

HOME

Rubriche

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

 DOSSIER

Informazioni utili

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

Advertising



NEWS

▶ RAPPORTO,IN ITALIA 700 IMPIANTI'VERDI',1/A LOMBARDIA

FIRENZE - Nel Nord Italia si registra la presenza di oltre il 50% dei circa 700 impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili presenti in tutto il Paese, e la Lombardia e' in vetta alla classifica delle regioni che vanno ad 'energia verde' con 174 impianti per un regime di 237MW a biomasse: seguono il Trentino Alto Adige con 91 impianti, il Veneto con 76, l'Emilia Romagna con 75 e poi, al Centro, la Toscana con 32. E' quanto emerge da un'indagine compiuta dall'Aper, Associazione produttori energia da fonti rinnovabili presentata ad Agrienergie, la fiera dedicata al settore delle energie da e per l'agricoltura di Arezzo. Per quanto riguarda il Meridione, le due regioni piu' attive sono Puglia e Campania entrambe con 27 impianti. Dalla ricognizione emergono, nel dettaglio, 723 impianti in esercizio, per un totale di 1490,88 MW installati. La ricerca dell'Aper, che fotografa "un settore in sviluppo, ma con ancora tanta strada da fare", e' stata illustrata durante il convegno inaugurale, promosso da Legambiente, su 'Strategie per lo sviluppo delle filiere agroenergetiche in Italia. Uso del suolo e criteri di sostenibilita'. Proprio Legambiente ha presentato da Agrienergie un documento per "un rilancio sostenibile" delle bioenergie in Italia "tenendo conto del legame con il territorio e con l' agricoltura", settore dal quale possono nascere "importanti volani economici e di sviluppo sostenibile".

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

06/11/2009 15:44

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

Home



Back



Stampa



Invia

Advertising

