

La mappa dei lavori nelle rinnovabili Una guida ai migliori cento green jobs

Antonietta Demurtas

Allarme verde. Avanti tutta per salvare il pianeta. È il messaggio che risuona in questi giorni nei discorsi dei 1.200 delegati, provenienti da 192 paesi, riuniti per la Conferenza sul clima di Copenhagen, la più grande convention ambientale della storia. Obiettivo: spingere i governi a trovare un accordo vincolante che dimezzi le emissioni di Co2.

Una trasformazione verde dei modi di progettare, consumare, produrre e smaltire, che diventa sempre più una strategia fondamentale per superare la crisi economica ed ecologica del Pianeta. E che mette in campo energie rinnovabili, edilizia, trasporti, agricoltura, turismo, produzioni alimentari, comunicazione, finanza, gestione dei rifiuti e sicurezza del territorio. La new economy, insomma, quella del futuro, che già oggi è un "green business", perché interessa ogni comparto produttivo. E soprattutto genera posti di lavoro e consente la riqualificazione di molti profili che sembravano obsoleti per il mercato dell'occupazione. Quali? In Italia sono più di cento e a descriverli è la Guida ai green jobs (**Edizioni Ambiente**, pp. 397, 16 euro), che offre una panoramica sui lavori verdi, analizza ogni settore nel quale la rivoluzione è in atto e affida una valutazione sul futuro a un esperto scelto tra gli imprenditori o i professionisti che hanno fatto della sostenibilità la chiave del loro successo. Come Gaetano di Gioia, presidente di MicroVett, azienda specializzata nella produzione di veicoli elettrici, Massimo Orlandi, a.d. di Sorgenia, primo operatore privato italiano del mercato nazionale dell'energia elettrica e del gas naturale, Marco Roveda, fondatore della Fat-

toria Scaldasole, prima azienda del biologico in Italia.

Lo scopo è quello di aiutare studenti, giovani professionisti, neolaureati o chi vuole riqualificare la propria professionalità, a conoscere il mercato del lavoro dei prossimi anni. Il libro, scritto da due giornalisti che si occupano di ambiente, Tessa Gelisio e Marco Gisotti, racconta attraverso dati e rapporti internazionali la situazione: oggi, solo nel settore delle energie rinnovabili sono 2,3 milioni le

IL MERCATO

In Italia attualmente sono 950mila gli occupati nel settore, diventeranno circa 1,5 milioni nei prossimi dieci anni

persone impiegate e il numero è destinato a crescere. In Italia sono circa 950mila, diventeranno 1,5 milioni nei prossimi 10 anni. E non si tratta solo dell'ingegnere addetto alle bonifiche delle aree inquinate o dell'installatore di pannelli fotovoltaici. Ricercatori universitari, esperti del riciclo e di illuminotecnica, produttori di infissi e isolanti, ecoindustrial designer, ecoparrucchieri, ecocool hunter, avvocati ambientali. Senza dimenticare i cosiddetti "colletti verdi": dall'ecobrand manager all'esperto nella commercializzazione dei prodotti di riciclo, dal mobility manager al promotore finanziario verde. La guida contiene le schede dei 100 lavori verdi in Italia, con percorsi formativi, opportunità occupazionali e prospettive di sviluppo di quella che per molti, scrivono gli autori, «sarà la prossima rivoluzione industriale, l'unica sostenibile».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

