



# 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: ELENCO PREZZI 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

**EPD**

Stato	Data	Modifiche	Revisione
DEFINITIVO	GIUGNO 2023		01

Gruppo di Progettazione

ing. Pasquale MELPIGNANO (capogruppo coordinatore)



# ELENCO PREZZI

**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, 29/08/2023

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 NPD 01	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. <b>euro (otto/00)</b>	m	8,00
Nr. 2 NPD 02	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. <b>euro (uno/35)</b>	m2	1,35
Nr. 3 NPD 04	Oneri di conferimento e smaltimento presso discarica autorizzata <b>euro (zero/10)</b>	kg	0,10
Nr. 4 NPD 05	Intervento di rimozione della viabilità esistente e dei piazzali, comprensiva di asportazione strato di pavimentazione , asportazione di geotessuto e successivo rinterro e livellamento con terra vergine o recuperata nell'area di impianto. Comprensivo dell'utilizzo di idonei mezzi di supporto, accatastamento in cantiere dei materiali di risulta e trasporto in discarica autorizzata. <b>euro (tre/50)</b>	mQ	3,50
Nr. 5 NPD 06	Intervento di rimozione delle componenti edilizie del campofotovoltaico, rimozione dei cabinati in c.a.p., dei basamenti, dellepiazzole quant'altro assimilabile a maceria edile. Comprensivo dell'utilizzo di idonei mezzi di supporto, accatastamento in cantiere e trasporto in discarica autorizzata. <b>euro (mille/00)</b>	cadauno	1'000,00
Nr. 6 NPD 07	Intervento di rimozione dei plinti di alloggiamento dei pali di illuminazione, dei pozzetti e corrugati plastici e quant'altroassimilabile a maceria edile. Comprensivo dell'utilizzo di idonei mezzi di supporto, accatastamento in cantiere e trasporto in discarica autorizzata. <b>euro (diciotto/00)</b>	cadauno	18,00
Nr. 7 NPD 09	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. <b>euro (zero/15)</b>	kW	0,15
Nr. 8 NPD 10	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. <b>euro (uno/50)</b>	m	1,50
Nr. 9 NPD 11	Rimozione anche con utilizzo di idonei mezzi di linee tra il quadro "QP" e le stringhe composta da: - 2x1x4mmq tipo FG21M21 <b>euro (zero/50)</b>	m	0,50
Nr. 10 NPD 13	Rimozione anche con utilizzo di idonei mezzi di linee tra quadri di parallelo e inverters - 2(1x70)mmq tipo FG16OR16 0,6/1kV (1500 V dc) Comprensivo di rimozione, accatastamento in cantiere e trasporto in discarica autorizzata <b>euro (uno/50)</b>	m	1,50
Nr. 11 NPD 16	Intervento di rimozione delle componenti elettriche del campofotovoltaico, comprensivo della rimozione della quadristica interna ed esterna, degli inverter, dei trasformatori, degli interruttori, dei moduli fotovoltaici, dell'impianto di videosorveglianza e illuminazione. Comprensivo di accatastamento in cantiere e trasporto in discarica autorizzata. <b>euro (zero/80)</b>	kW	0,80
Nr. 12 NPD 17	Intervento di rimozione dei moduli fotovoltaici comprensivo di accatastamento in cantiere e trasporto in discarica autorizzata. <b>euro (uno/00)</b>	cadauno	1,00
Nr. 13 NPD 18	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. <b>euro (quattro/00)</b>	m	4,00
Nr. 14 NPD 20	Oneri di conferimento e smaltimento presso discarica autorizzata assolti per tutti i materiali che rientrano nell'ambito di applicazione dei RAEE (Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche) la cui gestione è oggi disciplinata dalla Direttiva 2012/19/EU, recepita in Italia dal D.lgs. n. 49 del 14 marzo 2014. <b>euro (sessantacinquemila/00)</b>	a corpo	65'000,00
Nr. 15 NPD03	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. <b>euro (diciotto/00)</b>	cadauno	18,00
Nr. 16 OF 01.10	Fornitura e spandimento di ammendante organico 3 kg/mq (tipo Ammendantecompostato misto e/o Ammendante compostato verde di cui al D.Lgs. 75/2010 e s.m.i.) da eseguirsi tra l'aratura e la finitura superficiale. <b>euro (mille/00)</b>	ha	1'000,00
Nr. 17 OF 03.04	Risarcimento con messa a dimora di piante su precedente rimboschimento mediante la riapertura manuale di buche di cm 40x40x40 e razionale collocamento a dimora delle piantine in contenitore. <b>euro (uno/50)</b>	cadauno	1,50

COMMITTENTE:

