

# A digital journey

Anacapri(NA), 27-29 maggio 2021

Evento Ibrido

## Giovedì 27 Maggio

Introduction: Gioacchino Tedeschi ,Luigi Maffei University of Campania “Luigi Vanvitelli”  
and Mario Battaglia - FISM

### **The journey**

Chairwomen: Simona Bonavita – University of Campania “Luigi Vanvitelli”,  
Marinella Clerico – University of Turin

15.00 - 15.20 Digital Technology and Medicine Ashish Atreja – Ichan School of Medicine  
at Mont Sinai - New York

15.25 - 15.45 Artificial Intelligence Beniamino De Martino  
University of Campania “Luigi Vanvitelli”

15.50 - 16.10 Virtual reality: application in neurodegenerative diseases Tina Iachini  
University of Campania “Luigi Vanvitelli”

16.15 - 16.30 AISM: what has changed in the digital era? – AISM

## Venerdì 28 Maggio

Introduction: Vincenzo Bonavita

### **Digital & Public**

The Chairs: Julie Maxton – The Royal Society  
and Gavin Giovannoni - University of London

09.30 - 9.45 Neurology & Cinema: from the celluloid to the Digital – University of Turin

09.50 - 10.05 Publication is not validation Elisabetta Signoriello – University of Campania  
“Luigi Vanvitelli”

10.10 - 10.25 Digital Public engagement Luca Bonfanti - University of Turin

10.30 - 10.45 The challenge of Algocracy Francesco Brigo - University of Verona

### **DigitMS**

The Chairs: Maria Pia Sormani – University of Genoa and Francesco Saccà – University of  
Napoli Federico II

10.55 – 11.10 Real life studies in MS based on digital technologies: limits and future  
developments Klaus Schmierer - University of London

11.15 – 11.30 Digital technology in clinical trials: the paradigm of MS Marcello Moccia -  
University of Naples “Federico II”

### **MS Monitoring**

Chairmen: Gioacchino Tedeschi - University of Campania "Luigi Vanvitelli" and Luigi Lavorgna – AOU University of Campania "Luigi Vanvitelli"

11.40 - 11.45 Neurological Examination in 2020: Eleonora Cocco – University of Cagliari

11.50 - 12.05 Wearable devices in MS Lorenza Angelini - University of Sheffield

12.10 - 12.25 Telemedicine in MS Roberta Lanzillo - University of Naples "Federico II"

### **Neuro APP**

The Chairs: Elena Salvatore and Vincenzo Bresciamorra - University of Naples "Federico II"

15.00 - 15.10 Floodlight: Letizia Leocani - University Vita-Salute - Milan

15.15 - 15.30 FamilyMS: Giusy Miele – University of Campania "Luigi Vanvitelli"

15.35 - 15.45 Adveva: Alessandro d'Ambrosio - University of Campania "Luigi Vanvitelli"

15.50 - 16.00 SMhappy: Cinzia Cordioli – MS Center – Montichiari

16.05 - 16.15 Onederfull: Gianmarco Abbadessa – University of Campania "Luigi Vanvitelli"

16.20 - 16.30 Cleo: Giovanna Borriello - University of Rome "La Sapienza"

16.35 - 16.45 Neurodiem: Sebastiano Bucello – MS Center – Augusta – Sicily

16.50 - 17.00 ContestoSM: Alvino Bisecco – University of Campania "Luigi Vanvitelli"

17.05 - 17.30 Giada: Fabrizio Canale - University of Campania "Luigi Vanvitelli"

17.35 - 17.45 SMCheck: Renato Docimo - SM Center – Aversa

## **Sabato 29 Maggio**

Introduction: Rosa Iodice - University of Naples "Federico II"

9.30 – 9.40 Presentazione della rivista online Neuromag della SIN Giovani - Francesco Di Lorenzo /Francesco Iodice

### **Rehabilitation based on digital technologies**

The Chairs: Diego Centonze - University Tor Vergata, Rome, IRCCS Neuromed, Pozzilli and Mimmo Lus - University of Campania "Luigi Vanvitelli"

9.45 – 10.00 Gamification in MS: Francesca Baglio – Fondazione Don Gnocchi Milano

10.05 - 10.20 Home and Telerehabilitation: Sabrina Dal Fior - University of Turin

10.25 - 10.40 Computer based cognitive rehabilitation: Maddalena Sparaco - University of Campania "Luigi Vanvitelli"

10.45 – 11.00 Web based psychological telesupport: Daniela Buonanno and Manuela De Stefano - University of Campania "Luigi Vanvitelli"

# INFORMAZIONI GENERALI

## ACCREDITAMENTO

L'evento è IBRIDO accreditato con il Provider n. 1263 MP srl Congressi e Comunicazione per le Professioni di:

- **Medico Chirurgo** Discipline Neurologia, Neurofisiopatologia
- **Psicologo** Discipline Psicoterapia, Psicologia
- **Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva**
- **Tecnico di neurofisiopatologia**

**Evento RES in presenza n. 9 crediti**

**Evento FAD Sincrona n. 13,5 crediti**

## EVENTO RES IN PRESENZA

I lavori avranno luogo nella Sala Conferenze di Villa Orlandi(Anacapri)

I **crediti ECM** verranno rilasciati previa verifica di :

- presenza con firma e orario d'ingresso ed uscita
- appartenenza a una delle discipline accreditate
- scheda anagrafica compilata in ogni sua parte
- verifica del 100 % della presenza in aula
- verifica dell'apprendimento con esame finale

## ISCRIZIONI FAD

**L'iscrizione è gratuita** . E' disponibile l'iscrizione online per partecipare alla FAD sincrona ( clicca qui per iscriverti) qr code

Il Congresso sarà disponibile all'interno della nostra piattaforma e-learning.

Le relazioni saranno trasmesse in modalità live streaming ed il partecipante potrà seguire in tempo reale gli interventi, i relatori e le slide.

Il partecipante non dovrà far altro che accedere con user e password, che verranno fornite con apposita comunicazione, e seguire i lavori scientifici come se fosse presente in sala.

I **crediti ECM** verranno rilasciati solo a coloro che avranno:

- raggiunto il numero previsto di ore formative
- completato la scheda anagrafica nei campi obbligatori previsti(sezione MY ACCOUNT della piattaforma )
- compilato la customer satisfaction(sezione CUSTOMER della piattaforma) compilato ed inviato la scheda di valutazione a mpcongressi@gmail.com (sezione DOCUMENTI della piattaforma)
- superato il questionario con il 75% delle risposte corrette

### **MODALITA' DI EROGAZIONE DEL CORSO FAD**

L'accesso alla piattaforma ed alla fruizione dei contenuti richiede le seguenti dotazioni:  
Personal computer, Diffusori acustici, casse o cuffie, collegamento Internet, un browser Google Chrome

### **CREDENZIALI DI ACCESSO**

Le credenziali di accesso saranno inviate dalla MP Congressi & Comunicazione all'indirizzo mail indicato nel modulo di iscrizione.

Tutte le operazioni fatte dal discente sulla piattaforma FAD, compresa la durata dei singoli accessi, risultano monitorate e tracciate sulla piattaforma web.

Il questionario sarà disponibile sulla piattaforma dal 28 Maggio al 1 Giugno .

### **ATTESTATI ECM**

Gli attestati ECM (RES e FAD) verranno inviati per posta elettronica dopo il Congresso a tutti coloro che ne avranno diritto