



COMITATO SCIENTIFICO SANNITA DI RIABILITAZIONE

GIORNATE SANNITE di RIABILITAZIONE  
**XV EDIZIONE**

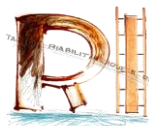


**TRENT'ANNI di ESPERIENZA**  
**per il Futuro della Cura in RIABILITAZIONE**

15, 16 e 17 GIUGNO | BENEVENTO

**2026**





COMITATO SCIENTIFICO SANNITA DI RIABILITAZIONE

GIORNATE SANNITE di RIABILITAZIONE  
XV EDIZIONE  
**TRENT'ANNI di ESPERIENZA**  
per il Futuro della Cura in RIABILITAZIONE

15, 16 e 17 GIUGNO 2026  
Aula Magna - Unisannio - Polo Didattico DST  
Via delle Puglie - Benevento

CON IL PATROCINIO DI



FEDERAZIONE MEDICO  
SPORTIVA ITALIANA  
ASSOCIAZIONE MEDICO  
SPORTIVA BENEVENTO



Provincia di Benevento



Città di Benevento



# TRENT'ANNI di ESPERIENZA per il Futuro della Cura in RIABILITAZIONE

## Introduzione al Convegno

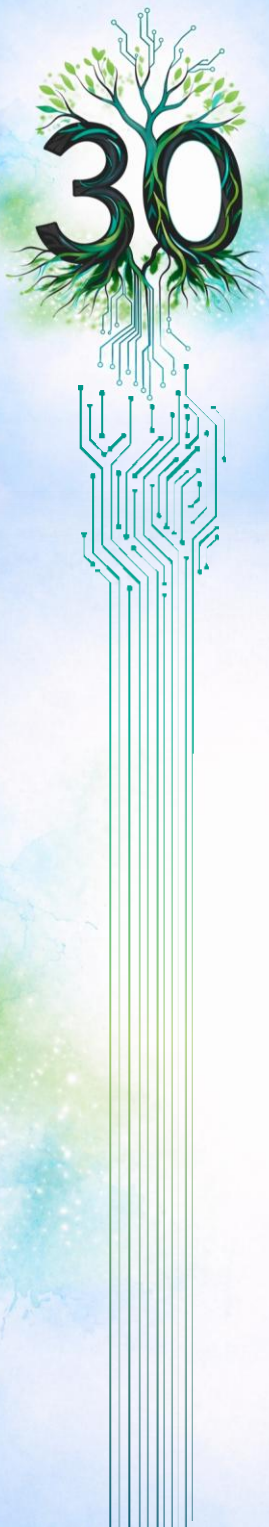
Il 15 giugno del 1996 veniva costituito il Comitato Scientifico Sannita di Riabilitazione con la finalità di promuovere e divulgare nella classe medica e parasanitaria ma anche nell'ambito sociale, una Cultura Riabilitativa nel rispetto delle finalità della SIMFER (Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitazione). Tra le iniziative intraprese particolare rilevanza ha assunto l'organizzazione dell'evento scientifico denominato "Giornate Sannite di Riabilitazione", evento nato con l'obiettivo di creare un luogo stabile di confronto tra professionisti sanitari impegnati nel campo della medicina riabilitativa. Nel corso degli anni, questo appuntamento è progressivamente cresciuto, diventando un riferimento per l'aggiornamento professionale e per il dialogo multidisciplinare di tutti coloro che operano nell'ambito della riabilitazione.

La XV edizione rappresenta un momento particolarmente significativo: un'occasione per valorizzare il percorso scientifico e culturale sviluppato nel corso di tre decenni e, al tempo stesso, per riflettere sulle prospettive future della riabilitazione. In un contesto sanitario caratterizzato da profondi cambiamenti epidemiologici e tecnologici, la riabilitazione ricopre un ruolo sempre più centrale nei percorsi di cura e nei modelli organizzativi dell'assistenza e si configura come una disciplina che integra competenze cliniche, assistenziali e sociali, con l'obiettivo di migliorare il funzionamento globale della persona e promuovere il recupero dell'autonomia e della partecipazione alla vita sociale.

Le Giornate Sannite di Riabilitazione intendono, quindi, offrire uno spazio di aggiornamento e confronto sui principali temi della medicina riabilitativa contemporanea, con un focus particolare sulle tecnologie sanitarie: robotica riabilitativa, realtà virtuale, sistemi digitali di monitoraggio e tele-riabilitazione, nonché l'utilizzo sempre più diffuso dell'Intelligenza Artificiale in ambito sanitario stanno trasformando profondamente le modalità di valutazione e trattamento dei pazienti.

