

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 DI UN SISTEMA PER LA PREVISIONE E LA GESTIONE DEL RISCHIO SULLE INFRASTRUTTURE CRITICHE" PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/04 - AUTOMATICA, 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. 477 DEL 19 OTTOBRE 2020 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/21_20).

VERBALE N. 3
(Colloquio e individuazione del vincitore)

Il giorno 16 novembre 2020, alle ore 17.00, 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 ING-INF/04 - Automatica, nominata con Decreto Rettorale n 524 del giorno 9 novembre 2020 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Roberto Setola**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/04 - Automatica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Marco Santonico**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/01 - Elettronica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Luca Vollero**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

La Commissione procede all'identificazione del candidato Luca Faramondi 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 viene invitato a discutere sui seguenti argomenti:

- illustrazione dei principali risultati di ricerca conseguiti nel settore del bando
- Illustrazione metodologia che intende adottare per l'esecuzione del progetto.....
- Pianificazione temporale delle attività.....

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

Il candidato Luca Faramondi 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 28/100.

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:

| COGNOME NOME | PUNTI VALUTAZIONE | PUNTI COLLOQUIO | PUNTEGGIO TOTALE |
|---------------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|
|---------------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|

| | TITOLI | | |
|----------------|--------|--------|--------|
| Luca FARAMONDI | 69/100 | 28/100 | 97/100 |

La Commissione dichiara pertanto vincitore il Dott. Luca Faramondi.

La seduta è tolta alle ore 17:25

Letto, approvato e sottoscritto.

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

Roma, 16 novembre 2020

LA COMMISSIONE

Prof. Roberto Setola (Presidente)

Prof. MARCO SANTONIC (Componente)

Prof. LUCA VOLISPO (Segretario)

