

INDUSTRIALI. ACCORDO CON IL POLITECNICO

Laboratori d'Ingegneria per imprese e università

Avvicinare fronte imprenditoriale e mondo accademico, incrementando le sinergie che già esistono. E utilizzare i laboratori vercellesi di Ingegneria. Questo in sintesi l'obiettivo delineato dal presidente di Confindustria Vercelli Valsesia, Carlo Alberto Prosino, in apertura dell'incontro di ieri alla sede dell'Unione Industriale, per presentare l'importante accordo di partnership siglato da Confindustria Piemonte con il Politecnico di Torino.

L'accordo, per dare nuovo impulso alla ricerca

scientifica e al trasferimento tecnologico attraverso la collaborazione fra imprese e università, coinvolge le aziende che hanno già aderito ai 12 poli regionali di innovazione. Per questo la tappa a Vercelli, unico riferimento per il dominio tecnologico «Energie rinnovabili e Mini Hydro». A entrare nel merito della convenzione è stata la presidente di Confindustria Piemonte, Mariella Enoc, che ha spiegato come gli ambiti ritenuti strategici siano quelli della ricerca, innovazione, alta for-

mazione, orientamento e placement. Il rettore del Politecnico Francesco Profumo, per la prima volta a Vercelli dopo la cancellazione della II facoltà di Ingegneria, ha invece evidenziato come i poli regionali d'innovazione rappresentino per il Politecnico un'ulteriore possibilità per ottenere dall'Unione europea finanziamenti per la ricerca scientifica indirizzabili al sostegno delle aziende piemontesi.

Dei locali della facoltà di Ingegneria di Vercelli hanno parlato Carlo Piazza, presidente di Univer, e Roberto Isola, coordinatore tecnico del polo regionale di innovazione di Vercelli. Entrambi hanno rilanciato la necessità di «utilizzare i laboratori della Facoltà del Politecnico di Vercelli come supporto delle azioni del polo e dell'incubatore». [GLO. PO.]