

Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010, finalizzata alla chiamata nel ruolo di professore di seconda fascia del dott. Raffaele Carli presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione – codice PARUTDb.DEI.24.15 – s.s.d. IINF-04/A “Automatica” indetta con D.R. 1499 del 2 dicembre 2024

VERBALE DEL GIORNO 13 gennaio 2025

Il giorno 13 gennaio 2025, alle ore 10:00, si riunisce, con l'uso degli strumenti telematici di lavoro collegiale, la Commissione giudicatrice per la selezione pubblica riportata in epigrafe, nominata con D.R. n. 1570 dell'11/12/2024, come di seguito specificata:

- Prof.ssa FANTI Maria Pia - Professore di I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari;
- Prof.ssa SACONE Simona - Professore di I fascia presso il Dipartimento di Informatica, bioingegneria, robotica e ingegneria dei sistemi dell'Università degli Studi di Genova;
- Prof.ssa VON ELLENRIEDER Karl Dietrich - Professore di I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria, della Libera Università di Bolzano.

I componenti della Commissione si riuniscono nell'ora convenuta e comunicano fra loro tramite piattaforma TEAMS, telefono e posta elettronica.

In particolare:

- La prof.ssa Maria Pia FANTI è collegata dalla propria sede via Teams con mail indirizzo di posta elettronica mariapia.fanti@poliba.it;
- La prof.ssa Simona SACONE è collegata dalla propria sede via Teams con mail indirizzo di posta elettronica simona.sacone@unige.it;
- La prof.ssa Karl Dietrich VON ELLENRIEDER è collegato dalla propria sede via Teams con mail indirizzo di posta elettronica Karl.vonEllenrieder@unibz.it.

Tutti i componenti sono presenti e pertanto la seduta è valida.

Come primo atto, la Commissione designa Presidente Prof. ssa Maria Pia Fanti., e Componente con funzioni di segretario verbalizzante la prof.ssa Simona Sacone.

Preliminarmente, ciascun commissario dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con gli altri componenti la commissione (art.5 comma 2 D.lgs. 7.5.48 n.1172) e che non sussistono le cause di astensione e di ricusazione di cui agli artt.51 e 52 c.p.c.1 (v. nota 1 sotto riportata).

Ciascun commissario, inoltre, dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con il dott. Raffaele Carli e che non sussistono le cause di astensione e di ricusazione di cui agli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile (vedasi nota 1 in coda al presente verbale).

La Commissione prende visione del bando di cui al D.R. 1499 del 2 dicembre 2024, nonché del “Regolamento del Politecnico di Bari per le chiamate dei professori di prima e di seconda fascia” emanato con il D.R. n. 18 del 10 gennaio 2023.

La Commissione dà atto di aver ricevuto dagli uffici competenti la seguente documentazione utile all’attività valutativa:

- delibera assunta dal Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell’Informazione del 26/11/2024;

- curriculum vitae del dott. Raffaele Carli;

- relazione sulle attività svolte dal dott. Raffaele Carli.

Considerato, pertanto, che ciascun Commissario dichiara di aver acquisito tutti gli elementi utili per procedere alla valutazione dell’attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, nonché dell’attività di ricerca svolta dal dott. Raffaele Carli e di avere altresì preso visione delle pubblicazioni prodotte nel periodo di interesse della presente valutazione, a norma di quanto stabilito dall’art. 11, c. 4 del predetto Regolamento di Ateneo per la disciplina delle chiamate di professori di prima e seconda fascia, la Commissione procede alla valutazione come di seguito riportato:

Attività didattica

Dalla presa di servizio Raffaele Carli ha svolto la seguente attività didattica.

È stato titolare dei seguenti insegnamenti del Politecnico di Bari, sede di Bari:

“Sistemi di controllo per e-transition e e-mobility” (6 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica, Anni Accademici 2022/23, 2023/24 e 2024/25;

“Fondamenti di Automatica” (primo modulo, 6 CFU) del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni– Anni Accademici 2022/23, 2023/24 e 2024/25;

“Fondamenti di Automatica” (secondo modulo, 6 CFU) del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale – Anni Accademici 2022/23, 2023/24 e 2024/25;

“Fondamenti di Automatica” (primo modulo, 6 CFU) del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale – Anno Accademico 2021/22;

“Distributed/Decentralized Control and Optimization of Large-Scale Systems” (1 CFU) della Scuola di Dottorato– Anno Accademico 2024/25 (insegnamento in inglese);

“Duality-based Decentralized and Distributed Optimization” (1 CFU) della Scuola di Dottorato– Anno Accademico 2022/23 (insegnamento in inglese);

“Optimization and Control of Complex Systems” (2 CFU) della Scuola di Dottorato del Politecnico di Bari – Anni Accademici 2022/23, 2020/21 (insegnamento in inglese).

Inoltre, ha curato le esercitazioni numeriche e sperimentali delle discipline “Dynamical Systems Theory” del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dell’Automazione del Politecnico di Bari, Anni Accademici 2020/21 ed ha svolto tre seminari all’estero.

