

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

Decreto Prot. n. 96809

Repertorio n. <u>274/2021</u>

del 23/06/2021 - III/21

Oggetto: Approvazione atti del bando di selezione emanato con D.D.D. rep. n. 201/2021 (prot. n. 74659 del 19/05/2021) per il conferimento di un incarico con un contratto di collaborazione coordinata e continuativa ad un esperto di comprovata e particolare specializzazione, da attivare per le esigenze del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", avente ad oggetto "Valutare la capacità del glisofato, utilizzato puro o in combinazione ad altre sostanze con cui è comunemente utilizzato, di indurre danno citotossico e genotossico in zebrafish".

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

08/11/2016;

VISTA la Legge 240/2010 (Legge Gelmini) ed in particolare l'art. 18 co. 5 lett. f come

riformulato dalla Legge 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;

VISTA la delibera n. 4 del 19/04/2021 con cui il Consiglio di Dipartimento ha approvato la

richiesta della prof.ssa Lucia Rocco, responsabile scientifico del progetto Dipartimentale dal titolo, "Valutazione di citotossicità, genotossicità e lunghezza telomerica in embrioni di Danio rerio esposti al glifosato" di emanazione di un bando per il conferimento di un incarico con un contratto di collaborazione coordinata e continuativa ad un esperto di particolare e comprovata specializzazione per le esigenze di ricerca scientifica e in considerazione dei termini previsti per la

realizzazione del progetto:

VISTO il D.D. n. 201/2021 prot. 74659 del 19/05/2021, con cui è stato emanato un bando di

selezione pubblica per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico con un contratto di collaborazione coordinata e continuativa ad esperti di particolare comprovata specializzazione della durata di 5 (cinque) mesi corrispondenti ad un importo lordo di € 4.544,00 al lordo delle ritenute di legge a carico del collaboratore,

compreso Irap o Iva (se dovuta);

VISTO il D.D.D. rep n. 234/2021 (prot. n. 83606 del 08/06/2021) con il quale si è provveduto

alla nomina della Commissione Esaminatrice preposta all'espletamento delle prove

di selezione:

VISTA la domanda di partecipazione presentata dalla dott.ssa Filomena Mottola, unica

candidata partecipante alla selezione pubblica, per titoli e colloquio, finalizzata al

conferimento dell'incarico in argomento:

VISTI gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione Esaminatrice nominata con

D.D.D. n. 2342021;

CONSTATATA la regolarità formale della procedura concorsuale;

DECRETA

Per i motivi di cui alle premesse:

Art. 1

Sono approvati gli atti della Commissione Esaminatrice della procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, di cui al D.D.D. rep. n. 201/2021 (prot. n. 74659 del 19/05/2021) per il conferimento di un incarico con un contratto di collaborazione coordinata e continuativa ad un esperto di particolare e comprovata specializzazione, per un attività dal titolo "Valutare la capacità del glisofato, utilizzato puro o in combinazione ad altre sostanze con cui è comunemente utilizzato, di indurre danno citotossico e genotossico in zebrafish", tutor prof.ssa Lucia Rocco, finanziata nell'ambito del progetto Dipartimentale "Valutazione di citotossicità, genotossicità e lunghezza telomerica in embrioni di Danio rerio esposti al glifosato";

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

- dott.ssa Filomena Mottola, nata a Aversa (CE) il 29/10/1984, con punti 95/100.

Art. 3

Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, la dott.ssa Filomena Mottola nata a Aversa (CE) il 29/10/1984, è dichiarata vincitrice della selezione pubblica di cui al precedente art. 1.

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO (prof. Antonio Fiorentino)

Unità organizzativa responsabile del procedimento: Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche Via Vivaldi n. 43 – 81100 Caserta.

Responsabile del procedimento: dott.ssa Annamaria Piscitelli - Email: annamaria.piscitelli@unicampania.it Tel.0823/274413 Fax. 0823/274585.