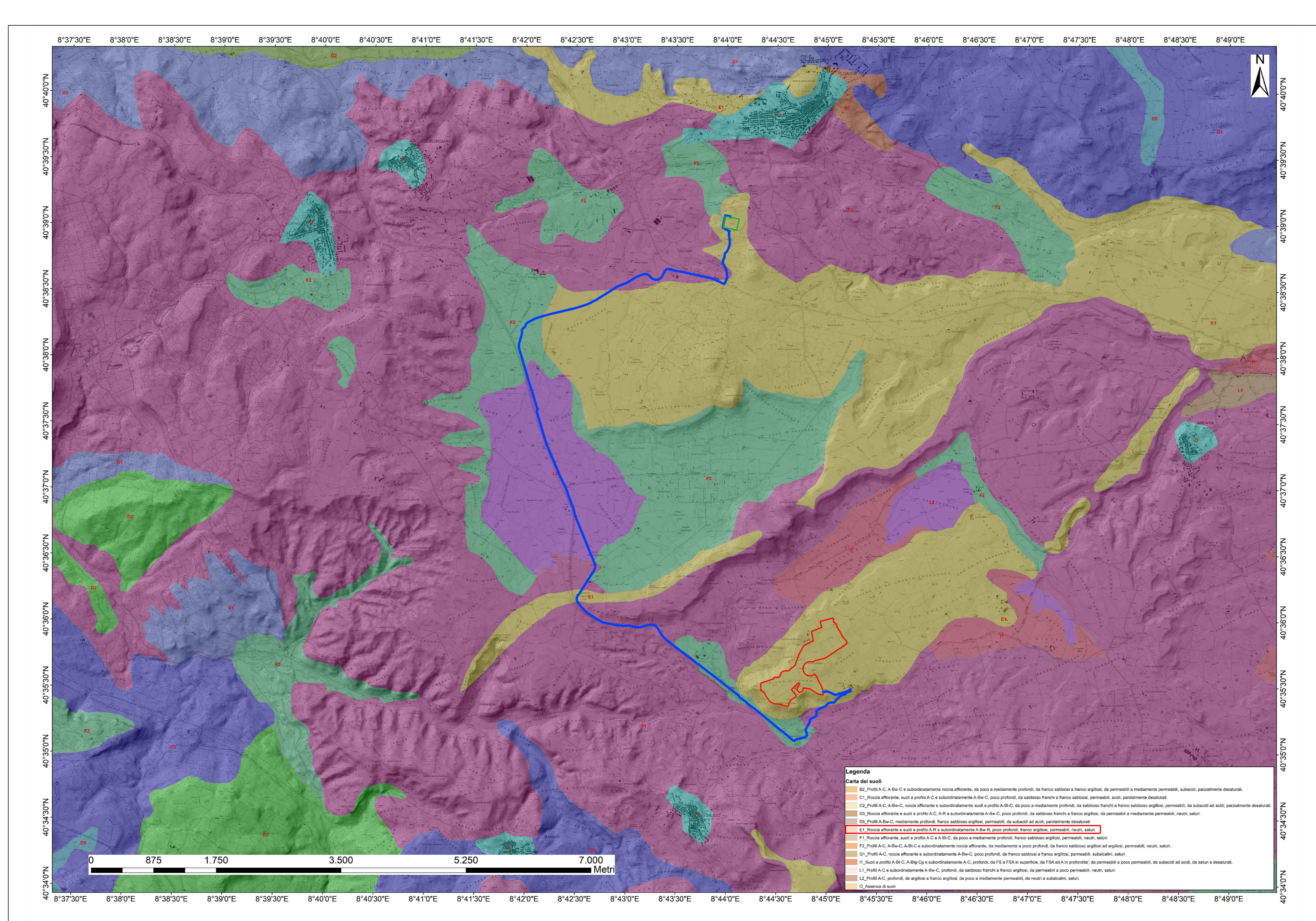
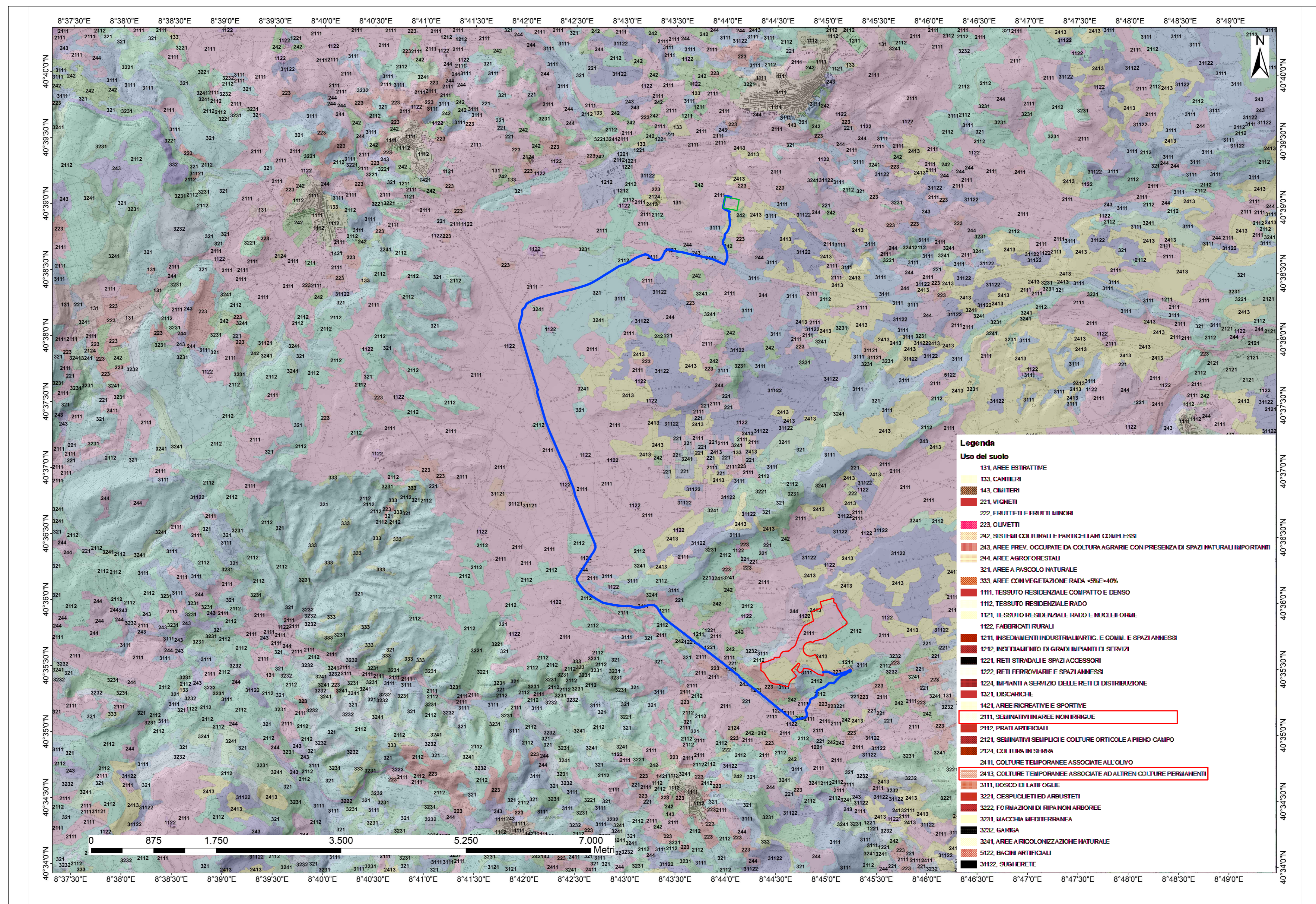


