

## Allegato 6) al Disciplinare di Gara - Schema di Offerta Economica

1. L'Appalto sarà aggiudicato al Concorrente mediante il criterio selettivo del prezzo più basso, ai sensi dell'Art. 108, terzo comma, del Codice, in quanto la fornitura ed i servizi associati di cui alla presente gara attengono a beni quali il gas metano aventi caratteristiche standardizzate e le cui condizioni sono definite dal mercato.
2. Di seguito l'elenco dei Consorziati:

*Elenco partecipanti:*

GARA PUBBLICA ENERGIA ELETTRICA 2025 - 01/01/2025 - 31/12/2025 - C.I.G. A036AEB224

	N° PARTECIPANTI	N° POD	QUANTITA' (GWh)	QUANTITA' TOTALE (GWh)					QUOTA VERDE (GWh)	IMPORTO A BASE DI GARA (a)	
				F1	F2	F3	F0	TOT			
Autostrada del Brennero S.p.A.	1	A.BRENNERO	181	17,89	5,54	3,79	8,56		17,89	17,89	2.682.830
Autostrade Alto Adriatico S.p.A.	2	AUTOSTRADE ALTO ADRIATICO	184	11,08	2,53	2,74	5,81	0,01	11,08	11,08	1.662.739
Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova S.p.A.	3	AUTO BSPD	174	20,34	5,55	4,76	10,03		20,34	20,34	3.051.590
Aeroporti di Roma S.p.A.	4	ADR	22	85,97	17,31	25,28	43,37		85,97	85,97	12.894.801
Milano Serravalle-Milano Tangenziali S.p.A.	5	MILANO SERRAVALLE	167	15,02	4,05	3,56	7,41		15,02	15,02	2.252.700
Società di Progetto BREBEMI S.p.A.	6	BREBEMI	62	5,12	1,52	1,22	2,38		5,12	5,12	768.526
SAVE S.p.A.	7	SAVE	1	6,14	2,37	1,48	2,29		6,14	6,14	921.000
Aeroporto Valerio Catullo di Verona Villafranca S.p.A.	8	AEROPORTO CATULLO VERONA	6	11,48	3,58	2,83	5,07		11,48	11,48	1.722.000
Aeroporto di Treviso S.p.A.	9	AER TRE	15	4,26	1,49	1,16	1,61		4,26	4,26	639.000
MARCO POLO PARK S.r.l.	10	MARCO POLO PARK	7	0,73	0,19	0,18	0,36		0,73	0,73	108.900
Sitaf SpA	11	SITAF	24	21,59	7,35	4,99	9,25		21,59	21,59	3.238.827
Tangenziale Esterna S.p.A.	12	T. ESTERNA	35	3,52	1,03	0,83	1,66		3,52	3,52	527.584
Autostrada Torino Ivrea Valle d'Aosta S.p.A. - Ativa	13	ATIVA	105	7,52	1,53	1,78	4,08	0,13	7,52	7,52	1.127.290
Autostrada dei Fiori S.p.A (Tronco A6 Torino – Savona)	14	ADF A6	148	7,63	2,48	1,71	3,44		7,63	7,63	1.144.879
Autostrada dei Fiori S.p.A (Tronco A10 Savona -Ventim)	15	ADF A10	158	31,86	13,95	6,98	10,93		31,86	31,86	4.779.150
Autostrada Asti-Cuneo S.p.A.	16	ASTI CUNEO	22	3,40	0,88	0,83	1,69		3,40	3,40	509.697
Società Autostrade Valdostane S.p.A.	17	SAV	25	4,21	1,58	1,04	1,59		4,21	4,21	630.980
S.A.T.A.P. S.p.A. (Tronco A4 Torino – Milano)	18	SATAP A4	125	9,12	2,29	2,16	4,67		9,12	9,12	1.368.273
S.A.T.A.P. S.p.A. (Tronco A21 Torino –Piacenza)	19	SATAP A21	88	3,88	0,86	0,92	2,02	0,07	3,88	3,88	581.528
S.A.L.T. S.p.A. (Tronco Ligure-Toscana)	20	SALT TRONCO LIGURE TOSCANO	150	12,66	4,37	2,95	5,35		12,66	12,66	1.899.667
S.A.L.T. S.p.A. (Tronco Autocisa)	21	SALT TRONCO AUTOCISA	76	7,83	3,10	1,74	2,99		7,83	7,83	1.174.475
Autovia Padana S.p.A.	22	AUTOVIA PADANA	78	5,21	1,09	1,27	2,84		5,21	5,21	781.063
Autostrade Per l'Italia S.p.A.	23	ASPI	2.608	174,76	55,90	40,80	78,07		174,76	174,76	26.213.996
Tangenziale di Napoli S.p.A.	24	TANA	21	4,91	1,48	1,20	2,23		4,91	4,91	736.500
Società Autostrada Tirrenica S.p.A.	25	SAT	57	3,35	1,04	0,79	1,52		3,35	3,35	502.192
AMPLIA Infrastructures S.p.A.	26	AMPLIA	86	24,51	8,15	5,90	10,47		24,51	24,51	3.676.988
Raccordo Autostradale Valle d'Aosta S.p.A.	27	RAV	20	5,83	2,32	1,33	2,17		5,83	5,83	873.785
Free To X S.r.l.	28	FREE TO X	146	24,33	10,97	6,65	6,71		24,33	24,33	3.648.900
<b>TOTALE</b>	<b>4.791</b>			<b>534,15</b>	<b>164,49</b>	<b>130,85</b>	<b>238,59</b>	<b>0,20</b>	<b>534,15</b>	<b>534,15</b>	<b>80.122.500,00</b>
<b>TOTALE IN GARA</b>	<b>5.000</b>			<b>600,00</b>	<b>180,00</b>	<b>134,00</b>	<b>285,00</b>	<b>1,00</b>	<b>600,00</b>	<b>600,00</b>	<b>90.000.000,00</b>

