

Eurostat: nel 2010 rinnovabili al 10,1% in Italia, 12,4% in UE

LUNEDÌ 18 GIUGNO 2012 15:38

In Svezia la più alta quota (47,9%) di energie rinnovabili nel totale dei consumi energetici



Nel 2010, l'energia prodotta da fonti rinnovabili ha contribuito al 12,4% dei consumi energetici finali nell'Unione Europea a 27. Nel 2009 era l'11,7%, nel 2008 il 10,5%.

Lo ha reso noto l'Eurostat che in una nota precisa come nel 2010 la più alta quota di energia rinnovabile nel totale dei consumi energetici si è registrata in Svezia (47,9%), Lettonia (32,6%), Finlandia (32,2%), Austria (30,1%) e Portogallo (24,6%). L'Italia nel 2010 ha raggiunto un 10,1%, in aumento rispetto al 5,8% del 2006.

Per contro, i Paesi con la quota più bassa di energia verde nel totale di consumi di energia nel 2010 sono Malta (0,4%), Lussemburgo (2,8%), Regno Unito (3,2%) e Paesi Bassi (3,8%).

L'andamento tra 2006 e 2010

Tra il 2006 e il 2010, tutti e 27 gli Stati membri dell'Ue hanno aumentato la loro percentuale di energia rinnovabile nei consumi totali. In particolare, gli incrementi più consistenti sono stati registrati in Estonia (dal 16,1% al 24,3%), Romania (dal 17,1% al 23,4%), Danimarca (dal 16,5% al 22,2%), Svezia (dal 42,7% al 47,9%) e Spagna (dal 9% al 13,8%).

Share of renewable energy
(in % of gross final energy consumption)

	2006	2007	2008	2009	2010	2020 target
EU27*	9.0	9.9	10.5	11.7	12.4	20
Belgium	2.7	3.0	3.3	4.6		13
Bulgaria	9.6	9.3	9.8	11.9	13.8	16
Czech Republic	6.5	7.4	7.6	8.5	9.2	13
Denmark	16.5	18.0	18.8	20.2	22.2	30
Germany	6.9	9.0	9.1	9.5	11.0	18
Estonia	16.1	17.1	18.9	23.0	24.3	25
Ireland	2.9	3.3	3.9	5.1	5.5	16
Greece	7.0	8.1	8.0	8.1	9.2	18
Spain	9.0	9.5	10.6	12.8	13.8	20
France**	9.6	10.2	11.1	11.9		23
Italy	5.8	5.7	7.1	8.9	10.1	17
Cyprus	2.5	3.1	4.1	4.6	4.8	13
Latvia	31.1	29.6	29.8	34.3	32.6	40
Lithuania	16.9	16.6	17.9	20.0	19.7	23
Luxembourg	1.4	2.7	2.8	2.8	2.8	11
Hungary	5.1	5.9	6.6	8.1		13
Malta	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	10
Netherlands	2.7	3.1	3.4	4.1	3.8	14
Austria	26.6	28.9	29.2	31.0	30.1	34
Poland	7.0	7.0	7.9	8.9	9.4	15
Portugal	20.8	22.0	23.0	24.6	24.6	31
Romania	17.1	18.3	20.3	22.4	23.4	24
Slovenia	15.5	15.6	15.1	18.9	19.8	25
Slovakia	6.6	8.2	8.4	10.4	9.8	14
Finland	29.9	29.5	31.1	31.1	32.2	38
Sweden	42.7	44.2	45.2	48.1	47.9	49
United Kingdom	1.5	1.8	2.3	2.9	3.2	15
Croatia	13.8	12.4	12.2	13.2	14.6	20
Norway	60.6	60.5	62.0	65.1	61.1	67.5

* EU27 aggregate contain estimates of missing data

** "France métropolitaine", excluding the four overseas departments (French Guyana, Guadeloupe, Martinique and Réunion)

⋮ Data not available

Se vuoi rimanere aggiornato su "Rinnovabili ed Eurostat" iscriviti alla nostra NEWSLETTER

Mi piace

Piace a 4 persone. [Registrazione](#) per vedere cosa piace ai tuoi amici.

Share

Articoli correlati:

18/06/2012 - Progettare con le rinnovabili

13/06/2012 - Green Economy, per il 92% degli italiani è una soluzione per uscire dalla crisi

11/06/2012 - Nuovi incentivi per i settori delle rinnovabili elettriche e termiche e dell'efficienza energetica
