

# REGIONE BASILICATA

PROVINCIA DI MATERA

## COMUNE DI IRSINA

LOCALITÀ SAN MARCO FORGIONE

Oggetto:

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI IRSINA COSTITUITO DA 8 AEROGENERATORI DI POTENZA TOTALE PARI A 36,0 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

Sezione:

**SEZIONE A – PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE**

Elaborato:

### QUADRO ECONOMICO

Nome file stampa:

**EO.IRS01.PD.A.18.2.pdf**

Codifica Regionale:

EO.IRS01.PD.A.18.2

Scala:

Formato di stampa:

Nome elaborato:

**EO.IRS01.PD.A.18.2**

Tipologia:

R

**A4**

Proponente:

**E-WAY GREEN S.r.l.**

Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4  
00186 ROMA (RM)  
P.IVA. 16774521005



**E-WAY GREEN S.R.L.**  
P.zza di San Lorenzo in Lucina, 4  
00186 - Roma  
C.F./P.Iva 16774521005  
PEC: e-waygreensrl@legalmail.it

Progettista:

**E-WAY GREEN S.r.l.**

Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4  
00186 ROMA (RM)  
P.IVA. 16774521005



CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
EO.IRS01.PD.A.18.2	00	04/2023	D.Verrone	A. Bottone	A. Bottone

E-WAY GREEN S.r.l.

Sede legale  
Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4  
00186 ROMA (RM)  
PEC: e-waygreensrl@legalmail.it tel. +39 0694414500

**COMUNE DI IRSINA \_ LOCALITÀ SAN MARCO FORGIONE**  
**QUADRO ECONOMICO GENERALE\_ Valore complessivo dell'opera privata**  
**Potenza di picco 36 MW - Durata 25 anni**

DESCRIZIONE	Importi in €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
<b>COSTO DEI LAVORI</b>			
A.1) Lavori Previsti	38 881 570,93 €	10%	42 769 728,02 €
A.2) Oneri di sicurezza	350 000,00 €	10%	385 000,00 €
A.3) Opere di mitigazione (inserite nella voce A.1)			
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	0,00	10%	0,00
A.5) Opere connesse (Inserite nella voce A.1)			
<b>TOTALE A</b>	<b>39 231 570,93 €</b>		<b>43 154 728,02 €</b>
<b>B) SPESE GENERALI</b>			
B.1) Spese tecniche	40 000,00 €	22%	48 800,00 €
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	15 000,00 €	22%	18 300,00 €
B.3) Collaudo tecnico ed amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	60 000,00 €	22%	73 200,00 €
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	40 000,00 €	22%	48 800,00 €
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1, B.2, B.4 e collaudi B.3)	6 200,00 €	22%	7 564,00 €
B.6) Imprevisti	80 000,00 €	10%	88 000,00 €
B.7) Spese varie	200 000,00 €	22%	244 000,00 €
<b>TOTALE B</b>	<b>441 200,00 €</b>		<b>528 664,00 €</b>
<b>C) EVENTUALI ALTRE IMPOSTE E CONTRIBUTI DOVUTI PER LEGGE</b>			
C) Eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero			
<b>"VALORE COMPLESSIVO OPERA" TOTALE (A+B+C)</b>	<b>39 672 770,93 €</b>		<b>43 683 392,02 €</b>
<b>CALCOLO ONERI AU 0,03% (Costo di costruzione + costo dismissione + IVA)</b>			
<b>I°</b>			
	1€/kWe fino ad 1MW		
	0,50€/kWe superiore ad 1 MW		
	1 MW	1 000,00 €	
	35MW	17 500,00 €	
	<b>TOT. ONERI</b>	<b>18 500,00 €</b>	
<b>II°</b>			
	<b>TOTALE A + B + C (+ IVA)</b>	43 683 392,02 €	
	Disciplinare per l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili art.12	0,03%	
	<b>TOT. ONERI</b>	<b>13 105,02 €</b>	
<b>CALCOLO ONERI VIA 0,05% (VALORE COMPLESSIVO OPERA + IVA)</b>			
	<b>VALORE COMPLESSIVO OPERA TOTALE A + B+ C (+ IVA)</b>	43 683 392,02 €	
	Oneri D.M. 245 del 2016 e successive modifiche e/o integrazioni	0,05%	
	<b>TOT. ONERI</b>	<b>21 841,70 €</b>	