

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GSD 09/IMAT-01 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE IMAT-01/A PRESSO DI DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE INDETTA CON D.R. N. 2311/2024 DEL 26.09.2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – SERIE GENERALE N.150 DEL 26.09.2022)

Codice concorso 2024RTTA024

VALUTAZIONE COLLEGIALE DEL SEMINARIO E DELLA PROVA DIRETTA AD ACCERTARE L'ADEGUATA CONOSCENZA DI UNA LINGUA STRANIERA

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 2311/2024 del 26/09/2024, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare GSD 09/IMAT-01 – Settore scientifico-disciplinare IMAT-01/A - presso il Dipartimento di INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 174/25 del 17/01/2025, procede di seguito ad effettuare, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la valutazione collegiale del colloquio in forma seminariale.

Cognome e nome	Argomenti trattati nel corso del colloquio:	Valutazione collegiale della Commissione del seminario
IRENE BAVASSO	Sintesi caratterizzazione applicazione di materiali biobased e biodegradabili	Il seminario della candidata molto ben organizzato e con evidenza delle pubblicazioni correlate, ha descritto i temi di ricerca affrontati dalla sintesi, alla caratterizzazione alle applicazioni materiali biobased e biodegradabili e le relative ricadute industriali, tematiche pienamente coerenti e congruenti con il settore oggetto della selezione.
GIOVANNA MOLINARI	Caratterizzazione della cristallinità del PLA	Il seminario della candidata ben organizzato ha riassunto la sua attività di ricerca che ha riguardato la caratterizzazione della cristallinità del PLA, argomenti solo parzialmente coerenti e congruenti con il settore oggetto della selezione.

La Commissione procede di seguito ad effettuare, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la valutazione collegiale della prova diretta ad accertare l'adeguata conoscenza di una lingua straniera.

Cognome e nome	Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato	Valutazione collegiale della Commissione sull'accertamento delle competenze linguistico scientifiche
-----------------------	---	---

IRENE BAVASSO	Descrizione in lingua inglese di un argomento della sua attività di ricerca	La Commissione, esprime un giudizio positivo, rilevando l'adeguatezza della conoscenza della lingua inglese
GIOVANNA MOLINARI	Descrizione in lingua inglese di un argomento della sua attività di ricerca	La Commissione, esprime un giudizio positivo, rilevando l'adeguatezza della conoscenza della lingua inglese

Letto, confermato e sottoscritto

- Prof.ssa MARIAPIA PEDEFERRI
- Prof.ssa MARIANGELA LOMBARDI
- Prof. SERGIO LORENZI