



DIVISIONE 13

SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E RICERCATORI

IL RETTORE

RETTIFICA assegno n. 5 assegno n. 7 e Assegno n. 15 del Bando n. 67 prot. n. 3302 del 19/01/2021 (pubblicato il 25/01/2021 scadenza il 24/02/2021).

Rep. n. 103 Prot. n. 8010 classificazione III/13

RICHIAMATO il D.R. n. 67 prot. n. 3302 del 19/01/2021 con il quale è stato emanato il Bando per il conferimento di n. 16 Assegni di Ricerca Legge 30 dicembre 2010 n. 240 ed, in particolare l'art. 22, relativo al conferimento, da parte delle Università, di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca;

RICHIAMATO l'allegato n. 1 (scheda declaratoria assegni) al Bando sopracitato in particolare per **l'Assegno n. 5** è stato riportato per mero errore il titolo "Progettazione di organoidi cerebrali umani quale modello di encefalopatia neonatale" anziché "Analisi del potenziamento differenziativo delle cellule staminali perinatali in senso neuronale" S.S.D. BIO/16 presso il Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento;

RICHIAMATO l'allegato n. 1 (scheda declaratoria assegni) al Bando sopracitato in particolare per **l'Assegno n. 7** dal titolo "Studio di faglie attive e capaci in area urbana" del Dipartimento di Scienze Psicologiche della Salute e del Territorio per mero errore materiale nei "REQUISITI di PARTECIPAZIONE" è stata riportata la "classe di laurea magistrale LM 51" e non " laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (Classe di Laurea LM 74) o equivalente", e nella sezione "ULTERIORI ELEMENTI di SELEZIONE da PREVEDERE in SEDE di EMANAZIONE del BANDO" è stato riportato "PhD su tematiche relative alla sicurezza ed alla gestione dei rischi" anziché "Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra – Esperienza in tettonica attiva e Geologia";

RICHIAMATO l'allegato n. 1 (scheda declaratoria assegni) al Bando sopracitato in particolare per **l'Assegno n. 15** dal titolo "Materiali "architected" attivi e metamateriali ad alte prestazioni (metodi computazionali, applicazioni innovative, validazione sperimentale di nuovi materiali e tecnologie)" presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia è stato per mero errore materiale indicato S.S.D. ICAR/07 anziché ICAR/08;

DECRETA

Il D.R. n. 67 prot. n. 3302 del 19/01/2021 è così rettificato:

- Art. 1)** limitatamente al Titolo **dell'assegno n. 5** citato in premessa: **ove leggesi** "Progettazione di organoidi cerebrali umani quale modello di encefalopatia neonatale" **leggasi** "Analisi del potenziamento differenziativo delle cellule staminali perinatali in senso neuronale" SSD BIO/16 presso il Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento;
- Art. 2)** limitatamente **all'assegno n. 7** **ove leggesi** "REQUISITI di PARTECIPAZIONE" classe di laurea magistrale LM 51" **leggasi** "laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (Classe di Laurea LM 74) o equivalente e nella sezione "ULTERIORI ELEMENTI di SELEZIONE da PREVEDERE in SEDE di EMANAZIONE del BANDO" **ove leggesi** "PhD su tematiche relative alla sicurezza ed alla gestione dei rischi"

leggasi "Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra – Esperienza in tettonica attiva e Geologia.

Art. 3) limitatamente **all'assegno n. 15** dal titolo "Materiali "architected" attivi e metamateriali ad alte prestazioni (metodi computazionali, applicazioni innovative, validazione sperimentale di nuovi materiali e tecnologie)" **ove leggesi** S.S.D. ICAR/07 **leggasi** ICAR/08 e nella Sezione "REQUISITI di PARTECIPAZIONE **ove leggesi** "Laurea Magistrale LM23 Ingegneria civile, LM24 Ingegneria delle costruzioni o lauree equiparate ex D.I. 09/07/2009" **leggasi** "Laurea Magistrale o lauree equiparate ex D.L. 09/07/2009" presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia.

Chieti, - 3 FEB. 2021



Prof. Sergio CAPUTI

Il presente provvedimento viene registrato ed inserito nella raccolta dei decreti di questo Ateneo contestualmente pubblicato sull'albo pretorio on-line e nell'area riservata agli assegni di ricerca della pagina web d'Ateneo.