



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**

*Progettazione e caratterizzazione di congegni e macchine molecolari foto- ed elettroattivi*  
Rep. n. 214/2022 Prot. n. 2841 del 29/11/2022

**RISULTATI DELLA VALUTAZIONE DEI TITOLI  
come da verbale della Commissione esaminatrice del 11 gennaio 2023**

N.	CANDIDATI	PUNTEGGIO TITOLI	AMMESSO/NON AMMESSO
1	<b>Elahe Ahmadi</b>	16/30	NON AMMESSO
2	<b>Simone Splendi</b>	3/30	NON AMMESSO
3	<b>Lorenzo Tenti</b>	3/30	NON AMMESSO
4	<b>Chiara Taticchi</b>	25/30	AMMESSO
5	<b>Leonardo Andreoni</b>	28/30	AMMESSO

Dato che per l'ammissione al colloquio è necessario raggiungere il punteggio di 20/30, sono ammessi a sostenere il colloquio i candidati: Chiara Taticchi e Leonardo Andreoni

Il colloquio si svolgerà **il giorno 20 gennaio 2023 alle ore 10.00**, 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).

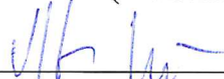
Bologna, 11 gennaio 2023

LA COMMISSIONE

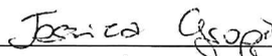
PRESIDENTE (Prof. Massimo Baroncini)

  
\_\_\_\_\_

COMPONENTE (Dr. Stefano Corrà)

  
\_\_\_\_\_

COMPONENTE (Dr.ssa Jessica Groppi)

  
\_\_\_\_\_