



**Università degli Studi "G. d'Annunzio"
Chieti - Pescara
Divisione 13 Personale Docente
Settore reclutamento personale docente e ricercatori
Attività: ASSEGNI di RICERCA**

Oggetto: Bando per l'attivazione di contratti per assegno di ricerca: Area 09 S.C. 09/D1 - SSD ING-IND/22 Titolo dell'assegno "Crescita e caratterizzazione di cristalli organici flessibili" Responsabile Scientifico Prof. Alessandro FRALEONI MORGERA (PRIN 2022) CUP. n. D53D23010230006 presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia. **Riapertura termini di presentazione della domanda per gg. 30 (trenta) - limitatamente all'assegno n. 14.**

IL RETTORE

RICHIAMATO il Bando emanato con D.R. n. 1896 prot. n. 87448 del 05/12/2023 per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca limitatamente all'assegno n. 14 dal titolo: "**Crescita e caratterizzazione di cristalli organici flessibili**" SSD ING-IND/22 presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia - Responsabile Scientifico Prof. Alessandro FRALEONI MORGERA - pubblicato sull'albo pretorio on-line d'Ateneo l'11/12/2023 (atto n. 25501) con scadenza 11/01/2024;

DATO ATTO che, con riferimento al predetto assegno, alla data di scadenza per la presentazione delle domande non risultano pervenute candidature;

RICHIAMATA la nota acquisita al prot. di Ateneo con n. 17416 del 01/03/2024, con cui il Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Geologia chiede la riapertura dei termini del bando per giorni 30 (trenta) al fine di dare attuazione al progetto, giusta motivata istanza del Responsabile Scientifico del progetto, Prof. Alessandro FRALEONI MORGERA;

RITENUTO di accogliere la predetta istanza nell'intento di garantire lo svolgimento del Progetto PRIN 2022 Assegno Titolo: "Crescita e caratterizzazione di cristalli organici flessibili" SSD ING-IND/22 presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia (PRIN 2022), anche in considerazione dei termini di rendicontazione dello stesso;

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. 1896/2023 prot. n. 87448 del 05/12/2023 limitatamente all'assegno n. 14 dal titolo: "**Crescita e caratterizzazione di cristalli organici flessibili**" SSD ING-IND/22 (PRIN 2022) presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia - Responsabile Scientifico Prof. Alessandro FRALEONI MORGERA - che qui si intende integralmente richiamato;

Il termine della scadenza per la presentazione delle domande è prorogato per giorni 30 (trenta) **al 17/04/2024 entro e non oltre le ore 23:59 p.m..**

Si confermano tutti gli elementi del predetto Bando n. 1896/2023 prot. n. 87448 del 05/12/2023, 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.

**IL RETTORE
(Prof. Liborio STUPPIA)**

"Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28/12/2000 n. 445, del D.Lgs. 07/03/2005 n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa".