

CRESCE LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA NEL 2012

Secondo i dati di Bilancio 2012, durante lo scorso anno, l'energia elettrica complessivamente prodotta da Iren è stata pari a 6.339 GWh, in crescita del 5,4% rispetto ai 6.012 GWh del 2011, grazie all'incremento della produzione sia idroelettrica che cogenerativa.

In particolare, la produzione da fonte idroelettrica (+9,9%), che è la rinnovabile per eccellenza, ha mostrato un significativo progresso, in controtendenza rispetto al valore nazionale che invece ha fatto segnare una riduzione dell'8,2% rispetto al 2011.

Positiva è stata anche la crescita dell'energia elettrica prodotta da altre fonti rinnovabili, che si è attestata a 16 GWh.

Sulla produzione in cogenerazione (+4,5%) hanno influito positivamente l'entrata in esercizio della centrale Torino Nord e la maggior produzione di altri impianti, evidenziando, anche in questo caso, un dato in controtendenza rispetto a quello italiano, che ha registrato un calo produttivo del 6,3%.

Il calore complessivamente prodotto nel 2012 da Iren ha raggiunto 2.931 GWh, in consistente progresso (+14%) rispetto al 31 dicembre dell'anno precedente, per effetto dell'andamento climatico e, soprattutto, delle maggiori volumetrie servite dal teleriscaldamento, cresciute di ulteriori 4 milioni di metri cubi.

Torino, 30 aprile 2013