

# **ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI**

## **DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

### **Oggetto:**

Ricerca *“Microplastiche in molluschi bivalvi. Metodiche di determinazione analitica per la caratterizzazione dell'esposizione in rapporto alle aree e tecnologie di produzione”* – Assegnazione n. 1 borsa di studio e di ricerca Senior per Laurea triennale in Scienze biologiche (L13): Dr.ssa Silvia Bartalena periodo 16 luglio 2022 – 31 maggio 2023 (centro di costo) SIP GEN LT12/19.

Proposta di deliberazione n.	
Data Proposta di deliberazione	
Struttura	
L'Estensore	
Il Responsabile del procedimento	
Responsabile della Struttura	

Visto di Regolarità contabile	
N. di prenotazione	

IL Direttore Amministrativo  
Dott. Festuccia Manuel

IL Direttore Sanitario  
Dott. Leto Andrea

IL Direttore Generale f.f.  
Dott. Leto Andrea

%firma%-1

%firma%-2

%firma%-3

Il Dirigente proponente, con la sottoscrizione del presente atto, a seguito dell'istruttoria effettuata attesta, ai fini dell'art. 1 della L. 20 del 1994, così come modificato dall'art. 3 della L.639 del 1996, che l'atto è legittimo nella forma e nella sostanza ed è utile per il servizio pubblico.

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

## U.O.C. RISORSE UMANE E AFFARI LEGALI

**Dott. Paolo Nicita**

**Oggetto:** Ricerca “*Microplastiche in molluschi bivalvi. Metodiche di determinazione analitica per la caratterizzazione dell'esposizione in rapporto alle aree e tecnologie di produzione*” – Assegnazione n. 1 borsa di studio e di ricerca Senior per Laurea triennale in Scienze biologiche (L13): Dr.ssa Silvia Bartalena periodo 16 luglio 2022 – 31 maggio 2023 (centro di costo) SIP GEN LT12/19.

### **Premesso**

Che con Deliberazione del Direttore Generale n.243 del 24/06/2021 è stato approvato il nuovo “Regolamento per il conferimento di borse di studio per la collaborazione in progetti finalizzati e di ricerca – Integrazioni 2021”, che modifica e sostituisce il precedente Regolamento.

### **Dato atto**

Che il Responsabile scientifico della ricerca “*Microplastiche in molluschi bivalvi. Metodiche di determinazione analitica per la caratterizzazione dell'esposizione in rapporto alle aree e tecnologie di produzione*”, Dr.ssa Francesca Susini, ha inoltrato richiesta per la stipulazione di n. 1 borsa di studio e di ricerca Senior per Laurea triennale in: in Scienze biologiche (L13) oppure in Scienze e tecnologie zootecniche e delle produzioni animali (L38) oppure in Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura (L32) per l'espletamento delle attività relative al progetto/ricerca;

Che il Direttore Sanitario ha espressamente accolto la suddetta istanza;

Che il Dott. Arcangelo Cela è stato incaricato dalla UOC Risorse Umane e Affari Legali in qualità di segretario della Commissione relativa alla borsa di studio in oggetto;

Che lo stesso segretario è stato incaricato di redigere la deliberazione riguardante l'assegnazione della borsa di studio in oggetto;

Che con delibera n. 283 del 14 giugno 2022 è stata nominata la Commissione Esaminatrice relativa alla procedura in oggetto;

Che in data 08 giugno 2022 si è svolta la selezione in oggetto, per la quale sono stati convocati n. 5 candidati;

Che la borsa attiva è suscettibile di modifiche o interruzioni in relazione alla necessità del progetto ed alla evoluzione dell'emergenza sanitaria COVID-19;

### **Accertato**

Che le procedure selettive relative alla selezione in oggetto sono state regolarmente espletate, come si evince dai verbali rimessi a questa Direzione in data 04 luglio 2022;

### **Preso Atto**

Che, in esito alla selezione, la prima candidata idonea disponibile è risultata essere la Dr.ssa Silvia Bartalena, “*sulla base della valutazione complessiva del curriculum vitae e della prova colloquio*”;

### **Verificato**

Che nella situazione economica della ricerca “*Microplastiche in molluschi bivalvi. Metodiche di determinazione analitica per la caratterizzazione dell'esposizione in rapporto alle aree e tecnologie di produzione*”, sussistono risorse sufficienti a garantire la copertura del costo del contratto della Dr.ssa Silvia Bartalena;

**Ritenuto**

Di procedere all'assegnazione di n.1 borsa di studio in oggetto in favore della Dr.ssa Silvia Bartalena;

**PROPONE**

Per i motivi esposti in narrativa che ivi si intendono integralmente trascritti

1. Di prendere atto dei verbali rimessi a questa Direzione dalla Commissione nominata con delibera n. 283 del 14 giugno 2022;

2. Di procedere alla seguente assegnazione di borsa di studio e di ricerca:

- Progetto: *“Microplastiche in molluschi bivalvi. Metodiche di determinazione analitica per la caratterizzazione dell'esposizione in rapporto alle aree e tecnologie di produzione”*

Nominativo: Dr.ssa Silvia Bartalena;

Qualifica: laurea triennale in Scienze biologiche (L13) senior;

Periodo: 16/07/2022 – 31/05/2023;

Importo: 1416,66 euro al mese al lordo delle ritenute di legge e del contributo IRAP;

Sede di lavoro: Pisa;

3. Di dare atto altresì che l'importo di cui al punto 2 andrà speso sul centro di costo SIP GEN LT1219 conto contabile 301001000160.

IL RESPONSABILE

Dott. Paolo Nicita

## **IL DIRETTORE GENERALE f.f.**

**Dott. Andrea Leto**

**VISTA** la proposta di deliberazione avanzata avente ad oggetto: Ricerca “*Microplastiche in molluschi bivalvi. Metodiche di determinazione analitica per la caratterizzazione dell'esposizione in rapporto alle aree e tecnologie di produzione*” – Assegnazione n. 1 borsa di studio e di ricerca Senior per Laurea triennale in Scienze biologiche (L13); Dr.ssa Silvia Bartalena periodo 16 luglio 2022 – 31 maggio 2023 (centro di costo) SIP GEN LT12/19;

**ACQUISITO** il parere favorevole del Direttore Sanitario e del Direttore Amministrativo;

**RITENUTO** di doverla approvare così come proposta;

### **DELIBERA**

1. Di prendere atto dei verbali rimessi a questa Direzione dalla Commissione nominata con delibera n. 283 del 14 giugno 2022;

2. Di procedere alla seguente assegnazione di borsa di studio e di ricerca:

- Progetto: “*Microplastiche in molluschi bivalvi. Metodiche di determinazione analitica per la caratterizzazione dell'esposizione in rapporto alle aree e tecnologie di produzione*”

Nominativo: Dr.ssa Silvia Bartalena;

Qualifica: laurea triennale in Scienze biologiche (L13) senior;

Periodo: 16/07/2022 – 31/05/2023;

Importo: 1416,66 euro al mese al lordo delle ritenute di legge e del contributo IRAP;

Sede di lavoro: Pisa;

3. Di dare atto altresì che l'importo di cui al punto 2 andrà speso sul centro di costo SIP GEN LT1219 conto contabile 301001000160.

**IL DIRETTORE GENERALE f.f.**

**Dott. Andrea Leto**