



### TABELLA B

#### POSIZIONI A BANDO - Attività di supporto alla didattica ai sensi del D.R. 117/2009 (titolo II) A.A. 2023/2024

(allegato all'avviso di selezione emanato con decreto n. 359/DISI d.d. 30/11/2023)

CORSO Laurea (*)	S. S. D. DELL'IN S.	CODICE AD ESSE3	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO	DOCENTE TITOLARE	SEM (**)	N° ORE Didattica N° Posizioni	COMPENSO LORDO Euro	TITOLO RICHIESTO PER L'ACCESSO	ULTERIORI TITOLI SCIENTIFICI	Punteggio Titoli	PUBBLICAZIONI e Pt.	ESPERIENZE e Pt.	NOTE
Laurea Triennale in Informatica	INF/01	145004	Algoritmi e Strutture Dati - parte seconda	Alberto Montresor	II	Ore Tipo B: 35 N° pos.: 1	1190,00	Laurea Triennale pertinente oppure un titolo superiore attinente all'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (laurea ordinamento ante DM 270/2004, laurea specialistica/magistrale, dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, nonché l'abilitazione scientifica Art.18 L. 240/210), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	30	20 Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	50 Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari su materie attinenti ai contenuti dell'insegnamento, in relazione alla loro durata e tipologia. Altre esperienze di natura professionale.	

Laurea Triennale in Informatica	FIS/01	145011	Fisica	Roberto Iuppa	II	Ore Tipo B: 34 N° pos.: 1	1156,00	Laurea Triennale pertinente oppure un titolo superiore attinente all'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (laurea ordinamento ante DM 270/2004, laurea specialistica/magistrale, dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, nonché l'abilitazione scientifica Art.18 L. 240/210), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	30	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	20	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari su materie attinenti ai contenuti dell'insegnamento, in relazione alla loro durata e tipologia. Altre esperienze di natura professionale.	50
Laurea Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazioni ed Elettronica	INF/01	145019	Programmazione 2	Gian Pietro Picco	II	Ore Tipo A: 12 Ore Tipo B: 64 N° pos.: 1	2584,00	Laurea ordinamento ante D.M. 270/2004, laurea specialistica/magistrale attinente alla materia di insegnamento, oppure un titolo superiore attinente all'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, nonché l'abilitazione scientifica Art.18 L. 240/210), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	30	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	20	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari attinenti ai contenuti dell'insegnamento, in relazione alle loro durata e tipologia. Altre esperienze di natura professionale.	50
Laurea Magistrale in Informatica	ING-INF/05	145867	Autonomous Software Agents	Paolo Giorgini	II	Ore Tipo A: 18 Ore Tipo B: 13 N° pos.: 1	1054,00	Laurea ordinamento ante D.M. 270/2004, laurea specialistica/magistrale attinente alla materia di insegnamento, oppure un titolo superiore attinente all'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, nonché l'abilitazione scientifica Art.18 L. 240/210), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	30	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	20	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari attinenti ai contenuti dell'insegnamento, in relazione alle loro durata e tipologia. Altre esperienze di natura professionale.	50

Laurea Triennale in Informatica	INF/01	146057	Programma zione 2	Marco Patrignani	II	Ore Tipo B: 37 N° pos.: 1	1258,00	Laurea Triennale pertinente oppure un titolo superiore attinente all'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (laurea ordinamento ante DM 270/2004, laurea specialistica/magistrale, dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, nonché l'abilitazione scientifica Art.18 L. 240/210), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	30	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	20	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari su materie attinenti ai contenuti dell'insegnamento, in relazione alla loro durata e tipologia. Altre esperienze di natura professionale.	50
Laurea Triennale in Informatica	INF/01	146057	Programma zione 2	Marco Patrignani	II	Ore Tipo B: 27 N° pos.: 1	918,00	Laurea Triennale pertinente oppure un titolo superiore attinente all'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (laurea ordinamento ante DM 270/2004, laurea specialistica/magistrale, dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, nonché l'abilitazione scientifica Art.18 L. 240/210), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	30	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	20	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari su materie attinenti ai contenuti dell'insegnamento, in relazione alla loro durata e tipologia. Altre esperienze di natura professionale.	50

