



LEGENDA

	IMPIANTO
	CAVIDOTTO
	SS ENEL ESISTENTE
	NUOVA SS TERNA

 REGIONE SARDEGNA COMUNE DI SANTA GIUSTA E PALMAS ARBOREA Provincia di Oristano  					
PROGETTO DEFINITIVO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "GREEN AND BLUE SA TANCA MANNA" DELLA POTENZA DI 56.904,120 KW IN LOCALITÀ "SA TANCA MANNA" NEL COMUNE DI SANTA GIUSTA E PALMAS ARBOREA					
Identificativo Documento TAV_FTV010					
ID Progetto GBTM	Tipologia D	Formato AI	Disciplina AMB		
Titolo INQUADRAMENTO ORTOFOTO					
SCALA: 1:10.000 IL PROGETTISTA Arch. Andrea Casula		FILE: TAV_FTV010.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 Ing. Fabio Ledda Green Island Energy SaS			
COMMITTENTE SF MADDALENA SRL SF MADDALENA SRL Via Pietro Triboldi, N 4 - 26015 Soresina P.Iva 02349460564 pec: sfmaddalena@pec.it					
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
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.		
					