



LEGENDA

	IMPIANTO CORPI A-B
	CAIDOTTO COLLEGAMENTO 2 CORPI
	RTN TERNA
	BUFFER 3 KM DALLE AREE INDUSTRIALI

LEGENDA P.U.C. OZIERI		LEGENDA P.U.C. MORES	
	ZONA DI ESPANSIONE A SITO ABITATO DI OZIERI		ZONE "E2" - DI PRIMARIA IMPORTANZA PER LA FUNZIONE PRODUTTIVA
	ZONE INDUSTRIALI D		ZONE "E3" - CARATTERIZZATE DA ELEVATO FRAZIONAMENTO FONDARIO
	ESPANSIONE - CONSORZIO NUCLEO INDUSTRIALE OZIERI		ZONE "E5" - AREE NELLE QUALI SI RAVVISA LA NECESSITA' DI GARANTIRE ADEGUATE CONDIZIONI DI STABILITA' AMBIENTALE
	FASCIA A NORD DELLA S.P. N. 1 OZIERI-ORRUVI		ZONE "I2" DI RISPETTO STORICO - ARCHEOLOGICO
	PONTE SUI RIO MANNU DI OZIERI		ZONE "I3" ATTREZZATURE ED IMPIANTI DI INTERESSE GENERALE
	LATI S.S. SACCARIA-ORRUVI BRIVIO TULA		ZONE "I4" ARTIGIANALI INDUSTRIALI PER INSEDIAMENTI PRODUTTIVI
	LOCALITA' MAMMAGLIU FRONTE ZONA D7		STRADA DI CIRCONVALLAZIONE - 1° LOTTO
	LOCALITA' MAMMAGLIU		
	LOCALITA' PORCIZOGU		
	ZONA AGRICOLA		
	ZONA AGRICOLA INTORNO ABITATO OZIERI		
	ZONE TURISTICHE F		
	MONTE LITTI		
	SANTOCCO DI BISARCO		
	ZONE SERVIZI GENERALI G		
	OSERDIALE		
	ESPOLVERIERE		
	ZONA INTERPORTUALE DI OZIERI		
	BERMADU ERIO		
	DISCARICA CONTROLLATA		
	ZONE DI SALVAGUARDIA H		
	MONTE LITTI		
	PONTEZU		



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



PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "GREEN AND PIANU DE RODA"
DELLA POTENZA DI 80.008,400 kWp IN LOCALITA' "PIANU DE RODA" NEL COMUNE DI OZIERI

Identificativo Documento: **TAV_FTV005**

ID Progetto	GBPR	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
INQUADRAMENTO URBANISTICO							

SCALA: 1:25.000
FILE: TAV_FTV005.pdf

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Andrea Casula
Geom. Fernando Poccu
Dott. in Arch. Alessandra Manunza
Geom. Vanessa Porcu
Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
Architetto Alberto Mossa
Geol. Maria Camba
Ing. Antonio Dettori
Green Island Energy S.p.A.

COMMITTENTE: **SF LIDIA II SRL**

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Marzo 2023	Prima Emissione	Green Island Energy	SF Lidia II S.r.l.	SF Lidia II S.r.l.