



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DEL MOLISE

AFFISSIONE ALL'ALBO DELL'ATENEIO  
IN DATA 07/05/2018  
R.A.A. N° 206

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

### IL RETTORE

- VISTA** la Legge n. 537 del 24 dicembre 1993, recante interventi correttivi di finanza pubblica e successive modificazioni ed, in particolare, l'art. 5 riguardante le Università;
- VISTA** la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 *"Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario"*, e in particolare l'art. 22 *"Assegni di Ricerca"*;
- VISTO** il Decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 09.03.11 n. 102 che, in attuazione della Legge n. 240 del 30.12.10, in particolare l'Art. 22 *"Assegni di Ricerca"*;
- VISTO** il "Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca" emanato con D.R. n. 994 del 08.11.11;
- VISTO** il vigente Statuto dell'Università degli Studi del Molise;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Centro di Ricerca per le Aree Interne e gli Appennini (ArIA), nella seduta tenutasi in data 08.03.18, che ha approvato la richiesta del prof. Carlo Callari per l'attivazione, per dodici mesi, di un assegno di ricerca, rinnovabile, dal titolo *"Metodi computazionali avanzati per la valutazione del rischio di erosione interna in argini e dighe (Advanced computational methods for the assessment of internal erosion risk for levees and dams)"* Responsabile Scientifico lo stesso prof. Carlo Callari, dell'importo di € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione (compresi gli oneri a carico del beneficiario), che graverà sui fondi del Progetto *Il rischio sismico e idrogeologico nelle aree appenniniche: metodi di valutazione e strategie di mitigazione*, del quale è Responsabile Scientifico lo stesso prof. C.Callari, codice progetto **Centro\_Aria\_Rischio\_Sismico**, voce di costo COAN denominata "Oneri per cofinanziamento assegni di ricerca" con codifica CA.04.040.07.04.03.;



- VISTA** la delibera con la quale il Senato Accademico, nella seduta del 13.03.18, ha espresso parere positivo all'attivazione del suddetto assegno di ricerca;
- VISTA** la delibera con la quale il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 13.03.18, ha autorizzato l'attivazione del suddetto assegno di ricerca;
- VISTO** il D.R. n.241 del 19.03.18 con il quale è stato bandito un concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di detto assegno;
- VISTO** il D.R. n.296 del 30.03.18 con cui è stata nominata la commissione esaminatrice per il conferimento del predetto Assegno di ricerca;
- VISTI** i verbali redatti dalla Commissione di concorso in data 27.04.18;
- 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 pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'Assegno di Ricerca dal titolo ***“Metodi computazionali avanzati per la valutazione del rischio di erosione interna in argini e dighe (Advanced computational methods for the assessment of internal erosion risk for levees and dams)”*** Responsabile scientifico il prof. C.Callari, della durata di 12 mesi, rinnovabile, e dell'importo di € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione (compresi gli oneri a carico del beneficiario).

### ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito:

<i>candidato</i>	<i>votazione titoli</i>	<i>votazione colloquio</i>	<i>votazione totale</i>	
<b>dott. Andrea Francesco Rotunno</b>	<b>32/100</b>	<b>50/100</b>	<b>82/100</b>	<b>idoneo</b>

### ART. 3

Sotto condizione del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore il dott. Andrea Francesco Rotunno nato a Marino (Roma) in data 09.08.89.



#### ART. 4

Al dott. Andrea Francesco Rotunno è attribuito un Assegno di Ricerca della durata di 12 mesi, rinnovabile, dell'importo annuale di € 19.367,00, al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione (compresi gli oneri a carico del beneficiario).

#### ART. 5

L'assegno sarà finanziato sui fondi del Progetto *Il rischio sismico e idrogeologico nelle aree appenniniche: metodi di valutazione e strategie di mitigazione*, del quale è Responsabile Scientifico lo stesso prof. C. Callari, codice progetto Centro\_Aria\_Rischio\_Sismico, sulla voce di costo COAN denominata "Oneri per cofinanziamento assegni di ricerca" con codifica CA.04.040.07.04.03 che presenta la relativa disponibilità;

#### ART. 6

Con il dott. Andrea Francesco Rotunno sarà stipulato apposito contratto.

#### ART. 7

Il pagamento dei ratei avverrà secondo le modalità vigenti presso l'Università degli Studi del Molise.

#### ART. 8

La gestione amministrativa e contabile dell'assegno è affidata al Dipartimento di Bioscienze e Territorio.

**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)*

COSTI		RICAVI	
Codice Progetto	CENTRO_ARIA_RISCHIO_SISMICO	Codice Progetto	
Disponibile sul progetto	€ 35.000,00	Disponibile sul progetto	€
Voce COAN	CA.04.040.07.04.03 - Oneri per cofinanziamento assegni di ricerca	Voce COAN	
Vincolo da provvedimento	n. €		
Annotazioni: _____ _____			Data 03/05/2018

