

**Sin**

SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

**ATTIVITÀ GdS DIGITAL  
TECHNOLOGY, WEB E SOCIAL  
MEDIA 2021 - 2022**

**DOTT. LUIGI LAVORGNA - COORDINATORE**

# RESOCONTO DELL'ATTIVITÀ SCIENTIFICA SVOLTA NEL 2021

1. Ricciardi D, Casagrande S, Iodice F, Orlando B, Trojsi F, Cirillo G, Clerico M, Bozzali M, Leocani L, Abbadessa G, Miele G, Tedeschi G, Bonavita S, Lavorgna L; **Digital Technologies, Web, Social Media Study Group of the Italian Society of Neurology.** Myasthenia gravis and telemedicine: a lesson from COVID-19 pandemic. *Neurol Sci.* 2021 Aug 26:1-4.
2. Brigo F, Ponzano M, Sormani MP, Clerico M, Abbadessa G, Cossu G, Trojsi F, Colucci F, Tortorella C, Miele G, Spina E, Artusi CA, Carmisciano L, Servillo G, Bozzali M, Sparaco M, Leocani L, Lanzillo R, Tedeschi G, Bonavita S, Lavorgna L. **on behalf of the Digital Technologies, Web and Social Media Study Group of the Italian Society of Neurology** Digital work engagement among Italian neurologists. *Ther Adv Chronic Dis.* 2021 Jul 20

# RESOCONTO DELL'ATTIVITÀ SCIENTIFICA SVOLTA NEL 2021

3. Spina E, Trojsi F, Tozza S, Iovino A, Iodice R, Passaniti C, Abbadessa G, Bonavita S, Leocani L, Tedeschi G, Manganelli F, Lavorgna L; **on behalf of Digital Technologies, Web, Social Media Study Group of the Italian Society of Neurology (SIN)**. Correction to: How to manage with telemedicine people with neuromuscular diseases? *Neurol Sci.* 2021 Sep;42(9):3949. doi: 10.1007/s10072-021-05456-z. Erratum for: *Neurol Sci.* 2021 Sep;42(9):3553-3559
  
4. Iodice F, Romoli M, Giometto B, Clerico M, Tedeschi G, Bonavita S, Leocani L, Lavorgna L; **Digital Technologies, Web and Social Media Study Group of the Italian Society of Neurology**. Stroke and digital technology: a wake-up call from COVID-19 pandemic. *Neurol Sci.* 2021 Mar;42(3):805-809. doi: 10.1007/s10072-020-04993-3. Epub 2021 Jan 12.
  
5. Bombaci A, Abbadessa G, Trojsi F, Leocani L, Bonavita S, Lavorgna L; **Digital Technologies, Web and Social Media Study Group of the Italian Society of Neurology**. Telemedicine for management of patients with amyotrophic lateral sclerosis through COVID-19 tail. *Neurol Sci.* 2021 Jan;42(1):9-13.

# ATTIVITÀ SCIENTIFICA CHE IL GRUPPO INTENDE SVOLGERE NEL 2022

- Siamo in attesa di finalizzare la pubblicazione di una critical review dal titolo **Telemedicine application to headache** - E. Spina, G. Tedeschi, A. Russo, F. Trojsi, S. Tozza, A. Iovino, R. Iodice, G. Cerullo, M. Sparaco, L. Leocani, S. Bonavita, F. Manganeli, L. Lavorgna **on behalf of Digital Technologies, Web and Social Media Study Group of the Italian Society of Neurology.**
- Ulteriori eventuali progetti in corso di definizione saranno comunicati all'ufficio di Presidenza SIN.

# INOLTRE:

- nei primi mesi del 2022 si organizzerà una riunione per l'elaborazione di un progetto **podcast**, da lanciare su **Spotify**, su tematiche inerenti l'accelerazione sulla **Salute Digitale** promossa dal **PNRR**. Sarà invitato a partecipare il Presidente della SIN, Prof. A. Berardelli, o suo delegato
- rispetto alle attività social sono in **creazione link** (da pubblicare nella pagina dedicata al nostro GdS sul sito SIN) ai testi delle **recenti pubblicazioni del GdS** corredate da **brevi video** sugli **highlights di ciascun paper**.



Delegato del Gruppo di Studio che si occupa dei social:

**Antonio Carotenuto**

*Collaboratore di ricerca*

Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche  
Università Federico II, Napoli