



# Assemblea del Polo innovazione Clever

## La relazione del presidente Univer Carlo Piazza

Il giorno 28 maggio si è tenuta l'assemblea del **Polo di Innovazione Clever** presso *Environment Park* con una ampia partecipazione da parte delle aziende aderenti.

Il presidente di Consorzio Univer **Carlo Piazza**, evidenziando la storicità ormai trentennale di Consorzio Univer sul territorio, ha fatto presente come per le imprese sia fondamentale essere innovative e come per poterlo essere sia necessario avere un punto di riferimento e poter disporre di strumenti di accompagnamento che Univer mette a disposizione da sempre. Il tema energetico è stato al centro dell'intervento, essendo fondamentale per lo sviluppo futuro in un'ottica di decarbonizzazione in linea con l'agenda 2030.

Nel corso dell'assemblea si è affrontato il tema della S3 (Smart Specialization Strategy) quale strumento per massimizzare gli effetti degli investimenti in ricerca e innovazione. È stata anche l'occasione per spiegare come nell'ul-



timo periodo il Polo si sia rinnovato e come sia configurato il Sistema dei Poli Piemontesi, rivolto ad una logica di collaborazione e networking tra aderenti. Sono infine stati presentati gli ambiti tematici attivi sui bandi regionali ed europei con i loro obiettivi tecnologici e la nuova carta dei servizi.

Il direttore di Consorzio Univer, **Davide Vidotto**, ha evidenziato come il Polo abbia la possibilità di lavorare su molteplici fronti mettendo a disposizione sia attrezzature sia competenze tecniche.

Di particolare interesse sono stati gli interventi



**Carlo Piazza parla in assemblea**

da parte di due aziende del territorio aderenti al Polo, *Officina Meccanica Tau S.r.l.* e *Tialpi S.r.l.* che hanno portato la loro testimonianza e condiviso la propria esperienza.

A conclusione della sessione di lavoro c'è stato un momento di networking che ha permesso alle aziende di conoscersi, scambiare idee e creare nuovi rapporti.



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

156213