







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

QUADRO ECONOMICO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello progetto	Codice Pratica	documento	codice elaborato	nº foglio	nº tot. fogli	Nome file	Data	Scala
PD		R	2.12			R_2.12_QUADROECONOMICO.pdf	12/2021	n.a.
REVISIONI								

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



DIRITTI Questo elaborato è di proprietà della Luminora Candela S.r.l. pertanto non puà essere riprodotto nè integralmente, nè 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

II lega	aie rapp	resentar	nte	
Dott.	PABLO	MIGUEL	OTIN	PINTADO

QUADRO ECONOMICO GENERALE						
Valore complessivo dell'opera privata						
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)			
A) COSTO DEI LAVORI						
A.1) Interventi previsti	21 623 552,96 €	10%	23 785 908,26 €			
A.2) Oneri di sicurezza	114 003,93 €	10%	125 404,33 €			
A.3) Opere di mitigazione	200 000,00 €	22%	244 000,00 €			
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	60 000,00 €	22%	73 200,00 €			
A.5) Opere connesse	1 177 233,38 €	10%	1 294 956,72 €			
TOTALE A	23 174 790,28 €		25 523 469,31 €			
B) SPESE GENERALI						
B.1 Spese tecniche relative alla progettazione, ivi inclusa la redazione dello studio di impatto ambientale o dello studio preliminare ambientale e del progetto di monitoraggio ambientale, alle necessarie attività preliminari, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità,	715 000,00 €	22%	872 300,00 €			
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	180 000,00 €	22%	219 600,00 €			
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	80 000,00 €	22%	97 600,00 €			
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	80 000,00 €	22%	97 600,00 €			
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	316 500,00 €	22%	386 130,00 €			
B.6) Imprevisti (1% di A.1 + A.5)	228 007,86 €	10%	250 808,65 €			
B.7) Spese varie	700 000,00 €	22%	854 000,00 €			
TOTALE B	2 299 507,86 €		2 778 038,65 €			
C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero.	0,00€	22%	0,00€			
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)	25 474 298,14 €		28 301 507,96 €			

Oneri istruttori (0,5 per mille)

14 150,75 €