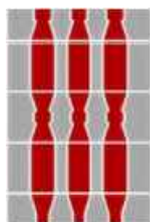


Regione Umbria



Provincia di Terni



Comune di Orvieto



Regione Lazio



Provincia di Viterbo



Comune di Bagnoregio



Committente:

RWE

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.

via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma

P.IVA/C.F. 06400370968

PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "DEIMOS"

DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 43.243,46 kWp UBICATO NEI COMUNI DI ORVIETO (TR) E BAGNOREGIO (VT) E DELLE OPERE CONNESSE NEL COMUNE DI CASTEL GIORGIO (TR)

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

N° Documento:

RWE-BGR-QE

ID PROGETTO:	RWE-BGR	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	R	FORMATO:	A4
--------------	----------------	-------------	-----------	------------	----------	----------	-----------

Elaborato:

Quadro economico

FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	-	Nome file:	RWE-BGR-QE.pdf
---------	---------------	--------	---	------------	-----------------------

Progettazione:



SR International S.r.l.

C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma

Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106

C.F e P.IVA 13457211004

Progettista:



Dott. ing. Andrea Bartolazzi

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20/11/2023	Prima emissione	SR International	RWE	RWE

QUADRO ECONOMICO GENERALE						
DESCRIZIONE		IMPORTI IN €	IVA %	IVA %	TOTALE €	
					(IVA compresa)	
A) COSTO DEI LAVORI						
A.1)	Interventi previsti da computo metrico	€ 32.491.203,60	10	€ 3.249.120,36	€ 35.740.323,96	
A.2)	Oneri di sicurezza	€ 58.629,48	10	€ 5.862,95	€ 64.492,43	
A.3)	Opere di mitigazione (comprese nel punto A.1)	Comprese nella voce A.1				
A.4)	Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	€ 100.000,00	22	€ 22.000,00	€ 122.000,00	
A.5)	Opere connesse (comprese nel punto A.1)	Comprese nella voce A.1				
TOTALE A		€ 32.649.833,08		€ 3.276.983,31	€ 35.926.816,39	
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,	€ 200.000,00	22	€ 44.000,00	€ 244.000,00	
B.2)	Spese di consulenza e supporto tecnico	€ 30.000,00	22	€ 6.600,00	€ 36.600,00	
B.3)	Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 20.000,00	22	€ 4.400,00	€ 24.400,00	
B.4)	Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	€ 30.000,00	22	€ 6.600,00	€ 36.600,00	
B.5)	Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	€ 5.600,00	22	€ 1.232,00	€ 6.832,00	
B.6)	Imprevisti	€ 50.000,00	10	€ 5.000,00	€ 55.000,00	
B.8)	Spese varie	€ 50.000,00	22	€ 11.000,00	€ 61.000,00	
TOTALE B		€ 385.600,00		€ 78.832,00	€ 464.432,00	
C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero.		€ 20.000,00	22	€ 4.400,00	€ 24.400,00	
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)		€ 33.055.433,08		€ 3.360.215,31	€ 36.415.648,39	
D) Costo di dismissione e ripristino stato dei luoghi coerentemente alla stima analitica contenuta all'interno del piano di dismissione		€ 2.712.383,55	10	€ 271.238,36	€ 2.983.621,91	
"Valore complessivo dell'investimento" TOTALE (A + B + C+D)		€ 35.767.816,63		€ 3.631.453,66	€ 39.399.270,29	