



Università degli Studi "G. d'Annunzio"
Chieti - Pescara
Divisione 13 Personale Docente
Settore reclutamento personale docente e ricercatori

TITOLO III classificazione 13 Rep. N. 635 Prot. n. 37520

Oggetto: bando per l'attivazione di contratto di assegno di ricerca - Progetto: "Un nuovo dispositivo bioelettrico per diagnosticare lo stress ossidativo nelle cellule muscolari umane di pazienti affetti da CFS/ME" 05 Scienze Biologiche 05/D1 Fisiologia BIO/09 Fisiologia presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche. **Progetto GO for IT** – Bando D.R. n. 1682 prot. n. 82433 del 16/12/2020: **riapertura termini di presentazione della domanda per gg. 20 (venti).**

IL RETTORE

RICHIAMATO il Bando emanato con D.R. n. 1682 prot. n. 82433 del 16/12/2020 per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca limitatamente all'assegno dal titolo: "**Un nuovo dispositivo bioelettrico per diagnosticare lo stress ossidativo nelle cellule muscolari umane di pazienti affetti da CFS/ME**" 05 Scienze Biologiche 05/D1 Fisiologia BIO/09 Fisiologia presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche - **Progetto GO for IT** - pubblicato sull'albo pretorio on-line d'Ateneo il 16/12/2020 atto n. 14299 con scadenza 15/01/2021;

DATO ATTO che la procedura si è conclusa senza l'assegnazione dell'assegno di ricerca sopra descritto a causa di mancanza di candidati;

RICHIAMATA la comunicazione della CRUI in data 22/04/2021 ed acquisita al prot. in pari data dalla quale si evince la possibilità di procedere con un nuovo procedimento compartivo, a valere sulla stessa area e per lo svolgimento dello progetto sopra descritto già oggetto di selezione andata deserta;

RICHIAMATO il provvedimento d'urgenza del Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche prot. n. 1368 del 03/05/2021 acquisito al protocollo generale d'Ateneo al n. 32296 in pari data con cui il Direttore a seguito di richiesta del responsabile scientifico del progetto di ricerca indicato, Prof.ssa Tiziana PIETRNAGELO chiede la riapertura dei termini del bando al fine di consentire lo svolgimento del programma di ricerca nell'ambito del progetto GO for IT;

RITENUTO di accogliere la predetta istanza con le precisazioni indicate dal Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche nell'intento di assicurare la corretta esecuzione del Progetto indicato;

DATO ATTO che il provvedimento citato è allegato al presente decreto quale parte integrante e sostanziale;

DECRETA

Art. Unico. Sono riaperti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione al bando per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca di cui al Decreto n. 1682 prot. n. 82433 del 16/12/2020 limitatamente all'assegno dal titolo "Un nuovo dispositivo bioelettrico per diagnosticare lo stress ossidativo nelle cellule muscolari umane di pazienti affetti da CFS/ME" 05 Scienze Biologiche 05/D1 Fisiologia BIO/09 Fisiologia" che qui si intende integralmente richiamato.

Il termine della scadenza per la presentazione delle domande è prorogata per giorni 20 (venti) al 09 GIU. 2021 entro e non oltre le ore 12.00.

Si confermano tutti gli elementi del predetto Bando n. 1682 prot. n. 82433 del 16/12/2020 fatta salva l'indicazione della nuova scadenza come su indicata.

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

Chieti, 20 MAG. 2021



IL RETTORE
(Prof. Sergio CAPUTI)

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "S. Caputi", with two lines extending from the end of the signature.