



attualità & iniziative / activities & news

ITALIA / ITALY

Alessandro Spinoglio
Buzzi Unicem S.p.A.

Il fiore all'occhiello dell'R&D di Buzzi Unicem

The jewel in the crown of
Buzzi Unicem's R&D

INAUGURATO UFFICIALMENTE BUILT, IL
NUOVO LABORATORIO DI INNOVAZIONE
TECNOLOGICA DI BUZZI UNICEM
CON SEDE A VERCELLI, ALL'INTERNO
DEL CAMPUS DELL'UNIVERSITÀ DEL
PIEMONTE ORIENTALE.

BUILT, BUZZI UNICEM'S NEW
TECHNOLOGICAL INNOVATION
LABORATORY LOCATED ON THE CAMPUS
OF THE UNIVERSITY OF EASTERN
PIEMONTE IN VERCELLI, IS NOW
OFFICIALLY INAUGURATED.

Lunedì 26 settembre si è tenuta a Vercelli, presso il complesso San Giuseppe dell'Università del Piemonte Orientale, l'inaugurazione ufficiale di Built, il nuovo laboratorio di innovazione tecnologica di Buzzi Unicem. Built (Buzzi Unicem Innovation Lab and Technology) rappresenta il più alto stadio evolutivo dell'attività di Ricerca & Sviluppo dell'azienda e si affianca alle altre realtà già esistenti: il Wilhelm Dyckerhoff Institut di Wiesbaden (Germania) ed i laboratori degli stabilimenti.

L'evento

L'inaugurazione del Laboratorio Built ha visto la partecipazione di circa 70 persone tra autorità, esponenti del mondo accademico (tra cui il Rettore dell'UPO Gian Carlo Avanzi), personale Buzzi Unicem, oltre al Sindaco di Vercelli Andrea Corsaro. La prima parte dell'incontro si è svolta nell'Aula Magna dell'ateneo, come momento conclusivo del PhD day, la giornata di conferimento del titolo ai Dottori di Ricerca organizzata dall'Università nell'ambito della Settimana della Ricerca. La presentazione del Laboratorio curata dal Direttore Fulvio Canonico è stata preceduta dalle parole del Direttore Tecnico di Gruppo, Luigi Buzzi: "Siamo molto felici di inaugurare questa struttura che rappresenta non solo un semplice laboratorio, ma un modo di lavorare nuovo per affrontare le complesse sfide del futuro, dalla decarbonizzazione del processo produttivo alla ricerca di leganti sempre più performanti e sostenibili".

Dopo gli interventi del Rettore e del Sindaco e la proiezione di una suggestiva clip sulle attività di Built (già attivo da gennaio), gli invitati si sono spostati nel cortile antistante per assistere al taglio del nastro.

Conclusa la parte ufficiale, gli ospiti, divisi in gruppi di circa 10-15 persone ciascuno, hanno potuto visitare la struttura, accompagnati dal personale del Laboratorio, e poi partecipare a un momento conviviale organizzato all'aperto.

FOTO DI APERTURA / INTRODUCTORY PHOTO

L'INAUGURAZIONE DEL LABORATORIO BUILT CON IL TAGLIO DEL NASTRO
THE RIBBON CUTTING CEREMONY OF THE BUILT LABORATORY DURING THE INAUGURATION



1. REGISTRAZIONE DEGLI INVITATI ALLA PRESENTAZIONE DEL LABORATORIO / GUEST REGISTRATION AT THE PRESENTATION OF THE LABORATORY



2. PRESENTAZIONE DI BUILT NELL'AULA MAGNA DELL'UNIVERSITÀ DI VERCELLI / PRESENTATION OF BUILT IN THE AUDITORIUM AT THE UNIVERSITY OF VERCELLI

3. GLI OSPITI NEL CORTILE ANTISTANTE IL LABORATORIO IN ATTESA DI VISITARE LA STRUTTURA / GUESTS IN THE COURTYARD IN FRONT OF THE LABORATORY WAITING TO TOUR THE FACILITY



Built, Buzzi Unicem's new technological innovation laboratory, was officially inaugurated on Monday, 26 September, at the University of Eastern Piedmont's San Giuseppe complex in Vercelli.

Built (Buzzi Unicem Innovation Lab and Technology) represents the pinnacle of the Buzzi Unicem's Research & Development activities, joining the company's other R&D facilities, the Wilhelm Dyckerhoff Institut in Wiesbaden (Germany) and the plant laboratories.

The event

The inauguration of the Built Laboratory was attended by approximately 70 people, including local authorities, representatives from academia (including the Rector of the university, Gian Carlo Avanzi), Buzzi Unicem employees, and the Mayor of Vercelli, Andrea Corsaro.

The first part of the ceremony was held in the university auditorium during the conclusion of PhD Day, the day on which the PhD doctorate title is conferred to the candidates by the University as part of the Research Week.

The laboratory presentation was held by Fulvio Canonico, the Director of the research center, after an introduction by the Group's Technical Director, Luigi Buzzi: "We are delighted to inaugurate this facility, which is not merely a simple laboratory but rather a new way of working to tackle the complex challenges of the future, ranging from decarbonizing the production process to the search for more sustainable binders with greater performance".

After speeches by the Rector and the Mayor and an inspiring video on the activities of Built (already in operation since January), the guests gathered in the courtyard for the ribbon cutting ceremony.

When the ceremonies were over, the guests split into groups of 10-15 people and were shown around by the Laboratory staff, followed by refreshments set up outside.



4. LABORATORIO CHIMICO: LA COLLEGA DANIELA GASTALDI STA SPIEGANDO AGLI OSPITI COME SI DETERMINA LA CO₂ / CHEMICAL LABORATORY: COLLEAGUE DANIELA GASTALDI EXPLAINING TO GUESTS HOW CO₂ IS DETERMINED



5. LABORATORIO CALCESTRUZZO: LA COLLEGIA MANUELA BIANCHI STA SPIEGANDO AGLI INVITATI COME SI CONFEZIONA UN CALCESTRUZZO IN LABORATORIO / CONCRETE LABORATORY: COLLEAGUE MANUELA BIANCHI EXPLAINING TO THE GUESTS HOW CONCRETE IS MADE IN THE LABORATORY

6. IL TEAM BUILT / THE BUILT TEAM

