

**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**

## Criteri

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 ha disposto di attribuire i 100 punti disponibili secondo i criteri di seguito indicati:

- a) voto di Laurea, o di Laurea Magistrale, o Specialistica, o quinquennale a ciclo unico, o dell'ordinamento ex lege n. 341/90, se il corso di laurea, a giudizio della Commissione esaminatrice, è attinenti al profilo disciplinare dell'incarico di tutor oggetto della selezione:

**fino a punti 45** così ripartiti:

Lauree Magistrali in Ingegneria dell'Informazione

- Votazione fino a 89: punti 0
- Votazione da 90 a 99: punti pari a 30
- Votazione da 100 a 109: punti 40
- Votazione da 110 a 110 e lode: punti 45

Lauree Magistrali in Scienza dei Materiali, Fisica, Chimica

- Votazione fino a 89: punti 0
- Votazione da 90 a 99: punti pari a 25
- Votazione da 100 a 109: punti 35
- Votazione da 110 a 110 e lode: punti 40

Lauree Triennali in Ingegneria dell'Informazione

- Votazione fino a 89: punti 0
- Votazione da 90 a 99: punti pari a 10
- Votazione da 100 a 109: punti 20
- Votazione da 110 a 110 e lode: punti 30

- b) Diploma di Dottorato di Ricerca, corsi di specializzazione, master, pubblicazioni e altri titoli attinenti al profilo disciplinare dell'incarico di tutor oggetto della selezione: **fino a punti 15** così ripartiti:
- Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione: punti 15;
  - Dottorato di Ricerca in Scienza dei Materiali, Fisica, Chimica: punti 10
  - Corsi di specializzazione: punti 5;
  - Master: punti 2;
  - Pubblicazioni: punti 1 (per ogni pubblicazione allegata);
- c) Esperienza didattica e/o di ausilio alla didattica di corsi universitari attinenti al profilo disciplinare dell'incarico di tutor oggetto della selezione: **fino a punti 30** così ripartiti:
- Tutor didattico del corso in questione: punti 10 per ogni anno di incarico;
- d) Eventuali altri titoli o esperienze (corsi di formazione in materia di competenze didattiche, essere iscritti alla Laurea Magistrale o al Dottorato di Ricerca, etc.) purché attinenti al profilo disciplinare dell'incarico di tutor oggetto della selezione: **fino a punti 10** così ripartiti:
- Incarichi di Post Doc: punti 5 per ogni anno di incarico;
  - Assegni di ricerca, borse di ricerca, contratti di ricerca: punti 3 per ogni anno di incarico;

L'idoneità viene attribuita ai candidati che conseguiranno un punteggio di 40 centesimi.

La responsabile del procedimento amm.vo  
Elsa Lusso