



UniversitÃ , Beverina (unimiB): â??Obiettivo U19 far incontrare ricerca accademica e industrialeâ?•

## Descrizione

(Adnkronos) â?? â??Oggi inauguriamo uno spazio molto particolare, quasi unico. Originariamente era un edificio dedicato alla ricerca industriale sull'â??idrogeno, e ne ha tutte le caratteristiche, contiene ad esempio anche un carroponte. Oggi la nostra universitÃ lo rilancia dopo che per piÃ¹ di ventâ??anni Ã stato chiuso e quindi, in qualche modo, lo restituisce alla comunitÃ trasformandolo in uno spazio in cui la ricerca universitaria, il trasferimento tecnologico e la ricerca industriale si possono incontrareâ?•. Lo ha detto Luca Beverina, professore di Chimica organica e prorettore dell'â??universitÃ degli studi di Milano Bicocca, all'â??inaugurazione dell'â??edificio Ergon-U19, che prende il posto dell'â??ex centrale ad idrogeno situata in via Boschi di Stefano a Milano ed ospiterÃ fino a cento ricercatori.

â??L'â??edificio ha le caratteristiche giuste, gli spazi e i volumi giustiâ?• per colmare il gap che troppo spesso separa la ricerca universitaria dalla messa a terra delle scoperte che ne sono il frutto, come spiega ancora il professore di Chimica organica, â??Alcune delle ricerche che svolgeremo qui hanno a che fare con i materiali per lo stoccaggio di energia e spettroscopia d'â??avanguardia, con applicazioni in medicina e in geotermia, altre attengono agli studi e al monitoraggio del territorio: si spazia quindi in campi molto diversi fra loro ma tutti ben radicati in applicazioni di interesse per la comunitÃ â?•.

Il progetto Ã" in linea con la missione del Pnrr e dell'â??ecosistema dell'â??innovazione Musa, come precisa il prorettore: â??La nostra universitÃ Ã" stata al centro di un investimento molto forte finanziato sul Pnrr, l'â??ecosistema Musa, che nasce e si Ã" sviluppato come servizio al territorio di Bicocca, al nostro quartiere, ai rapporti con il territorio e con i cittadini. Questo edificio si inserisce in una prospettiva piÃ¹ ampia di ricerca nazionale e internazionale mantenendo perÃ² la firma distintiva dell'â??impegno di Bicocca, ossia quella di essere sempre al servizio della cittadinanza, di una transizione sempre piÃ¹ sostenibile e di uno sviluppo il piÃ¹ compatibile possibile con l'â??economia circolareâ?•.

In merito all'â??idea sottostante la progettazione e realizzazione degli spazi di U19, Beverina aggiunge: â??Quando si popola e si decide di vivere un edificio nato con una finalitÃ diversa, si accetta una sfida. Quando siamo entrati in questo edificio abbiamo visto l'â??enorme carroponte, e si potrebbe pensare che una struttura simile abbia piÃ¹ diritto di cittadinanza in acciaieria che non in una

---

universitÃ , ma noi abbiamo sentito lâ??energia di questo luogo e ci ha permesso di portare nel nostro dna una scala di ricerca e di innovazione a cui normalmente non siamo abituati. Abbiamo dunque deciso di non ristrutturare questo spazio trasformandolo in uffici o in laboratori piÃ¹ piccoli, ma di tenerlo comâ??era e accettare la sfidaâ?•.

â??

lavoro

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

**Categoria**

1. Lavoro

**Tag**

1. lav

**Data di creazione**

Settembre 29, 2025

**Autore**

redazione

*default watermark*