

## Viene dalle rinnovabili un quarto della richiesta nazionale di energia

Sale al 22,8 per cento la quota di energia prodotta da fonti rinnovabili sull'intera richiesta nazionale. Il Gestore dei Servizi Energetici (Gse) ha presentato il Bilancio elettrico italiano del 2010, dal quale emerge come sia aumentato il contributo della produzione da fonte rinnovabile e, conseguentemente, si sia ridotto quello della produzione tradizionale e delle importazioni nette.

“Un risultato significativo - afferma il presidente dell'Associazione le Fattorie del Sole – Coldiretti Giorgio Piazza -, a cui ha contribuito anche il settore agricolo grazie all'installazione di piccoli impianti di generazione distribuita. Molte sono le nostre imprese che hanno integrato sulle coperture delle aziende degli impianti fotovoltaici, o realizzato piccoli impianti di cogenerazione. Il biogas agricolo è infatti cresciuto negli ultimi anni, per raggiungere oltre 350 MWe installati”.

Già negli anni precedenti le fonti verdi avevano raggiunto tassi di crescita elevati, toccando quest'anno un trend positivo pari a 11%. Ciò è stato possibile grazie al record storico della produzione idroelettrica (51,1 TWh) che ha superato il precedente primato registrato nel 1977. La quota di energia verde è inoltre destinata a crescere nei prossimi anni per soddisfare gli obiettivi europei al 2020, fino a raggiungere il 27% circa.

Suddivisa sia a livello regionale che per fonte, la statistica divide i dati per numero degli impianti, potenza e produzione di tutti gli impianti attivi a livello nazionale ed alimentati da rinnovabili. In totale le installazioni green hanno raggiunto una potenza complessiva pari a 30,3 GW segnando un netto +14,2% rispetto all'anno passato con una corrispondente produzione lorda di 77 TWh che segna un incremento di più di 11 punti percentuale rispetto al 2009.

All'interno delle fonti rinnovabili, è da registrare il sorpasso del solare rispetto alle bioenergie (3,47 GW contro 2,35 GW) la cui potenza efficiente lorda è comunque cresciuta nel corso del 2010 ad eccezione degli impianti alimentati a biomassa. Continuano, infatti, a crescere a ritmi sostenuti gli impianti fotovoltaici presenti sul territorio nazionale.

Nel 2010 il numero e la potenza installata di impianti solari sono più che duplicati rispetto all'anno precedente, fino a raggiungere la soglia di 155.977 impianti per 3.469 MW complessivi. Accanto al solare, l'anno passato ha visto crescere esponenzialmente la produzione di biogas da deiezioni animali e da attività agricole e forestali, i cui impianti hanno contribuito a portare a 159.895 unità il numero degli impianti alimentati con fonti rinnovabili in Italia nel 2010, equivalenti a più del doppio dello scorso anno.