

**DECRETO DEL DIRETTORE N. 27 DEL 9 MARZO 2023  
APPROVAZIONE ATTI BANDO DIBRAIN N. 14\_2022**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- VISTO lo *Statuto* dell’Università degli Studi di Bari “*Aldo Moro*” , 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 dicembre 2022**, con cui è stato dato mandato al Direttore di espletare tutte le procedure necessarie alla stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo di natura professionale, necessario alla realizzazione del progetto di ricerca denominato: “**Produzione di una farina con proprietà nutraceutiche per ridurre i sintomi di Sindrome Metabolica (SIMBA) - Progetto numero F/200044/01-03/X45**”, **il cui responsabile scientifico è il prof. Alessandro Bertolino**;
- VISTO il Decreto del Direttore del *Dipartimento* n. **1 del 10 gennaio 2023**, pubblicato sul sito web del Dipartimento ([www.uniba.it](http://www.uniba.it)) in data **10 gennaio 2023**, con cui è stato emanato il bando di indizione della selezione pubblica n. **14\_2022**, per **titoli e colloquio**, per l’affidamento di **n. 1** contratto di lavoro autonomo di natura professionale, della durata di **10 (dieci) mesi**, nell’ambito del suddetto progetto di ricerca;
- VISTO il Decreto Direttoriale n. **8 del 27 gennaio 2023** con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;
- VISTI gli atti relativi alla selezione in esame redatti in data **10 febbraio 2023** 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 n. **1** contratto di lavoro autonomo di natura professionale per il profilo professionale di: **laureato in Biotecnologie mediche e farmaceutiche o Scienze Biologiche o discipline equivalenti ai sensi della normativa vigente**”, per lo svolgimento della seguente attività: **estrazione di DNA genomico da sangue periferico, manipolazione di cellule staminali derivanti dalle urine e differenziamento delle stesse in adipociti maturi, estrazione di RNA totale da adipociti per analisi di trascrittomica di pazienti affetti da sindrome metabolica di cui una parte pazienti psichiatrici**, nell’ambito del progetto “**Produzione di una farina con proprietà nutraceutiche per ridurre i**

**sintomi di Sindrome Metabolica (SIMBA) - Progetto numero F/200044/01-03/X45”, il cui responsabile scientifico è 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:

**Saltarelli Silvia                    punti 50,25/100 (titoli punti 2,25/50 colloquio punti 48/50)**

**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 Saltarelli Silvia**

**Art. 4**

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito dell’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” - Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze al seguente indirizzo: [www.uniba.it](http://www.uniba.it), oltre che sull’Albo on line dello stesso sito.

f.to Il Direttore del Dipartimento  
*prof. Alessandro Bertolino*