



COMUNE DI CELLERE (VT)

Progettazione della Centrale Solare "Energia dell'olio " da 88.200 kWp



Proponente:

PACIFICO

Pacifico Berillo s.r.l.

Piazza Walther-von-der-Vogelweide,8 - 39100 (BZ)

Investitore agricolo
superintensivo :

OXY CAPITAL
ADVISORS

OXY CAPITAL

Largo Donegani, 2 - 20121 Milano - Italia

Partner:



Titolo: Quadro economico - C.02

N° Elaborato: 48

Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione

Progettista:

Agr. Fabrizio Cembalo Sambiase
Arch. Alessandro Visalli

Collaboratori:

Agr. Rosa Verde
Urb. Patrizia Ruggiero
Arch. Anna Sirica

Progettazione elettrica e civile

Progettista:

Ing. Rolando Roberto
Ing. Marco Balzano

Collaboratori:

Ing. Simone Bonacini
Ing. Giselle Roberto

Progettazione oliveto superintensivo

Progettista:

Agr. Giuseppe Rutigliano

Consulenza geologia

Geol. Gaetano Ciccarelli

Consulenza archeologia

Archeol. Claudia Concetta Costa

Consulenza Irrigazione

Ing. Salvatore Scicchitano



Progettazione:



AEDES GROUP
ENGINEERING

MARE
RINNOVABILI

Cod: PR_13

Tipo di progetto:

- RILIEVO
- PRELIMINARE
- DEFINITIVO
- ESECUTIVO

Rev.	descrizione	data	formato	elaborato da	controllato da	approvato da
00		Novembre 2021	A4	Rolando Roberto	Simone Bonacini	Rolando Roberto
01	Nuova consegna	Aprile 2023	A4	Rolando Roberto	Simone Bonacini	Rolando Roberto
02						

Sommario

1 Quadro economico 2

1 Quadro economico

	QUADRO ECONOMICO	Pagina 2 / 4
--	------------------	--------------

M 3

**Format per la predisposizione del quadro economico generale inerente
il valore complessivo dell'opera privata**

	QUADRO ECONOMICO	Pagina 3 / 4
--	------------------	--------------

QUADRO ECONOMICO GENERALE			
Valore complessivo dell'opera privata			
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Interventi previsti	49.022.675,43	10%	53.924.942,97
A.2) Oneri di sicurezza	506.182,29	10%	556.800,52
A.3) Opere di mitigazione	2.276.856,83	10%	2.504.542,51
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 (agricole+ dismissione)	5.194.967,03	10%	5.714.463,73
TOTALE A	57.060.681,58		62.773.949,74
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	700.000,00	22%	854.000,00
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	110.000,00	22%	134.200,00
B.3) Collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	261.927,66	22%	319.551,75
B.4) Spese per rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse spese per attività di monitoraggio ambientale)	80.000,00	22%	97.600,00
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1,B2,B4 e collaudi B.3	35.600,00	22%	43.432,00
B.6) Imprevisti	285.303,41	22%	348.070,16
B.7) Spese varie		22%	0,00
TOTALE B	1.472.831,07		1.796.853,90
C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge			0,00
"Valore complessivo dell'opera"			
TOTALE (A+B+C)	58.533.512,65		64.570.803,64