



AREE NON IDONEE PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI PUC COMUNE DI SASSARI



PPR SARDEGNA MAPPE-VINC. DELIB. 59/90 2020

LEGENDA

- IMPIANTO
- MANDORLETO ANNESSO IMPIANTO FVT
- CAVIDOTTO
- NUOVA SS TERNA



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_FT009

ID Progetto	GBSL	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
Titolo AREE NON IDONEE PER IMPIANTI FTV PUC COMUNE DI SASSARI E PPR SARDEGNA MAPPE-VINC. DELIB. 59/90 2020							

SCALA: 1:25.000

IL PROGETTISTA

Arch. Andrea Casula

FILE: TAV_FT009.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 Desanti
Ing. Fabio Ledda
Green Island Energy SaS

COMMITTENTE

SF MADDALENA SRL

SF MADDALENA SRL
Via Pietro Traboldi 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 211692-3922619836
email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere ristampato, copiato, o qualsiasi forma di riproduzione senza permesso scritto dalla Green Island Energy SAS

