



Itinerari Digitali

Ricerca e Terza missione del Dipartimento di Diritto e Società Digitale
Università degli Studi di Roma UnitelmaSapienza

Realtà Virtuale in Clinica e Neuroscienze

Giovedì 14 settembre 2023, ore 14:00-17:00
UnitelmaSapienza, Sala Conferenze

Saluti istituzionali

Antonello Folco Biagini, Magnifico Rettore UnitelmaSapienza

Domenico Alvaro, Preside della Facoltà di Medicina e Odontoiatria Sapienza
Università di Roma

Mario Carta, Direttore Dipartimento Diritto e Società Digitale UnitelmaSapienza

Intervengono

Gaetano Tieri, Laboratorio Realtà Virtuale e Neuroscienze Digitali UnitelmaSapienza
Realtà Virtuale in Neuroscienze: dalla ricerca in laboratorio alla pratica clinica

Viviana Betti, Sapienza Università di Roma e IRCCS Fondazione Santa Lucia
Realtà virtuale: approcci innovativi per la riabilitazione dell'amputazione di arto superiore

Marco Iosa, Sapienza Università di Roma e IRCCS Fondazione Santa Lucia
Cultura e Tecnologie Digitali: Ossimoro o Hype?

Augusto Fusco, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS
Sistemi Immersivi e Interazioni Adattive: nuove tecnologie a supporto dei percorsi riabilitativi

Roberto De Giorgi, Nomentana Hospital
La realtà virtuale nel recupero funzionale dell'arto superiore. L'esperienza clinica del Nomentana Hospital.

Paola Moretti

Coordinamento Community Alumni UnitelmaSapienza AUS
Il metaverso nelle sue declinazioni

Modera e presenta l'incontro

Roberto Sciarrone, Responsabile Ufficio Stampa UnitelmaSapienza

Organizzazione a cura di:

Laboratorio di Realtà Virtuale e Neuroscienze Digitale, Dipartimento di Diritto e Società Digitale di UnitelmaSapienza, Ufficio Stampa, Cerimoniale, Eventi UnitelmaSapienza, Coordinamento Community Alumni UnitelmaSapienza AUS.

[Link all'evento](#)

UnitelmaSapienza

Università degli studi di Roma

www.unitelmasapienza.it

