



NEWS INTERVISTE LINKSDOSSIER SERVIZI LINKS CHI SIAMO NETWORK NEWS

Ambiente **Energia** Innovazione Politiche Regionali Trasporti Istituzioni Norme

Home » NEWS » Energia » Green economy, Europa 2020 vale 110mila posti di lavoro

Green economy, Europa 2020 vale 110mila posti di lavoro

Lunedì 03 Ottobre 2011 Giuseppe Latour

Mi piace

2



Il raggiungimento degli obiettivi di Europa 2020 sul fronte delle energie rinnovabili vale oltre 110mila posti di lavoro e un monte stipendi da 2,6 miliardi ogni dodici mesi di qui ai prossimi dieci anni. E' il risultato di un'analisi elaborata da Althesys, società specializzata nella consulenza strategica e nello sviluppo della conoscenza. Un dato che contiene lo sviluppo occupazionale possibile in tutti i settori toccati dalla green economy.

La stima del green employment è uno dei temi di maggiore attualità e incertezza dell'ultimo biennio. "Per questo ci siamo posti l'obiettivo di fare chiarezza e dare numeri e trend al settore – spiega **Alessandro Marangoni**, **ceo di Althesys** e capo del team di ricerca. – Sono infatti numerosi gli studi che approfondiscono l'argomento, ma con risultati assai variabili, sia per quanto riguarda il presente che l'orizzonte al 2020".

Lo studio "**Green employment e sviluppo delle rinnovabili**" fa parte dell'Irex Monitor, il think tank promosso da Althesys sul settore delle energie pulite. La previsione per il 2020 è stata elaborata considerando lo scenario di raggiungimento dei target europei sulle fonti rinnovabili: per il nostro Paese si tratta di un **obiettivo** del 17% di energia green sui consumi finali.

I risultati dell'indagine hanno considerato però anche altre **variabili**; per esempio, il regime di incentivi contenuti nel **Conto energia** (attenzione, però, avverte lo studio: bassi incentivi potrebbero nel futuro deprimere gli investimenti), l'andamento e il costo delle energie tradizionali e delle tecnologie green, oltre alla ricerca e sviluppo.

Per risolvere il problema di elaborare questa stima, insomma, Althesys ha creato un proprio **modello** di analisi. A partire dalla definizione del perimetro dei green job, che ha preso in considerazione l'occupazione riconducibile alle rinnovabili nelle diverse fasi della **filiera**. Cioè, la fabbricazione, l'assemblaggio, l'installazione e l'operation and maintenance.

Nonostante la varietà dei dati a disposizione, è chiaro che le energie pulite sono in **forte espansione** e che il potenziale di occupazione è alto. Nell'ultimo biennio, ricorda Althesys, il comparto green è stato uno dei pochi in crescita in Italia: a fronte di un aumento medio del fatturato dell'industria pari al 14% (fonte Istat), il settore delle **Fer** (Fonti di energia rinnovabili) ha più che raddoppiato il giro d'affari, arrivando a circa 13 miliardi di euro complessivi. Un valore che equivale all'1,07% del Pil.

Nel 2020 il maggior numero di **colletti verdi** ed **eco-operai** lavorerà nel **fotovoltaico**: 41.612, per l'esattezza (la stima lorda arriva a 44mila abbondanti). L'energia che arriva dal sole si conferma, allora, quella destinata ad avere l'impatto maggiore sul nostro futuro. Segue di non molto l'**eolico** con 28.259 addetti, già oggi in fortissima espansione.

Subito dopo tutte le altre fonti. A sorpresa, avranno un'incidenza notevole le **biomasse**, previste a quota 26.414. Molto meno per il **minihydro** (5.411). Chiude il **geotermico** con 802 "green worker". Una classifica, quella di Althesys che, conti alla mano, genera un totale di oltre 110mila lavoratori.

Secondo quest'analisi, un tale numero di lavoratori è in grado di generare un monte stipendi che si aggira in circa **2,6 miliardi** di euro ogni anno. Un impatto pesantissimo anche se valutato in termini di **economia globale**.



ARTICOLI CORRELATI

[Shale gas: arriva una proposta di direttiva per limitarne l'uso](#)

[Materie prime, Tajani richiama G20, Russia e Africa](#)

[Referendum: quorum superato, stravincono i si'](#)

SPONSORS



EurActors Network Members

Registrati!

Per ricevere
la **Newsletter**
Personalizzata



**Diamo voce all'Italia
in Europa**

LOGIN

Nome utente

Ricordami

[Accesso](#)

[Registrati](#)

EVENTI

[Salone Nautico Internazionale](#)

01 Ottobre 2011

[Digital Agenda Going Local](#)

03 Ottobre 2011

[La Settimana della Comunicazione](#)

03 Ottobre 2011

[MADE Expo](#)

05 Ottobre 2011

[Consulta l'agenda](#)

SONDAGGIO

E' più utile investire su...

- Energie rinnovabili
- Efficienza energetica

COMUNICATI STAMPA

[Verso un ordine di protezione europeo comune](#)

[Come garantire la sicurezza alimentare in Africa](#)

[Carter: "molto fiero" delle delegazioni di osservazione elettorale dell'UE](#)

[Sostanze pericolose: più controlli e maggiore informazione](#)

OFFERTE LAVORO

[Business Intelligence Officer](#)

[Senior Public Policy Manager](#)

[Human Resources Officer](#)

[Personnel Manager ...](#)