


**UNIVERSITÀ**  
 di **VERONA**

 DIPARTIMENTO DI  
 INFORMATICA

Il Direttore

**APPROVAZIONE ATTI E SECONDA GRADUATORIA IDONEI BANDO PER IL  
 CONFERIMENTO DI N. 59 ASSEGNI PER L'ATTIVAZIONE DEL SERVIZIO DI TUTORATO  
 DIDATTICO - A.A. 2022- 2023**

**IL DIRETTORE**

**VISTA** la Legge 11 luglio 2003, n. 170 e, in particolare, l'art. 1 (Iniziative per il sostegno degli studenti universitari e per favorirne la mobilità);

**VISTO** il D.M. 23 ottobre 2003 n. 198 "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti" e in particolare l'art. 2 comma 3;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'attivazione dei servizi di tutorato emanato con D.R. rep. 4984/2021, prot. 203127 del 03/06/2021;

**VISTE** le delibere del SA e del CdA del 28/06/2022, in cui veniva definito il compenso orario lordo comprensivo degli oneri a carico del percipiente e dell'Amministrazione erogante suddiviso per le diverse tipologie di tutorato;

**VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Informatica del 12 luglio 2022;

**VISTO** il bando prot. n. **496559/2022** del 29.08.2022, per il conferimento di n. 59 assegni per l'attivazione del servizio di tutorato didattico – a.a. 2022-2023;

**VISTO** il verbale della commissione giudicatrice del 07.10.2022;

**DISPONE**

1. accertata la regolarità degli atti relativi alla selezione pubblica in oggetto, di approvare le seguenti graduatorie di merito:

**CdLM Data Science**

Codice	Insegnamento	Tipol. di attività	Docente referente	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	punteggio	graduatoria
DATA_02	Programming and database	tutorato didattico	Elisa Quintarelli	24	MARZARI LUCA	92	1 IDONEO
					ZARE OMID	84	2 IDONEO
					RAMESH SANAT	81	3 IDONEO
					LALMI ENIS	77	4 IDONEA



**CdL Matematica Applicata**

Codice	Insegnamento	Tipol. di attività	Docente referente	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	punteggio	graduatoria
MA_AP_10	Programmazione con laboratorio - 1° esigenza	tutorato didattico	Ugo Solitro	30	<b>FIORINI EDOARDO</b>	<b>79</b>	<b>1 IDONEO</b>
					LODI ALEARDO	77	2 IDONEO
					MENDO LORENZO ANTONIO	77	3 IDONEO
MA_AP_11	Programmazione con laboratorio - 2° esigenza	tutorato didattico	Ugo Solitro	30	<b>FIORINI EDOARDO</b>	<b>79</b>	<b>1 IDONEO</b>
					LODI ALEARDO	77	2 IDONEO
					MENDO LORENZO ANTONIO	77	3 IDONEO

**CdL Interateneo Ingegneria dei Sistemi Medicali per la Persona**

Codice	Insegnamento	Tipol. di attività	Docente referente	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	punteggio	graduatoria
ISMPP_03	Linguaggi e strumenti di programmazione con laboratorio	tutorato didattico	Nicola Bombieri	32	<b>MARTINI ENRICO</b>	<b>94</b>	<b>1 IDONEO</b>
					DE MARCHI MIRCO	93	2 IDONEO
					BOLDO MICHELE	89	3 IDONEO
					TURETTA CRISTIAN	89	4 IDONEO
					FIORINI EDOARDO	79	5 IDONEO
					AMADORI DANIEL	77	6 IDONEO
					LODI ALEARDO	77	7 IDONEO
					GRELLA MATTEO	70	8 IDONEO
ISMPP_04	Linguaggi e strumenti per la programmazione con laboratorio - gestione esercitazione e-	tutorato didattico	Nicola Bombieri	24	<b>LUMPP FRANCESCO</b>	<b>94</b>	<b>1 IDONEO</b>
					DE MARCHI MIRCO	93	2 IDONEO
					BOLDO MICHELE	89	3 IDONEO



	learning				MARTINI ENRICO	89	4 IDONEO
					FIORINI EDOARDO	79	5 IDONEO
					AMADORI DANIEL	77	6 IDONEO
					LODI ALEARDO	77	7 IDONEO
					GRELLA MATTEO	70	8 IDONEO