Laurea Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazioni ed Elettronica	FIS/01	146061	Physics	Albrecht Haase	II	Ore Tipo B: 17 N° pos.: 1	578,00	Laurea Triennale pertinente oppure un titolo superiore attinente all'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (laurea ordinamento ante DM 270/2004, laurea specialistica/magistrale, dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, nonché l'abilitazione scientifica Art.18 L. 240/210), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	30	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	20	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari su materie attinenti ai contenuti dell'insegnamento, in relazione alla loro durata e tipologia. Altre esperienze di natura professionale.	50
Laurea Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazioni ed Elettronica	ING-INF/01	146129	Fondamenti di elettronica digitale (Modulo 2: Circuiti elettronici digitali)	Roberto Passerone	II	Ore Tipo A: 12 Ore Tipo B: 21 N° pos.: 1	1122,00	Laurea ordinamento o ante D.M. 270/2004, laurea specialistica /magistrale attinente alla materia di insegnamento, oppure un titolo superiore attinente all'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, nonché l'abilitazione scientifica Art.18 L. 240/210), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	30	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	20	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari attinenti ai contenuti dell'insegnamento, in relazione alle loro durata e tipologia. Altre esperienze di natura professionale.	50
Laurea Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazioni ed Elettronica	ING-INF/01	146138	Advanced logic design	Roberto Passerone	II	Ore Tipo A: 12 N° pos.: 1	408,00	Laurea ordinamento o ante D.M. 270/2004, laurea specialistica /magistrale attinente alla materia di insegnamento, oppure un titolo superiore attinente all'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, nonché l'abilitazione scientifica Art.18 L. 240/210), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	30	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	20	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari attinenti ai contenuti dell'insegnamento, in relazione alle loro durata e tipologia. Altre esperienze di natura professionale.	50

Laurea Triennale in Ingegneria Informatica, delle Comunicazioni ed Elettronica	ING-INF/05	146148	Software engineering	Flavio Vella	II	Ore Tipo A: 24 N° pos.: 1	816,00	Laurea ordinamento ante D.M. 270/2004, laurea specialistica /magistrale attinente alla materia di insegnamento, oppure un titolo superiore attinente all'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, nonché l'abilitazione scientifica Art.18 L. 240/210), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	30	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	20	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari attinenti ai contenuti dell'insegnamento, in relazione alle loro durata e tipologia. Altre esperienze di natura professionale.	50	
Laurea Magistrale in Informatica	INF/01	146219	Ethical Hacking	Bruno Crispo	II	Ore Tipo B: 30 N° pos.: 1	1020,00	Laurea ordinamento ante D.M. 270/2004, laurea specialistica /magistrale attinente alla materia di insegnamento, oppure un titolo superiore attinente all'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, nonché l'abilitazione scientifica Art.18 L. 240/210), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	30	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	20	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari su materie attinenti ai contenuti dell'insegnamento, in relazione alla loro durata e tipologia. Altre esperienze di natura professionale.	50	
Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Informazione	ING-INF/06	146233	Fundamentals of Bioengineering	Libertario Demi	II	Ore Tipo A: 12 N° pos.: 1	408,00	Laurea ordinamento ante D.M. 270/2004, laurea specialistica /magistrale attinente alla materia di insegnamento, oppure un titolo superiore attinente all'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, nonché l'abilitazione scientifica Art.18 L. 240/210), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	30	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	20	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari attinenti ai contenuti dell'insegnamento, in relazione alle loro durata e tipologia. Altre esperienze di natura professionale.	50	

Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Informazione	ING-INF/03	146234	Biomedical Signal Processing	Libertario Demi	II	Ore Tipo A: 12 N° pos.: 1	408,00	Laurea ordinament o ante D.M. 270/2004, laurea specialistica /magistrale attinente alla materia di insegnamento, oppure un titolo superiore attinente all'insegnamento.	Congiuntamente ai titoli richiesti, verranno valutati da CV del candidato anche gli ulteriori titoli di studio (dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, master, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, nonché l'abilitazione scientifica Art.18 L. 240/210), tenendo conto della pertinenza con la posizione indicata.	30	Pubblicazioni, in relazione alla tipologia ed alla pertinenza rispetto ai contenuti dell'insegnamento. Attività di divulgazione tecnico-scientifica o professionale (relazioni a conferenze o simili).	20	Attività didattica maturata in ambito accademico in corsi universitari attinenti ai contenuti dell'insegnamento, in relazione alle loro durata e tipologia. Altre esperienze di natura professionale.	50	
---	------------	--------	------------------------------	-----------------	----	------------------------------	--------	---	--	----	--	----	---	----	--

(\*) 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.