



Procedura procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010, finalizzata alla chiamata nel ruolo di professore di seconda fascia della dott.ssa Claudia Barile, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale, attualmente ricercatore a tempo determinato assunto ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010 presso il Politecnico di Bari ed afferente al Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, nel s.s.d. ING-IND/14 "Progettazione meccanica e costruzione di macchine" (codice **PARUTDb.DMMM.22.04**), indetta con D.R. n. 389 del 29/03/2022

### VERBALE DEL GIORNO 20 GIUGNO 2022

Il giorno 20 giugno 2022, alle ore 14:00, 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. 618 del 30 maggio 2022, come di seguito specificata:

- Prof. Luciano Afferrante - Professore di I fascia presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari;
- Prof. Giovanni Meneghetti - Professore di I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, dell'Università di Padova;
- Prof. Massimiliano Avalor - Professore di I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica, Gestionale e dei Trasporti, dell'Università degli Studi di Genova.

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

In particolare:

- il prof. Luciano Afferrante è collegato da casa, con recapito Teams: luciano.afferrante@poliba.it, cell. [REDACTED], e-mail luciano.afferrante@poliba.it;
- il prof. Giovanni Meneghetti è nel suo studio presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, dell'Università di Padova, con recapito Teams: giovanni.meneghetti@unipd.it, cell. [REDACTED], e-mail giovanni.meneghetti@unipd.it;
- il prof. Massimiliano Avalor è nel suo studio presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica, Gestionale e dei Trasporti, dell'Università degli Studi di Genova, con recapito Teams: massimiliano.avallo@unige.it, cell. [REDACTED], e-mail massimiliano.avallo@unige.it.

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

Come primo atto, la Commissione designa Presidente il prof. Massimiliano Avalor, e Componente con funzioni di segretario verbalizzante il prof. Luciano Afferrante.

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 la dott.ssa Claudia Barile 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. n. 389 del 29 marzo 2022, nonché del “Regolamento di Ateneo per la disciplina delle chiamate di professori di prima e seconda fascia”, emanato con il D.R. n. 475 del 08/08/2018.

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

- delibera assunta dal Consiglio del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari,
- curriculum vitae della dott.ssa Claudia Barile,
- relazione redatta dal Consiglio di Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari con riferimento all’attività didattica e di ricerca svolta dalla Dott.ssa Claudia Barile.

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 dalla dott.ssa Claudia Barile 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.

La candidata è ricercatrice a tempo determinato RTD-B nel SSD ING-IND/14 “Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine” dal 15 novembre 2019 presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari ed ha conseguito il 10 aprile 2017 l’abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di Professore di II fascia nel settore concorsuale 09/A3 “Progettazione Industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia”.

### **Attività didattica**

La dott.ssa Claudia Barile ha tenuto negli a.a. 2019-20, 2020-21 e 2021-22, in qualità di docente titolare, i moduli “Metodi di Progettazione per il Design Industriale A” (6 CFU) e “Proprietà meccaniche dei materiali per il Design Industriale B” (6 CFU) facenti parte del corso di “Tecniche Ingegneristiche” all’interno del corso di laurea in Disegno Industriale erogata dal Politecnico di Bari.

Ha, inoltre, tenuto il modulo di “Advanced Opto-Acoustics Methods for Experimental Mechanics” (2 CFU) erogato all’interno della Scuola di Dottorato del Politecnico di Bari nell’a.a. 2019-20.

Dalla presa di servizio, ha anche collaborato con attività seminariali e partecipazione agli esami di profitto in altri insegnamenti del SSD ING-IND/14, quali “Mechanical Design for Product” (6 CFU) previsto nel corso di laurea magistrale in Industrial Design e “Progettazione con materiali innovativi” (6 CFU) e “Sperimentazione per aeromobili” (6 CFU) previsti nel corso di laurea magistrale in Ingegneria Meccanica.

Dal 2019 ha supervisionato una tesi di laurea magistrale in Industrial Design dal titolo “Active Transparent display for sailboat yacht design” ed è stata correlatrice in altri lavori di tesi magistrale in Industrial Design e Ingegneria Meccanica.

Nel periodo 2017-2021 è stata co-tutor di un dottorando di ricerca in Ingegneria Meccanica e Gestionale (XXXIII ciclo) presso il Politecnico di Bari e dal 2021 è membro del collegio di tale dottorato.

Dal 2020 ha ricoperto in più occasioni il ruolo di membro di commissione di valutazione di dottorato presso la Anna University, Chennai 600 025, India.

