



REGIONE
PUGLIA



PROVINCIA
DI FOGGIA



COMUNE
DI CANDELA



COMUNE
DI ASCOLI SATRIANO

Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Posta Fissa in agro di Candela (FG) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica SE Camerelle nel Comune di Ascoli Satriano (FG)

Potenza nominale cc: 30,39 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

DISMISSIONE E RIPRISTINO IMPIANTO FV E CAVIDOTTO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progetto	Codice Pratica	documento	codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file	Data	Scala
PD		R	2.5_04			R_2.5_04_CMEDISMISSIONE.pdf	12/2021	n.a.

REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	17/12/2021	1° Emissione	TRAVERSA	MILELLA	AMBRON

PROGETTAZIONE:

MATE System Unipersonale srl

Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)
tel. +39 080 5746758
mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it



DIRITTI Questo elaborato è di proprietà della Luminora Candela S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

PROPONENTE:
LUMINORA CANDELA S.R.L.
Via TEVERE n.°41 00198
ROMA

Il legale rappresentante
Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Opere di dismissione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Posta Fissa in agro di Candela (FG) e delle relative opere di connessione alla stazione elettrica SE Camerelle nel Comune di Ascoli Satriano(FG)

COMMITTENTE: Società Luminora Candela S.r.l. Roma, via Tevere 41 CAP 00198

Cassano delle Murge (BA), 17/12/2021

IL TECNICO



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	<u>LAVORI A CORPO</u>							
1 NP01	Smontaggio e rimozione moduli FV Smontaggio e rimozione di n. 45.360 moduli fotovoltaici . Sono comprese tutte le attrezzature necessarie. E' escluso il conferimento presso il punto di smaltimento autorizzato conteggiato a parte.					45'360,00		
	SOMMANO cadauno					45'360,00	4,73	214'552,80
2 NP02	Smontaggio e rimozione struttura di sostegno Smontaggio e rimozione di struttura di ancoraggio moduli fotovoltaici (tracker monoassiale), composta da profili in alluminio e acciaio in misura tale da ospitare 30 moduli fotovoltaici. Sono comprese tutte le attrezzature necessarie. E' escluso il conferimento presso il punto di smaltimento autorizzato conteggiato a parte.					756,00		
	SOMMANO cadauno					756,00	203,69	153'989,64
3 NP03	Smontaggio e rimozione apparecchiature elettriche Smontaggio e rimozione delle apparecchiature elettriche. Sono compresi il recupero delle apparecchiature elettriche, la manodopera, le attrezzature necessarie. E' escluso il conferimento al punto di smaltimento autorizzato.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	12'506,52	12'506,52
4 NP04	Rimozione impianto videosorveglianza, illuminazione, antintrusione Smontaggio e rimozione di impianto di videosorveglianza composta da telecamere fissate a pali di illuminazione posti ad altezza h = 4 m, illuminazione e sensori antintrusione, nonché di tutti i corpi illuminanti. Sono compresi il recupero delle termocamere e delle apparecchiature elettriche, la manodopera, le attrezzature necessarie. E' escluso il conferimento al punto di smaltimento autorizzato.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	45'196,83	45'196,83
5 Inf 01.26	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato, eseguita con mezzi meccanici compreso l'assistenza, compreso carico e trasporto dei materiali di risulta nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5000 m, segnaletica e deviazioni stradali e quant'altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte.					9'300,00		
	SOMMANO mq					9'300,00	4,83	44'919,00
6 E.001.003.b	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, fino alla profondità di 2 m, compresi l'estrazione e l'aggotto 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 (calcareniti, tufo, pietra crosta, puddinghe, argilla compatta e assimilabili) scavabili con mezzi meccanici. Per cavidotto MT		9300,00	0,700	1,100	7'161,00		
	SOMMANO mc					7'161,00	13,95	99'895,95
7 E.001.011	Rinterro con materiali esistenti nell'ambito del cantiere, da prelevarsi entro 100 m dal sito d'impiego, compreso il dissodamento degli stessi, il trasporto con qualsiasi mezzo, la pistonatura a strati di altezza non superiore a cm 30 e la bagnatura. Materiale recuperato		9300,00	0,700	0,100	651,00		
	A RIPORTARE					651,00		571'060,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					651,00		571'060,74
	SOMMANO mc					651,00	13,20	8'593,20
8 Inf.001.011	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscelati aggregati e bitume, secondo le prescrizioni del CSdA, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli fino ad ottenere le caratteristiche del CSdA, compreso ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito. Cavidotto MT - tratto asfaltato 7 cm		9300,00	0,700	7,000	45'570,00		
	SOMMANO mq/cm					45'570,00	1,87	85'215,90
9 Inf.001.015	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), ottenuto con pietrischetti e graniglie avente perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34), confezionato a caldo in idoneo impianto, in quantità non inferiore al 5% del peso degli inerti, conformi alle prescrizioni del CsdA; steso in opera con vibrofinitrice meccanica e costipato con appositi rulli fino ad ottenere l'indice dei vuoti prescritto dal CsdA; compresa ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito. Cavidotto MT - tratto asfaltato 3 cm		9300,00	0,700	3,000	19'530,00		
	SOMMANO mq/cm					19'530,00	1,94	37'888,20
10 NP05	Rimozione Cavi elettrici e Tubazioni corrugate Rimozione dei cavi elettrici sia interrati che non e delle tubazioni corrugate per una lunghezza di 1000 m. Sono compresi gli scavi ed i reinterri, il recupero, la manodopera, le attrezzature necessarie. E' escluso il conferimento al punto di smaltimento autorizzato.					24,00		
	SOMMANO km					24,00	2'049,39	49'185,36
11 OF 01.11	Lavorazione andante del terreno in prima classe di pendenza (0-20%), eseguita con mezzo meccanico di adeguata potenza attrezzato con aratro da scasso di tipo forestale o con ripper a tre ancore (a seconda della natura del terreno), a profondità non inferiore a 60 cm, compreso eventuale amminutamento del terreno ed ogni altro onere. Su terreno agricolo o ex agricolo.					232,00		
	SOMMANO ha					232,00	929,02	215'532,64
12 NP06	Rimozione di recinzione compresa tra due montanti tubolari in acciaio a distanza 2,5 m, cancelli e parti metalliche esistenti. Sono comprese le attrezzature necessarie. Recinzione					7'071,00		
	SOMMANO ml					7'071,00	6,18	43'698,78
	Parziale LAVORI A CORPO euro							1'011'174,82
	TOTALE euro							1'011'174,82
	Cassano delle Murge (BA), 17/12/2021							
	Il Tecnico 							
	A RIPORTARE							