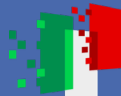




Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

vitality



1506  
UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI URBINO  
CARLO BO

INCONTRO

# UNIVERSITÀ SVELATE VITALITY SPOKE 8 DOVE NASCE IL FUTURO

Un pomeriggio per svelare il cuore della ricerca: scienza, innovazione e futuro raccontati direttamente da chi li costruisce ogni giorno nei laboratori dell'Università di Urbino. Tra talk interattivi e laboratori aperti, il pubblico potrà scoprire come la ricerca prende forma e come le idee diventano soluzioni per la salute, la tecnologia e la società.

## Ore 15:30 - Saluti Istituzionali

Apertura dell'evento Università Svelate e introduzione al progetto VITALITY, uno dei grandi programmi di ricerca finanziati dal PNRR che sta trasformando il modo di fare innovazione nel Centro Italia.

## Ore 15:45 - VITALITY Live talk: Ricerca in Azione

Un salotto scientifico dinamico e senza cattedre, in cui ricercatrici e ricercatori raccontano le loro scoperte coinvolgendo il pubblico con attività interattive e premi.

- **Prof.ssa Elena Barbieri** — Il futuro della salute è nel piatto. Approcci innovativi tra nutraceutica e nutrigenomica per un benessere su misura
- **Prof. Francesco Lucertini** — Salute e Telemedicina. La casa come primo luogo di cura delle malattie croniche nell'era della Digital Health
- **Prof. Andrea Pompa** — Fabbriche verdi, quando la medicina mette le radici: la nuova frontiera nella produzione di biofarmaci ad alta precisione.
- **Prof.ssa Emanuela Frangipani** — Affamare i batteri per eliminarli: esplorare la sintesi di L-cisteina in Pseudomonas aeruginosa come bersaglio per nuovi antibiotici
- **Prof. Mattia Tiboni** e **Prof. Michele Guescini** — Viaggio al cuore della patologia: dai nano-taxi ai farmaci personalizzati

## Ore 16:25 - Uno sguardo al futuro: dopo il PNRR?

Un dialogo tra università, istituzioni, imprese e giovani ricercatori e ricercatrici per capire come continuerà la ricerca e l'innovazione nei prossimi anni.

- **Prof. Fabio Graziosi**, Presidente dell'HUB Fondazione VITALITY e Rettore dell'Università degli Studi dell'Aquila
- **Ing. Massimo Sbriscia**, Regione Marche - Dirigente Settore Fonti energetiche, rifiuti cave e miniere
- **Dott.ssa Valentina Fiori**, Diatheva: azienda coinvolta nei bandi a cascata del PNRR
- **Dott. Gian Marco Elisi** e **Dott.ssa Tania Vanzolini** - Università di Urbino, ricercatori coinvolti nel progetto VITALITY

## Ore 16:55 - VITALITY: cosa resta

Un momento per ripercorrere l'esperienza VITALITY.

## Ore 17:10 - VITALITY Labs (su prenotazione)

Il pubblico potrà scegliere uno dei laboratori esperienziali per entrare direttamente nei luoghi della ricerca.

- **LABORATORIO 1 - LA DANZA DELLE MOLECOLE**  
a cura di: Dott. Gian Marco Elisi e CAMD Lab
- **LABORATORIO 2 - L'INVISIBILE A COLORI**  
a cura di: Dott.ssa Maria Laura Berloni e Dott.ssa Elisa Maricchiolo
- **LABORATORIO 3 - LA FARMACIA DEL FUTURO**  
a cura del Gruppo di Tecnologia Farmaceutica
- **LABORATORIO 4 - LAB TREKKING**  
Visita ai laboratori di ricerca e innovazione  
a cura del personale di ricerca Uniurb

## Ore 17:35 - Aperitivo Scientifico & Sound

Inaugurazione del punto di ristoro del Campus Scientifico E. Mattei con aperitivo a buffet e DJ set.

**20 MARZO 2026**  
**DALLE ORE 15:30**

CAMPUS SCIENTIFICO  
ENRICO MATTEI  
VIA CÀ LE SUORE, 2/4 - URBINO

PRENOTA IL TUO POSTO SU  
[www.uniurb.it/universita-svelate](http://www.uniurb.it/universita-svelate)



UNIVERSITÀ  
SVELATE  
Giornata Nazionale  
delle Università

con il patrocinio di



INQUADRA CON  
IL TUO SMARTPHONE

Vitality - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'Economia Diffusa nell'Italia Centrale è un progetto finanziato dall'Unione Europea (Grant Number ECS00000041) CUP: H33C22000430006 - NextGenerationEU e sostenuto dal Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito del PNRR (Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5) e prevede la partecipazione di Università, enti pubblici e privati provenienti principalmente dalle regioni Abruzzo, Marche e Umbria - costituenti l'hub territoriale HAMU.

seguici su #uniurb