**Note:**

a) : Importo unitario a base di gara 150 €/MWh

1) Formula dell'offerta:

L'aggiudicazione della gara verrà fatta mediante la seguente formula:

$$\begin{aligned} \text{Totale costo (€)} = & [(\text{Prezzo variabile PUN } F_1^{(a)} + \text{Spread}^{(b)}) \times \text{Quantità } F_1^{(c)}] + \\ & + [(\text{Prezzo variabile PUN } F_2^{(a)} + \text{Spread}^{(b)}) \times \text{Quantità } F_2^{(c)}] + \\ & + [(\text{Prezzo variabile PUN } F_3^{(a)} + \text{Spread}^{(b)}) \times \text{Quantità } F_3^{(c)}] + \\ & + [(\text{Prezzo variabile PUN } F_0^{(a)} + \text{Spread}^{(b)}) \times \text{Quantità } F_0^{(c)}] + \\ & + (\text{Quantità Energia Verde}^{(d)} \times \text{Spread Verde}^{(e)}) \end{aligned}$$

**Per ottenere il prezzo medio unitario in €/MWh occorre dividere il Totale costo (€), sopra formulato, per la Quantità Totale in gara espressa in MWh.**

Note:

a) Al solo fine dell'aggiudicazione\*, il **Prezzo variabile PUN  $F_1, F_2, F_3$** , è pari al **PUN medio del mese di Gennaio 2024 per fascia** indicato dal **GME** ed espresso in €/MWh, ossia pari a

$$F_1 = 109,65, F_2 = 105,07, F_3 = 89,06;$$

Al solo fine dell'aggiudicazione\*, il **Prezzo variabile PUN  $F_0$**  è pari **alla media aritmetica** del prezzo **PUN per fascia del mese di Gennaio 2024**, indicato dal **GME** ed espresso in €/MWh, ossia pari a  **$F_0 = 93,01$  €/MWh**;

b) Lo **Spread** è il valore che si aggiunge al prezzo variabile PUN per fascia, espresso in €/MWh, **fisso** per l'intera durata della fornitura;

c) La **Quantità  $F_1, F_2, F_3, F_0$** , è pari al 100% della quantità in gara

- d) La **Quantità dell'energia verde** è pari al **100%** della quantità di energia in gara.
- e) Lo **Spread "verde"** è lo spread che si applica al **100%** della quantità in gara, espresso in €/MWh, **fisso** per l'intera durata della fornitura;

\* Nel corso della fornitura, si farà riferimento al prezzo **PUN medio mensile per fascia** indicato dal **GME**, espresso in €/MWh.

**Legenda:**

**Quantità:** Quantità riportate nell'All. sub 5 "Capitolato Tecnico" al presente Disciplinare ed espresse nella formula sopra riportata in MWh.

I **Prezzi** sono in €/MWh.

Lo **Spread** è espresso in €/MWh.

La componente competitiva "distintiva" e "qualificante" di ciascuna offerta risiederà nella quotazione che ciascun offerente farà dello **Spread** inserito nella formula.

**L'offerta è la seguente:**

SPREAD F1, F2, F3, F0, IN EURO/MWh	in cifre	in lettere

SPREAD VERDE F1, F2, F3, F0, IN EURO/MWh	in cifre	in lettere

- ALLEGATO 6 - SCHEMA DI OFFERTA ECONOMICA -  
C.I.G. A036AEB224

<b>PREZZO MINIMO MEDIO PER LA FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA IN EURO/MWh</b>	in cifre	in lettere

<b>COSTI PER LA SICUREZZA COMPRESI NEL PREZZO MINIMO MEDIO SOPRA RIPORTATO, NON SOGGETTI A RIBASSI O SCONTI, IN EURO/MWh</b>	in cifre	in lettere

[Luogo e Data] \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_.

[Sottoscritto digitalmente da \_\_\_\_\_ ]

