

## Evoluzione e revisione del mercato elettrico: il ruolo delle rinnovabili

Aprile 22, 2015 Written by Valentina Tibaldi Published in Rinnovabili

4

Tweet

7

Like

Share

12

Share

0

+1

☆☆☆☆  
(0 votes)



*Presentato nell'ambito del convegno "Ripensare il mercato elettrico: evoluzione industriale e convergenza europea" uno studio di assoRinnovabili e Althesys, che auspica un'integrazione strutturale delle fonti rinnovabili nel mercato energetico internazionale.*

Una revisione del mercato elettrico, una sorta di punto della situazione in campo energetico per ottimizzare risorse e individuare possibili scenari evolutivi del sistema. Lo studio, presentato a Roma lo scorso 25 marzo da [assoRinnovabili](#) e [Althesys](#) nell'ambito del convegno **"Ripensare il mercato elettrico: evoluzione industriale e convergenza europea"**, rivela un'importante stima: un disegno del mercato elettrico rinnovato e mirato a un'integrazione strutturale delle fonti rinnovabili potrebbe mettere a disposizione **9,5 GW di energia rinnovabile per i servizi di rete**.

Secondo gli autori dell'indagine, **è necessario affidare un ruolo più sistematico e strutturale alle rinnovabili** il cui apporto, che soddisfa quasi il 40% del fabbisogno elettrico nazionale, non è più sottovalutabile, così come gli effetti che esse potrebbero avere sui servizi di rete.

*"La trasformazione del settore elettrico italiano richiede un processo organico e strutturato di ridisegno del mercato"*, ha osservato **Agostino Re Rebaudengo, presidente di assoRinnovabili** durante il discorso di apertura dell'incontro romano, paragonando la portata della potenziale evoluzione in questo campo alla rivoluzione di internet degli scorsi decenni e delle ultime tecnologie in campo robotico. A seguire, Rebaudengo ha sottolineato quale sia, secondo lui e l'associazione che rappresenta, il fulcro nodale dell'auspicato cambiamento: la necessità di riconoscere con normative adeguate il ruolo primario delle rinnovabili nel garantire un futuro energetico competitivo ed efficiente.

*"Uno strumento di stabilizzazione del mercato a medio termine e, al contempo, di integrazione delle rinnovabili potrebbe essere quello dei contratti a lungo termine. Allo stato in Italia e in Europa, a differenza del resto del mondo, la regolazione non ne favorisce la diffusione"*, ha dichiarato invece **Alessandro Marangoni**, amministratore delegato di **Althesys**.

Proprio in rappresentanza del "sistema Europa" era presente **Giulio Volpi**, membro della **Direzione Generale Energia della Commissione Europea**, che ha approfittato dell'occasione per affrontare il tema del pacchetto "Unione dell'energia", fortemente voluto dal Presidente della Commissione Jean-Claude Juncker. Il progetto prevede una revisione condivisa a livello continentale, mirando alla graduale creazione di un mercato europeo integrato. L'intento alla base è duplice e, come spesso accade, combina alla visione ambientale una serie di urgenze economiche: trovare una soluzione al problema dell'ingente importazione energetica e, parallelamente, conservare nel mondo la leadership europea nel settore delle energie rinnovabili.