

**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 "APPLICAZIONE DI UN SISTEMA MULTISENSORIALE IN CAMPO BIOMEDICO, ALIMENTARE, INDUSTRIALE" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/01 – ELETTRONICA, 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. 752 DEL 20 DICEMBRE 2023 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/24\_23).**

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

Il giorno 18 gennaio 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 ING-INF/01 – Elettronica, nominata con Decreto Rettoriale n. 03 del giorno 8 gennaio 2024 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Giuseppe Ferri**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/01 – Elettronica, presso l'Università degli Studi dell'Aquila;
- **Prof. Luca Vollero**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott.ssa Anna Sabatini**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – 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 della candidata Giulia Fiorini presente in collegamento telematico su piattaforma Microsoft Teams.

La Commissione constata l'identità della candidata con l'ausilio della copia del documento di identità inviato dalla candidata medesimo contestualmente alla domanda di partecipazione al concorso.

La candidata Giulia Fiorini viene invitato a discutere sui seguenti argomenti:

- Lavoro di tesi ed esperienza lavorative
- Esperienza in laboratorio nell'uso di strumentazione/sensori per l'analisi di matrici biologiche
- Esperienze nelle movimentazioni e analisi di campioni sotto cappa
- Esperienze nell'esecuzione di analisi dati e nell'utilizzo di SW dedicati

La candidata viene invitata a leggere e tradurre un breve testo tecnico in inglese dimostrando una buona conoscenza della lingua inglese.

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

La candidata Giulia Fiorini 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 45/100.



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>COGNOME NOME</b>	<b>PUNTI VALUTAZIONE TITOLI</b>	<b>PUNTI COLLOQUIO</b>	<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>
Giulia Fiorini	18/100	45/100	63/100

La Commissione dichiara pertanto vincitrice la Dott.ssa Giulia Fiorini.

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

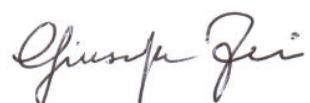
La seduta è tolta alle ore 12:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

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

L'Aquila, 18 gennaio 2024

Il Presidente  
(Prof. Giuseppe Ferri)



**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 "APPLICAZIONE DI UN SISTEMA MULTISENSORIALE IN CAMPO BIOMEDICO, ALIMENTARE, INDUSTRIALE" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/01 – ELETTRONICA, 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. 752 DEL 20 DICEMBRE 2023 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/24\_23).**

Il sottoscritto **Prof. Luca Vollero**, 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 ING-INF/01 – Elettronica (codice concorso ASS-RIC/24\_23)

### **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 Giuseppe Ferri, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Roma, 18 gennaio 2024

(Prof. Luca Vollero)  


**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 "APPLICAZIONE DI UN SISTEMA MULTISENSORIALE IN CAMPO BIOMEDICO, ALIMENTARE, INDUSTRIALE" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/01 – ELETTRONICA, 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. 752 DEL 20 DICEMBRE 2023 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/24\_23).**

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 ING-INF/01 – Elettronica (codice concorso ASS-RIC/24\_23)

**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 Giuseppe Ferri, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 18 gennaio 2024

  
(Dott.ssa Anna Sabatini)