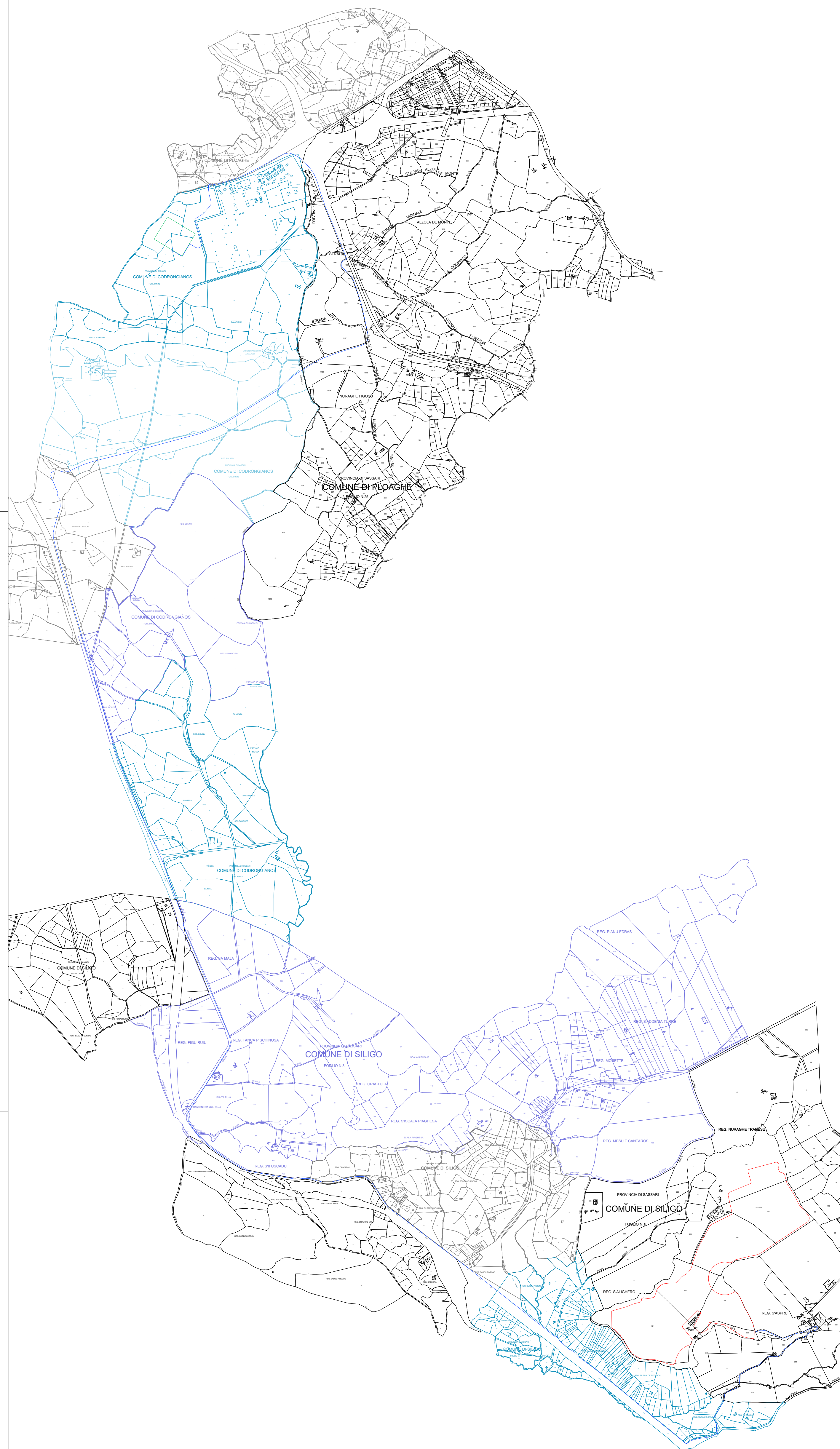
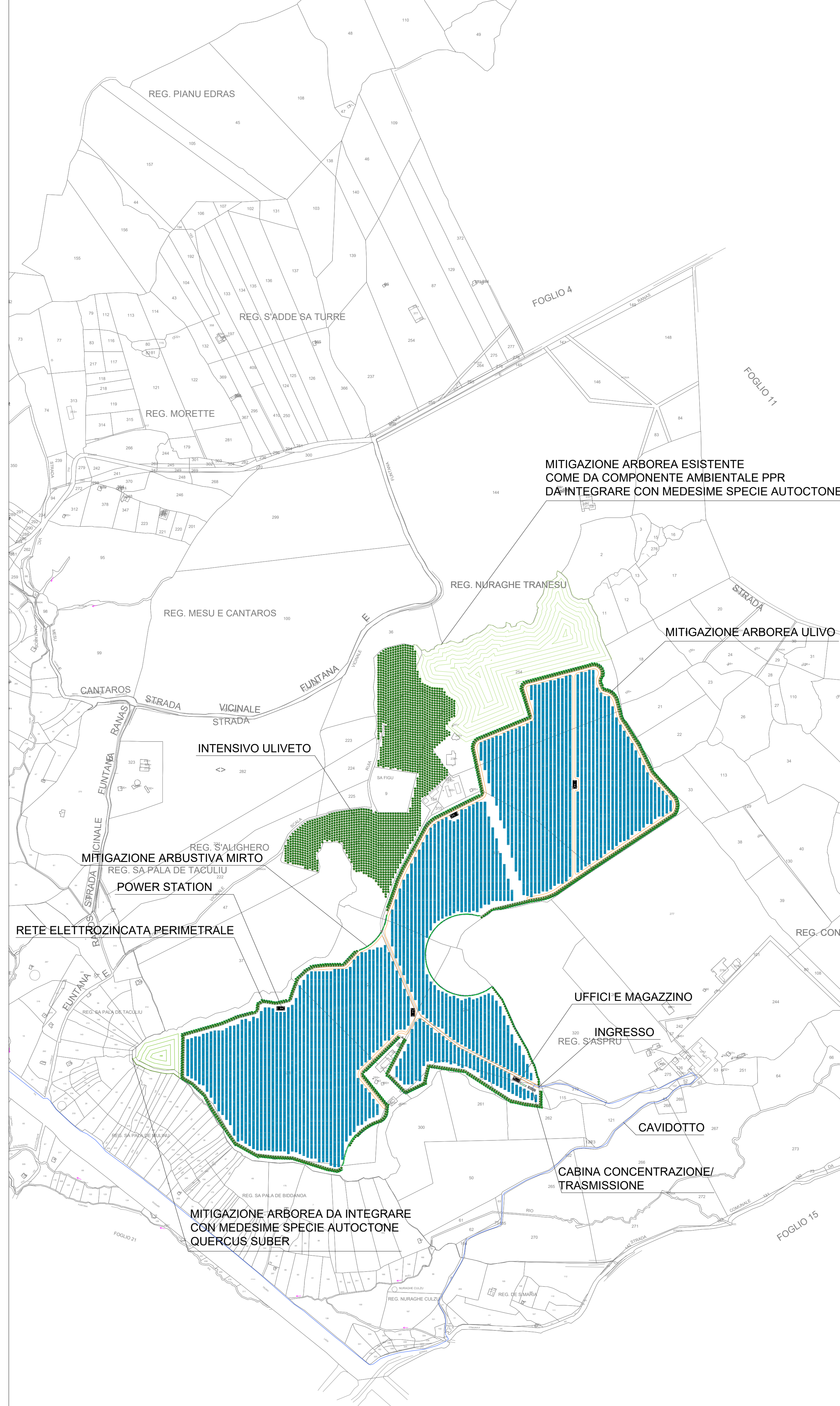


SVILUPPO PLANIMETRICO IMPIANTO, LINEA CONNESSIONE, RTN TERNA SU BASE CATASTALE



SVILUPPO PLANIMETRICO LAYOUT IMPIANTO SU BASE CATASTALE



LEGENDA

	Recinzione perimetrale elettro zincata a maglia romboidale h= 2,00
	Moduli fotovoltaici
	Cabina di Concentrazione/trasmissione
	Container blocco Uffici
	Container Magazzino
	Percorribilità interna carrabile largh. ml. 5,00
	Power Station
	Mitigazione Impianto Ulivo e Mirto
	Intensivo Oliveto
	Mitigazione Arborea Esistente Come Da Componente Ambientale Ppr Da Integrare Con Medesime Specie Autoctone
	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_FT003

ID Progetto	GRPS	Tipologia	D	Formato	AO Esteso	Disciplina	AMR
SVILUPPO PLANIMETRICO							

SCALA: 1:2.000 e 1:1.000

<p><i>IL PROGETTISTA</i></p> <p>Arch. Andrea Casula</p>	<p><i>FILE: TAV_FT003.pdf</i></p> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>Arch. Andrea Casula Geom. Fernando Pircu Dot. in Arch. J. Alessia Manunza Geom. Vanessa Pircu Dott. Agronomo Giuseppe Vecca Archeologo Alberto Mossa Geom. Maria Camar Ing. Antonio Dedoni Green Island Energy S.r.l.</p>
---	--

COMMITTENTE

SF LIDIA III SRL

Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

PROCEDURA

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

BLUE ISLAND ENERGY S.r.l.
Via S. Miele, N. 12 - 09170 Oristano
tel & fax +39 0783 211692-392517836
email: blueislandenergysrl@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere riprodotto o diffuso senza permesso scritto dalla Blue Island Energy S.r.l.