

## Meno, meno, meno (energia)

Nel nostro Paese continua inesorabile il calo dei consumi energetici.

19 dicembre 2012

Nel 2011 abbiamo consumato duevirgolacinque milioni di tonnellate equivalenti di petrolio in meno rispetto al 2010, questo il dato sancito dal Bilancio energetico nazionale (Ben) appena ufficializzato dal Ministero per lo sviluppo economico. Un dato già ampiamente anticipato che porta a circa il 5% il calo dei consumi globali del nostro Paese dal 2007 ad oggi (il Ben contabilizza tutte le fonti primarie utilizzate per tutti gli usi).

Rispetto a quattro anni fa spicca il balzo della quota rinnovabile dal 7,4 al 13,3%, il calo del petrolio dal 42,6 al 37,5% e quello più contenuto del gas (dal 35,9 al 34,6).

I dati dei primi undici mesi del 2012 non registrano inversioni di rotta: i consumi petroliferi sono in ribasso di un ulteriore 10% (solo di carburante auto sono tre miliardi di litri in meno consumati), quelli di gas del 3,3%, quelli di elettricità del 2,7%.

Nel mese di novembre appena terminato il mercato elettrico ha registrato la flessione più consistente da tre anni ad oggi con le vendite delle centrali termoelettriche calate del 22,8% rispetto a novembre 2011, a fronte di un aumento del 33% delle rinnovabili.

Il Prezzo medio di acquisto sul mercato all'ingrosso (PUN) è in calo da tre mesi e rispetto a dodici mesi fa vale 14,38 euro in meno al megawattora (-18,3%) anche perché il valore zonale della Sardegna (il PUN fa media fra i diversi prezzi delle zone in cui è divisa l'Italia) grazie alla produzione record di eolico è risultato il più basso del Paese (60,3 euro/MWh), mentre storicamente è fra i più alti, ennesima dimostrazione che eolico e fotovoltaico riducono il prezzo all'ingrosso dell'energia elettrica.

Consumi petrolio: <http://dgerm.sviluppoeconomico.gov.it/dgerm/consumipetroliferi.asp>

Consumi gas: <http://dgerm.sviluppoeconomico.gov.it/dgerm/bilanciogas.asp>

Consumi elettrici: <http://www.terna.it/LinkClick.aspx?fileticket=iciKD6zN2%2f1%3d&tabid=379&mid=3013>