

14:47 MALTA:RAPINA CASINO', BANDITI ITALIANI 14:22 SISMA:ZAIA DENUNCI

## HOME

## Rubriche

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



## DOSSIER

## Informazioni utili

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

## Advertising



## NEWS

## » NUOVO RECORD EOLICO ITALIA, +1.100MW IN UN ANNO

(ANSA) - ROMA - Il 2009 si e' chiuso con una potenza eolica efficiente di 4.850 MW di cui piu' di 1.100 MW installati nel 2009, nuovo record assoluto per l'Italia che si mantiene 3/a in Europa per energia dal vento e 6/a nel mondo. Importante il dato di produzione elettrica "con una crescita del settore su base annua superiore al 30% mantenendo una percentuale analoga a quello degli anni precedenti, nonostante la crisi finanziaria che a livello nazionale ed internazionale ha investito nel 2009 l'economia".

Questo il bilancio tracciato dall'Associazione nazionale energia del vento (Anev) che sottolinea come "il nostro Paese ha oramai il passo del resto del mondo e che, seppur ancora non al livello dei principali mercati europei, e' in linea con il raggiungimento degli obiettivi Comunitari in tema di rinnovabili al 2020". Un anno record il 2009, secondo l'Anev, non solo per la nuova potenza installata che ha raggiunto 4.850 MW ma anche, quindi, per quanto riguarda la produzione elettrica pari a circa 6,7 TWh equivalenti ad oltre il 2,1% del Consumo interno lordo.

"I dati del 2009 - riferisce l'Anev - sono in linea con gli obiettivi settoriali, e consolidano il dato del 2008, consentendo all'Italia di rimanere nell'eolico il terzo Paese in Europa e il sesto nel mondo, nonostante il quadro normativo del settore non sia ancora stato definitivamente completato". Il settore prevede Autorizzazione Unica, Ripartizione dell' obbligo tra le Regioni, Linee Guida e adeguamento delle infrastrutture energetiche. Interventi "necessari - afferma l'Anev - che l'Associazione auspica vengano presto assunti dal Governo e che consentirebbero di sfruttare pienamente il reale potenziale eolico nazionale, stimato in oltre 16.000 MW". (ANSA). Y72-GU

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

03/02/2010 12:59

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

Home



Back



Stampa



Invia