



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

(allegato all'avviso di selezione emanato con decreto n. 400/DISI d.d. 20/12/2023)

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 Informatica	MAT/06	145416	Probabilità e statistica	Claudio Agostinelli		II	Ore Tipo A: 12 Ore Tipo B: 30 N° pos.: 1	1680,00	Laurea magistrale o equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento pertinente ai contenuti scientifici dell'insegna mento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (diploma di specializzazione , master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	50	Pubblicazio ni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegna mento. Attività di divulgazion e tecnico- scientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	25	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari su materie attinenti i contenuti dell'insegna mento, in relazione alla loro durata e tipologia.	25	

Laurea Magistrale in Informatica	INF/01	145865	Optimization techniques	Giovanni Iacca		II	Ore Tipo A: 12 N° pos.: 2	480,00	Laurea magistrale o equivalente attinente alla materia di insegnamento e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento pertinente ai contenuti scientifici dell'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	50	Pubblificazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione e tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	25	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari su materie attinenti i contenuti dell'insegnamento, in relazione alla loro durata e tipologia.	25	
Laurea Magistrale in Informatica	INF/01	145865	Optimization techniques	Giovanni Iacca		II	Ore Tipo B: 10 N° pos.: 1	400,00	Laurea magistrale o equivalente attinente alla materia di insegnamento e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento pertinente ai contenuti scientifici dell'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	50	Pubblificazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione e tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	25	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari su materie attinenti i contenuti dell'insegnamento, in relazione alla loro durata e tipologia.	25	

Laurea Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazioni ed Elettronica -	ING-INF/05	146127	Calcolatori e programmazione (Modulo 2: Calcolatori)	Luigi Palopoli		II	Ore Tipo B: 16 N° pos.: 1	640,00	Laurea magistrale o equivalente attinente alla materia di insegnamento e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento pertinente ai contenuti scientifici dell'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	50	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione e tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	25	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari su materie attinenti i contenuti dell'insegnamento, in relazione alla loro durata e tipologia.	25	
Laurea Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazioni ed Elettronica -	ING-INF/05	146127	Calcolatori e programmazione (Modulo 2: Calcolatori)	Luigi Palopoli		II	Ore Tipo B: 18 N° pos.: 1	720,00	Laurea magistrale o equivalente attinente alla materia di insegnamento e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento pertinente ai contenuti scientifici dell'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	50	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione e tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	25	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari su materie attinenti i contenuti dell'insegnamento, in relazione alla loro durata e tipologia.	25	

Laurea Magistrale in Informatica	ING- INF/05	146170	Applied Natural Language Processing	Jacopo Staiano		II	Ore Tipo A: 10  N° pos.: 1	400,00	Laurea magistrale o equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento pertinente ai contenuti scientifici dell'insegna mento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (diploma di specializzazione , master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	50	Pubblicazio ni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegna mento. Attività di divulgazion e tecnico- scientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	25	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari su materie attinenti i contenuti dell'insegna mento, in relazione alla loro durata e tipologia.	25	
---	----------------	--------	--	-------------------	--	----	-------------------------------------	--------	---	---	----	--	----	---	----	--

(\*) 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.