

Configuratore corrispettivi per la fornitura di Gas Naturale 14

acquistinretepa

Sommario

<u>Lotto 1:</u> Valle D'Aosta, Piemonte, Liguria	Fornitore: AGSM Energia S.p.A.
<u>Lotto 2:</u> Provincia di Milano	Fornitore: Hera Comm S.p.A.
<u>Lotto 3:</u> Lombardia esclusa provincia di Milano	Fornitore: Hera Comm S.p.A.
<u>Lotto 4:</u> Veneto, Trentino Alto Adige	Fornitore: Dolomiti Energia S.p.A.
<u>Lotto 5:</u> Emilia Romagna, Friuli Venezia Giulia	Fornitore: Dolomiti Energia S.p.A.
<u>Lotto 6:</u> Toscana, Umbria, Marche	Fornitore: AGSM Energia S.p.A.
<u>Lotto 7:</u> Lazio	Fornitore: Estra Energie S.r.l.
<u>Lotto 8:</u> Abruzzo, Molise	Fornitore: AGSM Energia S.p.A.
<u>Lotto 9:</u> Campania	Fornitore: Estra Energie S.r.l.
<u>Lotto 10:</u> Puglia, Basilicata	Fornitore: AGSM Energia S.p.A.
<u>Lotto 11:</u> Calabria, Sicilia	Fornitore: Estra Energie S.r.l.
<u>Lotto 12:</u> Italia	Fornitore: AGSM Energia S.p.A.

valorizzazione prezzo fisso

prezzo fisso - corrispettivi

spread e sconti offerti

indice di aggiornamento prezzo variabile

prezzo variabile - corrispettivi

Sono totalmente a carico dell'Amministrazione:

- il Servizio di Distribuzione ed eventuali relativi oneri;
- le componenti tariffarie:
 - SD di cui alla deliberazione n. 29/11 dell'ARERA e s.m.i.;
- i corrispettivi unitari variabili:
 - CRVFG di cui alla deliberazione n. 114/2019/R/GAS dell'ARERA e s.m.i.;
 - CRVI di cui alla deliberazione n. 60/15 dell'ARERA e s.m.i.;
 - CRVOS di cui alla deliberazione n. 60/15 dell'ARERA e s.m.i.;
 - CRVBL di cui alla deliberazione n. 60/15 dell'ARERA e s.m.i.;
 - CRVST di cui alla deliberazione n. 782/17 dell'ARERA e s.m.i..
- per i PdC (c.d. diretti) le componenti tariffarie:
 - GST, RET, di cui alla deliberazione n. 93/10 dell'ARERA e s.m.i.;
 - UG3T di cui alla deliberazione n. 134/14 dell'ARERA e s.m.i..
- le Imposte e le Addizionali
- per la sola Categoria d'Uso Autotrazione, il contributo gestione fondo bombole metano (GFBM)

Si segnala che il presente configuratore rappresenta un mero strumento di ausilio diretto a fornire delle indicazioni di massima in ordine al possibile utilizzo della Convenzione da parte della singola P.A. in relazione a sue specifiche esigenze. Consip S.p.A. ed il M.E.F. non assumono pertanto responsabilità alcuna in ordine ad eventuali errori/inesattezze contenuti nel software e/o nel foglio elettronico di calcolo che compongono il configuratore, ovvero anche ad eventuali errori nell'utilizzo di detti strumenti. Restano ferme tutte le condizioni contenute nella Convenzione e relativi allegati, alla cui attenta lettura ed esame, pertanto, si rinvia integralmente.

