



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DEL MOLISE

AFFISSIONE ALL'ALBO DELL'ATENEO  
IN DATA 19 NOV 2018  
R.A.A. N° 515

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

### IL RETTORE

- VISTA** la Legge n.398 del 30.11.1989 recante "Norme in materia di borse di studio universitarie";
- VISTA** la Legge n. 210 del 03.07.1998, ed in particolare l'art. 4, co. 3;
- VISTA** la Legge n. 240 del 30.12.2010, ed in particolare l'art. 18, co. 5, lett. f);
- VISTO** il D.L n.5 del 09.02.2012, convertito con modificazioni nella 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, entrato in vigore il 1° luglio 2018;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", in data 12.09.2018, che ha approvato l'attivazione di una borsa di ricerca dal titolo: **"Progettazione e sviluppo di una rete per l'assistenza infermieristica domiciliare personalizzata a pazienti con malattie neuromuscolari"** della durata di 12 mesi, prorogabile in base alle esigenze delle attività di ricerca e delle risorse finanziarie disponibili, dell'importo di euro € 12.000,00, Responsabile Scientifico il prof. Alfonso Di Costanzo, finanziata sui fondi del progetto di ricerca dal titolo **"Sviluppo di un modello di continuità assistenziale per i pazienti con malattie neurologiche ad interessamento neuromuscolare con particolare riferimento alla SLA e le loro famiglie"** (Progetti scientifici ai sensi art.1 commi 34 e 34 bis Legge 23 dicembre 1996 n. 662 per la realizzazione degli obiettivi di carattere prioritario e di rilievo nazionale anno 2015) (CUP D15I5000120001) per l'importo di € 10,000,00 e sul progetto **"Modello sperimentale di aggregazione funzionale territoriale"** per l'importo di € 2.000,00;
- VISTA** la delibera con la quale il Senato Accademico, nella seduta del 18.09.2018, ha espresso parere positivo all'attivazione della suddetta borsa di ricerca;
- VISTA** la delibera con la quale il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 25.09.2018, ha autorizzato l'attivazione della suddetta borsa di ricerca;



- ACCERTATA** la copertura finanziaria sulla disponibilità dei fondi innanzi richiamati;
- VISTO** il D.R. n.909 del 19.10.2018 con il quale è stato bandito un concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di detta borsa;
- VISTI** i verbali trasmessi in data 15.11.18 dalla Commissione di concorso, nominata con D.R.n.964 del 06.11.18;
- ACCERTATA** la regolarità degli atti nella persona del 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 **“Progettazione e sviluppo di una rete per l’assistenza infermieristica domiciliare personalizzata a pazienti con malattie neuromuscolari”** della durata di 12 mesi, prorogabile in base alle esigenze delle attività di ricerca e delle risorse finanziarie disponibili, dell’importo di euro € 12.000,00, Responsabile Scientifico il prof. Alfonso Di Costanzo.

### 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.ssa Rita D’Aversa</b>	45/100	35/100	<b>80/100</b>	<b>idonea</b>

### ART. 3

Sotto condizione del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarata beneficiaria la dott.ssa Rita D’Aversa nata a Campobasso in data 22.05.92.

### ART. 4

Alla dott.ssa Rita D’Aversa è attribuita la borsa di ricerca dal titolo **“Progettazione e sviluppo di una rete per l’assistenza infermieristica domiciliare personalizzata a pazienti con malattie neuromuscolari”**.

### ART. 5

La gestione finanziaria e amministrativa della borsa di cui trattasi è affidata al Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute **“Vincenzo Tiberio”**.

## IL RETTORE

**prof. Gianmaria Palmieri**

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

