

Installatori

Pannelli perfetti

«I primi sono stati ingegneri e tecnici pionieri nell'ambito dell'energia rinnovabile, i quali hanno adattato le proprie competenze di base per la progettazione e l'installazione di impianti solari termici o fotovoltaici, poi il settore si è sempre più sviluppato e sono nati professionisti specializzati nel ramo delle rinnovabili. Diversi i percorsi: gli installatori di impianti fotovoltaici provengono in genere da un'esperienza come impiantista nel ramo dell'energia elettrica, mentre la progettazione è seguita da ingegneri o architetti.

«Mi sono laureato in Ingegneria nucleare, ma il mio percorso professionale mi ha portato a occuparmi di fotovoltaico - spie-

ga Riccardo Ballesio, ingegnere e direttore di Safe (Sostenibilità ambientale fonti energetiche) -; per approfondire le mie competenze ho seguito uno dei primi master esistenti in Italia, la seconda edizione organizzata da Safe dieci anni fa». I corsi di specializzazione non sono obbligatori, ma molti decidono di seguirli per migliorare le proprie competenze: tante le opportunità, dall'offerta formativa proposta dagli ordini professionali (come a Roma o Milano), ai corsi di associazioni come Kyoto Club, ai master. Sia per gli installatori che i progettisti non sono richieste autorizzazioni specifiche.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Architetti