

- biogas
- biometano
- eolico
- fotovoltaico
- efficienza energetica

Quadro Economico

Progetto definitivo

Integrale ricostruzione dell'esistente impianto eolico di "Baglio Nasco"

Comune di Marsala (TP)

Località "Baglio Nasco"

ELABORATO
S. Leggieri

CONTROLLATO
F. Gagliano

APPROVATO
V. Pace

I/EOL/E-BN03/PDF/CM/009a
24/03/2022

Via Ivrea, 70 (To) Italia
T +39 011.9579211
F +39 011.9579241
info@asja.energy

asja

Indice

1. Premessa	3
2. Quadro Economico.....	4

1. Premessa

Il presente elaborato, redatto ai fini della verifica di assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 152/2006, costituisce il "Quadro economico" relativo all'intervento di **integrale ricostruzione** dell'esistente impianto eolico denominato "Baglio Nasco", ubicato nella località di Baglio Nasco, Comune di Marsala (TP).

Lo schema sotto riporta il quadro economico generale inerente il valore complessivo dell'opera privata predisposto secondo il Modulo M3 (allegato al modulo M1) disponibile alla sezione "Specifiche tecniche e Modulistica" del Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA.

Il valore complessivo dell'opera fa riferimento al progetto di rifacimento totale proposto agli enti competenti. I valori sono stati determinati sulla scorta dei prezzi unitari desunti dal prezzario regionale LL.PP. e, per le lavorazioni e forniture non contemplate nel citato prezzario, sui prezzi di mercato disponibili.

2. Quadro Economico

DESCRIZIONE	IMPORTI IVA ESCLUSA	IVA	IMPORTI IVA INCLUSA
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Interventi previsti	28.698.851,14 €	10%	31.568.736,25 €
A.2) Oneri sicurezza	100.000,00 €	10%	110.000,00 €
A.3) Opere di mitigazione	20.000,00 €	10%	22.000,00 €
A.4) Spese previste da SIA, Studio Preliminare Ambientale e Progetto Moitoraggio Ambientale	20.000,00 €	10%	22.000,00 €
A.5) Opere connesse	60.000,00 €	10%	66.000,00 €
TOTALE A	28.898.851,14 €		31.788.736,25 €
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	245.000,00 €	22%	298.900,00 €
B.2) spese consulenza e supporto tecnico	124.989,47 €	22%	152.487,15 €
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	30.000,00 €	22%	36.600,00 €
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	99.000,00 €	22%	120.780,00 €
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	93.900,00 €	22%	114.558,00 €
B.6) Imprevisti	360.000,00 €	22%	439.200,00 €
B.7) Spese varie	45.000,00 €	22%	54.900,00 €
TOTALE B	997.889,47 €		1.217.425,15 €
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	29.896.740,61 €		33.006.161,41 €