


TS ENERGY APULIA SRL

Via Alberico Albricci, 7

20122 Milano

P.V. 10703440965

PROGETTO:

IMPIANTO FOTOVOLTAICO POTENZA NOMINALE 9.681,12 KWp

LOCALIZZAZIONE:

località San Gerolamo
COMUNE DI TROIA (FG)

Codice elaborato

0XUWSL7_ElencoPrezzi dismissione _05

Descrizione elaborato:

ELENCO PREZZI DISMISSIONE IMPIANTO

data

GIUGNO 2022

FIRME:

PROGETTAZIONE



AP ENGINEERS SRL

AP Engineers srl,
viale dell'Artigianato n.13
Lucera (Fg)

DocuSigned by:

Ismael Beltran

EA765E45E38E477...

 Firmato digitalmente
da

Umberto Piacquadio

SerialNumber =
TINIT-PCQMRT71M10Z112
P
C = IT

REVISIONI	05				
	04				
	03				
	02				
	01				
	00	Giugno 2022	Prima emissione - REV 0	ing. U. Piacquadio	ing. L. Piacquadio
	N.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO

Comune di Troia
Provincia di Foggia

pag. 1

ELENCO PREZZI

OGGETTO: Progetto di Dismissione di un impianto fotovoltaico della potenza nominale di 9681,12 kWp e relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale, che saranno inserite nel perimetro della rete di distribuzione elettrica di E-distribuzione SPA, da realizzarsi nel comune di Troia in località San Gerolamo.

COMMITTENTE: TS Energy Apulia s.r.l.

Data, 04/02/2022

IL TECNICO

Firmato
digitalmente da
**Umberto
Piacquadio**

DocuSigned by:

Ismael Beltran

EA765E45E38E477...

SerialNumber =
TINIT-PCQMRT71
M10Z112P
C = IT

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 E 01.03a	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, fino alla profondità di 2 m, compresi l'estrazione e l'aggetto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico su mezzi di trasporto e l'allontanamento del materiale scavato nell'ambito del cantiere. - in conglomerati (calcarenit, tufo, pietra crosta, puddinghe, argilla compatta e assimilabili) scavabili con mezzi meccanici euro (nove/15)	m3	9,15
Nr. 2 E 01.33f	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. Il prezzo comprende tutti gli oneri di conferimento in centro di recupero. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla Direzione Lavori risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. - calcestruzzo cementizio armato euro (tre/35)	q.li	3,35
Nr. 3 E 02.04a	Demolizione totale o parziale di conglomerati cementizi di qualunque tipo, effettuata con mezzi meccanici, martelli demolitori, etc., in qualsiasi condizione, altezza o profondità, compreso l'onere per il calo o l'innalzamento dei materiali di risulta con successivo carico su automezzo, tagli anche a fiamma ossidrica dei ferri, cernita dei materiali, accatastamenti, stuoie e lamiera per ripari, segnalazione diurna e notturna, recinzioni, etc. e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte.- valutata per la cubatura effettiva delle parti demolite, eseguita con l'uso di mezzi meccanici euro (centocinquantesette/00)	m3	157,00
Nr. 4 E 02.70	Rimozione di quadro elettrico in BT sino a 16 Moduli euro (trenta/63)	cadauno	30,63
Nr. 5 N.P. 01	Rimozione di pannelli fotovoltaici compresi il taglio dei bulloni di ancoraggio collegati alla struttura. Eseguita a qualsiasi piano, a mano e/o con l'ausilio di piccoli utensili meccanici. Inclusa inoltre la cernita ed accatastamento dei pannelli rimossi, il tiro in basso, il trasporto sino al sito di carico per una distanza fino a m 50 e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. euro (otto/07)	kW	8,07
Nr. 6 N.P. 02	Rimozione di opere in ferro, relative a struttura porta pannelli fotovoltaici, recinzioni e cancelli, complete di pezzi speciali di ancoraggio alle strutture di fondazione, di qualsiasi dimensione e spessore e con qualsiasi sviluppo, in opera a qualsiasi altezza anche in posizioni non facilmente accessibili. Compreso l'onere per i tagli, carico, trasporto e accatastamento dei materiali che possono essere rivenduti. euro (zero/27)	kg	0,27
Nr. 7 N.P. 03	Rimozione Inverter, compreso sfilaggio dei cavi e corrugati fino all'inverter pozzetto di raccordo, accatastamento, trasporto fino agli impianti di raccolta e smaltimento, compreso il relativo onere di smaltimento. euro (novecentosessantadue/22)	cadauno	962,22
Nr. 8 N.P. 04	Sfilaggio dei cavi interrati, passanti nei corrugati e a vista, accatastamento, trasporto fino agli impianti di raccolta e smaltimento, escluso il relativo onere di smaltimento. euro (zero/36)	m	0,36
Nr. 9 N.P. 05	Rimozione pali di sostegno telecamere, proiettori e barriere Pali microonde, compresa la demolizione della sottostante fondazione di impianti sostegno. Eseguita a qualsiasi piano, a mano e/o con l'ausilio di martello demolitore elettro-pneumatico, ponendo attenzione e cura a non arrecare danno al palo che si sta togliendo. Inclusa inoltre la cernita ed accatastamento dei materiali rimossi, il tiro in basso, il trasporto sino al sito di carico per una distanza fino a alla discarica e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. euro (novantanove/51)	cadauno	99,51
Nr. 10 N.P. 06	Rimozione di tubazioni costituenti reti di impianti in corrugato di plastica o pvc, escluso tubazioni in fibra di amianto. Sono compresi la rimozione di staffe, grappe, e simili, l'eventuale taglio con flex o altro semplice utensile, il calo a terra o la risalita al piano campagna, la cernita, l'accatastamento, il carico, ed il trasporto all'interno del cantiere fino al sito di carico e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte: - Rimozione Corrugati euro (zero/65)	m	0,65
Nr. 11 N.P. 08	Rivendita Di Alluminio euro (zero/49)	euro/kg	0,49
Nr. 12 N.P.07	Rivendita di Rame euro (seicentodiciassette/08)	euro/t	617,08
Nr. 13 R 01.13	Rinterro di scavo eseguito a mano e/o mediante utilizzo di piccolo mezzo meccanico, con materiale precedentemente asportato e depositato nell'area di cantiere, comprendente costipamento della terra e irrorazione di acqua. euro (venti/50) Data, 04/02/2022	mc	20,50
<p style="text-align: center;">Il Tecnico</p> <p style="text-align: center;">Firmato digitalmente da Umberto Piacquadio</p> <p style="text-align: center;">-----SerialNumber = TINIT-PCQMRT71M10Z112P----- C = IT-----</p> <p style="text-align: right;">DocuSigned by: <i>Ismel Beltran</i> EA765E45E38E477...</p>			