Spread e sconto offerti

[torna al SOMMARIO](#)

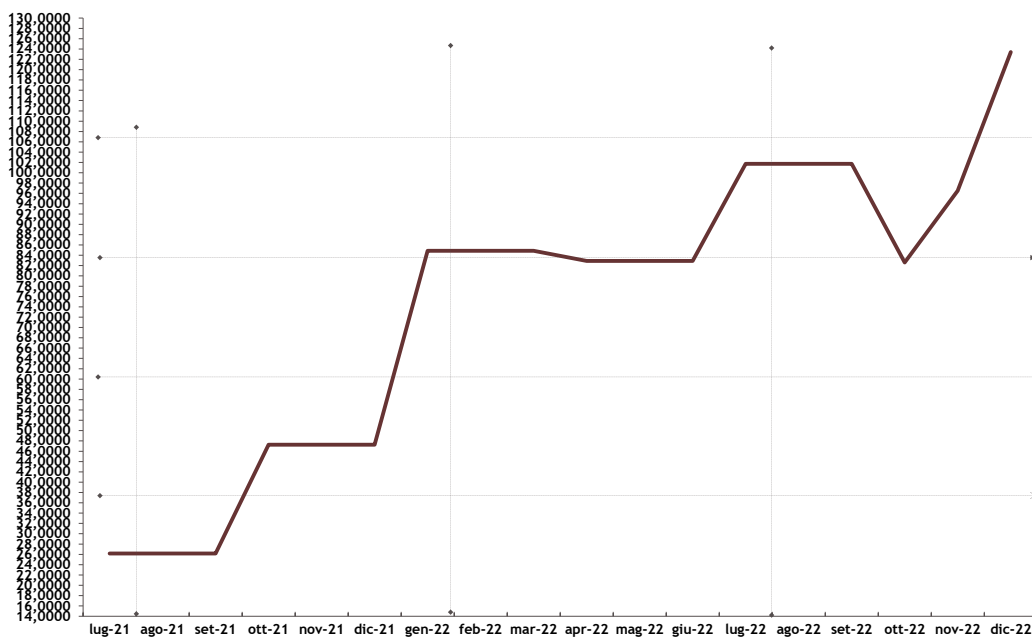
	PREZZO VARIABILE			PREZZO FISSO	SCONTO PA VIRTUOSE
	Categorie d'uso termiche (C1; C3; C5; T2)		Categorie d'uso NON termiche (C2; C4; T1; autotrazione)	TUTTE le Categorie d'uso	
	<= 200.000 smc	> 200.000 smc			
	D _{VAR,1}	D _{VAR,2}	D _{VAR,3}	D _{FIX}	
Lotto 1 - Piemonte, Valle d'Aosta, Liguria	4,70	4,70	4,99	5,29	0,10
Lotto 2 - Provincia di Milano	5,79	5,79	4,42	5,73	0,01
Lotto 3 - Lombardia esclusa provincia di Milano	5,51	5,51	4,14	5,75	0,01
Lotto 4 - Veneto, Trentino Alto Adige	5,03	5,15	4,85	4,25	0,01
Lotto 5 - Emilia Romagna, Friuli Venezia Giulia	5,03	6,95	3,37	4,25	0,01
Lotto 6 - Toscana, Umbria, Marche	4,70	4,70	4,99	5,29	0,50
Lotto 7 - Lazio	5,20	5,20	5,20	5,80	1,50
Lotto 8 - Abruzzo, Molise	4,70	4,70	4,99	5,29	0,50
Lotto 9 - Campania	5,60	5,60	5,60	6,10	1,50
Lotto 10 - Puglia, Basilicata	4,50	4,50	4,79	5,09	0,50
Lotto 11 - Calabria, Sicilia	5,85	5,85	5,85	6,10	1,00

	PREZZO VARIABILE		PREZZO FISSO	SCONTO PA VIRTUOSE
	Tutte le Categorie d'uso e Cluster di consumo		TUTTE le Categorie d'uso	
	D _{L12-VAR}			
Lotto 12 - Italia	4,50		5,09	0,01

Categorie d'uso come definite nella Tabella n. 1 del TISG:

- C1 = riscaldamento
- C2 = uso cottura cibi e/o produzione acqua calda sanitaria
- C3 = riscaldamento + uso cottura cibi e/o produzione acs
- C4 = uso condizionamento
- C5 = uso condizionamento + riscaldamento
- T1 = uso tecnologico
- T2 = uso tecnologico + riscaldamento

N.B.: Tutti i valori sono espressi in Eurocent/smc e si riferiscono ad un PCS di **0,0381 Gj/smc**



[torna al SOMMARIO](#)

