



**DECRETO DEL DIRETTORE N. 59 DEL 08.07.2014
APPROVAZIONE ATTI BANDO DSMBNOS N. 7/2014**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO lo *Statuto dell'Università degli Studi di Bari*, approvato con Decreto Rettorale n. 2959 del 14.06.2012;
- 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 Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso*, adottata in data 14.05.2014, 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: "*Endofenotipi e genetica della Schizofrenia*", di cui è responsabile il prof. Alessandro Bertolino;
- VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso n. 50 del 12.06.2014, pubblicato sul sito web del Dipartimento (www.uniba.it) in data 12.06.2014, con cui è stato emanato il bando di indizione della selezione pubblica n. 7/2014, per titoli e colloquio, per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa, della durata di 3 (tre) mesi, nell'ambito del suddetto progetto di ricerca;
- VISTO il Decreto Direttoriale n. 55 del 30.06.2014 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;
- VISTI gli atti relativi alla selezione in esame redatti in data 07.07.2014 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 collaborazione coordinata e continuativa per il profilo professionale di: "Medico con esperienza nell'indagine di dati di espressione genica ottenuti tramite microarray", per lo svolgimento della seguente attività di ricerca: studio di reti di co-espressione genica tramite Weighted Gene Coexpression Network Analysis; messa a punto di indici poligenici dei livelli trascrizionali; valutazione tramite tecniche di machine learning della capacità di



indici poligenici di predire variabili di interesse clinico in pazienti con schizofrenia e nei loro fratelli non affetti, da effettuarsi nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo: "FIRB 2008 Futuro in Ricerca *"Endofenotipi e genetica della Schizofrenia"*, di cui è responsabile il prof. Alessandro Bertolino.

Art. 2

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

1. DI CARLO Pasquale punti 57,00/100

Art. 3

E' dichiarato vincitore della selezione di che trattasi, sotto condizione sospensiva dell'accertamento del possesso dei requisiti per la stipula del relativo contratto, il dott. Pasquale Di Carlo.

Art. 4

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito 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.

Bari, 08 luglio 2014

Il Direttore del Dipartimento
F.to *prof.ssa Maria Trojano*