

DIVISIONE PROGRAMMAZIONE E SVILUPPO AREA INNOVAZIONE E SVILUPPO SETTORE FORMAZIONE POST LAUREAM

#### **IL RETTORE**

VISTA la Legge n.398 del 30.11.89 recante "Norme in materia di borse di studio

universitarie";

VISTA la Legge n. 210 del 03.07.98, ed in particolare l'art. 4, co. 3;

**VISTA** la Legge n. 240 del 30.12.10, ed in particolare l'art. 18, co. 5, lett. f);

VISTO il D.L n.5 del 09.02.12, convertito con modificazioni dalla Legge n. 35 del 04.04.12;

VISTO il Regolamento vigente per il conferimento delle borse di ricerca emanato con D.R. n.

537 del 22.6.2018;

VISTA la delibera con la quale il Consiglio del Dipartimento di Bioscienze e Territorio, nella

seduta del giorno 08.02.2021, ha autorizzato l'attivazione di una borsa di ricerca richiesta dal prof. Vincenzo De Felice, dal titolo "Raccolta e trattamento di campioni

per l'analisi di metalli e inquinanti organici (IPA e PCB) nel suolo e in alcune specie vegetali", responsabile scientifico il prof. Vincenzo De Felice, della durata di

10 mesi e finanziata per l'importo complessivo di 12.000,00 euro (eventualmente rinnovabile) nell'ambito delle attività previste dal progetto con codice:

R\_ENTI\_2021\_2022-CAPRACOTTA\_GIARDINO\_DE\_FELIC – dal titolo "L'ALTISSIMO MOLISE COME MODELLO DI LABORATORIO DELLA

SOSTENIBILITA' AMBIENTALE E DELLA QUALITA' DELLA VITA", del quale è

responsabile scientifico lo stesso prof. De Felice;

VISTA la delibera con la quale il Senato Accademico, nella seduta del 24.02.2021, ha

espresso parere positivo all'attivazione della suddetta borsa di ricerca;

VISTO il D.R. n.292 a data 17.03.2021 con il quale è stato bandito un concorso pubblico, per

titoli e colloquio, per il conferimento di detta borsa;

**CONSIDERATA** la necessità di nominare la Commissione di concorso;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Bioscienze e Territorio, del 13.04.2021,

con la quale si indica la composizione della commissione in questione;



#### **DECRETA**

#### ART. 1

Per l'espletamento del concorso, per titoli e colloquio, per l'attivazione di una borsa di ricerca dal titolo "Raccolta e trattamento di campioni per l'analisi di metalli e inquinanti organici (IPA e PCB) nel suolo e in alcune specie vegetali", responsabile scientifico il prof. Vincenzo De Felice, della durata di 10 mesi e finanziata per l'importo complessivo di 12.000,00 euro (eventualmente rinnovabile) nell'ambito delle attività previste dal progetto con codice: R\_ENTI\_2021\_2022-CAPRACOTTA\_GIARDINO\_DE\_FELIC – dal titolo "L'ALTISSIMO MOLISE COME MODELLO DI LABORATORIO DELLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE E DELLA QUALITA' DELLA VITA", del quale è responsabile scientifico lo stesso prof. De Felice;, è nominata la seguente commissione esaminatrice:

- prof. Vincenzo De Felice Ordinario CHIM/03 03/B1 Dipartimento di Bioscienze e Territorio -(presidente)
- prof.ssa Maria Iorizzi Ordinaria CHIM/06 03/C1 Dipartimento di Bioscienze e Territorio -(componente)
- prof.ssa Gabriella Saviano Associata CHIM/03 03/B1 Dipartimento di Bioscienze e Territorio -(componente)
- prof.ssa Paola Fortini Associata BIO/02 05/A1 Dipartimento di Bioscienze e Territorio (supplente)

## ART. 2

Per l'espletamento del suddetto concorso la Commissione si atterrà alle modalità prescritte dal bando.

#### ART. 3

La Commissione potrà avvalersi di strumenti di lavoro telematici.

### ART. 4

I compiti della Commissione termineranno con la stesura della graduatoria di merito.

## IL RETTORE

# prof. Luca Brunese

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lvo n. 82/2005, s.m.i. e norme collegate)

