

IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON OPERE DI CONNESSIONE E PRODUZIONE IDROGENO

BIO3 PV HYDROGEN S.R.L.

POTENZA IMPIANTO 24,60 MW FV + 4,00 MW H₂ - COMUNE DI STATTE (TA)

Proponente

BIO3 PV HYDROGEN S.R.L.

VIA GIOVANNI BOVIO 84 - 76014 SPINAZZOLA (BT) - P.IVA: 08695720725 - PEC: bio3pvhydrogen@pec.it

Progettazione lincico spa

Ing. Antonello Ruttilio

VIA R. ZANDONAI 4 – 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 – PEC: <u>incico@pec.it</u> Tel.: +39 0532 202613 – email: <u>a.ruttilio@incico.com</u>

Collaboratori incico spa

Ing. Lorenzo Stocchino

VIA R. ZANDONAI 4 – 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 – PEC: incico@pec.it

Tel.: +39 0532 202613 - email: <u>l.stocchino@incico.com</u>

Coordinamento progettuale ENVIDEV

Envidev Consulting s.r.l

CORSO VITTORIO EMANUELE II 287 – 00186 - ROMA (RM) - P.IVA: 01653460558 – PEC: envidev csrl@pec.it Tel.: +39 3666 376 932 – email: francesco@envidevconsulting.com

Titolo Elaborato

Quadro economico

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILE NAME	DATA
DEFINITIVO	PD_REL12	22ENV02_PD-REL12.00-Quadro economico	12/10/23

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	OTTOBRE '23	EMISSIONE PER PERMITTING	LBO	LST	ARU



COMUNE DI STATTE (TA)
REGIONE PUGLIA







Quadro economico



M 3 - Format per la predisposizione del quadro economico generale inerente il valore complessivo dell'opera privata



QUADRO ECONOMICO GENERALE Valore complessivo dell'opera privata						
A) COSTO DEI LAVORI						
A.1) Interventi previsti	21.976.984,00	10%	24.174.682,40			
A.2) Oneri di sicurezza	95.856,62	10%	105.442,28			
A.3) Opere di mitigazione	172.200,00	22%	210.084,00			
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	135.158,00	22%	164.892,76			
A.5) Opere connesse	3.256.765,00	10%	3.582.441,50			
TOTALE A	25.636.963,62		28.237.542,94			
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,	1.010.800,00	22%	1.233.176,00			
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	210.701,00	22%	257.055,22			
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	25.000,00	22%	30.500,00			
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	10.000,00	22%	12.200,00			
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	30.000,00	22%	36.600,00			
B.6) Imprevisti	410.598,00	22%	500.929,56			
B.7) Spese varie: Servitù ed espropri per opere connessione	17.553,00	22%	21.414,66			
TOTALE B	1.714.652,00		2.091.875,44			
C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero.						
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)	27.351.615,62		30.329.418,38			