

Regione: Sicilia
Provincia: Enna - Catania
Comuni: Aidone - Assoro - Enna - Raddusa - Ramacca
Località: C.da Milocca-Piccirillitto-Arginemete-M.Tonde-Destricella-S. Bartolo

PROGETTO "ASSORO 2" IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 181,17 MWp E 140 MW IN IMMISSIONE PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo: RS06REL013A0
COMPUTO DISMISSIONE

Tavola:

H.3

Progettazione:



ARCADIA srls
Via Houel 29, 90138 - Palermo

info@arcadiaprogetti.it
arcadiaprogetti@arubapec.it

Visti / Firme / Timbri:



Note:

Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato da:	Controllato da:	Approvato da:
13.12.2021	0	PRIMA EMISSIONE	Ing. Maurizio Moscoloni	Arcadia srls	IBVI 24 srl
===== REVISIONI =====					



IBVI 24 srl Viale Amedeo Duca d'Aosta 76 39100 Bolzano (BZ) Ibv24srl@pec.it

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
Smontaggio e smaltimento pannelli					
1	1	Lavaggio vetri 1	1,00		
		SOMMANO acorpo =	1,00	1.000,00	1.000,00
2	2	Mano d'opera 160 h	160,00		
		SOMMANO ora =	160,00	30,00	4.800,00
3	3	Trasporto con operatore 80 h	80,00		
		SOMMANO ora =	80,00	45,00	3.600,00
4	4	Smaltimento L'indagine di mercato ha evidenziato che se il vetro dei pannelli è pulito, questo viene ritirato senza alcun costo così come i materiali elettrici			
		SOMMANO =			0
		1) Totale Smontaggio e smaltimento pannelli			9.400,00
Smontaggio e smaltimento strutture di sostegno					
5	2	Mano d'opera 80 h	80,00		
		SOMMANO ora =	80,00	30,00	2.400,00
6	3	Trasporto con operatore 80	80,00		
		SOMMANO ora =	80,00	45,00	3.600,00
7	5	Escavatore con operatore 80	80,00		
		SOMMANO ora =	80,00	50,00	4.000,00
8	4	Smaltimento L'onere per lo smaltimento dei materiali quali: - L'alluminio - i materiali ferrosi - materiali elettrici (cavi ecc.) E' compensato dal costo che il recuperatore paga			
		SOMMANO =			0
		2) Totale Smontaggio e smaltimento strutture di sostegno			10.000,00
Smontaggio e smaltimento parti elettriche					
A RIPORTARE					
					19.400,00

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			19.400,00
9	2	Mano d'opera 24 h	24,00		
		SOMMANO ora =	24,00	30,00	720,00
10	3	Trasporto con operatore 40 h	40,00		
		SOMMANO ora =	40,00	45,00	1.800,00
11	5	Escavatore con operatore 40 h	40,00		
		SOMMANO ora =	40,00	50,00	2.000,00
12	4	Smaltimento L'onere per lo smaltimento dei materiali quali: - L'alluminio - i materiali ferrosi - materiali elettrici (cavi ecc.) E' compensato dal costo che il recuperatore paga			
		SOMMANO =			0
		3) Totale Smontaggio e smaltimento parti elettriche			4.520,00
		Demolizione e smaltimento strutture in c.a.			
13	2	Mano d'opera 8 h	8,00		
		SOMMANO ora =	8,00	30,00	240,00
14	3	Trasporto con operatore 8	8,00		
		SOMMANO ora =	8,00	45,00	360,00
15	5	Escavatore con operatore 8	8,00		
		SOMMANO ora =	8,00	50,00	400,00
16	6	Smaltimento c.a. contenenti fino al 10% di impurità 50 t	50,00		
		SOMMANO t =	50,00	20,00	1.000,00
		4) Totale Demolizione e smaltimento strutture in c.a.			2.000,00
		Smontaggio recinzione, impianti di illuminazione, videosorveglianza e relativo smaltimento			
17	2	Mano d'opera 24 h	24,00		
		SOMMANO ora =	24,00	30,00	720,00
		A RIPORTARE			26.640,00

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			26.640,00
18	3	Trasporto con operatore 24	24,00		
		SOMMANO ora =	24,00	45,00	1.080,00
19	5	Escavatore con operatore 24 h	24,00		
		SOMMANO ora =	24,00	50,00	1.200,00
20	6	Smaltimento c.a. contenenti fino al 10% di impurità 10 t	10,00		
		SOMMANO t =	10,00	20,00	200,00
21	4	Smaltimento L'onere per lo smaltimento dei materiali quali: - L'alluminio - i materiali ferrosi - materiali elettrici (cavi ecc.) E' compensato dal costo che il recuperatore paga			0
		SOMMANO =			
		5) Totale Smontaggio recinzione, impianti di illuminazione, videosorveglianza e relativo smaltimento			3.200,00
		Smantellamento e recupero stabilizzato delle strade interne all'impianto			
22	2	Mano d'opera 24 h	24,00		
		SOMMANO ora =	24,00	30,00	720,00
23	3	Trasporto con operatore 24 h	24,00		
		SOMMANO ora =	24,00	45,00	1.080,00
24	5	Escavatore con operatore 24 h	24,00		
		SOMMANO ora =	24,00	50,00	1.200,00
25	7	Smaltimento in discarica di misto stabilizzato 750 t	750,00		
		SOMMANO t =	750,00	10,00	7.500,00
		6) Totale Smantellamento e recupero stabilizzato delle strade interne all'impianto			10.500,00
		Aratura terreno e parziale sostituzione			
26	8	Aratura terreno e parziale sostituzione 1	1,00		
		A RIPORTARE	1,00		39.620,00

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1,00		39.620,00
		SOMMANO acorpo =	1,00	7.000,00	7.000,00
		7) Totale Aratura terreno e parziale sostituzione			7.000,00
		A RIPORTARE			46.620,00

RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
				46.620,00
Smontaggio e smaltimento pannelli	1	9.400,00		
Smontaggio e smaltimento strutture di sostegno	1	10.000,00		
Smontaggio e smaltimento parti elettriche	1	4.520,00		
Demolizione e smaltimento strutture in c.a.	2	2.000,00		
Smontaggio recinzione, impianti di illuminazione, videosorveglianza e relativo smaltimento	2	3.200,00		
Smantellamento e recupero stabilizzato delle strade interne all'impianto	3	10.500,00		
Aratura terreno e parziale sostituzione	3	7.000,00		

Importo complessivo unitario dei lavori di dismissione per 1 MWp	€ 46.620,00
Importo complessivo dei lavori di dismissione € 46.620,00 x 181,17 MWp	€ 8.446.145,40
Importo dei lavori di dismissione in C.T.	€ 8.446.145,00