



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione

Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia ai sensi dell'art. 18, c. 4 della Legge 240/2010 indetta con Decreto Rettorale n. 135 del 09.02.2021, Settore concorsuale 09/F1 - Settore scientifico-disciplinare: ING-INF/02 "Campi elettromagnetici"

Verbale 1

Alle ore 16.30 del giorno 21/04/2021, la Commissione della procedura di chiamata per un professore universitario di seconda fascia, settore concorsuale 09/F1, settore scientifico disciplinare ING-INF/02 "Campi Elettromagnetici", si riunisce, ai sensi dell'art. 8 – comma 3 – del "Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia", con modalità telematiche.

La commissione, nominata con Decreto Rettorale n. 348 del 06.04.2021, risulta così composta:

Cognome e nome	Ruolo - ssd	Ateneo
Baronio Fabio	Ordinario – ssd ING-INF/02	Università degli Studi di Brescia
Mazzarella Giuseppe	Ordinario – ssd ING-INF/02	Università degli Studi di Cagliari
Midrio Michele	Ordinario – ssd ING-INF/02	Università degli Studi di Udine

La Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente nella persona del Professor MAZZARELLA GIUSEPPE e del Segretario nella persona del Professor BARONIO FABIO.

Ciascuno dei commissari dichiara che non sussistono rapporti di parentela o affinità fino al IV° grado incluso, con gli altri commissari e che non sussistono le altre condizioni indicate dagli articoli 51 e 52 del Codice di Procedura Civile¹ e del Codice Etico di Ateneo.

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 una associazione anche non riconosciuta, di un comitato, di una società o stabilimento che ha interesse nella causa.

In ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza, il giudice può richiedere al capo 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 (art. 51¹), 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 (art. 54²).

La ricusazione sospende il processo (296, 298).



Il Presidente dichiara aperta la seduta e, presa visione degli atti normativi e regolamenti che disciplinano lo svolgimento delle procedure di chiamata, sottolinea che la presente procedura si svolge ai sensi del "Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia" attualmente in vigore e procede alla lettura del bando con cui è stata indetta la procedura stessa.

La Commissione giudicatrice prende atto dei criteri fissati dal D.M. 4 agosto 2011, n. 344, riportati all'art. 9 del bando, che testualmente recita:

"La Commissione, per la valutazione dei candidati, si attiene ai criteri di seguito riportati, fissati dal DM 4.08.2011 n. 344; in particolare, per quanto riguarda la valutazione delle pubblicazioni scientifiche:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;*
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore della fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;*
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;*
- d) determinazione analitica, anche sulla base dei criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;*
- e) nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale le università si avvalgono anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione:*
 - 1) numero totale delle citazioni;*
 - 2) numero medio di citazioni per pubblicazione;*
 - 3) "impact factor" totale;*
 - 4) "impact factor" medio per pubblicazione;*
 - 5) combinazioni dei precedenti parametri atti a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).*

Ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti:

- a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;*
- b) esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;*
- c) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;*
- d) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, laurea magistrale e delle tesi di dottorato.*

Ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;*
- b) conseguimento della titolarità di brevetti;*
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali*
- d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.*

e conferma di avvalersi senza modifiche di tali criteri per la formulazione dei giudizi dei candidati.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione

Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia ai sensi dell'art. 18, c. 4 della Legge 240/2010 indetta con Decreto Rettorale n. 135 del 09.02.2021, Settore concorsuale 09/F1 - Settore scientifico-disciplinare: ING-INF/02 "Campi elettromagnetici"

La Commissione prende visione della comunicazione del Responsabile del Procedimento prot. n. 0058610 del 07/04/2021 da cui risulta il numero dei candidati, n. 1, e che lo stesso, in base a quanto previsto dall'art. 9 del bando, non è tenuto allo svolgimento della prova didattica (e dalla quale risulta che l'unico candidato ha rinunciato ai termini di ricusazione, con nota prot. 58698 del 07/04/2021, permettendo così alla Commissione di iniziare da subito i lavori.).

La Commissione si riconvoca per il giorno 28/04/2021 alle ore 16.30 con modalità telematica per la prosecuzione dei lavori.

Il verbale della presente riunione, redatto dal Segretario, viene inviato telematicamente a tutti gli altri componenti la Commissione; i Commissari, dopo aver concordato un testo unificato, delegano il Prof. FABIO BARONIO, in qualità di Segretario della Commissione, alla firma dello stesso, nonché alla consegna al Responsabile del Procedimento per i conseguenti adempimenti.

La seduta telematica viene sciolta alle ore 17.00

Per la Commissione

Il Prof. BARONIO FABIO,
(nome)

Segretario
(ruolo nella Commissione)



(firma)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto Prof. Giuseppe Mazzeola, nominato con Decreto Rettorale n. 348 del 06/04/2021 componente della Commissione di valutazione della procedura di chiamata di un professore di seconda fascia, per il settore scientifico disciplinare ING-INF/02 "Campi Elettromagnetici" presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Brescia, indetta con Decreto Rettorale n. 135 del 09/02/2021, **dichiara**, con la presente, di aver partecipato, per via telematica, alla riunione del 21/04/2021 per le incombenze relative all'insediamento della Commissione e per la definizione dei criteri di valutazione dei candidati partecipanti alla suddetta procedura di chiamata.

Il sottoscritto dichiara, inoltre, di concordare con quanto verbalizzato nel Verbale n. 1 e rispettivi allegati e di autorizzare il Prof. BARONIO FABIO, in qualità di Segretario della Commissione giudicatrice, a sottoscrivere la documentazione e a consegnarla, per i provvedimenti di competenza, al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Brescia.

Data__21/04/2021____

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto Prof. Michele Midrio nominato con Decreto Rettorale n. 348 del 06.04.2021 componente della Commissione di valutazione della procedura di chiamata di un professore di seconda fascia, per il settore scientifico disciplinare ING-INF/02 "Campi Elettromagnetici" presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Brescia, indetta con Decreto Rettorale n. 135 del 09/02/2021, **dichiara**, con la presente, di aver partecipato, per via telematica, alla riunione del 21/04/2021 per le incombenze relative all'insediamento della Commissione e per la definizione dei criteri di valutazione dei candidati partecipanti alla suddetta procedura di chiamata.

Il sottoscritto dichiara, inoltre, di concordare con quanto verbalizzato nel Verbale n. 1 e rispettivi allegati e di autorizzare il Prof. BARONIO FABIO, in qualità di Segretario della Commissione giudicatrice, a sottoscrivere la documentazione e a consegnarla, per i provvedimenti di competenza, al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Brescia.

Udine 21/04/2021

MICHELE MIDRIO

