

**RIUNIONE GRUPPO di STUDIO “TMS e Neuroscienze” del 27-05-2016
nell’ambito del 61° CONGRESSO NAZIONALE SINC – LATINA**

1. Elezione del nuovo Coordinatore nominato dal GdS: i ventidue soci SINC presenti (vd elenco consegnato a PTS) hanno eletto all’unanimità per votazione palese Letizia LEOCANI che succede ad Angelo QUARTARONE

2. Sono state svolte le tre relazioni previste dal programma:
 - *Fisiologia e fisiopatologia del controllo motorio - V. Di Lazzaro (Roma)*
 - *NIBS e funzioni cognitive - S. Rossi (Siena)*
 - *Esiste un futuro per la NIBS in ambito terapeutico? - L. Leocani (Milano)*

3. Il GdS ha identificato tre ambiti nei quali impegnarsi nel corso dei prossimi dodici mesi, in relazione al mandato ricevuto dal CD e anche a una criticità recentemente evidenziata dall’IFCN relativamente all’autosomministrazione di correnti transcraniche non controllata da operatori qualificati:
 - a) programmazione/promozione di nuovi studi multicentrici;

 - b) promuovere e diffondere una corretta informazione sui possibili rischi dell’autosomministrazione non controllata di correnti transcraniche mediante dispositivi non biomedicali, reperibili in commercio e pubblicizzati per il potenziamento di performance cognitive e motorie;

 - c) promuovere l’inserimento della stimolazione transcranica elettromagnetica fra le prestazioni erogabili dal SSN nelle condizioni patologiche per le quali vi è un’evidenza di efficacia terapeutica di Livello A (vd Evidence-based Guidelines europee¹), con precise indicazioni sui parametri di stimolazione e sulla sicurezza di applicazione. Nello specifico il GdS proporrà al CD la bozza di un documento per la richiesta agli organi istituzionali preposti. Il GdS ne ha affidato la stesura a un gruppo di lavoro composto da Vincenzo Di Lazzaro, Angelo Quartarone, Simone Rossi e dai Coordinatori.

Angelo Quartarone (Coordinatore uscente nominato dal GdS)

Letizia Leocani (Coordinatore nominato dal GdS in data odierna)

Massimo Cincotta (Coordinatore nominato dal CD)

1 Lefaucheur JP, André-Obadiac N, Antal A, Ayachea SS, Baeken GB, Cantello R, Cincotta M, De Carvalho M, De Ridder D, Devanne H, Di Lazzaro V, Filipović SR, Hummel SC, Jääskeläinen SK, Kimiskidis VK, Koch G, Langguth B, Nyffeler T, Oliviero A, Padberg F, Poulet E, Rossi S, Rossinia PM, Rothwell JC, Schönfeldt-Lecuona C, Siebner HR, Slotema CW, Stagg CJ, Valls-Sole J, Ziemann U, Paulus W, Garcia-Larrea L. Evidence-based guidelines on the therapeutic use of repetitive transcranial magnetic stimulation (rTMS). Clin Neurophysiol 2014;125:2150–2206