



Ordine Ingegneri, “Creiamo valore Spazio all’ingegneria al femminile”

Bra - (fb). Ha registrato interesse e partecipazione l’evento “Creiamo valore: spazio all’ingegneria al femminile”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della provincia di Cuneo il 28 gennaio a Bra. Il convegno ha confermato come la competenza non abbia genere, partendo dal valore del contributo femminile nel settore ingegneristico in termini di innovazione e sviluppo sostenibile.

Dopo i saluti del presidente Adriano Scarzella e delle istituzioni presenti, il dibattito ha visto il contributo di relatrici di spicco, che hanno portato testimonianze e visioni sui diversi ambiti dell’ingegneria, dalla civile alla biomedica: Margherita Bongiovanni, presidente Aidia Torino; Anna Porro, presidente Ordine Ingegneri Biella; Manuela Appendino, coordinatrice Commissione Biomedica in

Ordine Ingegneri Torino; Ippolita Chiarolini (Consiglio Nazionale Ingegneri).

Uno dei momenti più significativi è stato l’intervento di Amalia Ercole Finzi, prima donna laureata in Ingegneria Aerospaziale in Italia e tra le massime esperte mondiali del settore. La sua testimonianza ha sottolineato come il contributo femminile non solo arricchisca il mondo ingegneristico, ma apporti anche un valore aggiunto tangibile nei risultati ottenuti in campo aerospaziale. “L’ampia partecipazione e l’alto livello - commenta Scarzella - hanno confermato l’importanza di continuare a promuovere il talento femminile nell’ingegneria, abbattendo stereotipi e valorizzando le competenze in ottica di crescita e innovazione. Il percorso guarda all’inclusione e alla valorizzazione della professionalità femminile”.

