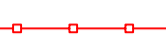
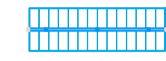

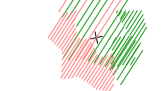



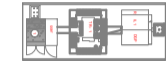


LEGENDA

-  Recinzione perimetrale elettro zincata a maglia romboidale h= 2,00
-  Moduli Fotovoltaici ad inseguimento monoassiale N-S
-  Mitigazione naturale esistente
-  Mitigazione Impianto Mandorlo e Lentischio
-  Container blocco Uffici
-  Container Magazzino
-  Percorribilità interna carrabile largh. ml. 4,00
-  Power Station

	REGIONE SARDEGNA COMUNE DI SASSARI <i>Provincia di Sassari</i>	
PROGETTO DEFINITIVO		
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DENOMINATO "GREEN AND BLUE SERRA LONGA" DELLA POTENZA DI 61.670,700 kW IN LOCALITÀ "SERRA LONGA" NEL COMUNE DI SASSARI		
Identificativo Documento		TAV_FTV012
ID Progetto	GBSL	Tipologia
D	Formato	A0 Esteso
Disciplina		AMB
LAYOUT IMPIANTO		
SCALA: 1:100	FILE: TAV_FTV012.pdf	
IL PROGETTISTA Arch. Andrea Casula	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 Ing. Fabio Lucida Green Island Energy S.p.A.	
COMMITTENTE SF MADDALENA SRL		SF MADDALENA SRL Via Pietro Triboldi 4 - 26015 Soresina P.Iva 02349460564 pec: sfmaddaleno@pec.it
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione
Rev.	Settembre 2021	Prima Emissione
		Green Island Energy
		Green Island Energy
		SF Maddalena srl
PROCEDURA		
Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006		
GREEN ISLAND ENERGY SAS Via S.Mele, N 12 - 09170 Oristano tel&fax: +39 0783 211692-3932619836 email: greenislandenergysas@gmail.com		NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere ristampato, copiato o distribuito senza permesso scritto dalla Green Island Energy S.p.A. Formata da: Green Island Energy S.p.A.
		