	FOR,t / PSV_t (da ott '22)	var %
gen-21	14,9219	
feb-21	14,9219	0,0%
mar-21	14,9219	0,0%
apr-21	17,4724	17,1%
mag-21	17,4724	0,0%
giu-21	17,4724	0,0%
lug-21	26,1687	49,8%
ago-21	26,1687	0,0%
set-21	26,1687	0,0%
ott-21	47,2766	80,7%
nov-21	47,2766	0,0%
dic-21	47,2766	0,0%
gen-22	84,8675	79,5%
feb-22	84,8675	0,0%
mar-22	84,8675	0,0%
apr-22	82,9026	-2,3%
mag-22	82,9026	0,0%
giu-22	82,9026	0,0%
lug-22	101,7367	22,7%
ago-22	101,7367	0,0%
set-22	101,7367	0,0%
ott-22	82,6076	-18,8%
nov-22	96,5208	16,8%
dic-22	123,4055	27,9%

L'INDICE: PSV_t (da ottobre 2022)

• PSV_t: espresso in Eurocent/smc, è l'elemento a copertura dei costi di approvvigionamento del gas naturale nel mese t-esimo, pari alla media aritmetica delle quotazioni Day-ahead relative al mese t-esimo del gas, presso il Punto di Scambio Virtuale (PSV), rilevate da ICIS-Heren.

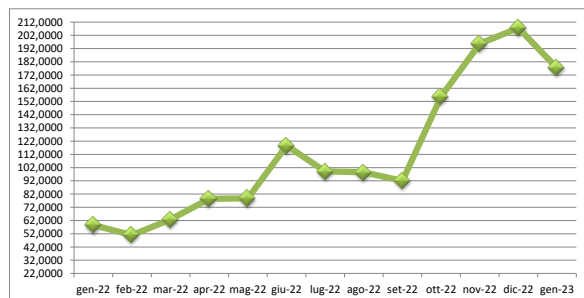
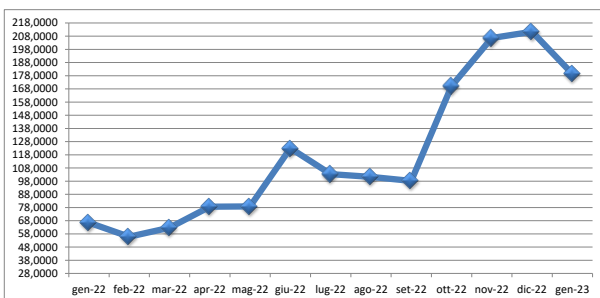
L'INDICE: P_{FOR,t} (fino a settembre 2022)

• P_{FOR,t}: espresso in Eurocent/smc, è l'elemento a copertura dei costi di approvvigionamento del gas naturale nel trimestre t-esimo, pari alla media aritmetica delle quotazioni forward trimestrali OTC relative al trimestre t-esimo del gas, presso l'hub TTF, rilevate da ICIS-Heren con riferimento al secondo mese solare antecedente il trimestre t-esimo.

CATEGORIA D'USO TERMICA		
Mese di attivazione	P _{T,m}	Valido per le forniture da... al...
apr-21	18,7743	1 aprile 2021 - 31 marzo 2022
mag-21	19,1241	1 maggio 2021 - 30 aprile 2022
giu-21	19,2126	1 giugno 2021 - 31 maggio 2022
lug-21	21,2248	1 luglio 2021 - 30 giugno 2022
ago-21	26,5430	1 agosto 2021 - 31 luglio 2022
set-21	27,3430	1 settembre 2021 - 31 agosto 2022
ott-21	33,9737	1 ottobre 2021 - 30 settembre 2022
nov-21	41,4777	1 novembre 2021 - 31 ottobre 2022
dic-21	43,1151	1 dicembre 2021 - 30 novembre 2022
gen-22	66,4866	1 gennaio 2022 - 31 dicembre 2022
feb-22	55,8463	1 febbraio 2022 - 31 gennaio 2023
mar-22	62,6577	1 marzo 2022 - 28 febbraio 2023
apr-22	78,5895	1 aprile 2022 - 31 marzo 2023
mag-22	78,8809	1 maggio 2022 - 30 aprile 2023
giu-22	122,9533	1 giugno 2022 - 31 maggio 2023
lug-22	103,2983	1 luglio 2022 - 30 giugno 2023
ago-22	101,2595	1 agosto 2022 - 31 luglio 2023
set-22	98,1869	1 settembre 2022 - 31 agosto 2023
ott-22	170,2223	1 ottobre 2022 - 30 settembre 2023
nov-22	206,6314	1 novembre 2022 - 31 ottobre 2023
dic-22	211,3366	1 dicembre 2022 - 30 novembre 2023
gen-23	179,3303	1 gennaio 2023 - 31 dicembre 2023

