



IMPIANTO AGRIVOLTAICO SAS MURTAS

COMUNI DI SAN VERO MILIS E MILIS

PROPONENTE

Sardegna Green 11 s.r.l.

Traversa Bacchileddu, n. 22
07100 SASSARI (SS)

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE
NEL COMUNE DI MILIS E SAN VERO MILIS
AUTORIZZAZIONE UNICA REGIONALE - PROGETTO DEFINITIVO**

OGGETTO:

Computo metrico estimativo opere di dismissione

CODICE ELABORATO

PD-R15

COORDINAMENTO

Studio Tecnico Dott. Ing Bruno Manca

GRUPPO DI LAVORO A.U.

Dott. Ing. Diego Bellini
Dott. Geol. Gianni Calia
Dott.ssa Ing. Silvia Exana
Dott.ssa Ing. Ilaria Giovagnorio
Dott. Ing. Bruno Manca
Dott. Ing. Giuseppe Pili
Dott. Ing. Michele Pigliaru
Dott.ssa Ing. Alessandra Scalas

REDATTORE

Dott. Ing. Diego Bellini
Dott. Ing. Michele Pigliaru
Dott. Ing. Giuseppe Pili

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
00	Settembre 2023	Prima emissione

FORMATO
ISO A4 - 297 x 210

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
1 / 41 RIM.001	Rimozione a fine vita dei moduli fotovoltaici dalle strutture di supporto compreso l'onere dello sfilamento dei cavi DC e il loro smaltimento presso discarica autorizzata. Escluso l'onere dello smaltimento dei moduli in quanto coperto da contributo RAEE. Vedi voce n° 1 [cadauno 24 414.00]	1,00				24'414,00		
	SOMMANO cadauno					24'414,00	3,00	73'242,00
2 / 42 RIM.002	Rimozione a fine vita dei tracker monoassiali comprese strutture metalliche, motorizzazioni e cablaggi. Compreso l'onere del trasporto a discarica autorizzata dei materiali. Compensato il ricavo proveniente dalla vendita dei materiali ferrosi. kg 650/350 x tracker 26/13 moduli Tracker 26 Moduli	939,00			650,000	610'350,00		
	SOMMANO kg					610'350,00	0,20	122'070,00
3 / 43 RIM.003	Rimozione a fine vita delle apparecchiature elettriche come quadri di campo e quadri di distribuzione BT e MT, Trasformatori MT/BT presenti nelle cabine di campo e di sottocampo. Compreso l'onere del conferimento a discarica autorizzata dei materiali di risulta. Compensato il ricavo proveniente dalla vendita dei materiali riciclabili. Apparecchiature Cabine di Consegna Utente Vedi voce n° 5 [cadauno 4.00] Apparecchiature Cabine di SottoCampo Vedi voce n° 6 [cadauno 8.00] Trasformatori Cabine di Consegna Utente Vedi voce n° 10 [cad. 1.00] Vedi voce n° 11 [cad. 7.00] Quadro Power Center Vedi voce n° 19 [cad. 1.00] Vedi voce n° 20 [cad. 7.00]	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00				4,00 8,00 1,00 7,00 7,00		
	SOMMANO cadauno					28,00	2'000,00	56'000,00
4 / 44 RIM.004	Rimozione a fine vita degli inverter presenti sui tracker. Compreso l'onere del conferimento a discarica autorizzata dei materiali di risulta. Compensato il ricavo proveniente dalla vendita dei materiali riciclabili. INVERTER Vedi voce n° 3 [cadauno 61.00]	1,00				61,00		
	SOMMANO cadauno					61,00	20,00	1'220,00
5 / 45 RIM.005	Rimozione a fine vita dei cavidotti e dei cavi. Compreso l'onere del conferimento a discarica autorizzata dei materiali di risulta. Compensato il ricavo proveniente dalla vendita dei materiali riciclabili. Cavi Alluminio				300000,00	300'000,00		
	SOMMANO kg					300'000,00	0,10	30'000,00
6 / 46 RIM.006	RIPRISTINO DEL SUOLO ORIGINARIO mediante pulizia di tutto il terreno da materiale di risulta vario derivato dalle operazioni di demolizione e smantellamento dell'intero impianto fotovoltaico. Compreso il costo del trasporto, della cernita, della classificazione e dello smaltimento del materiale accatastato e di qualunque altro onere necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Compensato il ricavo proveniente dalla vendita dei materiali riciclabili. A MW installato. Potenza di picco					14,04		
	SOMMANO MWp					14,04	2'500,00	35'100,00
	A R I P O R T A R E							317'632,00

