

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 "SVILUPPO E VALIDAZIONE DI MODELLI COMPUTAZIONALI DELL'INTERAZIONE NERVO-ELETTRODO PER LA RESTITUZIONE DEL FEEDBACK SENSORIALE IN APPLICAZIONI PROTESICHE" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/34 - BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE, 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. 540 DEL 12 NOVEMBRE 2021 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/19_21).

VERBALE N. 3
(Colloquio e individuazione del vincitore)

Il giorno 20 dicembre 2021, alle ore 14.30, 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. 583 del giorno 3 dicembre 2021 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;
- **Prof. Fabrizio Taffoni**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/34 - Bioingegneria Industriale, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott. Nevio Luigi Tagliamonte**, 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 del candidato Mattia Stefano presente in collegamento telematico su piattaforma Microsoft Teams.

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

Il candidato Mattia Stefano viene invitato a discutere sui seguenti argomenti:

- Esperienze di ricerca pregresse nell'ambito dei modelli computazionali per applicazioni di protesica e interfacciamento uomo-macchina;
- Competenze tecnico-scientifiche maturate;
- Potenziale contributo alle attività di ricerca oggetto della presente procedura di selezione.

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

Il candidato Mattia Stefano ha esposto esaurientemente sia gli argomenti oggetto del colloquio valutativo che 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: 36/100.

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 il seguente:

COGNOME NOME	PUNTI VALUTAZIONE TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	PUNTEGGIO TOTALE
Mattia Stefano	50/100	36/100	86/100

La Commissione dichiara pertanto vincitore il Dott. Mattia Stefano.

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 15.45.

Letto, approvato e sottoscritto.

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

Data, 20 dicembre 2021

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 "SVILUPPO E VALIDAZIONE DI MODELLI COMPUTAZIONALI DELL'INTERAZIONE NERVO-ELETTRODO PER LA RESTITUZIONE DEL FEEDBACK SENSORIALE IN APPLICAZIONI PROTESICHE" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/34 - BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE, 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. 540 DEL 12 NOVEMBRE 2021 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/19_21).

Il sottoscritto **Prof. 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/19_21)

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, 20 dicembre 2021


(Prof. Fabrizio Taffoni)

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 "SVILUPPO E VALIDAZIONE DI MODELLI COMPUTAZIONALI DELL'INTERAZIONE NERVO-ELETTRODO PER LA RESTITUZIONE DEL FEEDBACK SENSORIALE IN APPLICAZIONI PROTESICHE" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/34 - BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE, 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. 540 DEL 12 NOVEMBRE 2021 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/19_21).

Il sottoscritto **Dott. Nevio Luigi Tagliamonte**, 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/19_21)

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, 20 dicembre 2021

(Dott. Nevio Luigi Tagliamonte)
