



REGIONE
PUGLIA



PROVINCIA
DI BRINDISI



COMUNE
DI BRINDISI



COMUNE
DI CELLINO SAN MARCO



COMUNE
DI MESAGNE

Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Specchione in agro di Brindisi, Cellino San Marco e Mesagne (BR) e delle relative opere di connessione alla RTN

Potenza nominale cc: 42,98 MWp - Potenza in immissione ca: 35,00 MVA

ELABORATO

ALLEGATO 6_5.b
PRODUZIONE AGRICOLA
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progetto	Codice Pratica	documento	codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file	Data	Scala
PD	1RCCNG4	R	2.6_05	-	6	1RCCNG4_R_2.6_05_CMEAGRICOLA.pdf	Aprile 2021	n.a.

REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	14/06/2021	1° Emissione	DIRENZO	AMBRON	TERLIZZI
01	15/10/2021	2° Emissione	DIRENZO	AMBRON	TERLIZZI
02	06/04/2022	3° Emissione	DIRENZO	PETRELLI	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

dott. Agr. Paolo DIRENZO



DIRITTI Questo elaborato è di proprietà della Luminora Specchione 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.

RICHIEDENTE:
LUMINORA SPECCHIONE S.R.L.
Via TEVERE n.°41
00198 ROMA

Il legale rappresentante
Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO

Committente: Società Luminora Specchione S.r.l. con sede a Roma, Via Tevere 41 CAP 00198	Progettazione: Mate System srl Via Papa Pio XII n.8 Cassano delle Murge (BA) Ing. Francesco Ambron	
Cod. elab.: Allegato 6_6.b	Tipo: CME Produzione Agricola	Formato: A4
Data: 06/04/2022		Scala: n.a.

[ID 7415] REALIZZAZIONE DI IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE FOTOVOLTAICA DA UBICARSI IN AGRO DI BRINDISI CELLINO SAN MARCO E MESAGNE (BR) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI TRASMISSIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA NAZIONALE NEL TERRITORIO DI CELLINO SAN MARCO (BR)

Potenza nominale cc: 42,98 MWp - Potenza nominale ca: 35,00 MVA

COMMITTENTE:

Società Luminora Specchione S.r.l.

Via Tevere, 41
00198 – Roma

PROGETTAZIONE a cura di:

MATE SYSTEM UNIPERSONALE S.r.l.

Via Papa Pio XII, 8
70020 – Cassano delle Murge (BA)

Ing. Francesco Ambron

INTEGRAZIONE NOTA MITE n. 1785 del 22/03/2022

ALLEGATO 6_6.b

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO PRODUZIONE AGRICOLA



dott. agr. Paolo Direnzo

via Ugo Foscolo, 19 – 70022 Altamura (BA)

cell. 3206626559 – e-mail: direnzopaolo@gmail.com



Computo Metrico Estimativo impianto di produzione agricola - Impianto Specchione FV



INDICE

1. INTRODUZIONE	3
2. ANALISI PREZZI	3
2. COMPUTO METRICO	4



1. INTRODUZIONE

Il sottoscritto Dr. Agr. jr. PAOLO DIRENZO, iscritto all'Albo dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Bari al n. 1177, è stato incarico dalla Società MATE System Unipersonale Srl, con sede alla via Papa Pio XII, 8 in Cassano delle Murge (BA), di redigere la presente al fine di sviluppare il Computo Metrico Estimativo (C.M.E., Elenco Prezzi e Analisi Prezzi), relativo all'impianto di produzione agricola proposto.

Tutto quanto sopra espresso a corredo della domanda per la realizzazione di un impianto fotovoltaico ubicato nei Comuni di Mesagne (BR), Cellino San Marco (BR) e Brindisi (BR) e relative opere di connessione ubicate nel Comune di Cellino San Marco (BR). Lo scrivente dopo aver analizzato le caratteristiche dell'area in cui si propone la realizzazione dell'impianto fotovoltaico e relative opere di connessione, avendo visionato i dati catastali ed eseguito l'ispezione dei luoghi, relaziona quanto segue.

2. ANALISI PREZZI

In base alle normali pratiche colturali che dovranno essere svolte nei differenti appezzamenti al fine di preparare il substrato alla messa a dimora delle colture proposte è stato preso in considerazione il prezzo medio derivante dal "Listino prezzi delle Opere Pubbliche della Regione Puglia" anno 2019.

