



GRE CODE

GRE.EEC.R.73.IT.W.12420.00.018.01

PAGINA

1 di/of 3

TITLE:

AVAILABLE LANGUAGE: IT

INTEGRALE RICOSTRUZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI NICOSIA

PROGETTO DEFINITIVO

Quadro Economico



File: GRE.EEC.R.73.IT.W.12420.00.018.01 - Quadro economico

01	08/02/2021	Integrati	tegrati commenti								N. Novati			M. Terzi			L. Lavazza				
00	03/07/2020	Prima em	ma emissione								N. Novati				M. Terzi			L. Lavazza			
REV.	DATE		DESCRIPTIO			NC				PREPARED				VERIFIED			APPROVED)		
					G	RE \	/ALI	DATI	ON			ı									
					1	aciof	ano	(GRE	()					1	laciofano (GRE)						
	COLLABO	RATORS				VE	RIFIE	D BY							VALI	DATE	D B	Υ			
PROJECT	T/PLANT							G	RE C	OD	E										
Ni	cosia	GROUP	FUNCION	TYPE	ISS	SUER	CO	UNTRY	TEC			PLAN	Т		SYSTE	A F	PROG	GRESSIVE F		REVIS	ION
		GRE	EEC	R	7	3	I	Т	W	1	2	4	2	0	0 0	0		1 8	8 (0	1
CLASSIFICATION		PUBLIC				UTILIZATION SCOPE			В	BASIC DESIGN											





GRE CODE

GRE.EEC.R.73.IT.W.12420.00.018.01

PAGINA

2 di/of 3

INDICE	
1. QUADRO ECONOMICO	2
1. QUADRO ECONOMICO	3



Engineering & Construction



GRE CODE

GRE.EEC.R.73.IT.W.12420.00.018.01

PAGINA

3 di/of 3

1. QUADRO ECONOMICO

QUADRO ECONOMICO GEN Valore complessivo dell'oper				
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)	
A) COSTO DEI LAVORI				
A.1) Interventi previsti	65.291.531 €	10%	71.820.684 €	
A.2) Oneri di sicurezza	2.400.000€	10%	2.640.000 €	
A.3) Opere di mitigazione (ripristini post-costruzione di piazzole, allargamenti e aree di cantiere e stoccaggio)	500.000€	10%	550.000 €	
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	5.000€	22%	6.100 €	
A.5) Opere connesse (Opere di connessione alla RTN*)	0€	10%	0 €	
TOTALE A	68.196.531 €		75.016.784 €	
B) SPESE GENERALI**		1		
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,	450,000 €	22%	549,000 €	
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	45,000 €	22%	54,900 €	
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	15,000 €	22%	18,300 €	
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale e caratterizzazioni)	165,000 €	22%	201,300 €	
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3) (4% sulle suddette voci)	27,000 €	22%	32,940 €	
B.6) Imprevisti	4.000.000€	10%	4.400.000€	
B.7) Spese varie	0 €	22%	0 €	
TOTALE B	4.702.000 €		5.256.440 €	
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)	72.898.531 €		80.273.224 €	