



Bando (Prot. 127/2026 del 19 gennaio 2026) relativo alla selezione di n. 8 "Tutor didattici" per lo svolgimento di attività di tutorato dedicate agli studenti iscritti al primo anno della Laurea Triennale in Fisica - a.a. 2025-2026.

Estratto Verbale della Commissione giudicatrice del 2 febbraio 2026

La commissione giudicatrice, nominata con Provvedimento della Diretrice di Dipartimento n. 25/2026 del 27 gennaio 2026 (Prot. 238/2026), riunita in data 2 febbraio 2026 alle ore 12:30 nelle persone di Stefano Roddar (Presidente - Presidente del CdL) Angelo Ricciardone (Membro - Vice Presidente del CdL) e Dott.ssa Antonella Spinosa (Segretario Verbalizzante - Responsabile dell'Unità Didattica) si è riunita per esaminare le 20 domande pervenute e verificare il possesso dei requisiti previsti dal bando.

Esaminate le domande, si attesta che 16/20 candidati hanno i requisiti previsti dal Bando e quindi sono ritenuti idonei per attribuire poi le n. 8 posizioni bandite.

La Commissione esamina il curriculum accademico di ogni idoneo e considera l'indicazione - nella domanda sottomessa- del corso per il quale si intende collaborare. L'assegnazione è stata quindi definita sulla base di una valutazione di merito del curriculum accademico ottenuta considerando i seguenti parametri:

- voto di laurea triennale;
- media dei voti di esami x cfu maturati/120;
- anno di iscrizione al percorso Magistrale.

	<i>Matricola</i>	<i>Curriculum accademico pt</i>	<i>corso assegnato tra quelli indicati in domanda</i>	<i>n. ore di collaborazione</i>
1	619296	65	Analisi Matematica -corso A	40h
2	638305	63	Geometria ed Algebra lineare -corso B	40h
3	655446	50	Analisi Matematica -corso B	40h
4	616047	48	Analisi Matematica -corso B	40h
5	659245	45	Laboratorio 1 con Elementi di Computazione	20h
6	656919	43	Geometria ed Algebra lineare -corso A	40h
7	578646	41	Analisi Matematica -corso A	40h
8	656082	34	Laboratorio 1 con Elementi di Computazione	20h
idoneo	582726	41	Geometria ed Algebra lineare - corso A o B	
idoneo	643538	33	Tutti i corsi	
idoneo	620800	32	Analisi Matematica -corso A o B	
idoneo	615586	32	Laboratorio 1 con Elementi di Computazione	
idoneo	654515	30	Tutti i corsi Mat	
idoneo	648941	27	Tutti i corsi Mat	
idoneo	545202	16	Tutti i corsi	
idoneo	483856	13	Tutti i corsi Mat	

Il Presidente della Commissione
Prof. Stefano Roddar

*Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse.



Dipartimento di Fisica "E. Fermi"
UNIVERSITÀ DI PISA

UNITÀ DIDATTICA
segrdida@df.unipi.it
RESPONSABILE: ANTONELLA SPINOSA
antonella.spinosa@unipi.it
tel. 050 2214 628