



SETTEMBRE 2022

**FLYNIS PV 20 S.r.L.**  
**IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO**  
**COLLEGATO ALLA RTN**

**POTENZA NOMINALE 55 MW**

**LOCALITÀ POSTA D'INNANZI**

**COMUNE DI SAN MARCO IN LAMIS (FG) E SAN**  
**GIOVANNI ROTONDO (FG)**

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO**  
**AGRIVOLTAICO**

**Quadro economico**

**Montagna**

**Progettisti (o coordinamento)**

Ing. Laura Maria Conti n. ordine Ing. Pavia 1726

**Codice elaborato**

*2748\_5013\_SL\_VIA\_R12\_Rev0\_Quadro economico*



## Memorandum delle revisioni

Cod. Documento	Data	Tipo revisione	Redatto	Verificato	Approvato
2748_5013_SL_VIA_R12_Rev0_Quadro economico	09/2022	Prima emissione	GPe/Psc	CP	L.Conti

## Gruppo di lavoro

Nome e cognome	Ruolo nel gruppo di lavoro	N° ordine
Laura Maria Conti	Direzione Tecnica	Ordine Ing. Pavia 1726
Corrado Pluchino	Project Manager	Ordine Ing. Milano A27174
Riccardo Festante	Progettazione Elettrica, Rumore e Comunicazioni	Tecnico acustico/ambientale n. 71
Daniele Crespi	Coordinamento SIA	
Giulia Peirano	Architetto	Ordine Arch. Milano n. 20208
Francesca Jaspardo	Esperto Ambientale	
Fabio Lassini	Ingegnere Idraulico	Ordine Ing. Milano A29719
Mauro Aires	Ingegnere strutturista	Ordine Ing. Torino 9583J
Matteo Lana	Ingegnere Ambientale	
Marco Corrà	Architetto	
Sergio Alifano	Architetto	
Paola Scaccabarozzi	Ingegnere Idraulico	
Sonia Morgese	Ingegnere Idraulico	
Michela Zurlo	Ingegnere Civile	
Matthew Piscedda	Perito Elettrotecnico	

### Montana S.p.A.

Via Angelo Carlo Fumagalli 6, 20143 Milano  
Tel. +39 02 54 11 81 73 | Fax +39 02 54 12 98 90

Milano (Sede Certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

C. F. e P. IVA 10414270156

Cap. Soc. 600.000,00 €

[www.montanambiente.com](http://www.montanambiente.com)





<b>Nome e cognome</b>	<b>Ruolo nel gruppo di lavoro</b>	<b>N° ordine</b>
Matteo Cuda	Naturalista	
Andrea Fanelli	Perito Elettrotecnico	
Michele Pecorelli (Studio Geodue)	Geologo - Indagini Geotecniche Geodue	Ordine Geologi Puglia n. 327
Nazzario D'Errico	Agronomo	Ordine Agronomi di Foggia n. 382
Antonio Bruscella	Archeologo	
Marianna Denora	Architetto - Acustica	Ordine Architetti Bari, Sez. A n. 2521
Giovanni Cis	Progetto di Connessione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano n. 28287
Antonio Acito	Progetto di Connessione /Rilievo Topografico	

**Montana S.p.A.**

Via Angelo Carlo Fumagalli 6, 20143 Milano  
Tel. +39 02 54 11 81 73 | Fax +39 02 54 12 98 90

Milano (Sede Certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

C. F. e P. IVA 10414270156

Cap. Soc. 600.000,00 €

[www.montanambiente.com](http://www.montanambiente.com)



**FLYNIS PV 20 SRL S.r.L. - 55 MWp**

**QUADRO ECONOMICO**

DESCRIZIONE	Importo (€)	IVA %	Importo IVA (€)	Importo totale € (IVA compresa)
<b>A) COSTO DEI LAVORI</b>				
A.1) Interventi previsti	€ 43.040.986,49	10%	€ 4.304.098,65	€ 47.345.085,13
A.2) Oneri per la sicurezza	€ 523.493,69	10%	€ 52.349,37	€ 575.843,05
A.3) Opere di mitigazione	€ 704.649,39	10%	€ 70.464,94	€ 775.114,33
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	€ 65.000,00	22%	€ 14.300,00	€ 79.300,00
A.5) Opere connesse (STMG)	€ 76.140,00	22%	€ 16.750,80	€ 92.890,80
<b>TOTALE A</b>	<b>€ 44.410.269,56</b>			<b>€ 48.868.233,32</b>
<b>B) SPESE GENERALI</b>				
B.1) Spese tecniche (Spese tecniche relative alla progettazione, alle necessarie attività preliminari, alle conferenze dei servizi, alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità)	€ 888.205,39	22%	€ 195.405,19	€ 1.083.610,58
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	€ 45.000,00	22%	€ 9.900,00	€ 54.900,00
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 35.000,00	22%	€ 7.700,00	€ 42.700,00
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti	€ 38.000,00	22%	€ 8.360,00	€ 46.360,00
B.5) Oneri di legge su spese tecniche (B.1, B.2, B.3 e B4)	€ 40.248,22	22%	€ 8.854,61	€ 49.102,82
B.6) Imprevisti 1%	€ 444.102,70	22%	€ 97.702,59	€ 541.805,29
B.7) Spese varie	€ 2.601.876,20	22%	€ 572.412,76	€ 3.174.288,96
<b>TOTALE B</b>	<b>€ 4.092.432,50</b>			<b>€ 4.992.767,65</b>
<b>COSTO TOTALE REALIZZAZIONE (A+B)</b>	<b>€ 48.502.702,06</b>			<b>€ 53.861.000,96</b>