



COMUNE DI SAN MICHELE SALENTINO



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI BRINDISI

Committente:

ECOPUGLIA 1 s.r.l.
via Alessandro Manzoni, 30
Milano

BRIO GREEN s.r.l.
Corso Umberto I - 114
Carovigno (Br)

IMPIANTO FTV - SAN MICHELE SALENTINO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI IMMISSIONE IN RETE PARI A 24,03804 MW, IN AGRO DEL COMUNE DI SAN MICHELE SALENTINO

oggetto: COMPUTO METRICO DISMISSIONE

DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI IMMISSIONE IN RETE PARI A 24,03804 MW, IN AGRO DEL COMUNE DI SAN MICHELE SALENTINO (BR)

Elaborato

CM.02

Stato	Data	Modifiche	Revisione
DEFINITIVO	GIUGNO 2023		01

Gruppo di Progettazione

ing. Pasquale MELPIGNANO (capogruppo coordinatore)



COMPUTO METRICO

OGGETTO: COMPUTO METRICO ESTIMATIVO PER LE OPERE DI DISMISSIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO REALIZZATO IN AGRO DEL COMUNE DI SAN MICHELE SALENTINO - POTENZA COMPLESSIVA 24,03804 MW

COMMITTENTE:

Data, 24/06/2023

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 NPD 01 04/06/2021	Rimozione di recinzioni e cancelli eseguita con l'ausilio di mezzimeccanici. Altezza recinzione sino a 2mt, comprensiva dirimozione di pali di fondazione, ancoraggi e filo spinato. Intervento comprensivo di accatastamento in cantiere e trasporto presso discarica autorizzata.		5672,00			5'672,00		
	SOMMANO m					5'672,00	8,00	45'376,00
2 NPD03 04/06/2021	Rimozione di pali per video sorveglianza, altezza fino a 6mt, compreso ogni accessorio di ancoraggio e di staffaggio. Intervento comprensivo di accatastamento in cantiere e trasporto presso discarica autorizzata.					3'260,00		
	SOMMANO cadauno					3'260,00	18,00	58'680,00
3 NPD 02 04/06/2021	Rimozione di struttura di supporto metallica a piantarettangolare per moduli fotovoltaico, comprensivo di rimozioneaccessori, bulloneria e sottostruttura vibro infissa nel terreno, precedentemente posata. Intervento comprensivo di accatastamento in cantiere e trasporto presso discarica autorizzata.	39622,00	1,15	2,400		109'356,72		
	SOMMANO m2					109'356,72	1,35	147'631,57
4 NPD 06 04/06/2021	Intervento di rimozione delle componenti edilizie del campofotovoltaico, rimozione dei cabinati in c.a.p., dei basamenti, dellepiazzole e quant'altro assimilabile a maceria edile. ... l'utilizzo di idonei mezzi di supporto, accatastamento in cantiere e trasporto in discarica autorizzata.					25,00		
	SOMMANO cadauno					25,00	1'000,00	25'000,00
5 NPD 05 04/06/2021	Intervento di rimozione della viabilità esistente e dei piazzali, comprensiva di asportazione strato di pavimentazione, asportazione di geotessuto e successivo rin ... o di idonei mezzi di supporto, accatastamento in cantiere dei materiali di risulta e trasporto in discarica autorizzata.					25'000,00		
	SOMMANO mQ					25'000,00	3,50	87'500,00
6 NPD 04 04/06/2021	Oneri di conferimento e smaltimento presso discarica autorizzata	12000,00	0,30		1600,000	5'760 000,00		
	SOMMANO kg					5'760 000,00	0,10	576'000,00
7 NPD 09 04/06/2021	Intervento di shut-down e messa in sicurezza a regola d'arte dell'impianto fotovoltaico, dismissione dei cablaggi relativi alla quadristica interna ed esterna. Comprensivo di rimozione, accatastamento in cantiere e trasporto in discarica autorizzata.					24'000,00		
	SOMMANO kW					24'000,00	0,15	3'600,00
8	Intervento di rimozione dei plinti di alloggiamento dei pali							
	A RIPORTARE							943'787,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							943'787,57
NPD 07 04/06/2021	di illuminazione, dei pozzetti e corrugati plastici e quant'altro assimilabile a maceria edile. Comprensivo dell'utilizzo di idonei mezzi di supporto, accatastamento in cantiere e trasporto in discarica autorizzata.					350,00		
	SOMMANO cadauno					350,00	18,00	6'300,00
9 NPD 10 04/06/2021	Rimozione anche con utilizzo di idonei mezzi di linee in cavo di diverso diametro .Comprensivo di rimozione, accatastamento in cantiere e trasporto in discarica autorizzata.					100'000,00		
	SOMMANO m					100'000,00	1,50	150'000,00
10 NPD 11 04/06/2021	Rimozione anche con utilizzo di idonei mezzi di linee tra il quadro "QP" e le stringhe composta da: - 2x1x4mmq tipo FG21M21					50'000,00		
	SOMMANO m					50'000,00	0,50	25'000,00
11 NPD 13 04/06/2021	Rimozione anche con utilizzo di idonei mezzi di linee tra quadri di parallelo e inverter - 2(1x70)mmq tipo FG16OR16 0,6/1kV (1500 V dc) Comprensivo di rimozione, accatastamento in cantiere e trasporto in discarica autorizzata					20'000,00		
	SOMMANO m					20'000,00	1,50	30'000,00
12 NPD 16 04/06/2021	Intervento di rimozione delle componenti elettriche del campofotovoltaico, comprensivo della rimozione della quadristica interna ed esterna, degli inverter, dei trasformatori, degli ... osorveglianza e illuminazione. Comprensivo di accatastamento in cantiere e trasporto in discarica autorizzata.					24'000,00		
	SOMMANO kW					24'000,00	0,80	19'200,00
13 NPD 17 04/06/2021	Intervento di rimozione dei moduli fotovoltaici comprensivo di accatastamento in cantiere e trasporto in discarica autorizzata.					39'622,00		
	SOMMANO cadauno					39'622,00	1,00	39'622,00
14 NPD 18 04/06/2021	Rimozione anche mediante utilizzo di mezzi idonei di tre terne cavotripolare ARG7H1E 18/30 kV MT 2x600 mm2, (CEI 20-13).Comprensivo di accatastamento in cantiere e trasporto in discarica autorizzata.					8'000,00		
	SOMMANO m					8'000,00	4,00	32'000,00
15 NPD 20 04/06/2021	Oneri di conferimento e smaltimento presso discarica autorizzata assolti per tutti i materiali che rientrano nell'ambito di applicazione dei RAEE (Rifiuti da Apparecchiature Elet ...) la cui gestione è oggi disciplinata dalla Direttiva 2012/19/EU, recepita in Italia dal D.lgs. n. 49 del 14 marzo 2014.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	65'000,00	65'000,00
	A R I P O R T A R E							1'310'909,57

COMMITTENTE:

