

**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 "DETERMINAZIONE DI EVENTI ANOMALI DI CYBER SECURITY PER SISTEMI A CONTROLLO NUMERICO" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/04 - AUTOMATICA, 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. 526 DEL 28 LUGLIO 2023 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/03\_23).**

**VERBALE N. 2  
(Valutazione titoli)**

Il giorno 14 settembre 2023, 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/04 - Automatica, nominata con Decreto Rettoriale n. 543 del giorno 28 agosto 2023 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Gabriele Oliva**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/04 – Automatica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott. Francesco Basoli**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/22 – Scienza e Tecnologia dei Materiali, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott. Mario Merone**, 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 dichiara di aver preso visione del nominativo della candidata, tenendo conto dell'elenco trasmesso dall'Ufficio Concorsi con lettera prot. n. 129/UC/2023 del giorno 13 settembre 2023, avvenuto dopo l'invio del Verbale n. 1, sottoscritto, al competente ufficio.

La Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela od affinità, fino al quarto grado incluso, con la candidata e che non sussistono con la candidata cause di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c. e cause di conflitto di interessi.

La Commissione prende visione della documentazione presentata, mediante procedura telematica, dalla candidata Camilla Fioravanti.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura al fine di valutare l'apporto della candidata.

Il prof. Gabriele Oliva dichiara di avere collaborato ed essere coautore in n. 10 i lavori presentati dalla candidata Camilla Fioravanti.

In tutti i lavori in collaborazione l'apporto della candidata è stato sempre ben evidente, come risulta dalla corrispondenza con le linee di ricerca curate personalmente dalla candidata.

La Commissione, tenendo conto dei criteri generali stabiliti nella precedente riunione di cui al Verbale n. 1, procede alla redazione di un breve profilo della candidata e alla valutazione dei titoli accademici, scientifici e professionali:

La candidata Camilla Fioravanti è attualmente dottoranda presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma, e la sua attività di ricerca riguarda lo sviluppo di algoritmi distribuiti di agreement, controllo e stima, con particolare riferimento alle problematiche di cybersecurity, privacy e riconoscimento attività malevole.

La candidata allega alla domanda n. 15 pubblicazioni su riviste internazionali di cui 3 articoli a rivista. I lavori presentati dalla candidata sono attinenti al tema di ricerca.

La Commissione, pertanto, attribuisce i seguenti punteggi:

<b>TITOLI</b>	<b>PUNTI</b>
Dottorato di ricerca	0
Voto di laurea	18
Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	15
Corsi di perfezionamento post-laurea	4
Altri titoli (borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Enti nazionali o internazionali, ecc.)	8
<b>Totale punti</b>	<b>45/100</b>

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.

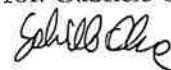
La seduta è tolta alle ore 12:00 e aggiornata alle ore 10:00 del giorno 22 settembre 2023, per il colloquio su piattaforma Microsoft Teams della candidata.

La seduta è tolta alle ore 12:00

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Data, 14 settembre 2023

Il Presidente  
(Prof. Gabriele Oliva)



**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 "DETERMINAZIONE DI EVENTI ANOMALI DI CYBER SECURITY PER SISTEMI A CONTROLLO NUMERICO" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/04 - AUTOMATICA, 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. 526 DEL 28 LUGLIO 2023 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/03\_23).**

Il sottoscritto **Dott. Mario Merone**, 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/04 - Automatica (codice concorso ASS-RIC/03\_23)

#### **DICHIARA**

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

In fede

Data, 14 settembre 2023

(Dott. Mario Merone)



**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 "DETERMINAZIONE DI EVENTI ANOMALI DI CYBER SECURITY PER SISTEMI A CONTROLLO NUMERICO" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/04 - AUTOMATICA, 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. 526 DEL 28 LUGLIO 2023 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/03\_23).**

Il sottoscritto **Dott. Francesco Basoli**, 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/04 - Automatica (codice concorso ASS-RIC/03\_23)

#### **DICHIARA**

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

In fede

Data, 14 settembre 2023



(Dott. Francesco Basoli)