

RELAZIONE FINALE

dei lavori svolti dalla Commissione della procedura di selezione ai fini della chiamata a Professore di Prima Fascia, ai sensi dell'art. 18, della legge 240/2010, per il settore concorsuale 09/C1 – s.s.d. ING-IND/08 MACCHINE A FLUIDO, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università degli Studi di Catania.

La Commissione, nominata con D.R. 1212 del 20.03.2024, e composta da:

- Prof. ROBERTO CIPOLLONE, ordinario in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia dell'Università degli Studi dell'Aquila;
- Prof. GINO BELLA, ordinario in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università UNICUSANO – Telematica Roma;
- prof. MASSIMO MILANI, ordinario in servizio presso il Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia;

si è riunita, nei seguenti giorni:

I Riunione	15 Aprile 2024
II Riunione	29 Aprile 2024
III Riunione	27 Maggio 2024

La prima e la seconda riunione si sono svolte per via telematica, la terza riunione in presenza presso l'Ufficio Risorse Umane dell'Università degli Studi di Catania.

Nella prima riunione, la Commissione ha preliminarmente proceduto alla nomina del Presidente, nella persona del Prof. Roberto Cipollone, e del Segretario Verbalizzante, nella persona del prof. Massimo Milani. La Commissione ha, quindi, proceduto a predeterminare i criteri da utilizzare per la valutazione dei candidati nel rispetto degli standard qualitativi di cui al titolo II del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e di seconda fascia (artt. 18 e 24 della legge 240/2010)" dell'Università di Catania, stabilendo le modalità con le quali si sarebbe proceduto all'accertamento della competenza linguistica da parte del candidato. (verbale n. 1).

Nella seconda riunione la Commissione ha acquisito, in maniera collegiale, la documentazione conferita telematicamente dai candidati attraverso il sito internet riservato alla procedura, ed iniziato la discussione in merito ai Titoli presentati dai

Candidati (verbale n. 2).

Nella terza riunione, la Commissione ha proceduto alla valutazione dell'attività didattica, dell'attività di ricerca, delle pubblicazioni, delle attività istituzionali, gestionali, di servizio e di terza missione svolte da ciascuno dei candidati, e all'accertamento della competenza linguistica richiesta dal bando. Infine, previa valutazione comparativa, ha individuato il prof. Michele Messina quale candidato destinatario dell'eventuale chiamata a professore di I fascia per il settore concorsuale 09/C1 settore scientifico disciplinare ING-IND/08 – Macchine a Fluido presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università degli Studi di Catania, ai sensi dell'art. 18 della legge n. 240/2010.

I giudizi individuali dei singoli Commissari e i giudizi collegiali espressi dalla Commissione relativi a ciascuno dei candidati, nonché i giudizi comparativi formulati dalla Commissione sono riportati nel relativo verbale (verbale n. 3).

Prof. Roberto Cipollone

(Presidente)

Prof. Gino Bella

(Componente)

Prof. Massimo Milani

(Segretario Verbalizzante)

Catania, 27 Maggio 2024.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA AREA RISORSE UMANE	
Anno <u>2024</u>	Titolo <u>VII</u> Classe <u>1</u>
N° <u>230372</u>	28 MAG. 2024



Si attesta che il documento originale “Relazione finale”, di cui al prot. n. 230372/2024, è stato firmato in maniera autografa dai componenti della commissione giudicatrice e che lo stesso è conservato presso gli uffici dell’Area Risorse Umane

Il Responsabile del procedimento selettivo
(dott.ssa Maria Angela Geraci)