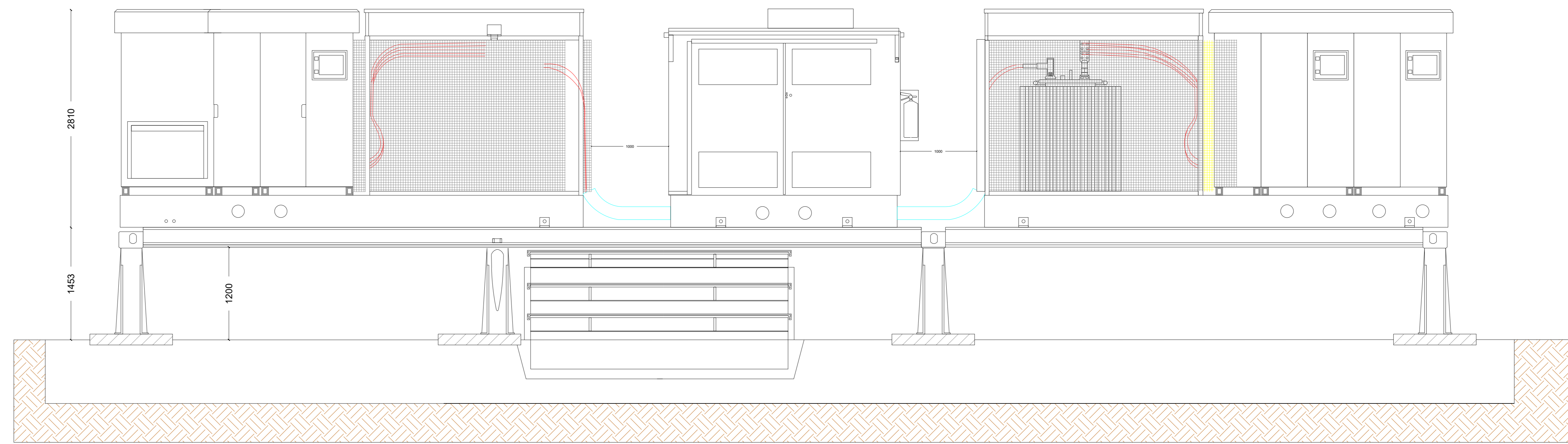


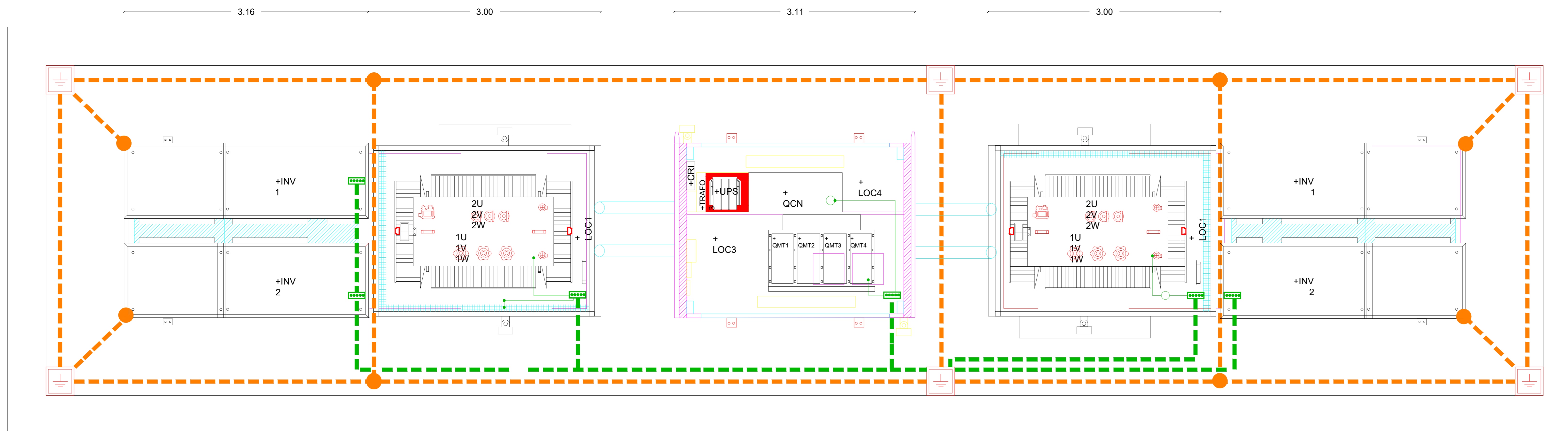
DETTAGLIO PIANTA



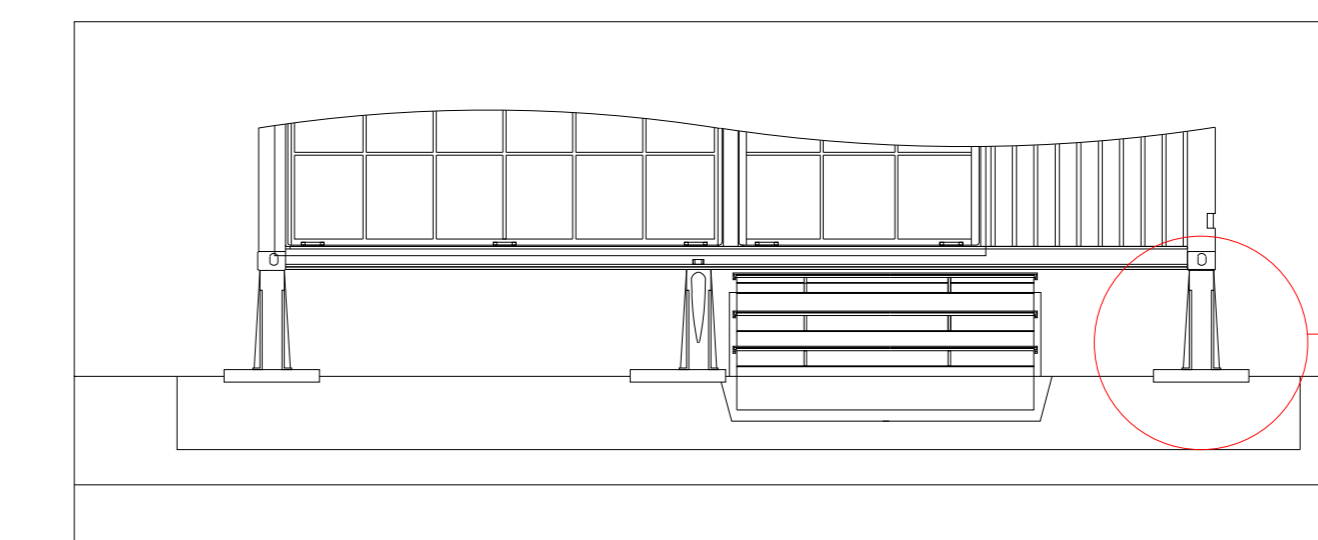
PROSPETTO SEZIONE



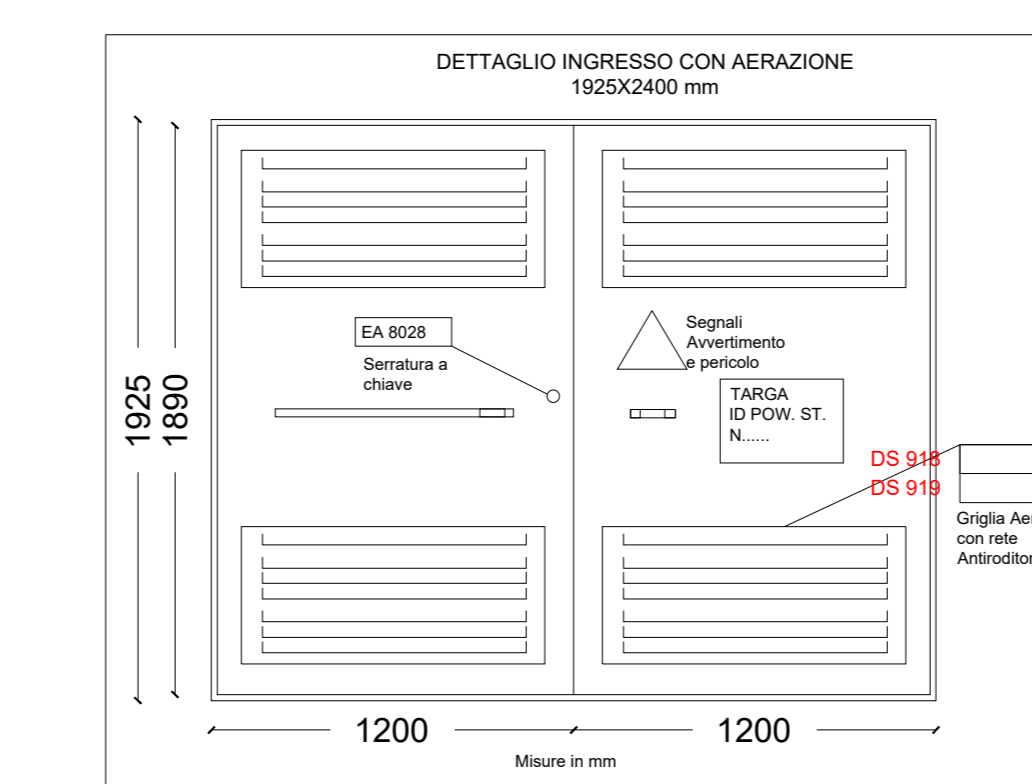
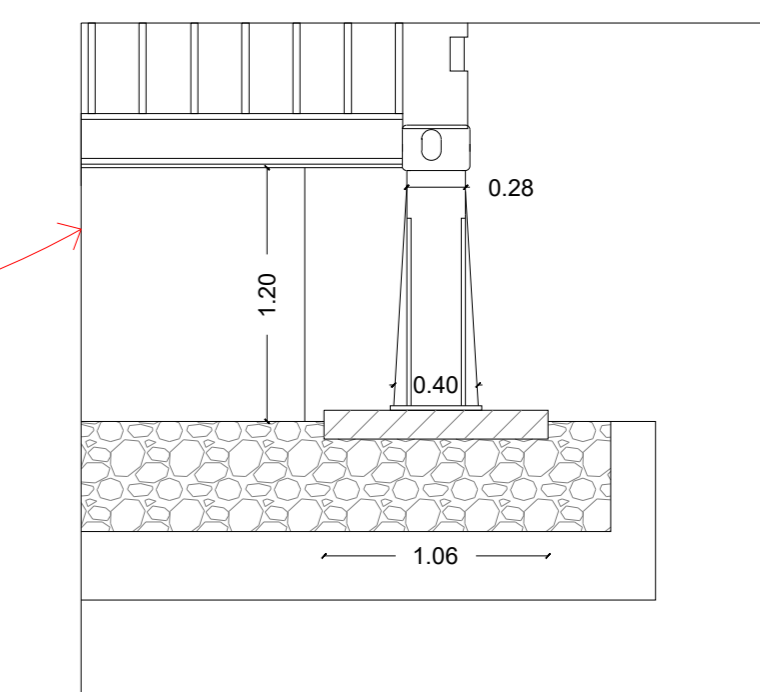
PARTICOLARE IMPIANTO DI TERRA



PARTICOLARE BASAMENTO



PARTICOLARE PIEDE D'APPoggio



**REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SASSARI**
Provincia di Sassari

PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "GREEN AND BELLE FIUMESANTO"
DELLA POTENZA DI 61.174.800 kW IN LOCALITÀ "PIANU ALLI DERROS" NEL COMUNE DI SASSARI

