



Consulenzaenergetica.it

Paolomassimo Orsini

1

NOTIZIA FLASH DEL MERCATO DELL'ENERGIA

Aggiornamento prezzi mercato elettrico e del gas naturale

4 settembre 2015



PREZZI FORNITURA ELETTRICA

La quotazione dei prezzi fino al consuntivo di giugno 2015 è allineata a quella del 2014, nonostante l'altalenanza di alcuni mesi (gennaio 2015 che è risultato del 14% inferiore allo stesso mese del 2014 febbraio marzo ed aprile più alti di circa il 6% rispetto al 2014).

Da luglio 2015 (con un anticipo alla fine di giugno 2015) i prezzi sono balzati a valori in alcuni giorni anche sopra 70 euro/MWh, per poi chiudere a 67,77 euro/MWh (valore più alto dell'anno 2015 ed anche dell'anno 2014!!!).

Agosto 2015 ha chiuso ridimensionato rispetto a luglio 2015, raggiungendo 52,72 euro/MWh.

Al momento settembre 2015 sembra leggermente più alto di agosto 2015, con ipotesi a chiudere intorno a 55 euro/MWh.

La causa di questi balzi? Sicuramente il forte caldo, nonché alcune centrali termoelettriche a carbone ferme, il tutto condito con effetti psicologici nonché posizioni di alcuni operatori elettrici importanti che preferiscono essere più competitivi con i clienti finali e ridurre la quantità di energia elettrica trattata in borsa.

Ciò ha ancora un effetto anche sulla quotazione dei prezzi dell'energia elettrica per l'anno 2016, che mantenutasi da mesi ad un livello prossimo a 48 euro/MWh, tra luglio ed agosto era salita verso 49 euro/MWh, con qualche punta a 50 euro/MWh.

Ad oggi si vede una flessione dei prezzi 2016 verso un livello di 47,8 euro/MWh, anche se c'è ancora tanta volatilità, dovuta anche a meno aggressività di alcuni operatori elettrici.

Di seguito prezzi PUN consuntivi e previsionali per il 2015 e quelli previsionali per il 2016:



mese riferimento	prezzo unico nazionale PUN	
gen-15	51,1	consuntivi
feb-15	54,5	
mar-15	49,99	
apr-15	47,88	
mag-15	47,27	
giu-15	48,64	
lug-15	67,77	
ago-15	52,72	
set-15	55	previsionali
ott-15	51,7	
nov-15	50,9	
dic-15	52,92	
media	52,53	

mese riferimento	prezzo unico nazionale PUN	
gen-16	52	previsionali
feb-16	51,5	
mar-16	50	
apr-16	44	
mag-16	43,5	
giu-16	43	
lug-16	48	
ago-16	48	
set-16	48	
ott-16	49	
nov-16	48,3	
dic-16	48	
media	47,78	



PREZZI FORNITURA GAS NATURALE

4

I prezzi del gas naturale 2015 sono stati più bassi rispetto al 2014 nei primi tre mesi, mentre da aprile 2015 sono risaliti a valori maggiori dei mesi del 2014 per circa l'8%. Giugno, luglio ed agosto 2015 addirittura ha registrato prezzi tra il 14 % ed il 26% superiori a quelli degli stessi mesi del 2014.

I prezzi del gas naturale per l'anno 2016 sono scesi rispetto ad un mese fa' del 5 %, avvicinandosi alle quotazioni di metà gennaio 2015: 21 ceuro/m³.

Sull'anno termico (ottobre 2015 – settembre 2016) siamo intorno a 20,94 ceuro/m³.

Vista la discesa delle quotazioni future, potrebbe essere propizio il momento per definire un contratto a prezzo fisso, valutando comunque offerte a TTF + spread, onde avere alcuni elementi reali specifici del mercato.

Si riportano le quotazioni del TTF consuntivi e previsionali 2015, nonché previsionali del 2016:

TTF 2015 al 4 SETTEMBRE 2015

mese riferimento	€/MWh	c€/m ³	
gen-15	19,76	20,91	consuntivi
feb-15	22,57	23,89	
mar-15	21,86	23,14	
apr-15	22,08	23,37	
mag-15	20,48	21,67	
giu-15	20,52	21,72	
lug-15	20,83	22,04	
ago-15	19,62	20,76	previsionali
set-15	19,51	20,65	
ott-15	19,64	20,79	
nov-15	20,17	21,35	
dic-15	20,46	21,65	
media	20,62	21,83	



TTF 2016 al 4 SETTEMBRE 2015

mese riferimento	€/MWh	c€/m ³	
gen-16	20,47	21,66	
feb-16	20,45	21,64	
mar-16	20,35	21,54	
apr-16	19,54	20,68	
mag-16	19,54	20,68	
giu-16	19,54	20,68	
lug-16	19,09	20,20	consuntivi
ago-16	19,09	20,20	
set-16	19,09	20,20	
ott-16	20,28	21,46	
nov-16	20,28	21,46	
dic-16	20,28	21,46	
media	19,83	20,99	

Va evidenziato che molti operatori di mercato del gas naturale in Italia quotano i loro prezzi in base all'andamento del PSV (Punto di Scambio Virtuale situato in prossimità della rete di gasdotti nazionale) che invece da qualche settimana tende a salire contrariamente a quanto sta accadendo per il TTF.

Ciò comporta che i prezzi offerti sono più alti di 2 ceuro/m³ rispetto alle quotazioni a TTF: quindi 23 ceuro/m³ sia sull'anno termico (ottobre 2015 - settembre 2016) sia sull'anno solare 2016.