

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 05/BIOS-01 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-01/D PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE INDETTA CON D.R. N. 2121/2024 DEL 04.09.2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 73 DEL 10.09.2024)**

**Codice concorso 2024RTTA023**

**VALUTAZIONE COLLEGALE 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. 2121/2024 del 04.09.2024, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-01 – Settore scientifico-disciplinare BIOS-01/D - presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 3238/2024 del 26.11.2024, procede di seguito ad effettuare, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la valutazione collegiale del colloquio in forma seminariale.

<b>Cognome e nome</b>	<b>Argomenti trattati nel corso del colloquio:</b>	<b>Valutazione collegiale della Commissione del seminario</b>
Bortolami Martina	Presentazione dell'attività di ricerca pregressa; Uso di fitocomplessi e singoli principi attivi; Coerenza della produzione scientifica col settore scientifico disciplinare; Prospettive future	Durante il colloquio in forma seminariale la candidata ha dimostrato un'ottima conoscenza delle tematiche trattate ed ha esposto con linguaggio competente e coerente con la scientificità dei lavori.
Giampaoli Ottavia	Presentazione dell'attività di ricerca pregressa; Valutazione qualitativa e quantitativa tramite NMR; Criteri di selezione delle specie vegetali; Prospettive future	Durante il colloquio in forma seminariale la candidata ha dimostrato una buona conoscenza delle tematiche trattate ed ha esposto con linguaggio adeguato e coerente con la scientificità dei lavori.

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.

<b>Cognome e nome</b>	<b>Accertamento delle competenze linguistiche del candidato</b>	<b>Valutazione collegiale della Commissione sull'accertamento delle competenze linguistiche scientifiche</b>
Bortolami Martina	Lettura, traduzione e comprensione dell'articolo scientifico "Metabolomic analysis and bioactivities of <i>Arbutus unedo</i> leaves harvested across the seasons in different natural habitats of Sardinia (Italy)" - <a href="https://doi.org/10.1186/s12870-023-04497-0">https://doi.org/10.1186/s12870-023-04497-0</a> )	La candidata ha dimostrato un'adeguata conoscenza della lingua inglese, valutata mediante lettura e traduzione di un brano di un articolo scientifico

Giampaoli Ottavia	Lettura, traduzione e comprensione dell'articolo scientifico "Metabolic variation in <i>Cistus monspeliensis</i> L. ecotypes correlated to their plant-fungal interactions" - <a href="https://doi.org/10.1016/j.phytochem.2020.112402">https://doi.org/10.1016/j.phytochem.2020.112402</a>	La candidata ha dimostrato un'adeguata conoscenza della lingua inglese, valutata mediante lettura e traduzione di un brano di un articolo scientifico
----------------------	---	---

Letto, confermato e sottoscritto

Prof.ssa Laura Sadori

Prof. Giancarlo Antonio Statti

Prof.ssa Cinzia Sanna