

Valutazione d'impatto ambientale D.Lgs. 152/2006 e
ss.mm.ii.

AMISTADE

Progetto di un Parco Eolico nei territori dei
Comuni di Esterzili e di Escalaplano (SU)



PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI

QUADRO ECONOMICO DEGLI INTERVENTI

Rev.	Data	Descrizione	Red.	Contr.	Appr.
0	31/01/2023	Emissione per procedura di VIA	Maxxi	Sartec	Sartec



**Valutazione d'impatto ambientale D.Lgs. 152/2006 e
ss.mm.ii.**

Amistade

**Progetto di un Parco Eolico nei territori dei
Comuni di Esterzili e di Escalaplano (SU)**

PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI

COORDINAMENTO GENERALE:

Ing. Manolo Mulana – SARTEC – Saras Ricerche e Tecnologie

PROGETTAZIONE:

Ing. Ivano Distinto (Direttore tecnico) – Fad System S.r.l.

Ing. Giovanni Saraceno (Direttore tecnico) 3E Ingegneria Srl

Gruppo di lavoro:

Ing. Francesco Schirru

Mariano Agus

Dott. Geol. Chiara D'Andrea

Ing. Gianni Serpi

Geom. Roberto Accalai

Ing. Francesco Samaritani

Collaborazioni specialistiche:

Verifiche strutturali: Ing. Luca Corsini

Aspetti archeologici: Dott. Luca Sanna

Aspetti pedologici ed uso del suolo, geologici e geotecnici: Dott. Geol. Andrea Bavestrelli

Aspetti floristico-vegetazionali e fauna: Dott. Nat. Francesco Lecis

Aspetti idraulici: Ing. Remigio Franzini

Aspetti impatto Acustico: Ing. Andrea Battistini – Geom. Nicola Ambrosini

Aspetti paesaggistici: Paes. Emanuele Roveccio – Dott.ssa Greta Madrignani

Interferenze e telecomunicazioni: Respect S.r.l. – Prof. Ing. Giuseppe Mazzearella – Ing. Emilio Ghiani

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

QUADRO ECONOMICO GENERALE			
"Valore complessivo dell'opera "privata"			
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Interventi previsti	126.626.053	22	154.483.784,98
A.2) Oneri di sicurezza	1.026.782	10	1.129.459,76
A.3) Opere di mitigazione	485.952	22	592.861,44
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	120.000,00	22	146.400,00
A.5) Opere connesse (a carico del Gestore di rete)	27.900.428	22	34.038.522,36
TOTALE A	128.258.787		156.352.506,17
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,	420.000	22	512.400,00
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	,		
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici			
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	6.000	22	7.320,00
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)			
B.6) Imprevisti			
B.7) Spese varie	300.000	22	366.000,00
TOTALE B	726.000		885.720
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)	128.984.787		157.238.226,17

Oneri istruttori (0,5 per mille)	78.619,11
----------------------------------	------------------