

TABELLA B POSIZIONI A BANDO - Assegno di tutorato A.A. 2023/2024

(allegato all'avviso di selezione emanato con decreto n. 33/DMA d.d. 15/06/2023)

CORSO Laurea (*)	S. S. D. DELL'IN S.	CODICE AD ESSE3	DENOMINA ZIONE INSEGNAM ENTO	DOCENTE TITOLARE	OBIETTIVI FORMATIVI	SEM (**)	N° ORE Didattica N° Posizioni	COMPENSO LORDO Euro	TITOLO RICHIESTO PER L'ACCESS O	ULTERIORI TITOLI SCIENTIFICI	Punteggi o Titoli	PUBBLICAZIO NI e Pt.	ESPERIENZE e Pt.	NOTE
Laurea Triennale in Matematica	INF/01	145031	Informatica	Roberto Zunino		I	Ore Tipo A: 22 Ore Tipo B: 40 N° pos.: 1	2480,00	o ante D.M. 270/2004, laurea specialistica	E' richiesto il caricamento in allegato del certificato degli esami svolti nel corso di laurea magistrale.		Pubblicazio ni inerenti i contenuti dell'insegna mento o di carattere didattico	Alta qualificazion e 10 0 professional e, attestata tramite esperienze maturate e/o corsi di perfezionam ento e abilitazioni professional i, in relazione alla pertinenza ai contenuti specifici dell'insegna mento; attività didattica maturata in ambito accademico in particolare sui contenuti specifici dell'insegna mento; attività didattica maturata in ambito accademico in particolare sui contenuti specifici dell'insegna mento	Eventuale colloquio volto ad accertare la competenza dei candidati sui contenuti dell'insegna mento e le loro capacità comunicative, 30/100

Laurea Triennale in Matematica	FIS/01	145032	Fisica generale (I modulo)	Rita Dolesi			Ore Tipo A: 28 Ore Tipo B: 12 N° pos.: 1	1600,00	270/2004, laurea specialistica		40/100	Pubblicazio ni inerenti i contenuti dell'insegna mento o di carattere didattico		Alta qualificazion e professional e, attestata tramite esperienze maturate e/o corsi di perfezionam ento e abilitazioni professional i, in relazione alla pertinenza ai contenuti specifici dell'insegna mento; attività didattica maturata in ambito accademico in particolare sui contenuti specifici dell'insegna mento; attività didattica maturata in ambito accademico in particolare sui contenuti specifici dell'insegna mento	0	Eventuale colloquio volto ad accertare la competenza dei candidati sui contenuti dell'insegna mento e le loro capacità comunicative, 30/100
--------------------------------------	--------	--------	----------------------------------	-------------	--	--	--	---------	--------------------------------------	--	--------	---	--	--	---	---

Laurea Triennale in Matematica	FIS/01	145032	Fisica generale (I modulo)	Rita Dolesi		4	Ore Tipo B: 40 N° pos.: 1	1600,00	270/2004, laurea specialistica			Pubblicazio ni inerenti i contenuti dell'insegna mento o di carattere didattico	15/ Alta qualificazion e professional e, attestata tramite esperienze maturate e/o corsi di perfezionam ento e abilitazioni professional i, in relazione alla pertinenza ai contenuti specifici dell'insegna mento; attività didattica maturata in ambito accademico in particolare sui contenuti specifici dell'insegna mento;		Eventuale colloquio volto ad accertare la competenza dei candidati sui contenuti dell'insegna mento e le loro capacità comunicativ e, 30/100
--------------------------------------	--------	--------	----------------------------------	-------------	--	---	---------------------------------	---------	--	--	--	---	---	--	--

Laurea Triennale in Matematica	MAT/08	145114	Analisi numerica I	Paola Zanolli			Ore Tipo A: 24 Ore Tipo B: 12 N° pos.: 1	1440,00	270/2004, laurea specialistica			Pubblicazio ni inerenti i contenuti dell'insegna mento o di carattere didattico	15/ Alta qualificazion e professional e, attestata tramite esperienze maturate e/o corsi di perfezionam ento e abilitazioni professional i, in relazione alla pertinenza ai contenuti specifici dell'insegna mento; attività didattica maturata in ambito accademico in particolare sui contenuti specifici dell'insegna mento;	0	Eventuale colloquio volto ad accertare la competenza dei candidati sui contenuti dell'insegna mento e le loro capacità comunicativ e, 30/100
--------------------------------------	--------	--------	-----------------------	------------------	--	--	--	---------	--	--	--	---	---	---	--

Laurea Magistrale in Matematica	MAT/02	145394	Coding theory and applications	Nadir Murru		I	Ore Tipo A: 10 Ore Tipo B: 15 N° pos.: 1	1000,00	270/2004, laurea specialistica			Pubblicazio ni inerenti i contenuti dell'insegna mento o di carattere didattico	15/ Alta qualificazior e professional e, attestata tramite esperienze maturate e/o corsi di perfezionan ento e abilitazioni professional i, in relazione alla pertinenza ai contenuti specifici dell'insegna mento; attività didattica maturata in ambito accademico in particolare sui contenuti specifici dell'insegna mento;	0	Eventuale colloquio volto ad accertare la competenza dei candidati sui contenuti dell'insegna mento e le loro capacità comunicativ e, 30/100
--	--------	--------	--------------------------------	-------------	--	---	--	---------	--	--	--	---	---	---	--

