

## A Greenenergy Expo: Enerjob, l'Energia che dà lavoro

Dal 17 al 19 novembre, doppio appuntamento per gli operatori delle energie rinnovabili a Rho Fiera Milano: [Greenenergy Expo](#), fiera dedicata alla geotermia, biomasse, biogas, cogenerazione, mini idroelettrico, energia verde, biocarburanti, mobilità sostenibile e [EnerSolar+](#), il salone internazionale dedicato all'energia solare fotovoltaica e termica. All'interno delle due fiere, Enerjob, un'area espositiva totalmente dedicata al lavoro.

Le energie rinnovabili rispettano l'ambiente, sviluppano l'economia e creano nuovi posti di lavoro. Secondo il Rapporto delle Nazioni Unite Green Jobs: Toward Decent Work in a Sustainable, Low-Carbon World, oggi questo settore occupa 2,3 milioni che, entro il 2030, potrebbe crescere in modo esponenziale, fino ad arrivare a 20 milioni. Questo numero aumenterà ancora se si avvereranno le previsioni di uno studio realizzato da Pricewaterhouse Coopers secondo cui, già nel 2050, si potrebbe soddisfare il 100% del fabbisogno energetico con le energie rinnovabili.

In tale scenario, l'Italia può svolgere un ruolo sempre più da protagonista. Il terreno è fertile: basti pensare che il Rapporto Italia di Eurispes parla di un mercato del valore di circa 10 miliardi di euro. E secondo l'Irex Annual Report "L'industria italiana nelle rinnovabili, tra convenienza aziendale e politiche di sistema", realizzato da Althesys, nel periodo 2008-2009 gli investimenti in nuovi impianti di energie rinnovabili sono stati pari a 6,5 miliardi di euro. In tema di occupazione, lo stesso studio prevede, entro il 2020, la creazione di 86.000 nuovi posti di lavoro nel nostro Paese.

Greenenergy Expo ed EnerSolar+ propongono quindi al loro interno l'area espositiva EnerJob per favorire l'incontro tra le aziende del settore e i professionisti delle risorse umane che già operano nel mondo delle rinnovabili.

La rapida crescita del settore delle Rinnovabili ha determinato un'urgente richiesta di figure professionali con competenze specialistiche, che il mercato del lavoro non è ancora del tutto pronto a soddisfare. Secondo uno studio IEFE Bocconi, effettuato per il Gse, in base al livello di investimenti, entro il 2020 verranno creati da un minimo di 100mila a un massimo di 250mila nuovi posti di lavoro distribuiti soprattutto nei settori dell'eolico, delle biomasse, del solare fotovoltaico e dell'incenerimento dei rifiuti solidi urbani. A EnerJob chi cerca lavoro o vuole programmare il proprio percorso formativo potrà incontrare i responsabili aziendali del recruiting e delle risorse umane, le Università e le società di formazione che propongono corsi di laurea e master per il settore. EnerJob, dunque, sarà un crocevia di aziende, persone, servizi e idee. Un punto di incontro privilegiato, che metterà in contatto la domanda e l'offerta di lavoro.