CARTA USO SUOLO



CARTA PEDOLOGICA

LEGENDA	
	IMPIANTO
	CAVIDOTTO
	NUOVA RTN TERNA

REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SILIGO
Provincia di Sassari

Titolo del Progetto

PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "GREEN AND BLUE PIANU S'ASPRU"
DELLA POTENZA DI 42.058.620 kWp IN LOCALITÀ "PIANU S'ASPRU" NEL COMUNE DI SILIGO

Identificativo Documento

TAV_FTV006

ID Progetto	GBPS	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
<i>Titolo</i>							
INQUADRAMENTO USO SUOLO E PEDOLOGICO							

SCALA: 1:10.000-1:1.000

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula

FILE: TAV_FTV006.pdf

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

COMMITTENTE

SF LIDIA III SRL

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.1	Novembre 2023	Prima Emissione	Blue Island Energy	SF Lidia III S.r.l.	SF Lidia III S.r.l.
Rev.	Aprile 2023	Prima Emissione	Blue Island Energy	SF Lidia III S.r.l.	SF Lidia III S.r.l.

PROCEDURA

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

BLUE ISLAND ENERGY SAs
Via S.Mele, N.12 - 09170 Oristano
tel&fax (+39) 0783 211692-3932619836
email: biseislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere ristampato, copiato o distribuito senza permesso scritto dalla Blue Island Energy SAs.