

**BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI
TUTORATO DIDATTICO, PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA E
ARCHITETTURA,
INSEGNAMENTO DI Modulo di Applicazioni di BioIngegneria Chimica AA 2025/2026**

Risultanze

Il giorno 04/03/2026, alle ore 18:00, nei locali del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali (DIMCM), 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, composta da:

Prof. Alberto Cincotti
Prof. Antonio Mario Locci
Prof. Alessandro Concas

La Commissione è presieduta dal Prof. Alberto Cincotti, funge da segretario il prof. Alessandro Concas.

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. Giovanni Ferri

a	b	c	d	totale	idoneità
41	0	0	0	41	41/100

2. Alberto Meloni

a	b	c	d	totale	idoneità
45	0	0	0	45	45/100

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 Modulo: Applicazioni di Bioingegneria Chimica, del bando di cui al titolo, risulta essere la seguente:

- 1) - Alberto Meloni (idoneo)**
- 2) - Giovanni Ferri (idoneo)**

La responsabile del procedimento amm.vo
Elsa Lusso