**CdL Informatica**

Codice	Insegnamento	Tipol. di attività	Docente referente	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	punteggio	graduatoria
INF_01	Analisi matematica II	tutorato didattico	Alberto Burato	16	<b>NESSUNA DOMANDA</b>		
INF_02	Architettura degli elaboratori matricole dispari	tutorato didattico	Franco Fummi	30	<b>GAIARDELLI SEBASTIANO</b>	<b>90</b>	<b>UNICO IDONEO</b>
INF_03	Architettura degli elaboratori matricole dispari - 2° esigenza	tutorato didattico	Franco Fummi	24	<b>GERMINIANI SAMUELE</b>	<b>94</b>	<b>UNICO IDONEO</b>
INF_04	Architettura degli elaboratori matricole pari	tutorato didattico	Franco Fummi	30	<b>TOSONI FRANCESCO</b>	<b>90</b>	<b>UNICO IDONEO</b>
INF_05	Controlli automatici	tutorato didattico	Riccardo Muradore	18	<b>DIMO ELDISON</b>	<b>96</b>	<b>UNICO IDONEO</b>
INF_06	Elaborazione dei dati e dei segnali biomedici	tutorato didattico	Silvia Francesca Storti	16	<b>SIVIERO ILARIA</b>	<b>89</b>	<b>1 IDONEA</b>
					FIORINI EDOARDO	77	2 IDONEO
INF_07	Elaborazione di segnali e immagini	tutorato didattico	Marco Cristani	16	<b>CAPOGROSSO LUIGI</b>	<b>92</b>	<b>UNICO IDONEO</b>
INF_08	Fondamenti dell'informatica	tutorato didattico	Roberto Giacobazzi	16	<b>ASSOLINI NICOLA</b>	<b>92</b>	<b>UNICO IDONEO</b>
INF_09	Grafica al calcolatore	tutorato didattico	Andrea Giachetti	16	<b>FANNI FILIPPO ANDREA</b>	95	<b>UNICO IDONEO</b>



INF_10	Programmazione I matricole dispari	tutorato didattico	Alessandro Farinelli	40	<b>DALLA VECCHIA ANNA</b>	<b>80</b>	<b>1 IDONEA</b>
					ZICHE FILIPPO	79	2 IDONEO
					FIORINI EDOARDO	79	3 IDONEO
					AMADORI DANIEL	77	4 IDONEO
					LODI ALEARDO	77	5 IDONEO
					MORASSO CRISTIAN	70	6 IDONEO (* sotto condizione)
					GRELLA MATTEO	70	7 IDONEO
INF_11	Programmazione I matricole pari	tutorato didattico	Elisa Quintarelli	40	<b>DALLA VECCHIA ANNA</b>	<b>80</b>	<b>1 IDONEA</b>
					ZICHE FILIPPO	79	2 IDONEO
					FIORINI EDOARDO	79	3 IDONEO
					AMADORI DANIEL	77	4 IDONEO
					LODI ALEARDO	77	5 IDONEO
					GRELLA MATTEO	70	6 IDONEO
INF_12	Programmazione II e Ingegneria del software - mod. Programmazione II	tutorato didattico	Nicola Fausto Spoto	16	<b>TAGLIAFERRO FABIO</b>	<b>92</b>	<b>1 IDONEO</b>
					AMADORI DANIEL	77	2 IDONEO
					LODI ALEARDO	77	3 IDONEO
INF_13	Sistemi operativi - teoria	tutorato didattico	Graziano Pravadelli	20	<b>TURETTA CRISTIAN</b>	<b>89</b>	<b>1 IDONEO</b>
					LODI ALEARDO	73	2 IDONEO
INF_14	Sistemi operativi - laboratorio 1	tutorato didattico	Graziano Pravadelli	8	<b>GERMINIANI SAMUELE</b>	<b>96</b>	<b>UNICO IDONEO</b>
INF_15	Sistemi operativi - laboratorio 2	tutorato didattico	Graziano Pravadelli	8	<b>GERMINIANI SAMUELE</b>	<b>96</b>	<b>UNICO IDONEO</b>



**CdL Bioinformatica**

<b>Codice</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>Tipol. di attività</b>	<b>Docente referente</b>	<b>Numero ore per ciascun assegno</b>	<b>Candidate/i</b>	<b>punteggio</b>	<b>graduatoria</b>
BIOINF_05	Elementi di architettura - 1° esigenza	tutorato didattico	Tiziano Villa	16	<b>TEREN VIKTOR</b>	<b>90</b>	<b>UNICO IDONEO</b>
BIOINF_06	Elementi di architettura - 2° esigenza	tutorato didattico	Tiziano Villa	17	<b>NESSUNA DOMANDA</b>		
BIOINF_09	Programmazione - 1° esigenza	tutorato didattico	Fausto Spoto	27	<b>ASSOLINI NICOLA</b>	<b>90</b>	<b>1 IDONEO</b>
					FIORINI EDOARDO	79	2 IDONEO
					AMADORI DANIEL	77	3 IDONEO
					LODI ALEARDO	77	4 IDONEO
					MENDO LORENZO ANTONIO	77	5 IDONEO
					GRELLA MATTEO	70	6 IDONEO
BIOINF_10	Recupero di dati ed elaborazione di segnali e immagini per bioinformatica - modulo Segnali e immagini I	tutorato didattico	Gloria Menegaz	16	<b>DOLCI GIORGIO</b>	<b>79</b>	<b>UNICO IDONEO</b>
BIOINF_11	Recupero di dati ed elaborazione di segnali e immagini per bioinformatica - modulo Riconoscimento e recupero dell'informazione per bioinformatica	tutorato didattico	Manuele Bicego	16	<b>AZZARI ALBERTO</b>	<b>91</b>	<b>UNICO IDONEO (* sotto condizione)</b>



