



REGIONE LAZIO  
PROVINCIA DI VITERBO  
COMUNE DI GROTTI DI CASTRO



**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
DENOMINATO "GROTTE DI CASTRO",  
DI POTENZA DI PICCO PARI A 20,9 MWp E POTENZA  
NOMINALE PARI A 19,89 MWac,  
DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI GROTTI DI CASTRO.**



**Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale  
ai sensi del D Lgs. 152/2006 e s.m.i.**

Società proponente

 **ICA REN DOS SRL**  
Via Giuseppe Ferrari, 12  
00195 Roma (Italia)  
C.F. / P.IVA 16649761000



<b>Codice</b>	<b>Scala</b>	<b>Titolo elaborato</b>			
ICA_101_REL10	-	Quadro Economico			
<b>Revisione</b>	<b>Data</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Eseguito</b>	<b>Verificato</b>	<b>Approvato</b>
0.0	21/08/2023	Prima emissione per procedura di VIA	AO	CS	DLP

Le informazioni incluse in questo documento sono proprietà di Ingenium Capital Alliance, S.L. (Spain). Qualsiasi totale o parziale riproduzione è proibita senza il consenso scritto di Capital Alliance.

**QUADRO ECONOMICO GENERALE**

Valore complessivo dell'opera

DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE IN €
<b>CAT A) COSTO DEI LAVORI</b>			
A.1) Realizzazione impianto fotovoltaico	9.823.526,51 €	22	11.984.702,34 €
A.1) Dismissione impianto	400.000,00 €	22	488.000,00 €
A.2) Costi della Sicurezza	685.000,00 €	22	835.700,00 €
A.3) Opere di Mitigazione	36.660,80 €	22	44.726,18 €
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	20.526,32 €	22	25.042,11 €
A.5) Elettrodotto di connessione 36kV alla RTN	1.887.404,30 €	22	2.302.633,25 €
<b>TOTALE SPESE CAT A</b>	<b>12.853.117,92 €</b>	<b>22</b>	<b>15.680.803,87 €</b>
<b>CAT B) SPESE GENERALI</b>			
B.1) Spese tecniche relative alla progettazione, 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 dei servizi, alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e alla contabilità generale dell'opera	272.726,01 €	22	332.725,73 €
B.2) Collaudi delle opere, inclusi: collaudo tecnico, collaudo amministrativo, collaudo statico ed eventuali altri collaudi specialistici	7.271,10 €	22	8.870,74 €
B.3) Spese di consulenza e supporto tecnico	26.100,56 €	22	31.842,68 €
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	0,00 €		
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.3) e collaudi B.4)	13.081,10 €	22	15.958,94 €
B.6) Imprevisti	357.236,97 €	22	435.829,10 €
B.7) Spese varie	75.276,56 €	22	91.837,40 €
<b>TOTALE SPESE CAT B</b>	<b>751.692,30 €</b>		<b>917.064,60 €</b>
<b>CAT C) SPESE GENERALI</b>			
C.1) Imposte e contributi dovuti per legge (...specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero.	-	-	-
<b>"Valore complessivo dell'opera"</b>			
<b>TOTALE (A + B + C)</b>	<b>13.604.810,22 €</b>	<b>22</b>	<b>16.597.868,47 €</b>