Identificativo Documento: **TAV_FT024**

ED Progetto: GBF | Tipologia: D | Formato: A0 Esposto | Disiplina: AMB

PARTICOLARI POWER STATION

SCALA: 1:200

ELABORAZIONE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Andrea Casale
Geom. Francesco Pirella
Geom. Vincenzo Pirella
Architetto Giovanni Decca
Architetto Giovanni Decca
Geom. Maria Carla
Ing. Antonio Decca
Green Island Energy S.p.A.

ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA DI CAGLIARI
N. 5386 - Geom. Ing. ANTONIO DECCA

COMITENTE: **BAS ITALY VENTITRESIMA SRL**
Via Brescia 1738 - 09042 Capoterra (CA) - Sardegna
per: Annulli.ventitresima@basitaly.it

Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Verificato	Approvato
Rev.	Luglio 2022	Prima Emissione	Green Island Energy	Bas Italy Ventitresima S.r.l.	Bas Italy Ventitresima S.r.l.	

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

GREEN ISLAND ENERGY SAS
Via S. Mado, N. 17 - 09176 Oristano
tel: 0783 214901 - 214902
www.greenislandenergy.com

GREEN ISLAND ENERGY
Via S. Mado, N. 17 - 09176 Oristano
tel: 0783 214901 - 214902
www.greenislandenergy.com