

DECRETO DIRETTORIALE N. 14 DEL 28.03.2012

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO lo *Statuto dell'Università degli Studi di Bari*, approvato con Decreto Rettorale n. 7772 del 22.10.1996;
- VISTO il *Regolamento Generale di Ateneo*, approvato con Decreto Rettorale n. 3346 del 20.04.2000;
- VISTO il Decreto Rettorale n. 1653 del 05.03.2010 con cui è stato riformulato 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;
- VISTA la delibera del *Consiglio del Dipartimento di Neuroscienze ed Organi di Senso*, adottata in data 02.11.2011, con cui è stato dato mandato al Direttore di espletare tutte le procedure necessarie alla stipula del contratto di lavoro necessario alla realizzazione del progetto di ricerca dal titolo “*Plasticità e motor imagery nelle distonie primarie dell’adulto*”, di cui è responsabile il prof. Giovanni Defazio;
- VISTO il Decreto del Direttore del *Dipartimento di Neuroscienze ed Organi di Senso* n. 1 del 12.01.2012, pubblicato sul sito web dell’Università di Bari (www.uniba.it) in data 16.01.2012, con cui è stato emanato il bando di indizione della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l’affidamento di un contratto di lavoro autonomo per prestazione occasionale, della durata di due mesi, nell’ambito del suddetto progetto di ricerca;
- VISTO il Decreto Direttoriale n. 3 del 30.01.2012 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;
- VISTI gli atti relativi alla selezione in esame redatti in data 21.03.2012 dalla predetta Commissione esaminatrice;
- ACCERTATA la regolarità formale della procedura selettiva;

D E C R E T A

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l’affidamento di un contratto di lavoro autonomo per prestazione occasionale per il profilo professionale di: “*Biologo con esperienza nell’estrazione di campioni DNA e valutazione di polimorfismi genetici*”, per lo svolgimento della seguente attività: estrazione di n. 100 campioni DNA e valutazione di polimorfismi genici dal sangue di pazienti con distonie craniali e controlli

nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "*Plasticità e motor imagery nelle distonie primarie dell'adulto*".

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui al precedente art. 1, così come formulata dalla Commissione esaminatrice:

1. PORCELLI Giuseppina punti 50/100

Art. 3

E' dichiarata vincitrice della selezione di che trattasi, sotto condizione sospensiva dell'accertamento del possesso dei requisiti per la stipula del relativo contratto, la dott.ssa Giuseppina PORCELLI.

Bari, 28.03.2012

Il Direttore del Dipartimento
F.to *prof. Carlo Sborgia*