Laurea Triennale in Matematica	MAT/05	145503	Analisi matematica A	Anneliese Defrancesc hi			Ore Tipo A: 28 Ore Tipo B: 72 N° pos.: 1	4000,00	270/2004, laurea specialistica			Pubblicazio ni inerenti i contenuti dell'insegna mento o di carattere didattico		Alta qualificazion e professional e, attestata tramite esperienze maturate e/o corsi di perfezionam ento e abilitazioni professional i, in relazione alla pertinenza ai contenuti specifici dell'insegna mento; attività didattica maturata in ambito accademico in particolare sui contenuti specifici dell'insegna mento;	0	Eventuale colloquio volto ad accertare la competenza dei candidati sui contenuti dell'insegna mento e le loro capacità comunicativ e, 30/100
--------------------------------------	--------	--------	----------------------------	-------------------------------	--	--	--	---------	--------------------------------------	--	--	---	--	---	---	--

Laurea Triennale in Matematica	MAT/03	145504	Geometria A	Eduardo Luis Sola Conde		12	vre Tipo A: 2 Tre Tipo B: 4 ° pos.: 1	2640,00	270/2004, laurea specialistica			Pubblicazio ni inerenti i contenuti dell'insegna mento o di carattere didattico	O e proportion of the control of the	rofessional, attestata amite sperienze sperienze saturate (o corsi di erfezionam nto e biblitazioni rofessional in elazione ella ertinenza contenuti pecifici ell'insegna eento; titività dattica saturata in mbito ccademico articolare	0	Eventuale colloquio volto ad accertare la competenza dei candidati sui contenuti dell'insegna mento e le loro capacità comunicative, 30/100
--------------------------------------	--------	--------	----------------	-------------------------------	--	----	---	---------	--	--	--	---	--	--	---	---

Laurea Triennale in Matematica	MAT/03	145504	Geometria A	Eduardo Luis Sola Conde			Ore Tipo A: 12 Ore Tipo B: 38 N° pos.: 1	2000,00	270/2004, laurea specialistica		40/100	Pubblicazio ni inerenti i contenuti dell'insegna mento o di carattere didattico	0	Alta qualificazion e professional e, attestata tramite esperienze maturate e/o corsi di perfezionam ento e abilitazioni professional i, in relazione alla pertinenza ai contenuti specifici dell'insegna mento; attività didattica maturata in ambito accademico in particolare sui contenuti specifici dell'insegna mento; attività didattica maturata in ambito accademico in particolare sui contenuti specifici dell'insegna mento		Eventuale colloquio volto ad accertare la competenza dei candidati sui contenuti dell'insegna mento e le loro capacità comunicative, 30/100
--------------------------------------	--------	--------	----------------	-------------------------------	--	--	--	---------	--------------------------------------	--	--------	---	---	--	--	---

Laurea Triennale in Matematica	MAT/03	145526	Geometria B	Riccardo Ghiloni		Ore Tipo A: 14 Ore Tipo B: 40 N° pos.: 1		Laurea ordinament o ante D.M. 270/2004, laurea specialistica /magistrale, ovvero di titoli equivalenti conseguito all'estero, attinenti alla materia d'insegnam ento e iscrizione ad un Corso di Dottorato UniTn di matematica o materia affine		40/100	Pubblicazio ni inerenti i contenuti dell'insegna mento o di carattere didattico	10 qualificazion	15/ Eventuale colloquio volto ad accertare la competenza dei candidati sui contenuti dell'insegna mento e le loro capacità comunicativ e, 30/100
--------------------------------------	--------	--------	----------------	---------------------	--	--	--	---	--	--------	---	-------------------	--

Laurea Triennale in Matematica	MAT/02	145528	Algebra B	Willem Adriaan De Graaf		Ore Tipo A: 8 Ore Tipo B: 80 N° pos.: 1	3520,00	o ante D.M. 270/2004, laurea specialistica	E' richiesto il caricamento in allegato del certificato degli esami svolti nel corso di laurea magistrale.	40/100	Pubblicazio ni inerenti i contenuti dell'insegna mento o di carattere didattico	10	qualificazion	10	Eventuale colloquio volto ad accertare la competenza dei candidati sui contenuti dell'insegna mento e le loro capacità comunicative, 30/100	
--------------------------------------	--------	--------	-----------	-------------------------------	--	---	---------	---	--	--------	---	----	---------------	----	---	--

^(*) Questa colonna si riferisce ai corsi di studio proponenti il singolo insegnamento; presso gli Uffici di Staff di Dipartimento è possibile avere ulteriori informazioni riguardo ai corsi di studio che fruiscono del singolo insegnamento.

^(**) Il contrattista è tenuto a seguire il Piano degli orari delle lezioni predisposto dal Dipartimento.