



DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE DELLA VITA



N. Codice Fiscale: 800 138 90 324

N. Partita I.V.A.: 211 830 328

Prot. 3117 VII/16 dd. 25 ottobre 2016

**AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA  
PER N. 1 COLLABORAZIONE PER IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA  
NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA:  
"Transcranial magnetic stimulation in developmental stuttering"**

Il Dipartimento di Scienze della Vita, nell'ambito del progetto di ricerca: **"Transcranial magnetic stimulation in developmental stuttering"** intende avvalersi della collaborazione di n. 1 esperto di elevata professionalità e competenza per lo svolgimento della seguente attività: esecuzione di esperimenti di coregistrazione TMS-EEG (stimolazione magnetica transcranica durante elettroencefalografia) in soggetti sani e balbuzienti. Utilizzo di software di analisi specifici: Neuroscan Galileo NT, sLORETA. 0

Costituirà requisito d'accesso per la partecipazione alla presente selezione:

- il possesso di Laurea Magistrale in Neuroscienze con tesi pertinente all'oggetto della ricerca.

Ai fini della presente procedura selettiva, costituiranno oggetto di valutazione i seguenti titoli e competenze:

- Votazione conseguita in sede di Laurea;
- Pertinenza della tesi di laurea con l'oggetto del presente bando;
- Pregresse esperienze di studio e ricerca nella esecuzione di esperimenti di coregistrazione TMS-EEG (stimolazione magnetica transcranica ed elettroencefalografia), analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Conoscenza dell'utilizzo di software di analisi specifici: Neuroscan, Galileo NT, sLORETA, desumibile dalle pregresse esperienze di studio e ricerca e analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;

La durata dell'attività è di 4 mesi, con decorrenza dalla data di conferimento dell'incarico.

L'attività sarà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Scienze della Vita e le altre sedi opportune ai fini della ricerca.

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio *curriculum vitae et studiorum* – nel quale dovranno essere indicati analiticamente i riferimenti necessari alla valutazione - via mail, al seguente indirizzo: [protocollodsv@units.it](mailto:protocollodsv@units.it) entro e NON oltre le ore 13.00 del giorno 2/11/ 2016.

**Nell'oggetto della mail, indicare:** attività di collaborazione nell'ambito del Progetto: **“Transcranial magnetic stimulation in developmental stuttering”**


La valutazione delle istanze sarà effettuata da apposita Commissione, composta da esperti nelle materie oggetto dell'attività.

La Commissione si riserva la facoltà di sottoporre i candidati a colloquio.

Gli esiti della valutazione dei curricula, e degli eventuali colloqui, saranno pubblicati nella pagina web del Dipartimento di Scienze della Vita (link: <http://dsv.units.it/news> ), nonché all'Albo Ufficiale d'Ateneo (link: <http://www.units.it/ateneo/albo/>) e nel sito web istituzionale d'Ateneo, link: “Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo” (link: <http://web.units.it/concorsi/tecnici-amministrativi/riservati/scadatto> ), in data 4/11/ 2016.

✕ Il Direttore del Dipartimento di  
Scienze della Vita  
Prof. Giannino Del Sal

Il Direttore Vicario  
prof. M. Trejach



Legge 241/1990 – Responsabile procedimento: sig.ra Gloria Norio.  
DSV/gd