

22_20_PV_SUN_PER_AU_ARE_13_00	GIUGNO 2023	QUADRO ECONOMICO	Ing. Pietro Rodia	Arch. Paola Pastore	Ing. Leonardo Filotico
N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

**OGGETTO:**

Progetto dell'impianto agrivoltaico denominato "Impianto Agrivoltaico La Pergola" della potenza di 42.646,32 kWp con storage della potenza di 20,58 MVA da realizzarsi nei Comuni di Paceco (TP) e Misiliscemi (TP).

**COMMITTENTE:**

**CYANO ENERGY S.r.l.**  
Via Melchiorre Gioia, 8  
20121 Milano (MI)

**TITOLO:**

**A. PARTE GENERALE**  
**RS06EPD0024A0**  
Quadro economico

**PROJETTO engineering s.r.l.**

società d'ingegneria

direttore tecnico

Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO



Sede Legale: Via dei Mille, 5 74024 Manduria  
Sede Operativa: Z.I. Lotto 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)  
tel. 099 9574694 Fax 099 2222834 cell. 349.1735914  
studio@projetto.eu  
web site: www.projetto.eu

P.IVA: 02658050733



**NOME FILE**  
RS06EPD0024A0

SOSTITUISCE:

SOSTITUITO DA:

**CARTA:**  
**A4**

**SCALA:**  
/

**ELAB.**  
**ARE.13**

Progetto dell'impianto agrivoltaico denominato "Impianto Agrivoltaico La Pergola" della potenza di 42.646,32 kWp con storage della potenza di 20,58 MVA da realizzarsi nei Comuni di Paceco (TP) e Misiliscemi (TP).

<b>QUADRO ECONOMICO GENERALE</b> Valore complessivo dell'opera privata			
DESCRIZIONE	IMPORTI	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
<b>A) COSTO DEI LAVORI</b>			
A.1) Interventi previsti	43.375.496,75	10,00%	47.713.046,43
A.2) Interventi previsti di dismissione	3.021.895,59	10,00%	3.324.085,15
A.3) Oneri di sicurezza	190.000,00	10,00%	209.000,00
A.4) Opere di mitigazione (465.920,00 € incluse in A.1)	0,00	10,00%	0,00
A.6) Opere connesse	121.329,00	22,00%	148.021,38
<b>TOTALE A</b>	<b>46.708.721,34</b>		<b>51.394.152,95</b>
<b>B) SPESE GENERALI</b>			
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.	555.000,00	22,00%	677.100,00
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	140.000,00	22,00%	170.800,00
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	85.000,00	22,00%	103.700,00
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	135.000,00	22,00%	164.700,00
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	175.000,00	22,00%	213.500,00
B.7) Imprevisti	220.000,00	22,00%	268.400,00
B.7) Spese Varie	110.000,00	22,00%	134.200,00
<b>TOTALE B</b>	<b>1.420.000,00</b>		<b>1.732.400,00</b>
<b>"Valore complessivo dell'opera"</b> <b>TOTALE (A + B)</b>	<b>48.128.721,34</b>		<b>53.126.552,95</b>