

REGIONE SARDEGNA COMUNE DI OZIERI

Provincia di Sassari



Titolo del Progetto

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 LOCALITÀ "PIANU DE RODA" NEL COMUNE DI OZIERI

Identificativo Documento

REL_B_TC_006

ID Progetto	GBPR	Tipologia	R	Formato	A4	Disciplina	AMB
-------------	------	-----------	---	---------	----	------------	-----

Titolo

CRONOPROGRAMMA

IL PROGETTISTA

FILE: REL_B_TC_006.pdf

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Arch. Andrea Casula



Arch. Andrea Casula Geom. Fernando Porcu Dott. in Arch. J. Alessia Manunza Geom. Vanessa Porcu Dott. Agronomo Giuseppe Vacca Archeologo Alberto Mossa Geol. Marta Camba Ing. Antonio Dedoni Green Island Energy SaS

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

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 211692-3932619836 email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può tassativamente essere diffuso o copiato su qualsiasi formato e tramite qualsiasi mezzo senza preventiva autorizzazione formate da parte di Green Island Energy SaS



		Inizio lavori					Fine lavo													Durata	
E46E	ATTIVITAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13						Singola	
FASE	ATTIVITA'	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		1	2	2	2	fase	FASE
																				[mesi]	
1	DEFINIZIONE ORDINI MATERIALI PRINCIPALI	15																		1	1
2	APPRONTAMENTO CANTIERE	15																		1	2
	OPERE DI SISTEMAZIONI ESTERNE																				
3	MOVIMENTI TERRA		27	25											0					2	3
4	RECINZIONE			16											30					1	3
5	OPERE DI REGIMENTAZIONE ACQUE METEORICHE (cunete ecc)			20											ANNI					1	4
6	VIABILITA' INTERNA			20																1	5
7	SISTEMAZIONE AREE VERDI						25								Ş					1	6
	LINEA ELETTRICA DI CONNESSIONE														Έ						
8	SCAVI STRADALI								30						FOTOVOLTAICO:					1	8
9	POSA CAVIDOTTI POZZETTI E CAVI								30	16					55					2	9
10	POSA PALI E CAVI AEREI									25										1	10
11	POSA PREFABBRICATI CABINE CONNESSIONE E DI SEZIONAMENTO										25	25			IMPIANTO					2	11
12	FINITURA VIABILITA' E SUP. CALPESTIO										26				₽					1	12
13	CONNESSIONE LINEE E APPARECCHIATURE											27	27		≦					2	13
13	COLLAUDI											28			UTILE					1	14
	IMPIANTI FOTOVOLTAICI														5						
15	MONTAGGI STRUTTURE SUPPORTO PANNELLI - MONTAGGI PANNELLI					29	29	29							VITA					3	15
16	POSA CAVIDOTTI POZZETTI E CAVI						25								>					1	16
17	MONTAGGI PANNELLI FOTOVOLTAICI - CABLAGGI							25												1	17
18	POSA PREFABBRICATO CABINA CONNESSIONE									32										1	18
19	MONTAGGI APPARECCHIATURE ELETTRICHE										33	28	28							3	19
20	CONNESSIONE LINEE E APPARECCHIATURE											25								1	20
21	COLLAUDI												25							1	21
22	DISMISSIONE IMPIANTI FOTOVOLTAICI															36	36	36		3	22
23	RIPRISTINO DEI LUOGHI																37	37	37	3	23