



**UNIVERSITÀ
di VERONA**

Dipartimento
di **INFORMATICA**

IL DIRETTORE

Università degli Studi di Verona		Direzione Affari Generali	
Albo n. 972/2016		n. prof. 264112	
Il presente documento è stato pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo			
dal 30/09/2016		al 10/10/2016	

Verona, 30/09/2016

Rep. N. 520/2016
Prot. N. 264086/2016
Tit. V/1

OGGETTO: REVISIONE GRADUATORIA
APPROVAZIONE ATTI BANDO PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI
PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI TUTORATO, DIDATTICHE-INTEGRATIVE,
PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO – A.A. 2016/2017

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 1, comma 1 della legge 170/2003;
VISTO l'art. 2, comma 3 del DM 198/2003;
VISTO il Regolamento per l'attribuzione di assegni destinati all'incentivazione delle attività di tutorato, didattiche-integrative, propedeutiche e di recupero di cui alla Legge n. 170/2003 emanato con D.R. n. 3275 del 06.12.2010;
VISTA la delibera del Senato Accademico dell'Università degli Studi di Verona del 09/07/2013;
VISTO la delibera del Consiglio di Amministrazione del 24 giugno 2016 di approvazione della ripartizione dei fondi ai Dipartimenti ratificata nella seduta del Senato Accademico del 05 luglio 2016;
PRESO ATTO della delibera del Consiglio del Dipartimento di Informatica del 12/07/2016.;
VISTO il bando prot. n. 207896 del 27.07.2016, per svolgere attività di tutorato, didattiche-integrative, propedeutiche e di recupero del Dipartimento di Informatica per l' A.A. 2016/2017;
VISTI i verbali delle commissioni giudicatrici: verbale del 13.09.2016 prot. n. 246237/2016-verbale del 19.09.2016 prot. n. 246241/2016 - verbale del 22.09.2016 prot. n. 254194/2016;
PRESO ATTO che per un errore di protocollazione non è pervenuta la domanda di un candidato;
VISTO il verbale di revisione della graduatoria, del 29/09/2016, della commissione di valutazione prot. 263975/2016;
VISTI gli atti relativi alla suddetta selezione:

DISPONE

ART.1 – sono approvati gli atti relativi alle selezioni pubbliche di cui in oggetto, all'esito della quale risulta la seguente graduatoria di merito:

Corso di studi in Informatica

N. Contratti	Insegnamenti	ORE	TIPOL. DI ATTIVITÀ	NOMINATIVO CANDIDATO	IDONEITÀ-GRADUATORIA	PUNTEGGIO
1	Analisi matematica I	24	Laboratorio	MAZZI VALENTINA	1 idoneo	77
				CAPPELLI NICOLA	2 idoneo	73
				PAGLIARINI SILVIA	3 idoneo	72
1	Analisi matematica I Corso propedeutico per il CDS di Informatica	24	Laboratorio	GABURRO ELENA	1 idoneo	90
				MAZZI VALENTINA	2 idoneo	77
				CAPPELLI NICOLA	3 idoneo	73



				PAGLIARINI SILVIA	4 idoneo	72
1	Analisi matematica II	12	Laboratorio	PILLON ERIK	Unico idoneo	73
1	Programmazione Corso propedeutico di base per CDS Informatica	24	Laboratorio	BUSATO FEDERICO	1 idoneo	97
				BOTTARELLI LORENZO	2 idoneo	97
				CALDANA RICCARDO	3 idoneo	90
				CEOLETTA VALENTINA	4 idoneo	85
				PAREZZAN FEDERICO	5 idoneo	85
2	Architettura degli elaboratori	30	Laboratorio	DI STEFANO ROSARIO	1 idoneo	90
				GIORDANO ENRICO	2 idoneo	88
				PASETTO LUCA	3 idoneo	86
2	Programmazione I	48	Laboratorio	BUSATO FEDERICO	1 idoneo	98
				ALDEGHERI STEFANO	2 idoneo	96
				PASQUA MICHELE	3 idoneo	95
				CALIGOLA SIMONE	4 idoneo	95
				SARTEA RICCARDO	5 idoneo	95
				COSTANZI DAVIDE	6 idoneo	93
				CALDANA RICCARDO	7 idoneo	90
				MARASTONI NICCOLO'	8 idoneo	90
				PAVAN MIRKO	9 idoneo	88
				PASETTO LUCA	10 idoneo	86
1	Ingegneria del software - mod. Programmazione II	24	Laboratorio	COSTANZI DAVIDE	1 idoneo	95
				SARTEA RICCARDO	2 idoneo	94
				BOTTARELLI LORENZO	3 idoneo	94
				MARASTONI NICCOLO'	4 idoneo	85
				CEOLETTA VALENTINA	5 idoneo	80
				PAREZZAN FEDERICO	6 idoneo	80
1	Sistemi operativi	24	Laboratorio	DEMROZI FLOREC	Unico idoneo	93



UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di INFORMATICA

IL DIRETTORE

1	Elaborazione di segnali e immagini: modulo segnali	24	Laboratorio	ROBERTI ANDREA	1 idoneo	85
				PAREZZAN FEDERICO	2 idoneo	80
1	Fondamenti dell'informatica	24	Laboratorio	ARCERI VINCENZO	Unico idoneo	88
1	Linguaggi e Compilatori: mod. Linguaggi	12	Laboratorio	FALZONE EMANUELE	1 idoneo	92
				PAVAN MIRKO	2 idoneo	90

N. Contratti	Insegnamenti	ORE	TIPOL. DI ATTIVIT	NOMINATIVO CANDIDATO	IDONEITA'-GRADUATORIA	PUNTEGGIO
1	Algebra lineare	24	Laboratorio	CAPPELLI NICOLA	1 idoneo	73
				MARCHI DEBORAH	2 idoneo	72
				PICCHIRALLO JACOPO	3 idoneo	71
				PERUZZI MICHELE	4 idoneo	70
1		24	Laboratorio	PILLON ERIK	1 idoneo	74
				CAPPELLI NICOLA	2 idoneo	73
				PAGLIARINI SILVIA	3 idoneo	72
				PERUZZI MICHELE	4 idoneo	71
1	propedeutico per il CDS di	24	Laboratorio	GABURRO ELENA	1 idoneo	90
				CAPPELLI NICOLA	2 idoneo	73
				PAGLIARINI SILVIA	3 idoneo	72
				PERUZZI MICHELE	4 idoneo	71
1	Laboratorio di biologia molecolare	48	Laboratorio	GONZALEZ MARIA CECILIA	Unico idoneo	85
1	Laboratorio di biologia molecolare (sdoppiamento)	48	Laboratorio	GLORANI GIULIA	Unico idoneo	82
1	Programmazione Corso propedeutico di base per CDS Bioinformatica	24	Laboratorio	BUSATO FEDERICO	1 idoneo	97
				CALDANA RICCARDO	2 idoneo	90
				CEOLETTA VALENTINA	3 idoneo	85
				PAREZZAN FEDERICO	4 idoneo	85



**UNIVERSITÀ
di VERONA**

Dipartimento
di **INFORMATICA**

IL DIRETTORE

1	Programmazione per Bioinformatica mod. Laboratorio di programmazione I - II turno	30	Laboratorio	PASQUA MICHELE	1 idoneo	94
				SARTEA RICCARDO	2 idoneo	94
				DEMROZI FLOREC	3 idoneo	93
				MARASTONI NICCOLO'	4 idoneo	90
				PAVAN MIRKO	5 idoneo	88
				PAREZZAN FEDERICO	6 idoneo	80
1	Programmazione per Bioinformatica mod. Laboratorio di programmazione I - I turno	30	Laboratorio	ZERBATO FRANCESCA	1 idoneo	95
				PASQUA MICHELE	2 idoneo	94
				SARTEA RICCARDO	3 idoneo	94
				MARASTONI NICCOLO'	4 idoneo	90
				PAVAN MIRKO	5 idoneo	88
				PAREZZAN FEDERICO	5 idoneo	80
1	Algoritmi - modulo Laboratorio di programmazione II	48	Laboratorio	BOTTARELLI LORENZO	1 idoneo	95
				COSTANZI DAVIDE	2 idoneo	91
				SARTEA RICCARDO	3 idoneo	88
				MARASTONI NICCOLO'	4 idoneo	84
				PASETTO LUCA	5 idoneo	82
1	Algoritmi- mod. Algoritmi per bioinformatica	24	Laboratorio	PASQUA MICHELE	Unico idoneo	95
1	Riconoscimento e recupero dell'informazione per bioinformatica	36	Laboratorio	DENITTO MATTEO	1 idoneo	90
				MENSI ANTONELLA	2 idoneo	88

