

Decreto Prot. n. 69151 del 04/05/2022  
Repertorio n. 181/2022

Posizione: Tit. III Cl. 13

**Oggetto: Nomina Commissioni per la selezione pubblica di cui al DDD. Rep DDISTABIF N.153 (prot. 62806 del 14/04/2022), per il conferimento di n. 1 borse di ricerca nell'ambito del progetto "Ramping up the telomere replication stress: a new horizon in the treatment of ALT cancers (ALT-STRESS) – FONDAZIONE AIRC Investigator grant –IG2021"– CUP B25F22000070007.**

**CODICE CONCORSO: BR02-DISTABIF/AIRC-COSCONATI.2022**

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", emanato con D.R. n. 645 del 17/10/2016 pubblicato in G.U. – serie generale – n. 261 del 8/11/2016;
- VISTA** la Legge 240/2010 (Legge Gelmini) ed in particolare l'art. 18, co. 5, lett. f) come riformulato dalla L. 35/2012 in base al quale possono essere attribuite dagli Atenei borse di studio o di ricerca qualunque sia l'Ente finanziatore, purché sulla base di specifiche convenzioni e senza oneri finanziari per l'università ad eccezione dei costi diretti relativi allo svolgimento dell'attività di ricerca e degli eventuali costi assicurativi;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, approvato con D.R. n. 85 del 04/02/2014;
- VISTO** il progetto "Ramping up the telomere replication stress: a new horizon in the treatment of ALT cancers (ALT-STRESS)" nell'ambito del Finanziamento Investigator Grant - IG 2021 – AIRC, responsabile scientifico prof. Sandro Cosconati,
- TENUTO CONTO** che il progetto approvato prevede, per le attività in questione e in coerenza con gli obiettivi specifici ed operativi la possibilità di conferire borse di ricerca;
- VISTA** la delibera n. 5 del 18/03/2022 con cui il Consiglio del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche, sede della ricerca del progetto suindicato, ha approvato la richiesta del Responsabile scientifico di progetto di emanazione di un bando per l'assegnazione di due borse di ricerca in considerazione dei termini previsti per la realizzazione del progetto;
- VISTO** il D.D.D. Rep. DDISTABIF N. 153/2022 (prot. n. 62806 del 14/04/2022) con il quale si è provveduto ad emanare il bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di una Borse di ricerca, come di seguito indicato:
- Codice borsa: BR02-DISTABIF/AIRC.COSCONATI.2022 Titolo: *"Sintesi di derivati peptidici quali inibitori delle interazioni proteina-proteina implicate nello stress replicativo nelle cellule tumorali ALT"*, tutor prof. Sandro Cosconati con indicazione di durata e importo, finanziata nell'ambito del progetto di cui sopra;
- VISTO** l'art. 4 del predetto bando di selezione che prevede la nomina della Commissione preposta all'espletamento delle prove con successivo provvedimento del Direttore del Dipartimento;

## DECRETA

Per i motivi di cui alle premesse:

### Art. 1

È nominata la Commissione Esaminatrice sotto riportata, preposta all'espletamento delle prove di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca come di seguito indicata, di cui al bando di selezione emanato con D.D.D. Rep. DDISTABIF N.153/2022 del 14/04/2022 (prot. n. 62806 del 14/04/2022) e così composta:

- BORSA: BR02-DISTABIF/AIRC-COSCONATI.2022 - Titolo: "*Sintesi di derivati peptidici quali inibitori delle interazioni proteina-proteina implicate nello stress replicativo nelle cellule tumorali ALT*".

#### Componenti effettivi:

Prof. Sandro Cosconati	<i>Professore Associato</i>
Prof. Salvatore di Maro	<i>Professore Associato</i>
Dott.ssa Anna Messere	<i>Professore Associato</i>

#### Componenti supplenti:

Prof. Antonio Fiorentino	<i>Professore Ordinario</i>
Prof. Ivana D'angelo	<i>Professore Associato</i>

La predetta Commissione si riunirà, presso i locali del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche per l'espletamento delle prove riguardanti il bando di selezione pubblica, emanato con D.D.D. Rep. DDISTABIF N. 153/2022 (prot. n. 62806 del 14/04/2022).

### Art. 2

La Commissione è presieduta dal professore di prima fascia o, in mancanza, dal professore di seconda fascia, con maggiore anzianità nel ruolo. La Commissione individuerà al proprio interno il componente che svolgerà la funzione di segretario.

### Art. 3

La Commissione espletterà la procedura di selezione nel rispetto della previsione di cui all'art. 5 del bando di selezione pubblica, secondo i criteri di attribuzione del punteggio di valutazione dei candidati, ivi previsti.

Il giudizio della Commissione è insindacabile.

La Commissione compila la graduatoria generale di merito dei candidati secondo le modalità di cui all'art. 6 del bando.

La suddetta commissione provvederà, al termine delle procedure di valutazione, a trasmettere tutti gli atti alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche per gli adempimenti successivi.

Caserta, \_\_\_\_\_

F.to Il Direttore del Dipartimento  
prof. Antonio Fiorentino