

**PROCEDURA DI SELEZIONE 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 "DECIFRARE I RIFLESSI DI AMMICCAMENTO NELLA SCLEROSI MULTIPLA ATTRAVERSO L'UTILIZZO DI SISTEMI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE INTERPRETABILE" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE IBIO-01/A – BIOINGEGNERIA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 417 DEL 27 GIUGNO 2024 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/21\_24).**

**VERBALE N. 3**  
**(Colloquio e individuazione del vincitore)**

Il giorno 29 luglio 2024, alle ore 11:00, si riunisce, per via telematica, 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 IBIO-01/A – Bioingegneria, nominata con Decreto Rettorale n. 453 del giorno 17 luglio 2024 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Leandro Pecchia**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare IBIO-01/A -Bioingegneria, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Emiliano Schena**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare IMIS-01/A - Misure Meccaniche Termiche, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott.ssa Anna Sabatini**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico-Disciplinare IINF-05/A - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Verificata la presenza contemporanea di tutti i membri componenti in collegamento telematico, la Commissione procede all'identificazione del candidato Lorenzo Petrosino presente in collegamento telematico su piattaforma Microsoft Teams.

La Commissione constata l'identità del candidato con l'ausilio della copia del documento di identità.

Il candidato Lorenzo Petrosino viene invitato a discutere sui seguenti argomenti:

- descrizione del suo progetto di dottorato e allineamento dello stesso con la posizione messa a bando
- focus del suo periodo a Cambridge e come questo contribuisca alla sua formazione
- metodi e tools per NLP e LLM

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

Il candidato Lorenzo Petrosino ha esposto esaurientemente gli argomenti oggetto del colloquio valutativo nonché le linee di ricerca sinora seguite dimostrando al contempo buona autonomia scientifica e piena padronanza delle tecniche e delle finalità del progetto di ricerca da sviluppare.

Viene pertanto attribuito al colloquio il seguente punteggio 55/100.

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

<b>NOME E COGNOME</b>	<b>PUNTI VALUTAZIONE TITOLI</b>	<b>PUNTI COLLOQUIO</b>	<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>
Lorenzo Petrosino	23/100	55/100	78/100

La Commissione dichiara pertanto vincitore il candidato Lorenzo Petrosino.

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente ed è corredato dalle dichiarazioni di concordanza con il verbale stesso, fatte pervenire dagli altri due componenti la Commissione giudicatrice.

La seduta è tolta alle ore 11.30

Letto, approvato e sottoscritto.

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

Data, 29 luglio 2024

Il Presidente  
(Prof. Leandro Pecchia)



**PROCEDURA DI SELEZIONE 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 "DECIFRARE I RIFLESSI DI AMMICCAMENTO NELLA SCLEROSI MULTIPLA ATTRAVERSO L'UTILIZZO DI SISTEMI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE INTERPRETABILE" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE IBIO-01/A – BIOINGEGNERIA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 417 DEL 27 GIUGNO 2024 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/21\_24).**

Il sottoscritto **Prof. Emiliano Schena**, componente della 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 IBIO-01/A – Bioingegneria (codice concorso ASS-RIC/21\_24)

### **DICHIARA**

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla terza riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Leandro Pecchia, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 29 luglio 2024

(Prof. Emiliano Schena)



**PROCEDURA DI SELEZIONE 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 "DECIFRARE I RIFLESSI DI AMMICCAMENTO NELLA SCLEROSI MULTIPLA ATTRAVERSO L'UTILIZZO DI SISTEMI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE INTERPRETABILE" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE IBIO-01/A - BIOINGEGNERIA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 417 DEL 27 GIUGNO 2024 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/21\_24).**

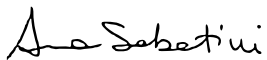
La sottoscritta **Dott.ssa Anna Sabatini**, componente della commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare IBIO-01/A – Bioingegneria (codice concorso ASS-RIC/21\_24)

#### **DICHIARA**

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla terza riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Leandro Pecchia, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 29 luglio 2024

  
(Dott.ssa Anna Sabatini)