

CONVEGNO

Human-Centered Design per l'innovazione e la competitività delle filiere della salute *Made in Italy*

4 dicembre 2025

010A | Dipartimento di
Architettura
Università degli Studi di Firenze
Santa Teresa, case 400 e 402
via della Mattiuccia 8, Firenze

INATTIVA

09.30

Registrazione partecipanti

10.00 – 10.20

Apertura e Saluti istituzionali

Enrica Mammì
Prorettore alla didattica, ricerca e
sviluppo e servizi agli studenti,
Università degli Studi di Firenze
Sassanra Cecilia Chiaradini
Direttore Dipartimento
di Architettura UNI.

Incontro a tavola:
Cleopatra Mancini
I-Gate 24 Dns

10.20 – 11.00

Keynote Session

Massimiliano Boggiani
CEO Diagnosys Diagnostics Services S.p.A.
Alessio Rullo
C.R. Research & Strategy Sub-chapter
Lead, Roche Diagnostics

11.00 – 11.45

Workshop 1a, Ingegnerie dell'utente
e affidabilità del design-driven per la cura
e la qualità della vita

Francesca Puri
Università di Genova, Presidente
Tessuto Life Sciences
Daniela Vignoli
Università di Firenze, Coordinatore
nucleo HO2Care PC_05 App/VI

11.45 – 12.00

Tavola rotonda | Il Centro
Interuniversitario di Ricerca
HO2-Care e il ruolo del design per
l'innovazione e la competitività delle
filiere della salute

Intervento:
Francesca Terzi
Direttore Centro Interuniversitario
HO2Care Università di Firenze
Intervento:
Massimo Carliola
Moglievskij Centro Interuniversitario
HO2Care Università di Genova
Benedetta Gualdoni
Direttrice Fondazione Sympatico
Giovanna Pazzaglia
Direttore Tecnico Sistemi Biotecnologia
Parma University
Marta Francesca Moscati
ISG Project Supervisor
Credentialed Dispositivi medici
Francesca Lazzillo
Gesellista Privata Leader Italia

12.00 – 14.30

Lunch break

POWER|GGIO

14.30 – 16.00

Tavola rotonda | Utensili di cura,
robotica e intelligentia assistita

Modera:
Massimo Carliola, Patrizia Marti
Tessuto Life Sciences
Università di Genova, nucleo HO2Care
Stefano Manelli
Responsabile di produzione
Porta Giulio S.p.a.
Patrizia Piazza
Chief Commercial Officer
Weasible robotics S.p.a.
Pietro Giagnani
Responsabile TECO Otolink S.p.a.
Massimo Tassari
Mars R&D, Otolink S.p.a.
Daniela Tedesca
US R&D Mechanical Engineering
Manager, Otolink S.p.a.
Kleto Manichini
R&D Otolink S.p.a.

Discussione con le aziende

16.00 – 17.30

Tavola rotonda | Dispositivi medici
e servizi farmaceutici

Modera:
Giuseppe Di Pasquale,
Lettoria Di Luccia
Daniela Amend
Silver Economy Forum
Fernanda Callone
Coordinatrice Domotica Esecutiva
Moxi Service Lab
Chiara Pellegrino
Regional Marketing Manager E&M –
AQUAC, Moximil S.p.a.
Cleopatra Mancini
Responsabile del team Marketing
Moximil S.p.a.

Discussione con le aziende

17.30 – 18.00

Chiusura e Conclusioni

Modera:
Francesca Puri

Intervento di Daniela
Tessuto Life Sciences
Nucleo HO2Care, Università di Genova
Daniela Tedesca, Università di Genova
Massimo Tassari, Mars R&D
Kleto Manichini, Otolink S.p.a.
Marta Francesca Moscati
Credentialed Dispositivi medici