



D.D. n° 68 del 19/02/2020

**IL DIRETTORE**

**VISTA** la Legge 30/12/2010, n. 240 recante “*Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario*”, ed in particolare l’art. 18, comma 6;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l’assegnazione, da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni, emanato con D.R. n. 3557 del 19/10/2015;

**VISTA** la nota del 03/12/2019 della Prof.ssa Gabriella Fabbrocini con la quale viene richiesta l’emissione di un avviso pubblico per l’assegnazione di una borsa di studio per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: “*Caratterizzazione molecolare in vitro ed ex vivo dei prodotti topici anti-age a base di flavonoidi, catechine, isoflavoni, pro-antocianine proposti dal progetto. Valutazione delle proprietà anti-infiammatorie delle suddette molecole mediante tecniche di biologia molecolare. Analisi dei possibili effetti anti-ossidanti delle molecole proposte dal progetto mediante tecniche di biologia cellulare. Studio prospettico dei dati ottenuti mediante analisi statistica degli stessi*”;

**CONSTATATA** l’impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all’interno della struttura;

**VISTO** l’avviso pubblico codice **DMCC/BORSA/07/2020** emanato con decreto del Direttore del Dipartimento n. 11 del 17/01/2020 relativo alla richiesta di avviso sopra riportata, pubblicato sul sito web di Ateneo all’Albo ufficiale dell’Ateneo in data **20/01/2020** al n° repertorio **361/2020**;

**VISTO** il decreto direttoriale n. 50 del 13/02/2020 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione sopraindicata, pubblicato sul sito web di Ateneo all’Albo ufficiale dell’Ateneo in data **13/02/2020** al n° repertorio **1097/2020**;

**VISTO** il verbale redatto dalla Commissione di valutazione in data 17/02/2020;

**ACCERTATA** la regolarità degli atti della procedura di cui trattasi;

**DECRETA**

Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti della Commissione di valutazione preposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. 1 (una) borsa di studio presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia codice rif. **DMCC/BORSA/07/2020**.

In virtù di quanto emerge dal verbale redatto dalla Commissione giudicatrice la graduatoria definitiva di merito è così formulata:

COGNOME E NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
1) SCALA Emanuele	39	60	99/100



**È dichiarato vincitore il Dott. Emanuele Scala**, nato a Napoli (NA) il 18/04/1986.

Di conferire, sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, al sopra indicato vincitore, la borsa di studio della durata di 2 (Due) mesi dalla data di stipula e per un corrispettivo lordo pari a € 6.000,00 (Seimila/00) lordi, nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo **POR FESR 2014/2020 "CADIM"** finanziato dal **Regione Campania** - Responsabile scientifico Prof.ssa Gabriella Fabbrocini, per svolgere la seguente attività di supporto alla ricerca: *"Caratterizzazione molecolare in vitro ed ex vivo dei prodotti topici anti-age a base di flavonoidi, catechine, isoflavoni, pro-antocianine proposti dal progetto. Valutazione delle proprietà anti-infiammatorie delle suddette molecole mediante tecniche di biologia molecolare. Analisi dei possibili effetti anti-ossidanti delle molecole proposte dal progetto mediante tecniche di biologia cellulare. Studio prospettico dei dati ottenuti mediante analisi statistica degli stessi"*.

*Il Direttore*  
*F.to Prof. Fabrizio PANE*