### CdLM Ingegneria e scienze informatiche

Codice	Insegnamento	Tipol. di attività	Docente referente	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	punteggio	graduatoria
ISI_01	Fondamenti di linguaggi di programmazione e specifica	tutorato didattico	Massimo Merro	30	<b>LUCCHESI MARCO</b>	<b>85</b>	<b>UNICO IDONEO</b>
ISI_02	Fondamenti di sicurezza e privacy	tutorato didattico	Federica Maria Francesca Paci	14	<b>NESSUNA DOMANDA</b>		
ISI_03	Intelligenza visuale	tutorato didattico	Gloria Menegaz	16	<b>DOLCI GIORGIO</b>	<b>79</b>	<b>UNICO IDONEO</b>

### CdLM Medical Bioinformatics

Codice	Insegnamento	Tipol. di attività	Docente referente	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	punteggio	graduatoria
MED_B_02	Programming for bioinformatics- I ESIGENZA	tutorato didattico	Rosalba Giugno	18	<b>VIESI EVA</b>	<b>88</b>	<b>1 IDONEA</b>
					LODI ALEARDO	73	2 IDONEO
MED_B_03	Programming for bioinformatics- II ESIGENZA	tutorato didattico	Rosalba Giugno	18	<b>AVESANI SIMONE</b>	<b>93</b>	<b>1 IDONEO</b>
					LODI ALEARDO	73	2 IDONEO

### CdLM Computer Engineering for Robotics and Smart Industry

Codice	Insegnamento	Tipol. di attività	Docente referente	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	punteggio	graduatoria
CERSI_01	Advanced computer architectures	tutorato didattico	Nicola Bombieri	16	<b>DE MARCHI MIRCO</b>	<b>110L</b>	<b>1 IDONEO</b>
					BOLDO MICHELE	89	2 IDONEO
					MARTINI ENRICO	89	3 IDONEO
CERSI_02	Discrete event and hybrid systems	tutorato didattico	Tiziano Villa	22	<b>TEREN VIKTOR</b>	<b>90</b>	<b>UNICO IDONEO</b>



CERSI_03	Dynamic systems	tutorato didattico	Paolo Fiorini	22	<b>NESSUNA DOMANDA</b>		
CERSI_04	Embedded & IoT systems design	tutorato didattico	Franco Fummi	16	<b>GAIARDELLI SEBASTIANO</b>	<b>90</b>	<b>UNICO IDONEO</b>
CERSI_05	Robotics	tutorato didattico	Andrea Calanca	16	<b>ZANDONÀ CHIARA</b>	<b>93</b>	<b>UNICA IDONEA</b>
CERSI_06	Systems verification & testing	tutorato didattico	Franco Fummi	16	<b>TOSONI FRANCESCO</b>	<b>90</b>	<b>UNICO IDONEO</b>

### CdLM Artificial Intelligence

Codice	Insegnamento	Tipol. di attività	Docente referente	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	punteggio	graduatoria
AI_01	Planning and Automated Reasoning	tutorato didattico	Alessandro Farinelli	32	<b>MARZARI LUCA</b>	<b>87</b>	<b>UNICO IDONEO</b>

\* Secondo l'art. 5 del bando: "Le vincitrici e/o i vincitori che alla presentazione della domanda risultavano iscritti in ipotesi saranno indicati in graduatoria sotto condizione e dovranno perfezionare l'immatricolazione entro la stipula del contratto pena la decadenza d'ufficio dalla graduatoria stessa."

Le vincitrici e/o i vincitori saranno convocate/i per l'accettazione dell'incarico. La mancata risposta entro 3 giorni dalla convocazione, sarà causa di decadenza. In caso di rinuncia o di decadenza, la struttura convocherà la/il successiva/o idonea/o della corrispondente graduatoria di merito.

IL DIRETTORE  
Prof. Alessandro Farinelli

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università degli Studi di Verona ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgr 82/2005 e s.m.i