Inf 02.06 Fresatura meccanica, profondità di circa cm 15, con passaggi incrociati di affinamento meccanico e completamento manuale nelle parti non raggiungibili dalle macchine, eliminazione e allontanamento di eventuali sassi ed erbe, carico e trasporto in discarica dei materiali di risulta.

Inf 02.06a - superficie contigua superiore a mq 3.000 mq € 0,25

Per la fornitura e posa in opera delle specie proposte e dei materiali necessari per la messa a dimora, non presenti sul prezzario Regionale, è stata effettuata, per una migliore valutazione della fattibilità economica della proposta progettuale, un'indagine di mercato diretta sia online sia attraverso contatti telefonici (Tab. 1) presso vivai della zona.

Azienda Vivaistica

Vivai Decandia Giovanni S.P. Per Corato, 253 – 70022 Altamura (BA) P.I. 06223940724 Tel.080 3140541 – Cell.+39 338 3714028

Tab. 1 – Azienda Vivaistica contattata



2. COMPUTO METRICO

DESIGNAZIONE DEI LAVORI/FORNITURE	unità di misura	Quantità	IMPORTI CAD	IMPORTI TOT.
Lavorazione del terreno con mezzi meccanici per la preparazione alla messa a dimora di nuove colture	Ha	50,55	€ 2.200,00	€ 111.210,00
SOMMANO...		50,55		
Fornitura di piante arboree di prima scelta, allevate in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo <i>Olea europea</i> v. 18	cad	2350,00	€ 3,50	€ 8.225,00
SOMMANO...		2350,00		
Fornitura di piante arboree di prima a radice nuda, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo <i>Vitis vinifera</i>	cad	37400,00	€ 1,20	€ 44.880,00
SOMMANO...		37400,00		
Fornitura di piante erbacee di prima scelta, allevate in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie <i>Opuntia ficus indica</i> v. 18	cad	1980,00	€ 2,50	€ 4.950,00
SOMMANO...		1980,00		
Fornitura di piante arboree di prima scelta, allevate in fitocella, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo <i>Quercus suber</i> , <i>Quercus petraea</i> , <i>Quercus pubescens</i> , <i>Quercus ilex</i> , <i>Ulmus spp.</i> , etc...		11400,00	€ 0,60	€ 6.840,00
SOMMANO...	cad	11400,00		
Posa in opera di piante arboree di prima scelta, allevate in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo <i>Olea europea</i> v. 18	cad	2350,00	€ 1,20	€ 2.820,00
SOMMANO...		2350,00		
Posa in opera di piante arboree di prima a radice nuda, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo <i>Vitis vinifera</i>	cad	37400,00	€ 1,20	€ 44.880,00
SOMMANO...		37400,00		
Posa in opera di piante erbacee di prima scelta, allevate in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie <i>Opuntia ficus indica</i> v. 18	cad	1980,00	€ 1,20	€ 2.376,00
SOMMANO...		1980,00		



Posa in opera di piante arboree di prima scelta, allevate in fitocella, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo <i>Quercus suber</i> , <i>Quercus petraea</i> , <i>Quercus pubescens</i> , <i>Quercus ilex</i> , <i>Ulmus spp.</i> , etc...		11400,00	€ 1,20	€ 13.680,00
SOMMANO...	cad	11400,00		
Fornitura e posa in opera di pali tutori in castagno da mt. 1,80 per sostegno piante Specie tipo <i>Olea europea</i> v. 18	cad	2350,00	€ 0,60	€ 1.410,00
SOMMANO...		2350,00		
Fornitura e posa in opera di pali tutori in acciaio da mt. 1,00 per sostegno Specie tipo <i>Vitis vinifera</i>	cad	37400,00	€ 2,20	€ 82.280,00
SOMMANO...		37400,00		
Fornitura e posa filo di ferro zincato da 1,80 mm per sostegno Specie tipo <i>Vitis vinifera</i>	Kg.	12825,00	€ 2,80	€ 35.910,00
SOMMANO...		12825,00		
TOTALE				€ 359.461,00

Altamura, li 06/04/2022

Firma e timbro
(dott. Agr. Jr. Paolo Dizenzo)