CATEGORIA D'USO NON TERMICA		
Mese di attivazione	P _{NT,m}	Valido per le forniture da... al...
apr-21	18,3211	1 aprile 2021 - 31 marzo 2022
mag-21	18,6507	1 maggio 2021 - 30 aprile 2022
giu-21	18,6213	1 giugno 2021 - 31 maggio 2022
lug-21	20,4567	1 luglio 2021 - 30 giugno 2022
ago-21	25,4132	1 agosto 2021 - 31 luglio 2022
set-21	24,6941	1 settembre 2021 - 31 agosto 2022
ott-21	30,1114	1 ottobre 2021 - 30 settembre 2022
nov-21	36,3901	1 novembre 2021 - 31 ottobre 2022
dic-21	39,1337	1 dicembre 2021 - 30 novembre 2022
gen-22	58,5499	1 gennaio 2022 - 31 dicembre 2022
feb-22	50,9666	1 febbraio 2022 - 31 gennaio 2023
mar-22	62,8842	1 marzo 2022 - 28 febbraio 2023
apr-22	78,4254	1 aprile 2022 - 31 marzo 2023
mag-22	78,8073	1 maggio 2022 - 30 aprile 2023
giu-22	118,6025	1 giugno 2022 - 31 maggio 2023
lug-22	99,0792	1 luglio 2022 - 30 giugno 2023
ago-22	98,4999	1 agosto 2022 - 31 luglio 2023
set-22	91,9074	1 settembre 2022 - 31 agosto 2023
ott-22	155,6249	1 ottobre 2022 - 30 settembre 2023
nov-22	195,7303	1 novembre 2022 - 31 ottobre 2023
dic-22	207,5385	1 dicembre 2022 - 30 novembre 2023
gen-23	177,3693	1 gennaio 2023 - 31 dicembre 2023

[torna al SOMMARIO](#)



L'INDICE: P_{T,m}

• P_{T,m}: espresso in Eurocent/smc e arrotondato alla quarta cifra decimale, è l'elemento a copertura dei costi di approvvigionamento del gas naturale, che rimarrà fisso ed invariabile per tutta la Delivery a decorrere dalla m-esima Data di Attivazione della Delivery (indicata nella tabella di cui all'art. 2, lett. g) del Capitolato tecnico). Il valore di P_{T,m} per ciascuna Delivery, è calcolato mediante l'applicazione della seguente formula:

$$P_{T,m} = 0,4 P_{Q1} + 0,1 P_{Q2} + 0,1 P_{Q3} + 0,4 P_{Q4}$$

dove P_{Q1}, P_{Q2}, P_{Q3}, P_{Q4} sono espressi in Eurocent/smc ed arrotondati alla quarta cifra decimale, sono le medie aritmetiche delle quotazioni giornaliera "Offer" dei 4 Quarter di riferimento della Delivery - identificati in funzione della m-esima Data di Attivazione della Delivery (tabella di cui all'art. 2, lett. g) del Capitolato Tecnico) - rilevate, da ICIS-Heren, nei primi 15 giorni solari del terzo mese antecedente la m-esima data di Attivazione della Delivery e ubblicate sull'Heren European Spot Gas Markets nel prospetto "TTF Price Assessment" del Market Netherlands;

Le quotazioni giornaliera dei Quarter, pubblicate in Euro/MWh sull'Heren European Spot Gas Markets, saranno convertite in Eurocent/smc, al PCS di riferimento del seguente capitolato, utilizzando il seguente fattore di conversione: 1 Euro/MWh = 1,058333 Eurocent/smc.

