



**LEGENDA**

	IMPIANTO
	CAVIDOTTO
	NUOVA RTN TERNA

	<b>REGIONE SARDEGNA COMUNE DI SILIGO</b> <i>Provincia di Sassari</i>	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DENOMINATO "GREEN AND PIANU S'ASPRU" DELLA POTENZA DI 42.058.620 kWp IN LOCALITÀ "PIANU S'ASPRU" NEL COMUNE DI SILIGO		
Identificativo Documento		<b>TAV_FTV010</b>
ID Progetto	GBFS	Tipologia
D	Formato	A0 Espanso
<b>INQUADRAMENTO ORTOFOTO CON SOVRAPPOSIZIONE CATASTALE</b>		
SCALA: 1:10.000	FILE: TAV_FTV010.pdf	
IL PROGETTISTA Arch. Andrea Casula	 <b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b> Arch. Andrea Casula Geom. Ferruccio Porcu Dott. in Arch. J. Alessia Manunza Geom. Vanessa Porcu Dott. Agronomo Giuseppe Viscia Archeologo Alberto Mossa Geol. Maria Camba Ing. Antonio Desideri Green Island Energy S.p.A.	
<b>COMMITTENTE</b>		
<b>SF LIDIA II SRL</b>		<b>SF LIDIA III SRL</b>
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione
		Redatto
		Controllato
		Approvato
Rev.1	Novembre 2023	Seconda Emissione
Rev.	Aprile 2023	Prima Emissione
<b>PROCEDURA</b>		
Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006		
BLUE ISLAND ENERGY S.p.A. Via S. Maria, N. 12 - 09170 Quiccasu tel&fax (+39) 0783 211692-3922619836 email: blueislandenergysas@gmail.com		NOTA LEGALE: Espone documento con tutti gli estremi necessari a rendere pubblico questo atto amministrativo Revisione da parte di Blue Island Energy S.p.A.