



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

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 "**Valutazione della qualità ambientale relativamente all'analisi dei metalli pesanti, degli Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA,) dei policlorobifenili (PCB) e di altri inquinanti organici nel suolo**", responsabile scientifico il prof. Vincenzo De Felice, della durata di 8 mesi e per l'importo complessivo di 12.000,00 euro (eventualmente rinnovabile), nell'ambito delle attività previste dal progetto con codice: R\_ENTI\_20212022-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.300 a data 17.03.2021 con il quale è stato bandito un concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di detta borsa;
- VISTI** i verbali redatti e trasmessi dalla Commissione di concorso nominata con D.R. n. 418 a data 20.04.2021;
- ACCERTATA** la regolarità degli atti dal Responsabile del procedimento, dott.ssa Maria M. A Salvia;



## DECRETA

### ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo: **“Valutazione della qualità ambientale relativamente all’analisi dei metalli pesanti, degli Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA,) dei policlorobifenili (PCB) e di altri inquinanti organici nel suolo”**, responsabile scientifico il prof. Vincenzo De Felice, della durata di 8 mesi e per l’importo complessivo di 12.000,00 euro (eventualmente rinnovabile), nell’ambito delle attività previste dal progetto con codice: R\_ENTI\_20212022-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.

### ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito:

<i>candidato</i>	<i>votazione titoli</i>	<i>votazione colloquio</i>	<i>totale</i>	
<b>dott. Ivan Notardonato</b>	59/60	40/40	<b>99/100</b>	<b>idoneo</b>

### ART. 3

Sotto condizione del possesso dei requisiti prescritti è dichiarato beneficiario della borsa di ricerca in questione il dott. Ivan Notardonato.

### ART. 4

Al dott. Ivan Notardonato è attribuita la borsa di ricerca dal titolo **“Valutazione della qualità ambientale relativamente all’analisi dei metalli pesanti, degli Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA,) dei policlorobifenili (PCB) e di altri inquinanti organici nel suolo”**, responsabile scientifico il prof. Vincenzo De Felice.

### ART. 5

La gestione finanziaria e amministrativa della borsa di cui trattasi è affidata al Dipartimento di Bioscienze e Territorio.

**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)*

