

REGIONE SARDEGNA COMUNE DI SANTA GIUSTA E PALMAS ARBOREA

Provincia di Oristano

Titolo del Progetto

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "GREEN AND BLUE SA TANCA MANNA"

DELLA POTENZA DI 56.904,120 kW IN LOCALITÀ "SA TANCA MANNA"

NEL COMUNE DI SANTA GIUSTA E PALMAS ARBOREA

Identificativo Documento

REL_B_TC_006

ID Progetto GBTM Tipologia R Formato A4 Disciplina AMB

Titolo

COMPUTO DISMISSIONE

SCALA: FILE: REL_B_TC_006 .pdf

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula



 $GRUPPO\ DI\ PROGETTAZIONE$

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

COMMITTENTE

SF MADDALENA SRL

SF MADDALENA SRL Via Pietro Triboldi, N 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 211692-3932619836 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



COMUNEDISanta Giusta e Palmas ArboreaPROVINCIA OR

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO:

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO COMPUTO DISMISSIONE

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI					IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORIA CORPO							
1 0001	Smantellamento linea di connessione MT e apparecchiature cabina elettrica, effettuato da operai specializzati. Sono compresi lo sgancio alla linea MT e il relativo smantellamento, rasporto, l'onere per lo smaltimento / recupero e quant' altro necessario per dare lavoro il finito a regola dell' arte.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	68′520,00	68′520,00
2 0002	Smantellamento cabine elettriche prefabbricate realizzate in pannelli prefabbricati in c.l.s.v. comprensive di fondazioni in c.a. mediante l' ausilio di mezzo meccanico previo smo reso il costo per lo smantellamento il recupero e quant' altro necessario per dare il lavoro finito a regola dell' arte. cabine dentro impianto terna					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	9′500,00	9′500,00
3 0003	Smantellamento di tutti i cavidotti presenti nel terreno oggetto di impianto comprensivi di pozzetti e chiusini mediante l' ausilio di mezzo meccanico previo scavo, il costo per lo smaltimento / recupero e quant' altro necessario per dare il lavoro finito a regola dell' arte.							
						1,00	41/200.00	41/200.00
	SOMMANO a corpo					1,00	41′200,00	41′200,00
4 0004	Smantellamento della recinzione perimetrale realizzata orsogrille il cancello di ingresso, compreso il costro per il trasporto, lo smaltimento / recupero e quant' altro necessario per dare il lavoro finito a regola dell' arte.							
	SOMMANO a corpo					1,00	71′150,00	71′150,00
5 0005	Smantellamento delle linee di connessione impianto fotovoltaico, previo scollegamento alla linea elettrica con morsetti fast, il costo							
	per lo smaltimento / recupero e quant' altro necessario per dare il lavoro finito a regola dell' arte. linee interne					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	73′650,00	73 650,00
6 0006	Smantellamento dei pannelli FTV previo scollegamento alla linea elettrica con morsetti fast e smontaggio in manuale degli stessi alle strutture di sostegno / fissaggio in acciaio, il costo per lo smaltimento / recupero e quant' altro necessario per dare il lavoro finito a regola dell' arte.							
	SOMMANO a corpo					1,00	206′300,00	206′300.00
7 0007	Smantellamento POWER STATION , smontaggio manuale degli stessi dalle strutture di appoggio, il costo per lo smaltimento /							
	recupero e quant' altro necessario per dare il lavoro finito a regola dell' arte					6,00		
	SOMMANO a corpo					6,00	23′700,00	142′200,00
8 0008	Smantellamento delle strutture di SOSTEGNO in acciaio de pannelli FTV compresi i fissaggi a terra mediante l' ausilio di mezzo							
	A RIPORTARE							612′520,00

							pag. 5	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							612′520,00
	meccanico previo smontaggio manuale degli elementi , il costo per lo smaltimento / recupero e quant' altro necessario per dare il lavoro finito a regola dell' arte					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	184′000,00	184′000,00
9 0010	Ripristino del suolo agrario originario mediante l' affine pulizia di tutto il terreno da materiale di risulta vario derivato dalle operazioni di smantellamento da svolgere attrave nstallazione e lo smaltimento di eventuali parti o residui che dovessero rilevare o onere necessario per dare il lavoro					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	63′400,00	63′400,00
	Parziale LAVORI A CORPO euro						•	859′920,00
	TOTALE euro							859′920,00
	Data, 17/07/2021							
	Il Tecnico							
	A RIPORTARE							