

**BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI
TUTORATO DIDATTICO, PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA E
ARCHITETTURA,
INSEGNAMENTO DI Meccanica dei Fluidi - Ingegneria Chimica per l'Innovazione e la
Sostenibilità dei Processi AA 2024/2025**

Risultanze

Il giorno 2 luglio 2024, alle ore 12:30, nei locali della Sezione Idraulica DICAAR, si è riunita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica di cui al titolo, nominata su disposizione del Presidente della Facoltà di Ingegneria e Architettura in data 28 giugno 2024, composta da:

Prof.ssa Maria Grazia Badas
Prof. Roberto Corona
Prof. Simone Ferrari

La Commissione è presieduta dal Prof. Simone Ferrari, funge da segretario il prof. Roberto Corona.

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. Santus Alessandro

a	b	c	d	totale	idoneità
45	15	30	7	97	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 - Ingegneria Chimica per l'Innovazione e la Sostenibilità dei Processi, del bando di cui al titolo, risulta essere la seguente:

1) – Santus Alessandro

La responsabile del procedimento amm.vo
Elsa Lusso