L'INDICE: P_{NT,m}

• P_{NT,m}: espresso in Eurocent/smc e arrotondato alla quarta cifra decimale, è l'elemento a copertura dei costi di approvvigionamento del gas naturale, che rimarrà fisso ed invariabile per tutta la Delivery a decorrere dalla m-esima Data di Attivazione della Delivery (indicata nella tabella di cui all'art. 2, lett. g) del Capitolato Tecnico). Il valore di P_{NT,m} per ciascuna Delivery, è calcolato mediante l'applicazione della seguente formula:

$$P_{NT,m} = 0,25 P_{Q1} + 0,25 P_{Q2} + 0,25 P_{Q3} + 0,25 P_{Q4}$$

dove P_{Q1}, P_{Q2}, P_{Q3}, P_{Q4} sono espressi in Eurocent/smc ed arrotondati alla quarta cifra decimale, sono le medie aritmetiche delle quotazioni giornaliera "Offer" dei 4 Quarter di riferimento della Delivery - identificati in funzione della m-esima Data di Attivazione della Delivery (tabella di cui all'art. 2, lett. g) del Capitolato Tecnico) - rilevate, da ICIS-Heren, nei primi 15 giorni solari del terzo mese antecedente la m-esima data di Attivazione della Delivery e ubblicate sull'Heren European Spot Gas Markets nel prospetto "TTF Price Assessment" del Market Netherlands;

Le quotazioni giornaliera dei Quarter, pubblicate in Euro/MWh sull'Heren European Spot Gas Markets, saranno convertite in Eurocent/smc, al PCS di riferimento del seguente capitolato, utilizzando il seguente fattore di conversione: 1 Euro/MWh = 1,058333 Eurocent/smc.

[torna al SOMMARIO](#)

Sconto PA Wiraase: Lotto n. 1	S = 0,10 Euro/smc
Sconto PA Wiraase: Lotti n. 2, 3, 4 e 5	S = 0,01 Euro/smc
Sconto PA Wiraase: Lotti n. 6, 8 e 10	S = 0,50 Euro/smc
Sconto PA Wiraase: Lotti n. 7 e 9	S = 1,20 Euro/smc
Sconto PA Wiraase: Lotti n. 11	S = 1,00 Euro/smc
Sconto PA Wiraase: Lotto n. 12	S = 0,01 Euro/smc

	I TRIMESTRE 2022		
	Categorie d'uso termiche (C1, C3, C5, T2)		Categorie d'uso NON termiche (C2, C4, T1; autotrazione)
	<= 200.000 smc	> 200.000 smc	
Lotto 1 - Piemonte, Valle d'Aosta, Liguria	89,5675	89,5675	89,5875
Lotto 2 - Provincia di Milano	90,6575	90,6575	89,2875
Lotto 3 - Lombardia esclusa provincia di Milano	90,3775	90,3775	89,0075
Lotto 4 - Veneto, Trentino Alto Adige	89,8775	90,0175	89,7175
Lotto 5 - Emilia Romagna, Friuli Venezia Giulia	89,8975	90,8175	89,2375
Lotto 6 - Toscana, Umbria, Marche	89,5675	89,5675	89,8875
Lotto 7 - Lazio	90,0675	90,0675	88,1075
Lotto 8 - Abruzzo, Molise	89,5675	89,5675	89,8575
Lotto 9 - Campania	90,4675	90,4675	88,5075
Lotto 10 - Puglia, Basilicata	89,3675	89,3675	89,6575
Lotto 11 - Calabria, Sicilia	90,7175	90,7175	90,7175
	Unico per tutte le Categorie d'uso, Cluster di consumo e durata della fornitura		
Lotto 12 - Italia	89,3675		