In base a quanto premesso, la Commissione ritiene di esprimere parere pienamente positivo sull'attività didattica.

### **Attività di ricerca**

La dott.ssa Claudia Barile dichiara nel curriculum vitae di essere autrice di 116 lavori scientifici pubblicati su riviste internazionali, libri e atti di conferenze internazionali e nazionali. In particolare, sono 41 i lavori su riviste internazionali indicizzate nella banca dati SCOPUS.

Il primo lavoro indicizzato è del 2010 e la dott.ssa Claudia Barile riporta un h-index uguale a 18 e un numero di citazioni complessive pari a 729 in accordo con la banca dati SCOPUS.

La dott.ssa Claudia Barile nel periodo di interesse ha pubblicato 11 lavori su riviste internazionali (di cui, in base alla classificazione SCIMAGO, 5 in classe Q2 e le restanti in classe Q1), 3 lavori in conferenze internazionali e 4 in conferenze nazionali. Dichiara, inoltre, di essere stata co-editor in 2 progetti di libri. Altri lavori sono attualmente in fase di revisione.

La rilevanza scientifica della collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica di tali lavori sono di buon livello.

Nelle 11 pubblicazioni su riviste internazionali del triennio di riferimento, la dott.ssa Claudia Barile è primo autore in 10 di esse, il numero medio di autori è di poco superiore a 4 e il suo apporto individuale è sempre enucleabile ed è coerente con l'attività scientifica complessiva.

La metodologia utilizzata nelle pubblicazioni relative al triennio di riferimento, per lo più a carattere sperimentale e incentrate sull'applicazione della metodologia ad emissione acustica per il rilevamento del danneggiamento in materiali compositi, è rigorosa e gli argomenti trattati sono coerenti con quelli del SSD ING-IND/14.

Si ritiene, dunque, di esprimere parere pienamente positivo sull'attività di ricerca.

Tutto ciò premesso, la Commissione esprime valutazione pienamente positiva all'immissione della candidata nel ruolo dei professori di seconda fascia.

Alle ore 15:00 hanno termine i lavori della Commissione.

Il presente verbale, sottoscritto dal Presidente, concordato telematicamente ed approvato da tutti i componenti, corredato dalle dichiarazioni di concordanza (allegati n. 2 e 3) che fanno parte integrante del verbale, è trasmesso in formato .pdf all'indirizzo del Responsabile del procedimento amministrativo per i conseguenti adempimenti.

### **La Commissione**

**prof. Luciano Afferrante (segretario)**

---

**prof. Giovanni Meneghetti**

---

**prof. Massimiliano Avalle (presidente)**

---



(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.**

**ALL. 2 AL VERBALE N.1**

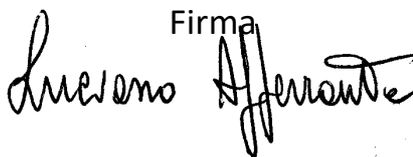
Commissione valutatrice della procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010, finalizzata alla chiamata nel ruolo di professore di seconda fascia della dott.ssa Claudia Barile, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale, attualmente ricercatore a tempo determinato assunto ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010 presso il Politecnico di Bari ed afferente al Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, nel s.s.d. ING-IND/14 "Progettazione meccanica e costruzione di macchine" (codice **PARUTDb.DMMM.22.04**), indetta con D.R. n. 389 del 29/03/2022

**DICHIARAZIONE**

Il sottoscritto Prof. Luciano Afferrante, componente della Commissione giudicatrice della procedura in epigrafe, nominata con D.R. n. 618 del 30/05/2022, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 20/06/2022.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale del giorno 20/06/2022.

Bari, 20/06/2022

Firma  


(si allega copia di documento di riconoscimento)



**ALL. 3 AL VERBALE N.1**

Commissione valutatrice della procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010, finalizzata alla chiamata nel ruolo di professore di seconda fascia della dott.ssa Claudia Barile, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale, attualmente ricercatore a tempo determinato assunto ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010 presso il Politecnico di Bari ed afferente al Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, nel s.s.d. ING-IND/14 "Progettazione meccanica e costruzione di macchine" (codice **PARUTDb.DMMM.22.04**), indetta con D.R. n. 389 del 29/03/2022

**DICHIARAZIONE**

Il sottoscritto Prof. **Meneghetti Giovanni**, componente della Commissione giudicatrice della procedura in epigrafe, nominata con D.R. n. 618 del 30 maggio 2022, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno **20 giugno 2022**

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale del giorno **20 giugno 2022**

Padova, 20 giugno 2022

Firma

(si allega copia di documento di riconoscimento)