È stato relatore di 18 tesi e correlatore di 10 tesi per corsi di Laurea Triennale e Magistrale del Politecnico di Bari, molte delle quali sono state svolte in collaborazione con correlatori di istituzioni e aziende del territorio regionale pugliese.

È stato tutor di 4 studenti di dottorato.

Attività di ricerca

La commissione, sulla base delle pubblicazioni del periodo di interesse per la presente valutazione e basandosi sul curriculum e sulla verifica dei dati bibliometrici del candidato mediante

database ampiamente utilizzati dalla comunità internazionale come Scopus e Web of Science, esprimono il seguente parere sulla attività di ricerca del candidato dalla presa di servizio.

I Commissari verificano che i dati riportati dal candidato e dedotti da Google Scholar database sono i seguenti: *Numero di citazioni*: 2944; *Indice h*: 32.

Il candidato nel periodo di riferimento ha pubblicato 15 lavori su riviste internazionali (di cui 10 pubblicazioni di livello ottimo pubblicate su IEEE Transactions), 32 lavori pubblicato su proceeding di conferenze internazionali, un capitolo di libro.

L'attività di ricerca risulta di ottimo livello e congruente con il settore scientifico disciplinare IINF-04/A "Automatica".

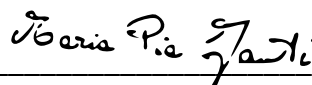
Tutto ciò premesso, la Commissione esprime valutazione favorevole all'immissione del candidato nel ruolo dei professori di seconda fascia.

Alle ore 11:00 hanno termine i lavori della Commissione.

Il presente verbale è redatto sulla base della riunione telematica intercorsa tra i membri della Commissione in data 13 gennaio 2025. Tutta la documentazione relativa alle sedute dalla Commissione viene inoltrata al Responsabile del procedimento per i conseguenti adempimenti.

La Commissione

prof.ssa Maria Pia FANTI



prof.ssa Simona SACONE

prof.ssa Karl Dietrich VON ELLENRIEDER

(Nota 1) **Art.51. Astensione del giudice.** – Il giudice ha l'obbligo di astenersi: 1) se ha interesse nella causa o in altra vertente su identica questione di diritto; 2) se egli stesso o la moglie è parente fino al quarto grado o legato da vincoli di affiliazione o è convivente o commensale abituale di una delle parti o di alcuno dei difensori; 3) se egli stesso o la moglie ha causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito con una delle parti o alcuno dei suoi difensori, 4) se ha dato consiglio o prestato patrocinio nella causa, o ha deposto in essa come testimone, oppure ne ha conosciuto come magistrato in altro grado del processo o come arbitro o vi ha prestato assistenza come consulente tecnico; 5) se è tutore, curatore, procuratore, agente o datore di lavoro di una delle parti; se inoltre, è amministratore o gerente di un ente, di un'associazione anche non riconosciuta, di un comitato, di una società o stabilimento che ha interesse nella causa. In ogni altro caso in cui esistono gravi ragioni di convenienza, il giudice può richiedere al capo dell'ufficio l'autorizzazione ad astenersi; quando l'astensione riguarda il capo dell'ufficio, l'autorizzazione è chiesta al capo dell'ufficio superiore.

Art.52. Ricusazione del giudice. – Nei casi in cui è fatto obbligo al giudice di astenersi, ciascuna delle parti può proporre la ricusazione mediante ricorso contenente i motivi specifici e i mezzi di prova. Il ricorso, sottoscritto dalla parte o dal difensore, deve essere depositato in cancelleria due giorni prima dell'udienza, se al ricusante è noto il nome dei giudici che sono chiamati a trattare o decidere la causa, e prima dell'inizio della trattazione o discussione di questa nel caso contrario. La ricusazione sospende il processo.



Politecnico
di Bari

ALL. 1 AL VERBALE UNICO

Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010, finalizzata alla chiamata nel ruolo di professore di seconda fascia del dott. Raffaele Carli presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione – codice PARUTDb.DEI.24.15 – s.s.d. IINF-04/A “Automatica” indetta con D.R. 1499 del 2 dicembre 2024

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof. Simona Sacone, componente della Commissione giudicatrice della procedura in epigrafe, nominata con D.R. n. 1570 dell'11/12/2024, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 13 gennaio 2025.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale del giorno 13 gennaio 2025.

Genova, 13 gennaio 2025

Firma

(si allega copia di documento di riconoscimento)



Simona Sacone
Università degli Studi
di Genova
13.01.2025 17:14:54
GMT+02:00



ALL. 2 AL VERBALE UNICO

Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010, finalizzata alla chiamata nel ruolo di professore di seconda fascia del dott. Raffaele Carli presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione – codice PARUTDb.DEI.24.15 – s.s.d. IINF-04/A "Automatica" indetta con D.R. 1499 del 2 dicembre 2024

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. VON ELLENRIEDER Karl Dietrich, componente della Commissione giudicatrice della procedura in epigrafe, nominata con D.R. n. 1570 dell'11/12/2024, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 13 gennaio 2025.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale del giorno 13 gennaio 2025.

Karl Dietrich von Ellenrieder (Bolzano, BZ), li 13 gennaio 2025.

Firma

(si allega copia di documento di riconoscimento)