

# Vercelli vera capitale delle energie rinnovabili

(god) Quasi ventidue milioni di euro in sei anni, investiti in sedici tra progetti e studi di fattibilità che hanno coinvolto venti aziende del territorio. Sono questi i numeri del polo «Enermhy» gestito dal consorzio Univer che si occupa di Energie Rinnovabili e «Mini Hydro», ovvero di quelle centrali idroelettriche di dimensioni molto inferiori rispetto alle dighe tradizionali e per tanto di potenza ridotta. Le cifre sono state presentate nei giorni scorsi a Vercelli alla presenza dell'assessore regionale al Bilancio **Gilberto Pichetto** in un incontro dedicato a innovazione per la piccola e media impresa con la presentazione dei fondi strutturali comunitari per il periodo 2014-2020. **Carlo Piazza**, presidente di Univer, ha sottolineato come il Consorzio rappresenti un ente «facilitatore» dei processi di innovazione e da sempre attento alle tematiche energetiche. «La consolidata tradizione della provincia di Vercelli nel settore energetico trova con-

ferma nella presenza del Polo per quanto riguarda le energie rinnovabili e il mini hydro, ma è attestata anche sul piano accademico e della alta formazione, grazie all'avvio di due Master Universitari specifici sul tema dell'energia proposti e realizzati dall'Università del Piemonte Orientale e gestiti da Univer. Il nostro Consorzio, in più, svolge anche il ruolo di "incubatore" di imprese innovative e pertanto ha il compito di favorire la nascita di nuove aziende ad alto contenuto di conoscenza». La Regione Piemonte ha manifestato compiacimento per i risultati ottenuti dai Poli di Innovazione e sottolineato la volontà di tenerne conto nella prossima programmazione 2014-2020, dove saranno a disposizione per l'intero territorio regionale oltre 1.800 milioni euro. Il rifinanziamento dei Poli di Innovazione è previsto, ma con alcune modifiche e con la revisione dei meccanismi, in modo da favorire un maggior coinvolgimento delle PMI piemontesi.