



LUCCA - 7 NOVEMBRE 2022

Our Health scienza & ergonomia

LOCATION: Scuola IMT Alti Studi Lucca - Piazza S. Francesco 19, Lucca

16:00

Apertura lavori e saluti istituzionali**Dario Menicagli** Mind Lab Scuola IMT Alti studi Lucca**Prof. Ennio Bilancini** Scuola IMT Alti Studi Lucca

16:15

Introduzione edizione wudSIE 2022 e presentazione dei lavori della giornata**Angelo Rondi** Head of Innovation & Research Skyrunner,
Presidente SIE sez. Umbria-Marche, Coordinatore wudSIE**Federica Masci** Ricercatrice Biosystem Department - University of Leuven,
Presidente SIE sez. Lombardia-Liguria, Responsabile dissemination wudSIE

PARTE 1 - PROGETTI DI RICERCA

From Well Being to Ethics through TechnologyChair **Dario Menicagli** Mind Lab Scuola IMT Alti studi Lucca

16:20

Nudge vs Boost: Tecnologie cognitive a confronto per l'economia comportamentale**Alessandro Demichelis** Mind Lab Scuola IMT Alti studi Lucca

16:40

Ergonomia e Neuroscienze: applicazioni nel contesto aziendale**Maria Donata Orfei** Neuroscience Lab - Innovation Center Intesa San Paolo

17:00

**"MammoScreen" project
Innovative and safe microwave-based imaging technology for breast cancer screening****Gianluigi Tiberi** School of Engineering, London South Bank University

17:20

Telemedicina: vantaggi e svantaggi

Università G. Marconi Dipartimento Ingegneria

Riccardo Tartaglia Medico e professore straordinario di Clinical Risk Management presso Università Marconi

17:40

**Il design per la sicurezza dei pazienti nel programma congiunto IEA-OMS
Design for patient safety in the joint program IEA-WHO****Kathleen Mosier** past president IEA e professoressa emerita a Stanford

18:00

Discussion

Chair **Tommaso Bellandi** Direttore della Sicurezza del paziente dell'Azienda USL Toscana
Ex Presidente Nazionale SIE – Società Italiana di Ergonomia e Fattori Umani

PARTE 2 - SIGNALS FROM THE FUTURE PROGETTI DI RICERCA wudsIE

Chair **Tommaso Bellandi** Direttore della Sicurezza del paziente dell'Azienda USL Toscana
Ex Presidente Nazionale SIE – Società Italiana di Ergonomia e Fattori Umani

18:20

Umanizzazione delle cure tra assistenza ospedaliera e cure domiciliari Sguardi futuri per contesti passati

Gabriele Frangioni Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer Firenze, Pres. SIE sez. Toscana

Il futuro delle cure domiciliari - progetto di ricerca WUDSIE 2021

Dissemination dei risultati ottenuti attraverso la pubblicazione di articoli scientifici

Gabriele Frangioni Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer Firenze, Pres. SIE sez. Toscana

18:40

Chiusura lavori

Dario Menicagli Mind Lab Scuola IMT Alti studi Lucca

Partner e patrocini

