



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	45'570,00	1,87	85'215,90
	SOMMANO mq/cm					45'570,00		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	19'530,00	1,94	37'888,20
	SOMMANO mq/cm					19'530,00		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	24,00	2'049,39	49'185,36
	SOMMANO km					24,00		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	232,00	929,02	215'532,64
	SOMMANO ha					232,00		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	7'071,00	6,18	43'698,78
	SOMMANO ml					7'071,00		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							