	II TRIMESTRE 2022		
	Categorie d'uso termiche (C1, C3, C5, T2)		Categorie d'uso NON termiche (C2, C4, T1; autotrazione)
	<= 200.000 smc	> 200.000 smc	
	87,6026	87,6026	87,8926
	88,6926	88,6926	87,3226
	88,4126	88,4126	87,0426
	87,9326	88,0526	87,7526
	87,9326	89,8526	86,2726
	87,6026	87,6026	89,8826
	88,1026	88,1026	88,1026
	87,6026	87,6026	87,8926
	88,5026	88,5026	88,5026
	87,4026	87,4026	87,6926
	88,7526	88,7526	88,7526
	Unico per tutte le Categorie d'uso, Cluster di consumo e durata della fornitura		
	87,4026		

	III TRIMESTRE 2022		
	Categorie d'uso termiche (C1, C3, C5, T2)		Categorie d'uso NON termiche (C2, C4, T1; autotrazione)
	<= 200.000 smc	> 200.000 smc	
	106,4367	106,4367	106,7267
	107,5267	107,5267	106,1567
	107,2467	107,2467	105,8767
	106,7667	106,8867	106,5867
	106,7667	106,6967	105,1067
	106,4367	106,4367	106,7267
	106,9367	106,9367	106,9367
	106,4367	106,4367	106,7267
	107,3367	107,3367	107,3367
	106,2367	106,2367	106,5267
	107,5867	107,5867	107,5867
	Unico per tutte le Categorie d'uso, Cluster di consumo e durata della fornitura		
	106,2367		

	OTTOBRE 2022		
	Categorie d'uso termiche (C1, C3, C5, T2)		Categorie d'uso NON termiche (C2, C4, T1; autotrazione)
	<= 200.000 smc	> 200.000 smc	
	87,3076	87,3076	87,5976
	88,3976	88,3976	87,0276
	88,1176	88,1176	86,7476
	87,6376	87,7576	87,4576
	87,6376	89,5576	85,9776
	87,3076	87,3076	87,5976
	87,8076	87,8076	87,8076
	87,3076	87,3076	87,5976
	88,2076	88,2076	88,2076
	87,1076	87,1076	87,3976
	88,4576	88,4576	88,4576
	Unico per tutte le Categorie d'uso, Cluster di consumo e durata della fornitura		
	87,1076		

	NOVEMBRE 2022		
	Categorie d'uso termiche (C1, C3, C5, T2)		Categorie d'uso NON termiche (C2, C4, T1; autotrazione)
	<= 200.000 smc	> 200.000 smc	
	101,2208	101,2208	101,5108
	102,3108	102,3108	100,9408
	102,0308	102,0308	100,6608
	101,5508	101,6708	101,3708
	101,5508	103,4708	99,8908
	101,2208	101,2208	101,5108
	101,7208	101,7208	101,7208
	101,2208	101,2208	101,5108
	102,1208	102,1208	102,1208
	101,0208	101,0208	101,3108
	102,3708	102,3708	102,3708
	Unico per tutte le Categorie d'uso, Cluster di consumo e durata della fornitura		
	101,0208		

	DICEMBRE 2022		
	Categorie d'uso termiche (C1, C3, C5, T2)		Categorie d'uso NON termiche (C2, C4, T1; autotrazione)
	<= 200.000 smc	> 200.000 smc	
	128,1055	128,1055	128,3955
	129,1955	129,1955	127,8255
	128,9155	128,9155	127,4455
	128,4355	128,5555	128,2555
	128,4355	130,3555	126,7255
	128,1055	128,1055	128,3955
	128,6055	128,6055	128,6055
	128,1055	128,1055	128,3955
	129,0055	129,0055	129,0055
	127,9055	127,9055	128,1955
	129,2555	129,2555	129,2555
	Unico per tutte le Categorie d'uso, Cluster di consumo e durata della fornitura		
	127,9055		

Categorie d'uso come definite nella Tabella n. 1 del TISG:	
• C1 = riscaldamento	
• C2 = uso cottura cibi e/o produzione acqua calda sanitaria	
• C3 = riscaldamento + uso cottura cibi e/o produzione acs	
• C4 = uso condizionamento	
• C5 = uso condizionamento + riscaldamento	
• T1 = uso tecnologico	
• T2 = uso tecnologico + riscaldamento	

N.B.: Tutti i valori sono espressi in Eurocent/smc e si riferiscono ad un PCS di **0,0381 Gj/smc**

