

Home > Tutte le News > Nasce l'indice italiano delle società "green"

Nasce l'indice italiano delle società "green"

GIOVEDÌ 23 LUGLIO 2009 16:10 |

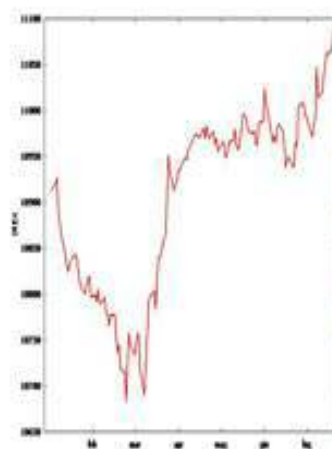
L'indice di Borsa "Irex" monitora le società italiane che operano nel settore in continua crescita delle energie rinnovabili

Sviluppato da **Althesys**, società di consulenza strategica e finanziaria, l'**Irex** (Italian Renewable Index) è un indice di Borsa che monitora le società italiane delle energie rinnovabili, un settore considerato uno dei comparti più attraenti della "green economy" e che presenta in tutto il mondo tassi di crescita molto elevati.

Le rinnovabili in Europa

"Nel 2008 – si legge nel sito di Althesys - in Europa oltre metà della nuova capacità produttiva del settore elettrico è stata da fonti rinnovabili (13.600 MW su 24.000). Le

'nuove' fonti, eolico e fotovoltaico, hanno contribuito per il 93%, rispettivamente con 8.500 e 4.200 MW".



Numero di società	9
Ponderazione	Sulla base della capitalizzazione alla data di riferimento (2/4/09)
Revisione delle ponderazioni	Annuale o in occasione di avvenimenti societari
Capitalizzazione minima	27.660 €mln (ErgoCapital)
Capitalizzazione massima	217,6 €mln (Actelios)
Capitalizzazione media	174,6 €mln
Totale Capitalizzazione al 2/4/09	992,7 €mln

La situazione in Italia

Per quanto riguarda l'Italia, "l'**eolico ha visto una crescita della capacità del 37% nel 2008**, con l'installazione di 1.000 MW e con una produzione di più di 6 TWh (+50% sul 2007); il **fotovoltaico ha aumentato la capacità di sei volte sull'anno precedente, con un incremento di 258 MW**. Nel complesso, il settore italiano delle 'nuove rinnovabili' ha una capacità installata di circa 4.000 MW".

Nasce l'Irex

Di questa capacità, circa il 45% - 1.861 MW – è coperto dalle società quotate alla Borsa Italiana; nove di queste (Alerion, Actelios, Erg Renew, ErgyCapital, Greenvision, K.R.Energy, Kerself, Kinexia e Terni Energia) hanno come core business esclusivo o prevalente le energie rinnovabili e costituiscono la base di calcolo dell'Irex, aggiornato quotidianamente e consultabile sul sito di Althesys: www.althesys.com

Secondo le stime di Althesys, nei prossimi cinque anni la capacità installata nelle nuove rinnovabili in Italia aumenterà di altri **7.500 MW**, con un potenziale di crescita al 2020 (data target della direttiva europea 20-20-20) compreso tra i 30 e i 35.000 MW, e investimenti fino a 100 miliardi di euro.