

Procedura pubblica di selezione per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, co.1, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management – s.s.d. ING-IND/08 – “Macchine a fluido” – codice **PO.DMMM.18c1.23.08**), indetta con D.R. n. 173 del 7/02/2023, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale “Concorsi ed Esami” n. 15 del 24/02/2023

### **VERBALE N. 3 (seduta del 6 settembre 2023)**

Il giorno 6 settembre 2023, alle ore 08:30, è riunita in modalità telematica la Commissione Giudicatrice della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, co.1, della Legge 30/12/2010, n. 240, per il Dipartimento di Meccanica Matematica e Management, nel s.s.d. ING-IND/08 “Macchine a Fluido”, come specificata in epigrafe.

La Commissione valutatrice, nominata con D.R. n. 788 del 28 giugno 2023, è così composta:

- Prof. Riccardo Amirante Professore I fascia presso Politecnico di Bari (segretario);
- Prof. Andrea Arnone Professore I fascia presso Università di Firenze (presidente);
- Prof. Gian Marco Bianchi Professore I fascia presso Università di Bologna;
- Prof. Stefano Cordiner Professore I fascia presso Università di Roma Tor Vergata;
- Prof. Alessandro Corsini Professore I fascia presso Università di Roma La Sapienza;

tutti professori del settore ING-IND/08 – MACCHINE A FLUIDO.

I componenti della Commissione comunicano fra loro tramite collegamento su piattaforma Teams, servendosi anche di telefono e posta elettronica.

In particolare:

- il Prof. Riccardo Amirante è collegato da Bari via Teams con mail indirizzo di posta elettronica [amirante@poliba.it](mailto:amirante@poliba.it);
- il Prof. Andrea Arnone è collegato da Firenze via Teams con mail indirizzo di posta elettronica [andrea.arnone@unifi.it](mailto:andrea.arnone@unifi.it);
- il Prof. Gian Marco Bianchi è collegato da Bologna via Teams con mail indirizzo di posta elettronica [gianmarco.bianchi@unibo.it](mailto:gianmarco.bianchi@unibo.it);
- il Prof. Stefano Cordiner è collegato da Roma via Teams con mail indirizzo di posta elettronica [cordiner@uniroma2.it](mailto:cordiner@uniroma2.it);
- il Prof. Alessandro Corsini è collegato da Latina via Teams con mail indirizzo di posta elettronica [alessandro.corsini@uniroma1.it](mailto:alessandro.corsini@uniroma1.it);

In apertura dell'odierna seduta, il Presidente dà atto che i criteri stabiliti dalla Commissione nella seduta del 24 luglio 2023 (verbale n. 1), sono stati pubblicati sul portale del Politecnico di Bari, sulla pagina dedicata alla procedura in epigrafe.

Di seguito, con separata seduta (verbale n. 2), la Commissione attesta di aver preso visione della domanda di partecipazione e della documentazione ad essa allegata, prodotta da 2 candidati:

1. Stefania CHERUBINI
2. Marco TORRESI

La documentazione relativa ai candidati è stata resa disponibile dall'Ufficio Reclutamento tramite la piattaforma PICA; pertanto, ciascun Commissario ha avuto modo di esaminare tutti gli elementi necessari per procedere all'esame dei documenti, delle pubblicazioni e dei titoli presentati dai candidati, ai fini della valutazione. Ciascun componente della Commissione dichiara di non aver riscontrato lavori in comune con ciascuno dei candidati e che, conseguentemente tutte le pubblicazioni sono state considerate ammissibili per la fase del giudizio di merito.

La Commissione, sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione, ha esaminato singolarmente e collegialmente il curriculum, i titoli elencati e le pubblicazioni presentate. La commissione ha iniziato la determinazione dei punteggi analiticamente emersi dall'applicazione dei criteri predeterminati, traendo in data odierna gli elementi oggettivi dalle banche dati di riferimento (Scopus e Scimago). La commissione ha collegialmente intrapreso lo studio delle diverse pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

La commissione non avendo terminato tutte le attività decide di riconvocarsi per il giorno 8 settembre 2023 alle ore 11.00 per il proseguimento delle attività.

Alle ore 15:35 hanno termine i lavori della Commissione.

Il presente verbale, concordato telematicamente ed approvato da tutti i componenti, è stato stilato sulla base della corrispondenza telematica intercorsa tra i membri della Commissione in data 6 settembre 2023.

Il presente verbale viene inoltrato al Responsabile del procedimento per i conseguenti adempimenti.

Il verbale viene firmato digitalmente dai Commissari.

Bari, 6 settembre 2023

- Prof. Andrea ARNONE (Presidente)
- Prof. Gian Marco BIANCHI (Componente)
- Prof. Stefano CORDINER (Componente)
- Prof. Alessandro CORSINI (Componente)
- Prof. Riccardo AMIRANTE (Componente, con funzioni di segretario)