

## MILANO

<b>Sede</b>	Auditorium G. Gaber, Piazza Duca d'Aosta, 3, 20124, Milano
<b>Coordinatori</b>	<p><b>Giacomo Comi</b> UOC Neurologia Università di Milano, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano</p> <p><b>Isabella Moroni</b> Unità Malattie Metaboliche, Degenerative e Neuromuscolari UOC Neuropsichiatria Infantile Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano</p> <p><b>Stefano Previtali</b> Istituto di Neurologia Sperimentale (InSpe) Divisione di Neuroscienze e Dipartimento di Neurologia IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano</p>

## Programma

8.30 - 9.00	<b>Registrazione partecipanti</b>
9.00 - 9.15	<b>Introduzione dei Coordinatori: Giacomo Comi, Stefano Previtali e Isabella Moroni e della Presidentessa UNIAMO Annalisa Scopinaro</b> (intervento videoregistrato)
9.15 - 10.15	<b>Aggiornamenti in tema di prevenzione e terapie</b>  <b>Miastenia Gravis</b> Carlo Antozzi, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano  <b>Neuropatie</b> Giuseppe Liberatore, <i>IRCCS Humanitas, Rozzano</i>  <b>Distrofie muscolari</b> Alberto Zambon, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano  <b>Malattie del motoneurone</b> Federica Cerri, Centro Clinico Nemo Milano
10.15 - 10.30	<b>La transizione nelle malattie neuromuscolari</b> Isabella Moroni Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano
10.30 - 10.45	<b>Le reti regionali: come renderle efficienti. Il punto di vista delle Consulte / Associazioni dei Pazienti</b> Francesco Ieva
10.45 - 11.00	<b>Le proposte delle Associazioni e/o della Consulta per le malattie neuromuscolari riguardo le malattie dell'età infantile (transizione, ...)</b> Fabio Amanti (intervento videoregistrato)
11.00 - 11.30	<b>Pausa</b>
11.30 - 13.30	<b>Tavola rotonda "Come uniformare approcci diagnostici e terapeutici a livello nazionale: l'uso delle nuove tecnologie ci può facilitare?"</b> Modera: Nicla Panciera con la partecipazione di tutti i relatori, moderatori presenti e i rappresentanti delle Associazioni pazienti Uildm - Acmt Rete - Altrodomani e Consulte neuromuscolari - Famiglie SMA - MitoCon Fondazione Telethon/AriSLA - Centro Ricerca sulle Malattie Rare Mario Negri