



LEGENDA	
	IMPIANTO
	MANDORLETO ANNESSO IMPIANTO FVT
	CAVIDOTTO
	NUOVA SS TERNA

**LEGENDA INQUADRAMENTO URBANISTICO PUC SASSARI**

**AREE A UTILIZZAZIONE AGRO-FORESTALE**

	<b>E 1.b</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
	<b>E 2.a</b>	Aree di primaria importanza per la funzione agricolo produttiva in terreni irrigui
	<b>E 2.b</b>	Aree di primaria importanza per la funzione agricolo produttiva in terreni non irrigui
	<b>E 2.c</b>	Aree di primaria importanza per la funzione agricolo produttiva anche in funzione di supporto alle attività zootecniche tradizionali in aree a bassa marginalità
	<b>E 3.a</b>	Aree agricole periurbane della corona olivettata, caratterizzate da un intenso frazionamento fondiario e dalla compresenza di una diffusione insediativa discontinua prevalentemente di tipo residenziale
	<b>E 4</b>	Aree caratterizzate da presenze insediative utilizzabili per l'organizzazione di centri rurali.
	<b>E 5.a</b>	Aree agricole marginali nelle quali vi è l'esigenza di garantire condizioni adeguate di stabilità ambientale. Aree con marginalità moderata utilizzabili anche con attività agrozootecloniche estensive a basso impatto e attività silvopastorali.
	<b>E 5.c</b>	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.

	<b>REGIONE SARDEGNA</b> <b>COMUNE DI SASSARI</b> Provincia di Sassari				
Titolo del Progetto <p style="text-align: center;"><b>PROGETTO DEFINITIVO</b>          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</p>					
Identificativo Documento <p style="text-align: right;">TAV_FTV005</p>					
ID Progetto Titolo	GBSL Tipologia D Formato A1 Disciplina AMB	Inquadramento Urbanistico <p style="text-align: center;"><b>INQUADRAMENTO URBANISTICO</b></p>			
SCALA: 1:25.000 IL PROGETTISTA Arch. Andrea Casula	FILE: TAV_FTV005.pdf GRUPPO DI PROGETTAZIONE Arch. Andrea Casula Geom. Ferruccio Porcu Dott. In Arch. Alessia Manunza Geom. Vanessa Porcu Dott. Agronomo Giuseppe Vacca Archeologo Alberto Mossa Geol. Maria Camba Ing. Antonio Dedoni Ing. Fabio Ledda Green Island Energy S.p.A.				
COMMITTENTE <p style="text-align: center;"><b>SF MADDALENA SRL</b></p>		SF MADDALENA SRL Via Pietro Traboldi 4 - 26015 Soresina P.Iva 02349460554 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 S.p.A. Via S. Miele, N.12 - 09170 Oristano tel/fax (+39) 0783 211692-3932619836 email: greenislandenergysas@gmail.com			NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere utilizzato senza permesso scritto dalla Green Island Energy S.p.A. in qualsiasi forma e tramite qualsiasi mezzo senza permesso scritto dalla Green Island Energy S.p.A.		