

**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 "ALGORITMI DI PATTERN RECOGNITION PER IL CONTROLLO MIOELETTTRICO DI PROTESI DI ARTO SUPERIORE" PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/34 – BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTAMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 483 DEL 23 OTTOBRE 2020 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/20\_20).**

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

Il giorno 19 novembre 2020, alle ore 12.00, 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-IND/34 – Bioingegneria Industriale, nominata con Decreto Rettorale n. 532 del giorno 11 novembre 2020 e composta dai seguenti professori:

- **Prof.ssa Loredana Zollo**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/34 - Bioingegneria Industriale, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott.ssa Francesca Cordella**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/34 - Bioingegneria Industriale, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott. Fabrizio Taffoni**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/34 - Bioingegneria Industriale, 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 Sara Esposito 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 medesima contestualmente alla domanda di partecipazione al concorso.

La candidata Sara Esposito viene invitata a discutere i seguenti argomenti:

- Esperienze lavorative pregresse affini alle tematiche di ricerca oggetto della presente procedura di selezione.
- Competenze tecnico-scientifiche maturate durante il percorso di studi universitari e nel periodo post-lauream.
- Potenziale contributo alle attività di ricerca oggetto della presente procedura di selezione.

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

La candidata Sara Esposito ha esposto esaurientemente gli argomenti oggetto del colloquio valutativo nonché le linee di ricerca sinora seguite dimostrando piena padronanza delle tecniche e delle finalità del progetto di ricerca da sviluppare.

Viene pertanto attribuito al colloquio il seguente punteggio 48/100.

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 COGNOME</b>	<b>PUNTI VALUTAZIONE TITOLI</b>	<b>PUNTI COLLOQUIO</b>	<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>
Sara Esposito	24/100	48/100	72/100

La Commissione dichiara pertanto vincitrice la Dott.ssa Sara Esposito.

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 13.30.

Letto, approvato e sottoscritto.

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

Roma, 19 novembre 2020

Il Presidente  
(Prof.ssa Loredana Zollo)



**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 "ALGORITMI DI PATTERN RECOGNITION PER IL CONTROLLO MIOELETTTRICO DI PROTESI DI ARTO SUPERIORE" PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/34 – BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTAMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 483 DEL 23 OTTOBRE 2020 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/20\_20).**

La sottoscritta **Dott.ssa Francesca Cordella**, 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-IND/34 – Bioingegneria Industriale (codice concorso ASS-RIC/20\_20)

#### **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 della Prof.ssa Loredana Zollo, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 19 novembre 2020

  
(Dott.ssa Francesca Cordella)

**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 "ALGORITMI DI PATTERN RECOGNITION PER IL CONTROLLO MIOELETTTRICO DI PROTESI DI ARTO SUPERIORE" PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/34 – BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTAMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 483 DEL 23 OTTOBRE 2020 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/20\_20).**

Il sottoscritto **Dott. Fabrizio Taffoni**, 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-IND/34 – Bioingegneria Industriale (codice concorso ASS-RIC/20\_20)

#### **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 della Prof.ssa Loredana Zollo, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 19 novembre 2020

(Dott. Fabrizio Taffoni)

