

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

"Separazione e riciclo di metalli in rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche"
Rep. n. 251/2022 Prot. n. 3164 del 22/12/2022

Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e 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 30 maggio 2023**

N.	CANDIDATI	PUNTEGGIO TITOLI	AMMESSO/NON AMMESSO
1	ELAHE AHMADI	30/60	NON AMMESSO
2	MANUELA RUSSO	41/60	AMMESSO
3	GIANLUCA TORTA	42/60	AMMESSO

Dato che per l'ammissione al colloquio è necessario raggiungere il punteggio di 36/60 sono ammessi a sostenere il colloquio i candidati: MANUELA RUSSO e GIANLUCA TORTA.

Il colloquio si svolgerà **il giorno 6 giugno 2023 alle ore 14.00**, 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, 30 maggio 2023

LA COMMISSIONE

PRESIDENTE

Prof.ssa Elena Bernardi

COMPONENTE

Prof. Daniele Cespi

COMPONENTE

Prof. Luca Ciacci

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