N. Contratti	Insegnamenti	ORE	TIPOL. DI ATTIVIT	NOMINATIVO CANDIDATO	IDONEITA'-GRADUATORIA	PUNTEGGIO
1	Analisi matematica 1	48	Laboratorio	MAZZI VALENTINA	1 idoneo	75
				GUIDA FRANCESCO	2 idoneo	74
				GINESI MICHELE	3 idoneo	72
				CAPPELLI NICOLA	4 idoneo	71
				PAGLIARINI SILVIA	5 idoneo	70



			Laboratorio	GABURRO ELENA	1 idoneo	88
				MAZZI VALENTINA	2 idoneo	75
				CAPPELLI NICOLA	3 idoneo	71
				PAGLIARINI SILVIA	4 idoneo	70
1	Fondamenti della matematica	24	Laboratorio	PICCHIRALLO JACOPO	Non idoneo	69
2	Algebra lineare con elementi di geometria	24	Laboratorio	CAPPELLI NICOLA	1 idoneo	71
				MARCHI DEBORAH	Non idoneo	69
2	Algebra	15	Laboratorio	BONOMETTI FABIANO	1 idoneo	90
				RAPA ALESSANDRO	2 idoneo	88
				CAPPELLI NICOLA	3 idoneo	71
				MARCHI DEBORAH	Non idoneo	69
1	Analisi matematica 2	30	Laboratorio	PILLON ERIK	Unico idoneo	71
1	Calcolo numerico con laboratorio	50	Laboratorio	GABURRO ELENA	1 idoneo	88
				GUIDA FRANCESCO	2 idoneo	74
				GINESI MICHELE	3 idoneo	71
1	Geometria	12	Laboratorio	MATTIOLO DAVIDE	1 idoneo	71
				MARCHI DEBORAH	Non idoneo	69
1	Matematica finanziaria	36	Laboratorio	DE GRADI DEBORA	1 idoneo	79
				MAZZI VALENTINA	2 idoneo	75
				GUIDA FRANCESCO	3 idoneo	74
1	Metodi numerici per le equazioni differenziali	24	Laboratorio	GABURRO ELENA	1 idoneo	88
				GINESI MICHELE	2 idoneo	71
1	Sistemi stocastici	24	Laboratorio	PILLON ERIK	Unico idoneo	71
1	Programmazione Corso propedeutico di base per CDS Matematica Applicata	24	Laboratorio	DE GRADI DEBORA	1 idoneo	88
				PAREZZAN FEDERICO	2 idoneo	85
2	Programmazione con laboratorio	36	Laboratorio	DE GRADI DEBORA	1 idoneo	98
				PASQUA MICHELE	2 idoneo	95



				SARTEA RICCARDO	3 idoneo	95
				DEMROZI FLOREC	4 idoneo	93
				FALZONE EMANUELE	5 idoneo	92
				MARASTONI NICCOLO'	6 idoneo	90

Corso di studi Magistrale in Mathematics

N. Contratti	Insegnamenti	ORE	TIPOL. DI	NOMINATIVO CANDIDATO	IDONEITA'-GRADUATORIA	PUNTEGGIO
1	Functional Analysis	36	Laboratorio	NESSUNA DOMANDA		
1	Representation Theory	6	Laboratorio	BONOMETTI FABIANO	Unico idoneo	88
1	Representation Theory	6	Laboratorio	RAPA ALESSANDRO	Unico idoneo	88

