



patrocini richiesti



con il supporto non condizionante di



NUOVE TECNOLOGIE IN RIABILITAZIONE

25 Maggio 2024 Caesar's Hotel, Cagliari

ore 8.30 Registrazione dei partecipanti e consegna materiali ecm

ore 9.00 Saluto delle autorità e presentazione del corso
Mauro Piria Segretario SIMFER Sardegna
Emilio Montaldo Presidente Ordine dei Medici di Cagliari
Mauro Piria - Donatella Bonaiuti
 Direttori della Giornata di Studi

PRIMA SESSIONE **FONDAMENTI DELLA ROBOTICA – PRESENTE E FUTURO**
 Moderatori: **Mauro Piria, Cagliari**
Emilio Montaldo, Cagliari

ore 9.20 Protocolli clinici per la terapia robotica in riabilitazione
Donatella Bonaiuti, Milano

ore 10.10 La realtà virtuale ed il metaverso nella riabilitazione:
 tra realtà concrete ed ipotesi di tecnologie futuribili
Giovanni Morone, L'Aquila

ore 11.00 Discussione sui fondamenti della robotica

ore 11.20 Pausa

SECONDA SESSIONE **DALL'ASSISTENZA ALLA CHIRURGIA**
 Moderatori: **Domenico Uliano, Campobasso**
Alberto Puddu, Cagliari

ore 11.30 Serious game feedback nella riabilitazione:
 semplice distrazione o elemento determinante?
Marialuisa Gandolfi, Verona

ore 12.20 Sistemi indossabili e impiantabili per il recupero
 di funzioni motorie e sensoriali
Silvestro Micera, Pisa
Donatella Bonaiuti, Milano

ore 13.10 Discussione

ore 13.25 Pausa

TERZA SESSIONE **NUOVE OPPORTUNITÀ**
 Moderatori: **Massimiliano Pau, Cagliari**
Giovanni Morone, L'Aquila

ore 14.30 Impatto delle nuove tecnologie e loro supporto
 alla pratica clinica in ambito riabilitativo motorio
Ugo Della Croce, Sassari
Donatella Bonaiuti, Milano

ore 15.15 Le nuove tecnologie per la riabilitazione cognitiva
Fulvia Di Iulio, Roma

ore 16.00 Le nuove tecnologie per la riabilitazione in età evolutiva
Massimiliano Murgia, Cagliari

ore 16.45 Prospettive tecnodigitali al servizio
 dell'invecchiamento attivo
Roberto Pili, Cagliari

ore 17.15 Innovazione e tecnologia assistive a partire
 dal Global report OMS sulle AT
Silvio Pagliara, Cagliari
Mauro Piria, Cagliari

ore 17.45 Discussione
 ore 20.45 Compilazione questionari, registrazione d'uscita
 e ritiro attestati