



LEGENDA

	IMPIANTO
	MANDORLETO ANNESSO IMPIANTO FVT
	CAVIDOTTO MT
	NUOVA SS TERNA OLMEDO
	SEU SF MADDALENA
	COLLEGAMENTO AT



**REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SASSARI**
Provincia di Sassari



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_FTV010_REV1**

ID Progetto	GRUPPO	Tipologia	D	Formazione	Ad Espanso	Disciplina	AMB
INQUADRAMENTO ORTOFOTO CON SOVRAPPOSIZIONE CATASTALE							

SCALA: 1:10000
IL PROGETTISTA:
Arch. Andrea Cadedo

FILE: TAV_FTV010_REV1.pdf
GRUPPO DI INGEGNERIA:
Arch. Andrea Cadedo
Geom. Fernando Riccio
Dott. in Arch. e Abitac. Maruzza
Geom. Vincenzo Florio
Dott. Agronomo Giuseppe Vicca
Architetto Alberto Motta
Geol. Marco Cadedo
Ing. Antonio Sestini
Ing. Fabio Latta
Green Island Energy S.p.A.

COMITENTE: **SF MADDALENA SRL**
Via Pietro Trabucchi 4 - 09112 Sassari
P.Iva 02149800914
per: sfmaddalenasrl@pec.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev. 1	18/09/2021	Disegnata	Green Island Energy	Green Island Energy	SF Maddalena srl
Rev. 2	18/09/2021	Prima Emissione	Green Island Energy	Green Island Energy	SF Maddalena srl

GREEN ISLAND ENERGY S.p.A.
Via S. Maria, N. 72 - 09139 Olbia (Or)
tel: +39 0784 214602 - fax: +39 0784 214603
email: info@greenislandenergy.it

Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D Lgs. 152/2006
 GREEN ISLAND ENERGY S.p.A.