

HOME**Rubriche**

- » Eolico
- » Idroelettrico
- » Biomasse
- » Solare
- » Fotovoltaico
- » Governo e Istituzioni

DOSSIER**Informazioni utili**

- » [Link](#)
- » [Fonti rinnovabili: che cosa sono](#)

Advertising**NEWS****► RINNOVABILI: STIMA CONSUMI 2020, PRIMA VALLE D'AOSTA**

(ANSA) - ROMA - Sara' la Valle d'Aosta, con 322 Ktep di energia prodotta pari al 59,6% del totale regionale, la regione che guidera' la classifica per consumi lordi di rinnovabili nel 2020. E' quanto emerge dal rapporto 'L'Europa e le regioni per lo sviluppo delle energie rinnovabili' stilato dalla Fondazione per lo sviluppo sostenibile che arriva a meno di 60 giorni dalla conferenza internazionale sul clima che si terra' a Copenaghen. Nel 2020 il nostro Paese sara' chiamato, in base a quanto stabilito dalla direttiva Ue sul clima e l'energia, a incrementare dell'11,8% a livello nazionale l'uso delle energie rinnovabili, passando dall'attuale 5,2% al 17% del consumo totale lordo. Se si tenesse conto del valore assoluto dell'energia rinnovabile che dovra' essere prodotta nel 2020, in testa alla classifica si piazzerebbero la Lombardia, con 2.904 Ktep di energia verde da produrre, Toscana, con 1.778, e Piemonte, con 1.773. Ultime per produzione, invece, sarebbero il Molise, la Liguria e la Valle d'Aosta, che dovranno produrre, rispettivamente, 211, 300 e 322 Ktep. Ma ecco la classifica energetica 'verde' completa delle regioni al 2020 (per percentuale di consumo finale lordo) stilata dalla Fondazione per lo sviluppo sostenibile: Valle d'Aosta al 59,6%, Basilicata al 49%, Trentino Alto-Adige al 47,3%, Calabria al 42,5%, Molise al 39,8%, Sardegna al 29,9%, Umbria al 22,7%, Toscana al 20,3%, Sicilia al 18,8%, Abruzzo al 18,2%, Campania al 17,5%, Puglia al 14,8%, Piemonte al 14,7%, Marche al 14%, Friuli Venezia-Giulia al 12,4%, Lombardia all'11,2%, Veneto al 11%. Ultime in classifica sarebbero il Lazio con il 13,4% (3.659 Ktep di cui 510 rinnovabili), la Liguria, con il 10% (3.000 Ktep di cui 300 verdi) e l'Emilia Romagna con il 9,1% (14.100 Ktep prodotte di cui 1.280 verdi).

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

19/10/2009 09:36

[Approfondimenti](#)[Link Utili](#)

Home



Back



Stampa



Invia



Advertising

