

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

(allegato all'avviso di selezione emanato con decreto n. 346/DISI d.d. 22/11/2023)

CORSO Laurea (*)	DELL'IN	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	PUBBLICAZIONI e Pt.	ESPERIENZ Pt.	Έe	NOTE
Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Informa zione/Inform ation Engineering	ING- INF/03	140266		Nicola Conci		II	Ore Tipo B: 17 N° pos.: 1	680,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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.		Pubblicazio ni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegna mento. Attività di divulgazion e tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Ingegneria dell'Informa zione/	ING- INF/03	140273	Radar and Radiolocaliz ation	Lorenzo Bruzzone	II	Ore Tipo A: 10 N° pos.: 1	400,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	(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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Ingegneria dell'Informa zione/	ING- INF/03	140273	Radar and Radiolocaliz ation	Lorenzo Bruzzone	II	Ore Tipo A: 12 N° pos.: 1	480,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Triennale in Informatica	INF/01	145004	Algoritmi e Strutture Dati - parte seconda	Alberto Montresor	II	Ore Tipo A: 12 Ore Tipo B: 26 N° pos.: 1	1520,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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.		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).	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	ING- INF/05	145056	Formal methods	Roberto Sebastiani	II	Ore Tipo A: 24 Ore Tipo B: 15 N° pos.: 1	1560,00	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	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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	145065		Bruno Crispo	II	Ore Tipo B: 40 N° pos.: 1	1600,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Triennale in Informatica	ING- INF/05	145325	Introduzione alla Programma zione per il Web	Giovanna Paola Varni	II	Ore Tipo B: 64 N° pos.: 1	2560,00	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	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).	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	ING- INF/05	145409	Calcolatori	Giovanni Iacca	II	Ore Tipo B: 34 N° pos.: 1	1360,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica 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	ING- INF/05	145409	Calcolatori	Giovanni Iacca	II	Ore Tipo A: 12 N° pos.: 1	480,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica 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 Triennale in Informatica	MAT/03	145410	Fondamenti matematici per l'informatica	Riccardo Ghiloni	II	Ore Tipo A: 8 Ore Tipo B: 38 N° pos.: 1	1840,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazi oni ed Elettronica	FIS/01	145424	Fisica	Zeno Gaburro	II	Ore Tipo B: 20 N° pos.: 1	800,00	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	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'insegna mento. Attività di divulgazione tecnicoscientifica o professionale (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	ING- INF/05	145455	ICT Innovation	Marco Formentini	П	Ore Tipo B: 10 N° pos.: 1	400,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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	ING- INF/05	145455	ICT Innovation	Marco Formentini	II	Ore Tipo B: 16 N° pos.: 1	640,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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).	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	ING- INF/03	145462	Simulation and performanc e evaluation	Paolo Casari	II	Ore Tipo B: 10 N° pos.: 1	400,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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.		Pubblicazio ni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegna mento. Attività di divulgazion e tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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	ING- INF/05	145622	Cyber Security Risk Assessment		II	Ore Tipo B: 26 N° pos.: 1	1040,00	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	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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	ING- INF/05	145764	Deep learning	Elisa Ricci	II	Ore Tipo B: 34 N° pos.: 1	1360,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 teonicoscientifica 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 Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazi oni ed Elettronica	SECS- P/10	145822	Organizzazi one e gestione aziendale	Marco Formentini	II	Ore Tipo A: 10 Ore Tipo B: 8 N° pos.: 1	720,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica 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 Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazi oni ed Elettronica	SECS-P/10	145822	Organizzazi one e gestione aziendale	Marco Formentini		Ore Tipo A: 8 Ore Tipo B: 9 N° pos.: 1	680,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazi oni ed Elettronica	ING- INF/01	145849	Laboratorio di systems on chip		II	Ore Tipo A: 8 N° pos.: 2	320,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazi oni ed Elettronica	ING- INF/01	145849	Laboratorio di systems on chip		II	Ore Tipo A: 10 N° pos.: 1	400,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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.	Pubblicazio ni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegna mento. Attività di divulgazion e tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Artificial Intelligence System	ING- INF/05	145859	Natural Language Understandi ng	Giuseppe Riccardi	II	Ore Tipo A: 18 Ore Tipo B: 30 N° pos.: 1	1920,00	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	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.	Pubblicazio ni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegna mento. Attività di divulgazion e tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Artificial Intelligence System	ING- INF/05	145859	Natural Language Understandi ng	Giuseppe Riccardi	II	Ore Tipo B: 11 N° pos.: 1	440,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Artificial Intelligence System	ING- INF/05	145859	Natural Language Understandi ng	Giuseppe Riccardi	II	Ore Tipo B: 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	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).	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	Optimizatio n techniques	Giovanni Iacca		Ore Tipo A: 24 Ore Tipo B: 10 N° pos.: 1	1360,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica 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	ING- INF/05	145995	Introduction to Machine Learning	Elisa Ricci	II	Ore Tipo B: 34 N° pos.: 1	1360,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica 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 Triennale in Informatica	INF/01	146059	Programma zione Funzionale	Chiara Di Francescom arino	II	Ore Tipo B: 46 N° pos.: 1	1840,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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.	Pubblicazio ni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegna mento. Attività di divulgazion e tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazi oni ed Elettronica	MAT/06	146060	Probability	Stefano Bonaccorsi	II	Ore Tipo B: 17 N° pos.: 1	680,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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.	Pubblicazio ni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegna mento. Attività di divulgazion e tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Triennale in Informatica	ING- INF/05	146065	Sistemi Operativi	Bruno Crispo		Ore Tipo A: 24 Ore Tipo B: 70 N° pos.: 1	3760,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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	146120	GPU computing	Flavio Vella		Ore Tipo B: 17 N° pos.: 1	680,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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).	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 Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazi oni ed Elettronica	ING- INF/05	146127	Calcolatori e programma zione (Modulo 2: Calcolatori)	Luigi Palopoli	II	Ore Tipo B: 34 N° pos.: 1	1360,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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	
Manifesto Laurea Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazi oni ed Elettronica	ING- INF/03	146132	Trasmission e di segnali digitali	Lorenzo Bruzzone	II	Ore Tipo A: 12 Ore Tipo B: 6 N° pos.: 1	720,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazi oni ed Elettronica	ING- INF/05	146144	Computer architecture s and programmin g (Module 2: Computer Architecture s)	Kasim Sinan Yildirim	II	Ore Tipo B: 10 N° pos.: 1	400,00	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	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazi oni ed Elettronica	ING- INF/05	146148	Software engineering	Flavio Vella	II	Ore Tipo B: 10 N° pos.: 1	400,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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).	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	146219	Ethical Hacking	Bruno Crispo	II	Ore Tipo A: 40 N° pos.: 1	1600,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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	ING- INF/05	146223	Distributed systems	Gian Pietro Picco		Ore Tipo A: 10 Ore Tipo B: 26 N° pos.: 1	1440,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).	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 Ingegneria dell'Informa zione/Inform ation Engineering	ING- INF/03	146226	Recognition Systems	Farid Melgani	II	Ore Tipo A: 24 Ore Tipo B: 17 N° pos.: 1	1640,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica o professional e (relazioni a conferenze o simili).		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 Ingegneria dell'Informa zione	ING- INF/05	146231	Low-power embedded systems	Kasim Sinan Yildirim	II	Ore Tipo B: 10 N° pos.: 1	400,00	equivalente attinente alla materia di insegnamen to e frequenza di un corso di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Trento	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 tecnicoscientifica 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.