## Obiettivi Formativi

- Aggiornare i professionisti sanitari sulle più recenti evidenze scientifiche in ambito riabilitativo.
- Approfondire i modelli di presa in carico multidisciplinare del paziente con disabilità.
- Analizzare il ruolo delle nuove tecnologie nei percorsi riabilitativi.
- Promuovere l'integrazione tra ospedale e territorio nei percorsi di continuità assistenziale.
- Favorire la diffusione di buone pratiche cliniche e organizzative nella medicina riabilitativa.



# PROGRAMMA

LUN.  
15



- 14:30 registrazione dei partecipanti
- 15:00 saluto delle autorità  
prof.ssa Maria Moreno, *Rettrice Università degli Studi del Sannio*  
on. Clemente Mastella, *Sindaco della Città di Benevento*  
dott. Nino Lombardi, *Presidente della Provincia di Benevento*  
dott. Luca Milano, *Presidente Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Benevento*  
dott.ssa Tiziana Spinosa, *Direttore Generale ASL Benevento*  
prof. Giovanni Iolascon, *Presidente Nazionale SIMFER*
- 15:30 **APERTURA DELLE XV GIORNATE SANNITE DI RIABILITAZIONE**  
Luigi Iacobacci
- I SESSIONE**  
**Visioni per il futuro: riabilitazione e nuove frontiere**  
moderano: Nino Basaglia, Raffaele Gimigliano, Giovanni Iolascon  
lettura magistrale
- 15:45 L'evoluzione della riabilitazione negli ultimi 30 anni  
Nino Basaglia
- 16:15 La tecnologia al servizio della riabilitazione  
Franco Molteni
- 16:45 I sistemi di intelligenza artificiale: facilitatori o barriere per il progresso dell'umanità  
Carlo Mazzone
- 17:15 Come i social media e dr. Google hanno modificato  
il panorama dell'informazione medico-scientifica  
Raffaele Sibilio
- 17:45 **TAVOLA ROTONDA**  
**Etica e società: ruolo proattivo nel modo di utilizzo delle nuove tecnologie.**  
**Importanza di distinguere le informazioni generate dall'intelligenza artificiale**  
**o dall'essere umano. Le fake-news in medicina**  
modera: Antonio Corbo  
partecipano: Nino Basaglia, Raffaele Gimigliano, Giovanni Iolascon,  
Carlo Mazzone, Luca Milano, Franco Molteni, Raffaele Sibilio, Tiziana Spinosa
- 19:00 discussione e chiusura dei lavori
- 19:20 cocktail di benvenuto

30

MAR.  
16

## II SESSIONE

### Tecnologie riabilitative digitali: il futuro che già percorriamo

moderano: Francesca Gimigliano, Luigi Iacobacci, Marco Iosa

lettura magistrale

- 8:30 Il movimento non esiste  
Marco Iosa
- 9:00 Riabilitazione assistita da realtà virtuale immersiva/realtà aumentata: perché è tanto importante?  
Rocco Salvatore Calabrò
- 9:20 Metaverso - Rehabilitation 2030 - ICF  
Francesca Gimigliano
- 9:40 Robotica e terapie digitali nelle patologie neurodegenerative  
Sofia Straudi
- 10:00 HTA per le terapie riabilitative digitali e teleriabilitazione quali sfide?  
Alberto Lombardi
- 10:20 AI-MusE (*Artificial Intelligence for Inclusive Music Experience*)  
Rocco Zaccagnino
- 10:40 discussione
- 10:55 coffee break

## III SESSIONE

### Intelligenza artificiale e riabilitazione

moderano: Paolo Boldrini, Giovanni Morone, Loredana Zollo

- 11:10 Robotica ed intelligenza artificiale integrata nei percorsi di cura ed assistenza  
Loredana Zollo
- 11:30 ERACLITO (*artificial intelligence in RehAbilitation: from Conscious involVement to a clinical opporTune adOption*): stato di avanzamento gruppo di lavoro intersocietario sull'intelligenza artificiale SIMFER - SIRN  
Paolo Boldrini
- 11:50 Utilizzo dell'intelligenza artificiale in radiologia: ricadute nella pratica clinica  
Roberta De Vizia
- 12:10 Intelligenza artificiale in riabilitazione: risultati della living review rehalse  
Giovanni Morone
- 12:30 Intelligenza artificiale: stato dell'arte ed usi pragmatici dei "language models" nella pratica riabilitativa  
Mauro Zampolini
- 12:50 Sensori indossabili (wearable monitoring systems) in ambito riabilitativo  
Luca De Vito
- 13:10 discussione
- 13:30 light lunch



