

**BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI  
TUTORATO DIDATTICO, PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA E  
ARCHITETTURA,  
INSEGNAMENTO DI TECNOLOGIE DI FABBRICAZIONE PER LA  
BIOSENSORISTICA AA 2025/2026**

## Risultanze

Il giorno 04/03/2026, alle ore 10:00, in modalità telematica sulla piattaforma Teams, 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 03/03/2026 (protocollo n° 0072872), composta da:

Prof. Fabrizio Antonio Viola  
Prof. Stefano Lai  
Prof.ssa Giulia Baldazzi

La Commissione è presieduta dal Prof. Fabrizio Antonio Viola, funge da segretario la prof.ssa Giulia Baldazzi.

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. Mattia Concas  
possiede i seguenti titoli valutabili:

<b>a</b>	<b>b</b>	<b>c</b>	<b>d</b>	<b>totale</b>	<b>idoneità</b>
40	15	0	0	55	SI

2. Giovanni Ferri

<b>a</b>	<b>b</b>	<b>c</b>	<b>d</b>	<b>totale</b>	<b>idoneità</b>
40	0	0	0	40	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 Tecnologie di fabbricazione per la biosensoristica, del bando di cui al titolo, risulta essere la seguente:

- 1) - **Mattia Concas;**
- 2) - **Giovanni Ferri;**

La responsabile del procedimento amm.vo  
Elsa Lusso