



LEGENDA	
	IMPIANTO CORPI A-B-C-D
	CAVO MT COLLEGAMENTO 4 CORPI
	AREA RTN TERNA
	RTN TERNA
	AREA DEDICATA PER SS UTENTI TERNA
	COLLEGAMENTI ALTRI PRODUTTORI
	SEU FIUMESANTO
	CAVO AT



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SASSARI
Provincia di Sassari



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO
DENOMINATO "GREEN AND BLUE FIUMESANTO"
DELLA POTENZA DI 61.714.800 KW IN LOCALITÀ "PIANU ALI DERROS" NEL COMUNE DI SASSARI

Identificativo Documento								TAV_FT005
ID Progetto	GBF	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB	
Titolo								INQUADRAMENTO URBANISTICO
SCALA: 1:25.000				FILE: TAV_FT005.pdf				
IL PROGETTISTA Arch. Andrea Casula Ing. Antonio Dedoni				GRUPPO DI PROGETTAZIONE Arch. Andrea Casula Geom. Ferrando Porcu Dott. in Arch. J. Alessia Manunza Geom. Vanessa Porcu Dott. Agronomo Giuseppe Vacca Archeologo Alberto Mossa Geol. Maria Camba Ing. Antonio Dedoni Green Island Energy SaS				
 ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CAGLIARI N. 8398 Dott. Ing. ANTONIO DEDONI				COMMITTENTE BAS ITALY VENTITRESIMA SRL BAS ITALY VENTITRESIMA SRL Via Brescia N°26 - 20063 Cerinuscolo sul Naviglio (MI) P.Iva 11575600967 pec: basitaly.ventitresima@legalmail.it				
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato			
Rev.	Luglio 2022	Prima Emissione	Green Island Energy	Bas Italy Ventitresima S.r.l.	Bas Italy Ventitresima S.r.l.			
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 0784 - 391 0783 211602-3932619836 email: greenislandenergysas@gmail.com				NOTA LEGALE: Espresso documento non può essere modificato senza il consenso del progettista e senza autorizzazione della società proponente autorizzatrice.				

LEGENDA INQUADRAMENTO URBANISTICO PUC SASSARI

AREE A UTILIZZAZIONE AGRO-FORESTALE

	E 1.b	Aree caratterizzate da una produzione agricola tipica e specializzata. Medio/elevata tipicità e specializzazione della coltura agraria, in coerenza con la suscettibilità dei suoli e con rilevanza socio economica
	E 2.a	Aree di primaria importanza per la funzione agricola produttiva in terreni irrigui
	E 2.b	Aree di primaria importanza per la funzione agricola produttiva in terreni non irrigui
	E 2.c	Aree di primaria importanza per la funzione agricola produttiva anche in funzione di supporto alle attività zootecniche tradizionali in aree a bassa marginalità
	E 3.a	Aree agricole periurbane della corona olivettata, caratterizzate da un intenso frazionamento fondiario e dalla presenza di una diffusione insediativa discontinua prevalentemente di tipo residenziale
	E 4	Aree caratterizzate da presenze insediative utilizzabili per l'organizzazione di centri rurali.
	E 5.a	Aree agricole marginali nelle quali vi è l'esigenza di garantire condizioni adeguate di stabilità ambientale. Aree con marginalità moderata utilizzabili anche con attività agro-zootecniche estensive a basso impatto e attività silvopastorali.
	E 5.c	Aree agricole marginali nelle quali vi è l'esigenza di garantire condizioni adeguate di stabilità ambientale. Aree con marginalità elevata e con funzioni di protezione del suolo ed esigenze di conservazione.