



DECRETO DEL DIRETTORE N. 124 DEL 14 SETTEMBRE 2022

Conferimento incarico individuale ex art. 7, c. 6, D. Lgs. 165/01 alla dott.ssa Emmanuela Ladisa, vincitrice della selezione di cui al bando DSMBNOS n. 10_2022, per attività da svolgersi nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo: "Studio delle risposte evento correlate e dei relativi parametri metabolici mediante studio integrato EEG/fNIRS nella patologie funzionali e degenerative del sistema nervoso centrale".

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Decreto Legislativo 30.03.2001, n. 165, "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e successive integrazioni e modificazioni;

VISTA la Legge 24.12.2007, n. 244, "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2008)", ed in particolare l'art. 3;

VISTO il Decreto Legge 25.06.2008, n. 112, "Disposizioni urgenti per lo sviluppo economico, la semplificazione, la competitività, la stabilizzazione della finanza pubblica e la perequazione tributaria" convertito nella Legge 06.08.2008, n. 133;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" emanato con Decreto Rettorale n. 2959 del 14.06.2012;

VISTO il Regolamento Generale di Ateneo emanato con Decreto Rettorale n. 3346 del 20.04.2000;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con Decreto Rettorale n. 8554 del 16.11.1998 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa" emanato con Decreto Rettorale n. 8892 del 25.06.2008, così come riformulato con Decreto Rettorale n. 1653 del 05.03.2010;

VISTO il "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'art. 54 del Decreto Legislativo 30.03.2001, n. 165", emanato con D.P.R. 16.04.2013, n. 62;

VISTO il "Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro" emanato con Decreto Rettorale n. 2272 del 02.07.2014;

VERIFICATA l'assenza di professionalità interne;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso, adottata in data **25 maggio 2022**, con cui è stato dato mandato al Direttore di espletare tutte le procedure necessarie alla stipula di un contratto di lavoro autonomo di natura professionale, necessario alla realizzazione del progetto di ricerca denominato: "Studio delle risposte evento correlate e dei relativi parametri metabolici mediante studio integrato EEG/fNIRS nella patologie funzionali e degenerative del sistema nervoso centrale", il cui responsabile scientifico è la **prof.ssa Marina De Tommaso**;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso n. **93 del 19 luglio 2022**, pubblicato sul sito web del Dipartimento (www.uniba.it) in data **19 luglio 2022**, con cui è stato emanato il bando di indizione della selezione pubblica n. **10_2022**, per titoli, per l'affidamento di un contratto di lavoro autonomo di natura professionale, della durata di **12 (dodici)** mesi, nell'ambito del suddetto progetto di ricerca;

VISTO il Decreto Direttoriale n. **123 del 14 settembre 2022** con cui vengono approvati gli atti relativi alla selezione pubblica di cui al bando n. **10_2022** sopra richiamato;

ESAMINATA la graduatoria di merito dei candidati di cui al citato provvedimento di approvazione atti in cui risulta vincitrice la **dott.ssa Emmanuela Ladisa**;

IL DIRETTORE

VERIFICATA la disponibilità delle risorse finanziarie di competenza del *Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso* sul pertinente articolo del *Bilancio Unico di Ateneo*;

D E C R E T A

Art. 1

Alla **dott.ssa Emmanuela Ladisa** viene conferito l'incarico, ex art. 7, comma 6, del Decreto Legislativo 30.03.2001, n. 165, per lo svolgimento della seguente attività: **registrazione integrata EEG/fNIRS e raccolta dati di pazienti con patologie neurologiche, analisi preliminare del segnale mediante software Matlab, nell'ambito del progetto "Studio delle risposte evento correlate e dei relativi parametri metabolici mediante studio integrato EEG/fNIRS nella patologie funzionali e degenerative del sistema nervoso centrale", il cui responsabile scientifico è la prof.ssa Marina De Tommaso**, a mezzo di contratto di lavoro autonomo di natura professionale della durata di mesi **12 (dodici)** consecutivi e per un compenso complessivo pari ad € **25.000,00 (venticinquemila/00)**, al lordo delle ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del collaboratore e degli oneri a carico dell'Amministrazione.

Art. 2

La dott.ssa Emmanuela Ladisa si dovrà impegnare, a pena di decadenza, al rispetto degli obblighi di condotta previsti nel "*Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro*" emanato con Decreto Rettorale n. 2272 del 02.07.2014.

Art. 3

Il presente provvedimento, che sarà pubblicato sul sito web dell'Università degli Studi di Bari "*Aldo Moro*" - Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso al seguente indirizzo: www.uniba.it, ai sensi dell'art. 15, comma 1, lettera a, del Decreto Legislativo 14.03.2013, n. 33 e sull'Albo on line dello stesso sito;

Art. 4

Il nominativo del collaboratore, l'oggetto dell'incarico ed il relativo compenso saranno pubblicati sul sito web dell'Università degli Studi di Bari "*Aldo Moro*" al seguente indirizzo: www.uniba.it, in attuazione del principio di trasparenza di cui all'art. 15, commi 1 e 2, del Decreto Legislativo 14.03.2013, n. 33.

f.to Il Direttore di Dipartimento
prof. Alessandro Bertolino