

REGIONE: MOLISE
PROVINCIA: CAMPOBASSO
COMUNE: MONTENERO DI BISACCIA

.ridium

Progetto di impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare in Montenero di Bisaccia (CB), denominato "Montenero di Bisaccia 19.5" di potenza nominale pari a 19.545,60 kWp

QUADRO ECONOMICO

PROGETTISTI

Coordinamento tecnico di progetto

Ingegnere
Michele Di stefano
mdistefano@nrgplus.global



Supporto tecnico di progetto

Ingegnere
Cosimo Totaro
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
engineering@nrgplus.global



RESPONSABILE TECNICO NRG+

Ingegnere
Maurizio De Donno
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdedonno@nrgplus.global



FEBBRAIO 2022

GREEN VENTURE MONTENERO S.R.L. P.IVA 02324060686 Viale Giorgio Ribotta, 21 00144 - Roma (RM) greenventuremontenero@pec.it	MONTENERO DI BISACCIA 19.5		
PROGETTO DEFINITIVO	MONTENERO DI BISACCIA (CB), MOLISE	IN-GE-02 Rev. 1	Pag. 2 di 2

QUADRO ECONOMICO GENERALE Valore complessivo dell'opera privata			
Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare sito in Montenero di Bisaccia (CB), denominato "Montenero di Bisaccia 19.5", avente potenza nominale pari a 19,545 MWp			
DESCRIZIONE	IMPORTO DEI LAVORI [€]	IVA %	TOTALE (IVA COMPRESA) [€]
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Interventi previsti	11.914.527,75	10	13.105.980,53
A.2) Oneri di sicurezza	240.917,36	10	265.009,09
A.3) Opere di mitigazione	131.340,01	10	144.474,01
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	0,00	10	0,00
A.5) Opere connesse	2.954.355,34	10	3.249.790,87
TOTALE A	15.241.140,46		16.765.254,50
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.	400.004,46	22	488.005,44
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	64.338,45	22	78.492,91
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	85.784,60	22	104.657,21
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	71.487,17	22	87.214,34
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	24.864,59	22	30.334,80
B.6) Imprevisti	78.635,88	22	95.935,78
B.7) Spese varie	92.997,17	22	113.456,54
TOTALE B	818.112,32		998.097,02
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)	16.059.252,77		17.763.351,53