

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "VALORIZZAZIONE DI SCARTI DELLE AZIENDE VITIVINICOLE MEDIANTE RECUPERO DI PRINCIPI ATTIVI E SVILUPPO DI FORMULAZIONI PER PRODOTTI ANTIMICROBICI, NUTRACEUTICI ED ALIMENTARI, IN UN'OTTICA DI ECONOMIA CIRCOLARE" PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/12 – GASTROENTEROLOGIA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTAMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 57 DEL GIORNO 3 FEBBRAIO 2022 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/02_22).

VERBALE N. 3
(Colloquio e individuazione del vincitore)

Il giorno 14 marzo 2022 alle ore 10.00, si riunisce, presso la Sala Riunioni del Polo di Ricerca Avanzata in Biomedicina e Bioingegneria (PRABB) dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, si riunisce la Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/12 – Gastroenterologia, nominata con Decreto Rettorale n. 75 del giorno 28 febbraio 2022 e composta dai seguenti professori:

- **Prof.ssa Laura Dugo**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare CHIM/10 – Chimica degli Alimenti, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Michele Pier Luca Guarino**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/12 – Gastroenterologia, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott.ssa Annamaria Altomare**, Ricamatore a tempo determinato nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/12 – Gastroenterologia, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

La Commissione procede all'identificazione dei candidati Elena Imperia e Douglas Vieira Thomaz presenti in collegamento telematico su piattaforma Microsoft Teams.

La Commissione constata l'identità dei candidati con l'ausilio della copia del documento di identità inviato dai candidati medesimi contestualmente alla domanda di partecipazione al concorso.

I candidati sono chiamati a sostenere il colloquio in ordine alfabetico.

Alle ore 10:05 la candidata Elena Imperia viene invitata a discutere sui seguenti argomenti:

- percorso di studi e professionale e attività scientifica sperimentale
- conoscenza di tecniche sperimentali, con particolare riferimento a colture cellulari di mammifero e tecniche per lo studio di attività in sistemi biologici
- interesse verso il progetto del Concorso e prospettive lavorative future

Al termine della prova orale della candidata, viene formulato il seguente giudizio:

La candidata Elena Imperia ha esposto esaurientemente gli argomenti oggetto del colloquio valutativo nonché le linee di ricerca sinora seguite dimostrando al contempo una discreta autonomia scientifica e buona padronanza delle tecniche e delle finalità del progetto di ricerca da sviluppare, con particolare riferimento alla manipolazione di modelli cellulari di mammifero e allo studio dell'attività biologica in vitro. Dimostra un grande interesse per le tematiche scientifiche del progetto di ricerca in buona parte coerenti con il suo background accademico e scientifico seppur limitato al breve periodo di attività professionale svolta dopo la Laurea Magistrale.

Viene pertanto attribuito al colloquio il seguente punteggio 45/100.

Alle ore 10:35 il candidato Douglas Vieira Thomaz viene invitato a discutere sui seguenti argomenti:

- percorso di studi e professionale, con specifico riferimento al progetto e tema del dottorato
- attività scientifica sperimentale con particolare riferimento alle tecniche sviluppate nella sua attività di ricerca
- Interesse verso il progetto del Concorso e prospettive lavorative future; particolare riferimento alla motivazione del trasferimento internazionale
- Conoscenze sulle tecniche sperimentali previste nel progetto (esperienza con colture cellulari di mammifero e studio di attività di sostanze in sistemi biologici)

Al termine della prova orale del candidato, viene formulato il seguente giudizio:

Il candidato Douglas Vieira Thomaz ha esposto esaurientemente gli argomenti oggetto del colloquio valutativo nonché le linee di ricerca sinora seguite dimostrando di aver conseguito un'ottima maturità scientifica in tematiche di ricerca non propriamente attinenti al progetto del presente Concorso. Dal colloquio emerge che l'esperienza del candidato nel corso degli anni è stata prevalentemente incentrata sulle tecnologie farmaceutiche con lo studio della formulazione di farmaceutici e nutraceutici a partire da sostanze naturali e di sintesi. Il principale interesse al progetto di ricerca in oggetto risulta essere lo studio di sostanze naturali; allo stesso tempo emerge che il candidato non ha esperienza diretta nella manipolazione di sistemi cellulari di mammifero né nello studio dell'attività in sistemi biologici.

Viene pertanto attribuito al colloquio il seguente punteggio 32/100.

La graduatoria finale di merito, formata sommando il punteggio conseguito nella valutazione dei titoli (accademici, scientifici e professionali), di cui al Verbale n. 2, e del colloquio, risulta, pertanto, la seguente:

NOME E COGNOME	PUNTI VALUTAZIONE TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	PUNTEGGIO TOTALE
Elena Imperia	25/100	45/100	70/100
Douglas Vieira Thomaz	36/100	32/100	68/100

La Commissione dichiara pertanto vincitrice la Dott.ssa Elena Imperia

La seduta è tolta alle ore 11:40

Letto, approvato e sottoscritto.

Il presente verbale si compone di 2 (due) pagine.

Data, 14 marzo 2022

LA COMMISSIONE

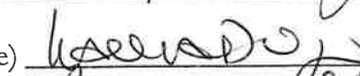
Prof. Michele Pier Luca Guarino

(Presidente)



Prof.ssa Laura Dugo

(Componente)



Dott.ssa Annamaria Altomare

(Segretario)

