

L'utilizzo degli strumenti di **telemedicina** nei percorsi e nei modelli di gestione delle persone con **sclerosi multipla** in Italia: **criticità e aree di miglioramento**

28 novembre 2023

ore 10.30 - 13.00

Roma, Hotel Nazionale
Sala Cristallo

Moderazione: **Angelica Giambelluca**



Un progetto di:

Sin
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

**SCLE
ROSI
MULTI
PLA**
associazione
Italiana

un mondo
libero dalla SM

 **Biogen.**

Segreteria
organizzativa:

 **LADIES FIRST**
OUR WAY FOR A BETTER LIFESCIENCE WORLD

Razionale

L'evento è una tappa del progetto EcoSM (Ecosistema digitale di assistenza e monitoraggio del paziente con Sclerosi Multipla), realizzato grazie alla collaborazione tra la Società Italiana di Neurologia (SIN), l'Associazione Italiana Sclerosi Multipla (AISM) e Biogen Italia.

L'incontro sarà l'occasione per presentare i risultati dell'indagine che ha ricostruito lo stato dell'arte, i processi di adozione e l'impatto della telemedicina nella gestione delle persone con SM in Italia e, alla luce dei dati emersi, per approfondire e discutere insieme a stakeholder e policy makers le criticità e le aree di miglioramento per la diffusione omogenea di percorsi di tele-health nel nostro Paese.

Moderazione

Angelica Giambelluca - Direttrice di INNLIFES

Programma

10.30 **Saluti istituzionali**

Sottosegretario Sen. Alessio Butti* - Sottosegretario alla Presidenza del Consiglio dei ministri per l'innovazione tecnologica e transizione digitale

On. Simona Loizzo - XII Commissione (Affari Sociali), Camera dei Deputati e Presidente dell'Intergruppo parlamentare sulla sanità digitale e le terapie digitali

On. Ilenia Malavasi - XII Commissione (Affari Sociali), Camera dei Deputati e Membro dell'Intergruppo parlamentare sulla sanità digitale e le terapie digitali

Sen. Elena Murelli* - X Commissione permanente (Affari Sociali, Sanità, Lavoro Pubblico e Privato, Previdenza Sociale)

10.50 **Presentazione del progetto EcoSM**

Saluto di apertura

Alessandro Padovani - Presidente SIN - Società Italiana di Neurologia

Claudio Gasperini - Coordinatore del Gruppo di Studio SM della SIN, Società Italiana di Neurologia

Mario Alberto Battaglia - Direttore Generale AISM e Presidente FISM

Giuseppe Banfi - Amministratore Delegato Biogen Italia

* Invitati a parlare

11.10 **La presa in carico del paziente, dal modello tradizionale al modello e-health**

Mario Zappia - Ordinario di Neurologia e direttore della Clinica Neurologica dell'A.O.U. Policlinico "G. Rodolico" - San Marco di Catania

Francesco Patti - Professore Ordinario di Neurologia all'Università di CT e responsabile del centro SM dell'AOU Policlinico G Rodolico San Marco di Catania

11.30 **Presentazione dei risultati della survey "Stato dell'arte e prospettive per la telemedicina nella gestione della persona con SM"**

Elita Schillaci - Ordinario di Economia e Gestione delle Imprese del Dipartimento di Economia e Impresa dell'Università di Catania

Valeria Tozzi - Associate Professor of Practice Healthcare Management, SDA Bocconi

12.00 **Il ruolo di Agenas e la gestione della SM nell'era della sanità digitale**

Domenico Mantoan - Direttore Generale AGE.NA.S.

12.20 **SM e telemedicina al bivio: intraprendere insieme la via dell'innovazione**

Intervengono

Alessandro Padovani - Presidente SIN - Società Italiana di Neurologia

Claudio Gasperini - Coordinatore del Gruppo di Studio SM della SIN, Società Italiana di Neurologia

Mario Alberto Battaglia - Presidente di FISM, Fondazione dell'Associazione Italiana Sclerosi Multipla

Domenico Mantoan - Direttore Generale AGE.NA.S.

13.00 **Ringraziamenti e chiusura lavori**

eCOSM

ECOSISTEMA DIGITALE DI ASSISTENZA
E MONITORAGGIO DEL PAZIENTE SM



Segreteria
organizzativa:

 **LADIES FIRST**
OUR WAY FOR A BETTER LIFESCENCE WORLD

via Aurelio Saffi, 10 – 20123 Milano
www.ladiesfirst.bio
info@ladiesfirst.bio