



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



TITOLO III classificazione 13

D.R. n. Rep. n. 1005 Prot. n. 147275

Oggetto: Progetto n.1: “Eolo Integrazioni di sensori atmosferici su droni” Area 02 S.C.02/C1 SSD FIS/06 presso il Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche - RIAPERTURA TERMINI di presentazione della domanda per gg.15 (quindici) rif. Bando n.577 prot. n.29916 del 22/04/2022.

IL RETTORE

RICHIAMATO il Bando emanato con D.R. n.577 prot. n.29916 del 22/04/2022 per il conferimento di n.2 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca titolo di progetto n.1 “Eolo Integrazioni di sensori atmosferici su droni” Area 02 S.C.02/C1 SSD FIS/06 presso il Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche - pubblicato sull’albo pretorio on-line d’Ateneo il 02/05/2022 atto n.20362 con scadenza il 01/06/2022;

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

RICHIAMATO il provvedimento d’urgenza del Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche in data 22/06/2022 prot.n.2299 del 22/06/2022 acquisito al protocollo generale d’Ateneo al n.45253 in pari data con cui il Direttore a seguito di richiesta della coordinatrice del progetto *Eolo*, Prof.ssa Stefania FULLE chiede la riapertura dei termini del bando al fine di consentire lo svolgimento del programma di ricerca nell’ambito del progetto sopra citato;

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 n.2 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca di cui al Decreto n. 577 prot. n.29916 del 22/04/2022 titolo del progetto n.1 “Eolo Integrazioni di sensori atmosferici su droni” Area 02 S.C.02/C1 SSD FIS/06 presso il Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche.



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Il termine della scadenza per la presentazione delle domande è prorogata per giorni 15 (quindici) al 19 LUG 2022 entro e non oltre le ore 12.00.

Si confermano tutti gli elementi del predetto Bando n. 577 prot.n.29916 del 22/04/2022 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 29 GIU 2022

IL RETTORE
(Prof. Sergio CAPUTI)