## **IV SESSIONE**

### **Riabilitazione pediatrica e le sfide future**

moderano: Domenico Dragone, Adriano Ferrari, Carlo Ruosi

lettura magistrale

- 14:30 L'evoluzione del trattamento rieducativo delle paralisi cerebrali infantili da Milano Comparetti all'Action Observation  
Adriano Ferrari
- 14:50 Intelligenza artificiale e NPIA: dalla ricerca alla pratica clinica  
Domenico Dragone - Roberto Ghiaccio
- 15:20 Il ruolo degli ausili e delle ortesi nella gestione della spasticità in età evolutiva  
Assunta Tirelli
- 15:40 La gestione delle deformità vertebrali in età evolutiva:  
Linee Guida pratiche e trattamento ortesico-riabilitativo  
Francesco Forte – Gerardina Carrozza
- 16:10 La chirurgia delle scoliosi: artrodesi selettiva e mininvasività  
Gianluca Colella
- 16:30 Il contributo delle nuove tecnologie nella progettazione e costruzione delle ortesi  
Guerrino Rosellini
- 16:50 discussione
- 17:05 coffee break

## **V SESSIONE**

### **La riabilitazione in ambito neurologico, tra ricerca, pratica clinica e progressi tecnologici**

moderano: Massimo Costa - Paolo Di Benedetto - Nicola Pappone

- 17:20 Sviluppi recenti nella diagnostica delle malattie neurodegenerative  
Vincenzo Provitiera
- 17:40 Intelligenza artificiale nei disturbi della coscienza  
Anna Estraneo
- 18:00 Terapie innovative nel trattamento riabilitativo della persona con Parkinson  
Alessandro Ciarimboli
- 18:20 Percorso riabilitativo in D.E.A. di II livello ed utilizzo delle tecnologie robotiche:  
nostra esperienza  
Giovanni Panariello
- 18:40 discussione e chiusura dei lavori

MER.  
17

## VI SESSIONE

### Linfedema e riabilitazione oncologica

moderano: Gaetano Amorico - Angela Piantadosi – Maria Rosaria Troisi

- 8:30 Linfedema ed epigenetica  
Angela Piantadosi
- 8:50 La presa in carico del paziente con linfedema: tra Linee Guida e pratica quotidiana  
Gianfranco Arianna
- 9:10 Le complicanze del tumore del seno  
Elisabetta Carfora
- 9:30 La gestione fisioterapica del paziente con linfedema: evoluzione della TDC  
M.V. Katia Boemia
- 9:50 L'esperienza dell'U.O. di Riabilitazione dell'ASL di Benevento sul linfedema:  
risultati della TDC e conforto ecografico nella valutazione, nel trattamento e nel follow-up  
Marina Dell'Erario - Raffaele Pelosi
- 10:20 discussione
- 10:35 coffee-Break

## VII SESSIONE

### La medicina dello sport e le nuove tecnologie

moderano: Franco De Cicco – Giuseppe Maio - Mariano Malanga

- 10:50 Nutrizione, nutraceutica e sport per il benessere  
Marcellino Monda
- 11:10 Le potenziali applicazioni dell'intelligenza artificiale in medicina dello sport  
Stefano Palermi
- 11:30 Traumatologia dello sport: la lezione delle Olimpiadi Invernali 2026 Milano-Cortina  
Andrea Ferretti
- 11:50 discussione

## VIII SESSIONE

### Medicina rigenerativa ed interventistica

moderano: Bruno Corrado - Salvatore D'Auria - Domenico Santomauro

- 12:05 Il razionale o L.G. della terapia rigenerativa con cellule staminali  
Salvatore D'Auria
- 12:25 Le nuove strategie per la terapia del dolore  
Vincenzo Palmieri
- 12:45 PRP e collagene: indicazioni e controindicazioni nelle patologie muscolo-scheletriche  
Antonio Storino
- 13:05 L'intelligenza artificiale nella gestione della spasticità  
Marcello Esposito
- 13:25 Infiltrazioni ecoguidate nelle patologie muscolo-scheletriche:  
indicazioni cliniche e target terapeutici  
Felice Sirico
- 13:45 discussione e chiusura del corso e consegna degli attestati di partecipazione



