



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento Chirurgico, Medico, Odontoiatrico e di
Scienze Morfologiche con interesse Trapiantologico,
Oncologico e di Medicina Rigenerativa

Centro Dipartimentale Robotics and E-health:
a Challenge for Education - RECE

Workshop

ROBOTICA E SALUTE DIGITALE: TECNOLOGIA AVANZATA PER L'EDUCAZIONE ED IL BENESSERE DEL CITTADINO

Venerdì 5 Maggio 2023

Ore 15.00

**Accademia Nazionale di
Scienze, Lettere e Arti**

**Corso Vittorio Emanuele II, 59
Modena**

Ore 15.00: Introduzione

Maria Grazia Modena, Tommaso Minerva, Unimore

**Ore 15.20: Utilizzo dei Robot NAO
nell'accoglienza dei pazienti con disabilità
intellettive, nelle strutture ospedaliere e per
favorirne i percorsi di cura**

Maria Grazia Modena, Federico Biagi, Unimore

**Ore 15.40: La paura del prelievo di sangue:
il supporto di NAO per ridurre ansia e stress
nei bambini**

Lino Rossi, Alessia Cadamuro, Unimore

**Ore 16.00: Chirurgia robot-assistita nella
cura dei tumori urologici**

Stefano Pulatti, Unimore

Ore 16.20: Design & Smart Health

Medardo Chiapponi, IUAV Venezia

**Ore 16.40: Robotica: formazione sul lavoro e
tutela della salute**

Alberto Levi, Unimore

**Ore 17.00: Robotica e lotta agli stereotipi:
Unimore e Reggiana uniti per promuovere
le discipline STEM nelle studentesse delle
scuole superiori**

Loris Vezzali, Alice Lucarini, Unimore

Ore 17.20: La Robotica in ambito educativo

Tommaso Minerva, Claudia Bellini, Katia Sannicandro,
Annamaria De Santis, Unimore

Ore 17.40: Conclusioni

Maria Grazia Modena, Tommaso Minerva, Unimore

Ore 18.00: Aperitivo

info:

valentina.martinotti@unimore.it - 059 4224878

Ingresso libero fino ad esaurimento posti