

**BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI
TUTORATO DIDATTICO, PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA E
ARCHITETTURA,
INSEGNAMENTO DI **Meccanica dei fluidi per il corso di Laurea in Ingegneria Meccanica
e Gestionale AA 2025/2026****

Risultanze

Il giorno 20 gennaio 2026, alle ore 14:30, si è riunita in modalità telematica su piattaforma Teams la Commissione giudicatrice della selezione pubblica di cui al titolo, nominata su disposizione del Presidente della Facoltà di Ingegneria e Architettura in data 16 gennaio 2026, composta da:

- Prof. Giorgio Querzoli
- Prof. Maria Grazia Badas
- Prof. Pier Giuseppe Ledda

La Commissione è presieduta dal Prof. Giorgio Querzoli, funge da segretario il prof. Pier Giuseppe Ledda.

La Commissione verifica se gli istanti soddisfano i requisiti di accesso previsti dall'art. 3 del bando. Tutti sono in possesso di tali requisiti.

Dall'esame dei titoli presentati dai candidati in possesso dei requisiti richiesti, risulta quanto segue:

- 1. Annis Stefano**
- 2. Dolci Jonathan**

Candidato	a	b	c	d	Totale	Idoneità
Annis Stefano	45	–	20	10	75	SI
Dolci Jonathan	40	1	15	–	56	SI

Pertanto, sulla base dei titoli presentati, dei criteri stabiliti dalla Commissione e delle istanze presentate dai candidati, la graduatoria finale, utili all'attribuzione dell'attività di tutoraggio per l'insegnamento di Meccanica dei fluidi per il corso di Laurea in Ingegneria Meccanica e Gestionale, del bando di cui al titolo, risulta essere la seguente:

- 1) – Annis Stefano**
- 2) – Dolci Jonathan**

La responsabile del procedimento amm.vo
Elsa Lusso