

Energia: da aprile bollette dell'energia in calo dell'1%, - 4,2% gas

Dal mese di aprile le bollette dell'energia elettrica diminuiranno dell'1 per cento (che si aggiunge al -1,4 per cento di gennaio) e quelle del gas del 4,2 per cento. Lo ha deciso l'Autorità per l'energia nell'aggiornamento trimestrale per le famiglie e le piccole imprese servite in tutela. In diminuzione da aprile anche il prezzo del gpl che registra un calo dello 0,5 per cento dopo il -1,6 per cento di marzo e il -3,8 per cento di febbraio.

La decisa riduzione della bolletta del gas – la prima dopo tre anni – riporta il prezzo della materia prima a valori inferiori a quelli di un anno fa (35 c € a metro cubo di oggi contro i circa 36 c € del 1° aprile 2012) grazie all'attuazione della prima fase della riforma del gas, introdotta dopo un'ampia consultazione pubblica. Con questo primo passo e il percorso previsto dalle successive fasi della riforma, si arriverà entro fine anno ad un calo di almeno il 7 per cento della bolletta gas.

In uno scenario di forte contrazione della domanda di energia, il nuovo sistema di bilanciamento introdotto dall'Autorità¹ nel dicembre 2011 ha contribuito – insieme ad altri interventi di regolazione e alle recenti regole europee sull'allocazione della capacità di trasporto e la gestione delle congestioni - alla riduzione dello spread con il resto d'Europa.

Tutto ciò ha portato alla discesa dei prezzi all'ingrosso rispettivamente del 20 per cento per il gas e del 15 per cento per l'energia elettrica prodotta da questa fonte, consentendo di arrivare da un lato all'attuale allineamento dei prezzi all'ingrosso del gas italiani con quelli europei e, dall'altro, alla forte riduzione del differenziale di prezzo nazionale-estero per l'energia elettrica.

In prospettiva, la riforma traguarda anche verso altri risultati che riguardano, in particolare la progressiva diminuzione del peso dei contratti di lungo termine nel prezzo della materia prima gas per le famiglie e il suo 'disaccoppiamento' da quello del petrolio. Per maggiori informazioni, consulta il sito <http://www.fattoriedelsole.org/>.