# FACULTY

**Gaetano AMORICO** Pomigliano d'Arco (NA)

**Gianfranco ARIANNA** Benevento

**Nino BASAGLIA** Ferrara

**M.V. Katia BOEMIA** Napoli

**Paolo BOLDRINI** Treviso

**Rocco Salvatore CALABRÒ** Messina

**Elisabetta CARFORA** Benevento

**Gerardina CARROZZA** Benevento

**Alessandro CIARIMBOLI** Benevento

**Gianluca COLELLA** Napoli

**Antonio CORBO** Napoli

**Bruno CORRADO** Napoli

**Massimo COSTA** Napoli

**Salvatore D'AURIA** Benevento

**Franco DE CICCIO** Benevento

**Luca DE VITO** Benevento

**Roberta DE VIZIA** Benevento

**Marina DELL'ERARIO** Benevento

**Paolo DI BENEDETTO** Udine

**Domenico DRAGONE** Avellino

**Marcello ESPOSITO** Napoli

**Anna ESTRANEO** Sant'Angelo dei Lombardi (AV)

**Adriano FERRARI** Reggio Emilia

**Andrea FERRETTI** Roma

**Francesco FORTE** Salerno

**Roberto GHIACCIO** Avellino

**Francesca GIMIGLIANO** Napoli

**Raffaele GIMIGLIANO** Napoli

**Luigi IACOBACCI** Benevento

**Giovanni IOLASCON** Napoli

**Marco IOSA** Roma

**Alberto LOMBARDI** Benevento

**Giuseppe MAIO** Benevento

**Gerardo Mariano MALANGA** Avellino

**Carlo MAZZONE** Benevento

**Luca MILANO** Benevento

**Franco MOLTENI** Costa Masnaga (LC)

**Marcellino MONDA** Napoli

**Giovanni MORONE** L'Aquila

**Stefano PALERMI** Venezia

**Vincenzo PALMIERI** Benevento

**Giovanni PANARIELLO** Avellino

**Nicola PAPPONE** Benevento

**Raffaele PELOSI** Benevento

**Angela PIANTADOSI** Napoli

**Vincenzo PROVITERA** Telese Terme (BN)

**Guerrino ROSELLINI** Roma

**Carlo RUOSI** Napoli

**Domenico SANTOMAURO** Potenza

**Raffaele SIBILIO** Napoli

**Felice SIRICO** Napoli

**Tiziana SPINOSA** Benevento

**Antonio STORINO** Benevento

**Sofia STRAUDI** Ferrara

**Assunta TIRELLI** Salerno

**Maria Rosaria TROISI** Benevento

**Rocco ZACCAGNINO** Salerno

**Mauro ZAMPOLINI** Foligno (PG)

**Loredana ZOLLO** Roma

## **PRESIDENTE**

Luigi IACOBACCI

## **COMITATO SCIENTIFICO**

Gianfranco ARIANNA

Nino BASAGLIA

Paolo BOLDRINI

Paolo DI DENEDETTO

Domenico DRAGONE

Adriano FERRARI

Raffaele GIMIGLIANO

Giovanni MORONE

## **INFO ECM**

Responsabile scientifico: Luigi Iacobacci (Ref. UO di Riabilitazione ASL BN)

ID Provider: 6226

Titolo evento: "XV Edizione - GIORNATE SANNITE DI RIABILITAZIONE: TRENT'ANNI di ESPERIENZA per il Futuro della Cura in RIABILITAZIONE"

Data evento: 15, 16 e 17 giugno 2026

Sede: Aula Magna, Unisannio, polo didattico DST - Via delle Puglie - Benevento

Rif. ECM: 481648

Ore totali di formazione: 18

Crediti riconosciuti: 18

N. partecipanti: 100

Destinatari dell'iniziativa: tutte le professioni sanitarie

Obiettivo ministeriale: 29 - Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment;



Per la partecipazione al convegno è necessario registrarsi al sito del Provider [www.lomea.it](http://www.lomea.it) e fare richiesta di iscrizione al corso ID n. 481648 oppure inquadrare il QR-code

## **PROVIDER ECM (ID 6226) E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



LOMEA soc. Cooperativa

Via Martorano, 56 - 82019 Sant'Agata de' Goti (BN)

[ecm@lomea.it](mailto:ecm@lomea.it) - [www.lomea.it](http://www.lomea.it)