

UNIVERSITÀ

Energie rinnovabili Istituito un centro

UN CENTRO per lo sviluppo delle energie rinnovabili targato Enia e Università di Modena e Reggio.

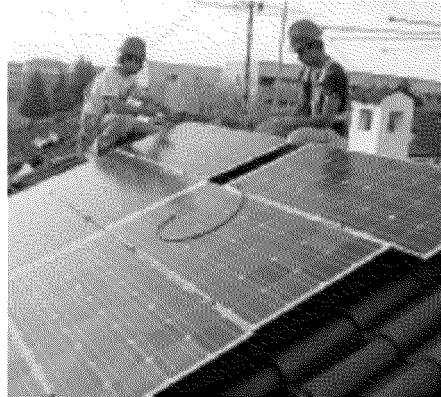
Il centro ricerche che si chiamerà "Enia Altervis" è stato presentato ieri dal sindaco di Reggio Graziano Delrio, dal rettore dell'Università Aldo Tomasi ed il prorettore Luigi Grasselli e dall'amministratore delegato della ex municipalizzata che si avvarrà della collaborazione dell'Università di Modena e Reggio ed opererà, in particolare, nei settori della ricerca applicata, della formazione e della progettazione.

«Il progetto, per il quale Enia prevede un finanziamento di 120 milioni di euro, prevede l'assunzione di 30 persone entro fine anno e rappresenta uno degli asset più importanti della nostra visione di città futura», ha spiegato il sindaco Graziano Delrio.

«Il Centro di ricerca sulle fonti energetiche rinnovabili è una straordinaria opportunità per giovani ingegneri, nuovi talenti, per la ricerca, l'innovazione e l'economia della conoscenza: un salto di qualità che a Reggio serve e che possiamo fare. Ecologia e risparmio energetico sono ingredienti importanti e sempre più richiesti di un'economia 'verde', come stanno dimostrando i risultati del consorzio Ecoabita promosso dal Comune», ha continuato Delrio. Il prorettore dell'Università il reggiano Grasselli e l'ad di Enia Viero hanno illustrato i contenuti della convenzione. "Enia Altervis" si inserisce nelle strategie di crescita di Enia che troveranno un ulteriore rafforzamento nel nuovo Gruppo che nascerà dall'aggregazione con Iride" ha detto Viero.

E' stato anche reso noto che la reggiana Greenvision Photosolar si è aggiudicata la gara europea a costruzione di un grande centro solare in Puglia che vede la partecipazione di Enia.

Matteo Incerti



ECOLOGIA

L'istallazione di un pannello solare

