



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA INDUSTRIALE
"TOSO MONTANARI"

**SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PRESSO
IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA INDUSTRIALE "TOSO MONTANARI"
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA**

"Catalisi per l'ossidazione in fase liquida di substrati organici"

Rep. n. 250/2024 Prot. n. 3401 del 24/09/2024

Finanziato dal Contratto di ricerca commissionata con IFF SL

**RISULTATI DELLA VALUTAZIONE DEI TITOLI
come da verbale della Commissione esaminatrice del 28 ottobre 2024**

N.	CANDIDATI	CANDIDATURA NR.	PUNTEGGIO TITOLI	AMMESSO/NON AMMESSO
1	LORENZO DE CHIARA	255645	25/40	AMMESSO
2	AYOUB AHDOUR	256465	14/40	NON AMMESSO
3	EMNA ALI	257505	4/40	NON AMMESSA
4	MATTIA MORELLI	257909	27/40	AMMESSO
5	LORENZO MAURO	258207	28/40	AMMESSO
6	AMIRA GHABI	258508	29/40	AMMESSA
7	AB LATEEF KHAN	258565	20/40	NON AMMESSO
8	RIVIN GEORGE	258644	24/40	NON AMMESSO

Dato che per l'ammissione al colloquio è necessario raggiungere il punteggio di 25/40, sono ammessi a sostenere il colloquio i candidati: Dott. Lorenzo De Chiara, Dott. Mattia Morelli, Dott. Lorenzo Mauro, Dott.ssa Amira Ghabi.

Il colloquio si svolgerà **il giorno 29 ottobre 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).

ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

VIA GOBETTI N. 85 - 40129 BOLOGNA - ITALIA - TEL. +39 051 2093611 - +39 051 2093611



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA INDUSTRIALE
"TOSO MONTANARI"

Bologna, 28 ottobre 2024

PRESIDENTE

Prof. Tommaso Tabanelli

COMPONENTE

Dott. Alessandro Allegri

COMPONENTE

Dott. Andrea Fasolini

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