



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



COMUNE DI RIGNANO GARGANICO

AGROVOLTAICO "COPPA DEL VENTO"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaiico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 33,86796 MW DC e 33,00 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel Comune di Rignano Garganico (FG) in località "Coppa del vento"

PROGETTO DEFINITIVO

Proponente dell'impianto FV:



INE COPPA DEL VENTO S.R.L.
A Company of ILOS New Energy Italy

INE COPPA DEL VENTO S.r.l.

Piazza di Sant Anastasia n. 7, 00186, Roma (RM)
PEC: inecoppadelvento.srl@legalmail.it

CHIERICONI SERGIO

Documento firmato digitalmente, ai sensi del
D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs.
7.03.2005 n. 82 s.m.i.

Gruppo di progettazione:

Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica

Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro

Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche

Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica

Ing. Angela Cuonzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale

Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici

Dott. Geologo Baldassarre F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche

Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche

Ing. Nicola Robles - valutazione d'impatto acustico

Ing. Filippo A. Filippetti - valutazione d'impatto acustico

Proponente del progetto agronomico e
Coordinatore generale e progettazione:



M2 ENERGIA S.r.l.

Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)
m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it
+39 0882.600963 - 340.8533113

GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO

Documento firmato digitalmente, ai sensi del
D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs.
7.03.2005 n. 82 s.m.i.

Elaborato redatto da:

Arch. Giuseppe Pulizzi

Ordine degli Architetti PPC - Provincia di Potenza - n. 1016



Spazio riservato agli uffici:

PD	Titolo elaborato:				Codice elaborato
	Quadro economico				PD01_34
N. progetto: FG0RG01	N. commessa:	Codice pratica:	Protocollo:	Scala:	Formato di stampa:
		-		-	A4
Redatto il: 28/11/2022	Revis. 01 del:	Revis. 02 del:	Revis. 03 del:	Approvato il:	Nome_file o Identificatore:
	-	-	-	-	FG0RG01_PD01_34_QuadroEconomico

QUADRO ECONOMICO GENERALE			
"Valore complessivo dell'opera "privata"			
DESCRIZIONE	IMPORTI	IVA %	TOTALE (IVA compresa)
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Realizzazione dell'impianto agrovoltaiico	€ 15 011 359,25	10%	€ 16 512 495,18
A.2) Opere di inserimento ambientale e mitigazione	€ 45 802,72	10%	€ 50 382,99
A.3) Cavidotto MT di collegamento dell'impianto con la sottostazione 30/36 kV	€ 4 253 894,27	10%	€ 4 679 283,70
A.4) Sottostazione di trasformazione 30/36 kV	€ 490 000,00	10%	€ 539 000,00
A.5) Connessione AT alla stazione TERNA S.p.A.	€ 46 580,00	10%	€ 51 238,00
A.6) Oneri e costi della sicurezza stimati in fase di esecuzione dell'opera	€ 99 238,18	10%	€ 109 162,00
A.7) Somme a disposizione per lavori aggiuntivi e/o migliorativi	-	10%	-
TOTALE A	€ 19 946 874,42		€ 21 941 561,87
B) SPESE GENERALI			
B.1) Redazione del progetto (definitivo, esecutivo, revisioni, ...) Studio di Impatto Ambientale, Progetto di Monitoraggio Ambientale, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione	€ 118 537,86	22%	€ 144 616,19
B.2) Direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione	€ 237 075,72	22%	€ 289 232,38
B.3) Rilievi, accertamenti ed indagini (incluso <i>monitoraggio ambientale</i>)	€ 30 481,16	22%	€ 37 187,02
B.4) Imprevisti	€ 135 471,84	22%	€ 165 275,64
B.5) Attività di consulenza e/o di supporto	€ 33 867,96	22%	€ 41 318,91
B.6) Collaudi tecnici e amministrativi, collaudi statici ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 27 094,37	22%	€ 33 055,13
B.7) Accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche	€ 16 933,98	22%	€ 20 659,46
B.8) Spese acquisizione aree e pertinenti indennizzi	€ 67 735,92	22%	€ 82 637,82
B.9) Allacci a pubblici servizi	€ 23 707,57	22%	€ 28 923,24
B.10) Oneri di legge su spese tecniche	€ 18 559,64	22%	€ 22 642,76
B.11) Arrotondamenti	-		-
TOTALE B	€ 709 466,03		€ 865 548,55
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B)	€ 20 656 340,45		€ 22 807 110,42

N.B.: Le spese generali "B.8) Spese acquisizione aree e pertinenti indennizzi" non vengono riportate nel Quadro Economico predisposto secondo il modulo M3 VIA, come prescritto dalle "DISPOSIZIONI CONCERNENTI LE MODALITA' DI VERSAMENTO DEGLI ONERI ECONOMICI PER LE PROCEDURE DI VALUTAZIONE AMBIENTALE (VAS E VIA) DI COMPETENZA STATALE E LA RELATIVA DOCUMENTAZIONE DA PRESENTARE" predisposto dal MATTM.