



**INDAGINE CONOSCITIVA DIBRAIN N. 11_2023
CIRCA LA DISPONIBILITÀ DI COMPETENZE ALL'INTERNO
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO"**

Il Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" ha necessità di conferire **un incarico** per lo svolgimento della seguente prestazione:

raccolta di dati di pazienti portatori di Impianto Cocleare in particolare della valutazione neuropsicologica attraverso l'utilizzo del Montreal Cognitive Assessment (MOCA) per l'identificazione di deterioramento cognitivo, della prosodia emozionale mediante il Montreal Affective Voice e della valutazione delle capacità di riconoscimento visivo delle emozioni con il seguente test Facial emotion Identification test (FEIT) e corrisponde alle competenze attribuite dall'ordinamento all'Università e ad obiettivi e progetti specifici e determinati ed è coerente con le esigenze di funzionalità del Dipartimento.

Detta prestazione sarà svolta nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo: "Emotional Prosody evaluation in Cochlear Implant", il cui responsabile scientifico è il **prof. Nicola Antonio Adolfo Quaranta**.

Le caratteristiche curriculari richieste consistono nel possesso di:

- Laurea Magistrale in Psicologia o discipline equivalenti ai sensi della normativa vigente;
- Caratteristiche curriculari comprovanti un'adeguata esperienza professionale nel settore: Psicologia Clinica e Valutazione delle vie uditive centrali

La durata della prestazione sarà di n. **7 (sette) mesi**. Essa dovrà avvenire durante l'orario di servizio e, pertanto, sarà a titolo gratuito.

Gli interessati dovranno presentare domanda, in carta libera, al *Direttore del Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze*, entro il termine perentorio delle ore 12,00 del 4° giorno successivo alla pubblicazione del presente avviso sul sito web istituzionale del Dipartimento.

Alla domanda dovranno essere allegati il *curriculum vitae* ed il *nulla-osta* allo svolgimento dell'incarico rilasciato dal proprio Responsabile di Struttura.

La valutazione dell'idoneità all'incarico sarà basata sul *curriculum vitae* e sui titoli posseduti e sarà effettuata a cura del Responsabile del progetto.

Bari, 3 agosto 2023

Il Direttore
prof. Alessandro Bertolino