

## SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PRESSO

### IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA INDUSTRIALE "TOSO MONTANARI" DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA

*Fluid dynamics and mixing of multiphase flows for nanofibers production processes*

Rep. n. 282/2023 Prot. n. 3248 del 27/11/2023

Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU a valere sul Piano Nazionale di Ripresa Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa Investimento 1.5, Avviso D.D. 3277 del 30/12/2021, dal titolo: **Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna**, codice proposta ECS00000033 - CUP J33C22001240001

### RISULTATI DELLA VALUTAZIONE DEI TITOLI come da verbale della Commissione esaminatrice del 8 aprile 2024

N.	CANDIDATI	PUNTEGGIO TITOLI	AMMESSO/NON AMMESSO
1	ELSAIED EL GHARIB	18/40	Ammesso
2	MOSTAFA TAGHIPOUR	6/40	Non ammesso
3	ALIREZA NOROUZI	6/40	Non ammesso
4	DJAMEL EDDINE AISSAOUI	23/40	Ammesso

Dato che per l'ammissione al colloquio è necessario raggiungere il punteggio di 10/40, sono ammessi a sostenere il colloquio i candidati: ELSAYED EL GHARIB e DJAMEL EDDINE AISSAOUI. I seguenti candidati sono esclusi dalla presente valutazione comparativa in quanto non in possesso del titolo richiesto all'art. 2 del bando:  
NOUMAN IJAZ; ZAHID SARWAR; HAMSА NOREEN; MOHAMED SAKR.

Il colloquio si svolgerà **il giorno 12 aprile 2024 alle ore 9.00**, a distanza per via telematica, utilizzando lo strumento della teleconferenza in audio e video mediante la piattaforma Microsoft Teams (la postazione da cui i candidati sosterranno la prova dovrà essere dotata di webcam - indispensabile per il riconoscimento del candidato - di microfono e cuffie e/o casse audio).

Bologna, 8 aprile 2024

LA COMMISSIONE

PRESIDENTE

Prof. Alessandro Paglianti

COMPONENTE

Prof. Federico Alberini

COMPONENTE

Prof.ssa Giuseppina Montante

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.lgs. 82/2005