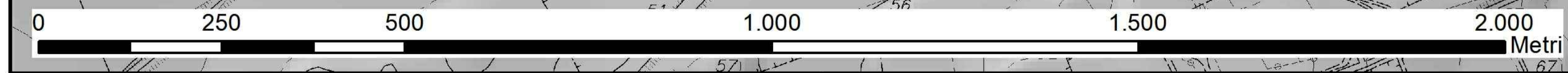


DETTAGLIO 1:
INTERFERENZA 1 ATTRAVERSAMENTO CAVIDOTTO DI COLLEGAMENTO ALLA NUOVA RTN TERNA SU SP 65
RISOLUZIONE INTERFERENZA 1:
 ATTRAVERSAMENTO CON T.O.C. (TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA)

DETTAGLIO 2:
INTERFERENZA 2 ATTRAVERSAMENTO CAVIDOTTO DI COLLEGAMENTO DALLA POWER STATION N5 AL TRASFORMATORE 20/36kV CON CONDOTTA CONSORZIO DI BONIFICA
RISOLUZIONE INTERFERENZA 2:
 ATTRAVERSAMENTO CON T.O.C. (TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA)

Formato **A3**
 Scala **1:10.000 - 1 cm = 100 metri**



LEGENDA

	RECINZIONE IMPIANTO
	CAVIDOTTO DI COLLEGAMENTO ALLA NUOVA RTN TERNA
	AREA INDICATA PER NUOVA UBICAZIONE STAZIONE RTN TERNA
	TRASFORMAZIONE 20/36 kV
	DISTANZA 40 M STRADA STATALE 291
	DISTANZA 30 M STRADA PROVINCIALE 65
	LINEA BT DA INTERRARE
	LINEA MT BUFFER DI RISPETTO 10 M
	LINEA AT BUFFER DI RISPETTO 25 M
	CONDOTTA CONSORZIO DI BONIFICA DELLA NURRA BUFFER DI RISPETTO 6 M
	DISTANZA 10 M ELEMENTO IDRICO STRAHLER 1ma categoria
	DISTANZA 10 M ELEMENTO IDRICO STRAHLER 2da categoria



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SASSARI
 Provincia di Sassari



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DENOMINATO "GREEN AND BLUE DOMO SPANEDDA" DELLA POTENZA DI 75.116.420 kW IN LOCALITÀ "GIANNA DE MARE" NEL COMUNE DI SASSARI

Identificativo Documento **TAV_FTV026**

ID Progetto	GRDS	Tipologia	D	Formato	A1	Disciplina	AMB
CARTA INTERFERENZE							

SCALA: 1:10.000 FILE: TAV_FTV026.pdf

IL PROGETTISTA
 Arch. Andrea Casula
 Ing. Antonio Dedoni

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 Arch. Andrea Casula
 Geom. Fernando Porcu
 Dott. in Arch. J. Alessia Manunza
 Geom. Vanessa Porcu
 Dott. Agronomo Giuseppe Viecca
 Archeologo Alberto Motta
 Geol. Marta Camba
 Ing. Antonio Dedoni
 Blue Island Energy - SaS

ORDINE INGEGNERI
 PROVINCIA DI CAGLIARI
 N. 5398 - Dott. Ing. ANTONIO DEDONI

COMMITTENTE
SF LIDIA I SRL
 Via S.Mele, N°26 - 20063 Cornaccolo sul Naviglio
 P.Iva 02387390566
 pec: sfldia1@pec.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Luglio 2022	Prima Emissione	Blue Island Energy	SF Lidia I Srl	SF Lidia I Srl

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

BLUE ISLAND ENERGY SAS
 Via S.Mele, N.13 - 09170 Oristano
 tel: (+39) 0783 21692-3932619836
 email: blueislandsas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento, nel quale sono contenute informazioni di natura amministrativa, è riservato ai sensi della legge n. 30 del 28.2.1999 art. 10 c. 1. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Blue Island Energy Sas.