Corso di studi Magistrale in Ingegneria e Scienze Informatiche

N. Contratti	Insegnamenti	ORE	TIPOL. DI ATTIVITA'	NOMINATIVO CANDIDATO	IDONEITA'-GRADUATORIA	PUNTEGGIO
1	Codice Malevolo	12	Laboratorio	NESSUNA DOMANDA		
1	Sistemi- Modulo Sistemi dinamici	24	Laboratorio	NESSUNA DOMANDA		
1	Software per Sistemi Embedded	24	Laboratorio	FRACCAROLI ENRICO	Unico idoneo	90
1	Progettazione di Sistemi Embedded	24	Laboratorio	CENTOMO STEFANO	Unico idoneo	88

Corso di studi Magistrale in Medical Bioinformatics

N. Contratti	Insegnamenti	ORE	TIPOL. DI ATTIVITA'	NOMINATIVO CANDIDATO	IDONEITA'-GRADUATORIA	PUNTEGGIO
1	Programming laboratory for bioinformatics	36	Laboratorio	CALIGOLA SIMONE	Unico idoneo	90

ART.2 – Secondo l'art. 4 del Bando i candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento di valutazione secondo quanto previsto dalla Legge 241/90 così come



UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di INFORMATICA

IL DIRETTORE

modificata e integrata dalla Legge 11 febbraio 2005 n. 15. La richiesta dovrà essere inviata all'Ufficio Protocollo, Via dell'Artigliere n. 8 - 37129 Verona, compilando l'apposito modulo scaricabile all'indirizzo

<http://www.univr.it/documenti/Documento/allegati/allegati257101.pdf>

Tutti i candidati idonei in graduatoria (non soltanto quelli indicati nella prima posizione) entro 10 giorni dalla pubblicazione dei risultati dovranno presentarsi presso la D.D.S.S – U.O. Didattica Studenti - Area Scienze ed Ingegneria, dal lunedì al venerdì dalle ore 10:00 alle ore 12:30 per sottoscrivere l'accettazione del relativo assegno, pena la decadenza dello stesso.

Chi fosse impossibilitato a presentarsi di persona deve inviare, sempre entro i 10 giorni dalla pubblicazione della graduatoria, il modulo di accettazione debitamente compilato e sottoscritto al seguente indirizzo mail: didattica.scienzeingegneria@ateneo.univr.it.

In caso di rinuncia o di decadenza, la D.D.S.S – U.O. Didattica Studenti - Area Scienze ed Ingegneria convocherà il successivo idoneo utilmente collocato in graduatoria **solo** nel caso abbia già sottoscritto l'accettazione .

IL DIRETTORE
(Prof. Franco Fummi)

Al Direttore
del Dipartimento di Informatica
Università degli studi di Verona
Strada Le Grazie, 15 – 37134 (Vr)

**OGGETTO: ACCETTAZIONE INCARICO PER ATTIVITA' DI TUTORATO, DIDATTICHE-
INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE O DI RECUPERO**

Il/la Sottoscritto/a con la presente accetta
l'incarico di tutor per lo svolgimento delle attività di tutorato, didattiche-integrative, propedeutiche o
di recupero per l'insegnamento:

.....
Corso di laurea in

A.A.....

Per un totale di ore:.....

di cui al bando n.:

Il sottoscritto dichiara inoltre di essere consapevole che, se non dovesse riuscire a completare il
monte ore complessivo assegnatogli entro la scadenza dei termini stabiliti nel contratto, dovrà
presentare immediata comunicazione scritta (a mezzo fax, e-mail o lettera) alla U.O. Didattica –
Area Scienze Ingegneria, pena la mancata corresponsione del compenso.
Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni mendaci, di formazione o uso di atti
falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000,

dichiara

- di non essere titolare di assegni per lo svolgimento di attività di tutorato, didattiche
integrative, propedeutiche e di recupero, per l'anno accademico 2016-2017
- di essere titolare, per l'anno accademico 2016-2017, dei seguenti assegni:

Tipologia attività	n. ore	Importo
tutorato		
didattiche-integrative, propedeutiche e di recupero in aula		
didattiche-integrative in laboratorio		
Totale		

Il sottoscritto dichiara inoltre di essere consapevole che l'Università può utilizzare i dati contenuti
nella presente dichiarazione esclusivamente nell'ambito e per i fini istituzionali della Pubblica
Amministrazione (D. Lgs. 196/2003, art. 18).

Distinti Saluti

Data _____

Firma _____