

## RINNOVABILI: NEL 2011 IN ITALIA INVESTIMENTI PER 7, 8 MLD

CONDIVIDI:



RSS



Mi piace

0



Condividi



Tweet

1



+1

0

16:03 03 APR 2012

(AGI) - Milano, 3 apr. - Il settore delle energie rinnovabili continua a crescere anche nel 2011, grazie a 223 operazioni industriali per 7,8 miliardi complessivi di investimenti (pari allo 0,5% del Pil nazionale) e 4.338 MW di potenza. A dirlo e' l'Irex Annual Report 2012, il nuovo rapporto Althesys 'L'Italia delle rinnovabili negli scenari globali: investimenti, competitivita' e prospettive', presentato questa mattina alla Camera di Commercio di Milano. Le rinnovabili, secondo lo studio, hanno permesso di tagliare la bolletta degli italiani di 400 milioni di euro e i benefici per il sistema Paese al 2030 arriverebbero a 38 miliardi di euro. "Dall'analisi delle operazioni 2011 - commenta

Alessandro Marangoni, amministratore delegato Althesys - emerge la fotografia di un settore che continua a crescere, sebbene in misura minore rispetto al 2010". Nella finanza straordinaria "continua l'aumento delle acquisizioni per 1,6 miliardi di euro contro 1,3 del 2010, chiaro indicatore della tendenza al consolidamento del settore". Secondo una stima le rinnovabili genereranno benefici netti al sistema-paese tra 22 e 38 miliardi di euro al 2030. Le voci di costo considerate sono gli incentivi e i costi delle carenze infrastrutturali, le voci di beneficio sono gli effetti sull'occupazione, la riduzione delle emissioni di CO2 (fino a 83 milioni di tonnellate al 2030). Nel 2011, inoltre, Althesys ha censito 223 operazioni per 7,8 miliardi di investimenti e 4.338 MW di energia pulita installata tra eolico, fotovoltaico, hydro, geotermico, biomasse ed energia dai rifiuti. Il fotovoltaico continua ad essere la tecnologia prevalente, con il 53% delle operazioni.

Ma rispetto al passato si e' ridotta la taglia media degli impianti, inferiore ai 6MW nell'87% dei casi. Nell'eolico i progetti esteri superano per la prima volta i nazionali, segnando una potenza di 717 MW, circa il 56% del totale. (AGI) -