



# Prevenzione e sostenibilità: investire oggi nella longevità urbana

Risultati del progetto BEA e prospettive future

## Un'iniziativa di Bicocca Epidemiological Assessment (BEA)



800 cittadini analizzati  
per comprendere la salute cardiovascolare



Bicocca come laboratorio vivo  
per modelli di prevenzione innovativi



Dati e ricerca per costruire  
nuovi scenari di salute pubblica



Una finestra su una nuova era  
di longevità sostenibile



[www.unimib.it/BEA](http://www.unimib.it/BEA)



[bea@unimib.it](mailto:bea@unimib.it)



19 MAGGIO 2026



09:30 - 13:30



BICOCCA PAVILION

Viale P. e A. Pirelli, 10 - Milano

# OBIETTIVI DELL'EVENTO

Restituire alla cittadinanza i principali **risultati** emersi dallo studio BEA.

Presentare la **visione futura** di uno studio longitudinale sulla coorte Bicocca.

Introdurre **strumenti innovativi di monitoraggio del rischio cardiovascolare**.

**Coinvolgere aziende e stakeholder** nell'ottica di finanziamento e co-progettazione.

Creare un **dialogo su longevità e sostenibilità** ambientale, economica, sociale.



# PROGRAMMA

09:30 – 10:00 | Welcome coffee

Accoglienza e registrazione partecipanti

---

10:00 – 10:30 | Apertura istituzionale

Saluti introduttivi e avvio dei lavori

- **Marco Orlandi**, Rettore di Università Milano-Bicocca.
  - **Giovanna Iannantuoni**, Presidente di Fondazione Bicocca.
  - **Francesco Dotta**, Direttore del Dipartimento di Scienze biomediche del CNR.
  - **Guido Bertolaso**, Assessore al Welfare di Regione Lombardia.
  - **Silvano Casazza**, Direttore generale di ATS Milano.
- 

10:30 – 10:50 | Lettura: Ambiente urbano e salute cardiovascolare

- **Gianfranco Parati**, Prof. di Medicina Cardiovascolare, Università di Milano-Bicocca e Direttore scientifico di Istituto Auxologico italiano IRCCS.
- 

10:50 – 11:45 | Risultati del progetto BEA e prospettive future

- **Martino Pengo**, Prof. di Medicina Interna, Università di Milano-Bicocca. | *Profilo di rischio cardiovascolare nella popolazione urbana.*
  - **Davide Ausili**, Prof. di Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche, Università di Milano-Bicocca. | *Percezione del rischio e self care.*
  - **Patrizia Steca**, Prof.ssa di Psicologia, Università di Milano-Bicocca. | *Fattori sociali e psicologici.*
- 

11:45 – 12:15 | Tavola rotonda su sostenibilità, longevità e impatto sociale: investire in salute urbana, un'opportunità per imprese e territorio

- **Alfredo Cigada**, Prof. di Ingegneria meccanica, Politecnico di Milano.
  - **Ilaria Bortone**, Dirigente tecnologo, Centro Nazionale Intelligenza Artificiale, HTA e Tecno-assistenza, Istituto Superiore di Sanità.
  - **Mario Melazzini**, Direttore generale Welfare di Regione Lombardia.
  - **Valentina Bollati**, Prof.ssa di Medicina legale e del Lavoro, Università Statale di Milano.
- 

12:15 – 12:30 | Chiusura e prossimi passi

---

dalle 12:30 | Light lunch e networking



# B E A

Bicocca  
Epidemiological  
Assessment

FB

FONDAZIONE BICOCCA

In collaborazione con Fondazione Bicocca

[www.fondazionebicocca.it](http://www.fondazionebicocca.it)

[info@fondazionebicocca.it](mailto:info@fondazionebicocca.it)