

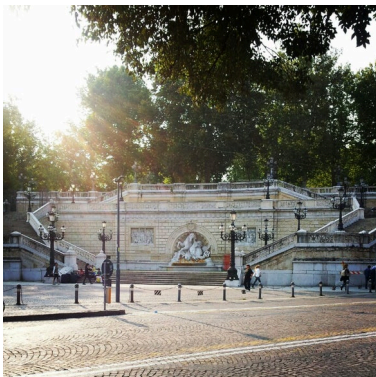


ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CENTRO INTERDIPARTIMENTALE
ALMA MATER INSTITUTE ON HEALTHY PLANET

La salute nelle città: nuove priorità e ruolo di UNIBO nella loro implementazione

Bologna, 28 Aprile 2023

Sala delle Armi – Palazzo Malvezzi, Via Zamboni, 22. Bologna



Si stima che nei prossimi decenni la popolazione urbana rappresenterà il 70% della popolazione globale. In Italia il 37% della popolazione risiede in **14 Città Metropolitane** e la possibilità di avere città configurate in modo da favorire la salute dei cittadini è ormai una priorità anche di azione amministrativa, di molti Sindaci. La **salute dei cittadini** può essere migliorata modificando il **tessuto urbano** della città e dei paesi, ossia attraverso una pianificazione urbana basata sulla integrazione di conoscenze scientifiche e tecnologiche della medicina, della bioeconomia e dell'ingegneria e dell'architettura, nonché delle scienze sociali.

Le città dovranno anche rispondere alle tendenze demografiche, tra cui l'invecchiamento, il declino della popolazione, il cambiamento delle strutture familiari, i flussi migratori.. e la necessità dell'inverdimento urbano, in grado di apportare benefici ambientali, sanitari, sociali ed economici alle città, perché possano essere anche ecologicamente vitali, socialmente giuste e inclusive.

L'obiettivo di questo incontro è presentare, di concerto con l'*Health City Institute*, le principali **progettualità UNIBO nazionali ed europee** mirate ad una pianificazione urbana innovativa per città in salute, circolari e *smart*, ben rispondenti alle nuove necessità demografiche e di sostenibilità ambientali di cui sopra.

Co-chairs:

Simona TONDELLI, Università di Bologna, Prorettrice Vicaria

Andrea LENZI, UNESCO Chair on Urban Health, Università di Roma “La Sapienza”; Health City Institute; Comitato Nazionale di Biosicurezza, Biotecnologie e Scienze della Vita - CNBBSV, Presidenza del Consiglio dei Ministri

14,30 - Saluti di Benvenuto

14,40 - Opening talks

Luca Rizzo NERVO, Comune di Bologna.

Andrea LENZI, UNESCO Chair on Urban Health, Università di Roma “La Sapienza”; Health City Institute; Comitato Nazionale di Biosicurezza, Biotecnologie e Scienze della Vita - CNBBSV, Presidenza del Consiglio dei Ministri

15,15 - Rigenerazione urbana e impatti dell'illuminazione interna ed esterna sulla salute umana e sul benessere, il progetto ENLIGHTNENme

Simona TONDELLI, Dipartimento di Architettura; Valerio CARELLI, Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie

15,30 - Il clima e la salute dell'uomo nelle Città, il Progetto Trigger

Silvana DI SABATINO, Dipartimento di Fisica

15,45 - Promuovere la salute mentale nelle città tramite i luoghi di lavoro: il progetto H-work

Luca PIETRANTONI, Dipartimento di Psicologia

16,00 - Diabete e fragilità urbana

Guido DI DALMAZI, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

16,15 - Orticoltura urbana e sistemi alimentari sostenibili: il progetto FoodE

Francesco ORSINI, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari

16,30 - Benessere e salute dei giovani nella città: il progetto GUIDE

Giulio ECCHIA, Dipartimento di Scienze Economiche

16,45 - Inquinamento atmosferico urbano e salute dell'uomo

Annamaria COLACCI, Agenzia Regionale Ambiente, Prevenzione e Energia (ARPAE), Emilia Romagna

17,00 - Malattie cardiometaboliche e le loro interazioni con fattori di rischio ambientale e lifestyle delle città

Claudio BORGHI, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

17,15 - Discussione e Conclusioni