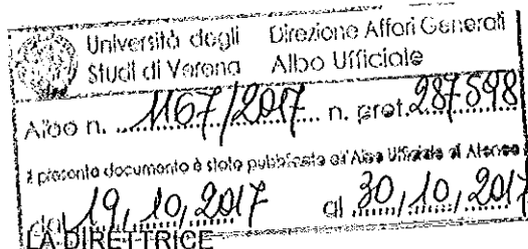




UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento di
BIOTECNOLOGIE



Verona, 18/10/2017

Rep. 494/2017
Prot. n. 287444/2017
Tit. V/1

OGGETTO: GRADUATORIA E APPROVAZIONE ATTI BANDO PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI TUTORATO, DIDATTICHE-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO – A.A. 2017/2018

LA DIRETTRICE

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 25 novembre 2016 che ha assegnato, già in fase di bilancio previsionale iniziale, il budget alle strutture;
PRESO ATTO delle delibere del Consiglio del Dipartimento di Biotecnologie del 18/05/2017 e D.U. del 22.09.2017;
VISTO il bando prot. n. 257764/2017 del 25/09/2017, per svolgere attività di tutorato, didattiche-integrative, propedeutiche e di recupero del Dipartimento di Biotecnologie per l'A.A. 2017/2018;
VISTI il verbale della commissione giudicatrice del 13/10/2017, il verbale della commissione giudicatrice del 17/10/2017 e il verbale della commissione giudicatrice del 18/10/2017;
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 LAUREA TRIENNALE IN BIOTECNOLOGIE

N. Contratti	Insegnamenti	Tipologia attività	Durata dell'assegno	ORE	NOMINATIVO CANDIDATO	IDONEITA'-GRADUATORIA	PUNTEGGIO
1	Chimica Generale e Inorganica – 1 esigenza	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	24	BARACCHIA CARLO	1 Idoneo	94
					AVESANI SARA	2 Idoneo	80
					MARINO NOEMI	3 Idoneo	78
1	Chimica Generale e Inorganica – 2 esigenza	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	24	AVESANI SARA	1 Idoneo	80
					MARINO NOEMI	2 Idoneo	78

1	Biochimica e Biochimica Analitica: Biochimica Analitica	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	24	TRANDE MATTEO	1 idoneo	94
					PEDRETTI MARCO	2 idoneo	80
					MARINO NOEMI	3 idoneo	78
1	Microbiologia generale	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	24	BAGGIO GRETA	1 idoneo	92
					MARINO NOEMI	2 idoneo	78
1	Metodologie di genetica e microbiologia - Metodologie di Genetica- Prof.ssa Furini	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	24	GIROLOMONI LAURA	1 idoneo	94
					NOVELLA FRANCESCO	2 idoneo	72
1	Metodologie di genetica e microbiologia - Metodologie di Microbiologia Torriani	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	24	CONFALONE MARCO	1 idoneo	92
					NOVELLA FRANCESCO	2 idoneo	72

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE VITICOLE ED ENOLOGICHE

N. Contratti	Insegnamenti	Tipologia attività	Durata dell'assegno	ORE	NOMINATIVO CANDIDATO	IDONEITA'-GRADUATORIA	PUNTEGGIO
1	Chimica generale ed inorganica	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	24	PATERLINI VERONICA	1 idoneo	97
					MARINO NOEMI	2 idoneo	87
1	Enologia II: mod. Tecnologie e processi enologici	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	36	LUZZINI GIOVANNI	Unico idoneo	97
1	Enologia I: mod. Analisi sensoriale - 1 esigenza	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	24	ZANONI FRANCESCA	1 idoneo	97
					SALGARI STEFANO	2 idoneo	71
					NOVELLA FRANCESCO	3 idoneo	70

1	Enologia I: mod. Analisi sensoriale – 2 esigenze	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	24	SALGARI STEFANO	1 idoneo	71
					NOVELLA FRANCESCO	2 idoneo	70
1	Matematica e statistica: mod. matematica	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	16	NOVELLA FRANCESCO	Non idoneo	32

LAUREA MAGISTRALE LM7

N. Contratti	Insegnamenti	Tipologia attività	Durata dell'assegno	ORE	NOMINATIVO CANDIDATO	IDONEITA'-GRADUATORIA	PUNTEGGIO
1	Microbiologia degli alimenti e tracciabilità dei microorganismi	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	12	CONFALONE MARCO	1 idoneo	92
					LEAL BINATI RENATO	1 idoneo	92
					MARINO NOEMI	2 idoneo	78
1	Genetica Molecolare Vegetale	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	12	ZORZI GIANLUCA	Unico idoneo	94

Magistrale Bio e Nano Materiali LM53

N. Contratti	Insegnamenti	Tipologia attività	Durata dell'assegno	ORE	NOMINATIVO CANDIDATO	IDONEITA'-GRADUATORIA	PUNTEGGIO
1	Chimica dei nanomateriali e laboratorio/2	Laboratorio	01/10/2017-30/06/2018	24	LUCCHINI GIACOMO	1 idoneo	94
					MARINO NOEMI	2 idoneo	78

Tutti i candidati idonei in graduatoria entro 10 giorni dalla pubblicazione dei risultati dovranno:

- o presentarsi presso la D.D.S.S – U.O. Didattica Studenti - Area Scienze ed Ingegneria, **il lunedì o il mercoledì dalle ore 10:00 alle ore 17.30** presso la stanza della Dott.ssa Chiara Dalgai per l'accettazione o la rinuncia del relativo assegno;
- o inviare via mail al seguente indirizzo mail: didattica.scienzeingegneria@ateneo.univr.it allegando l'accettazione o la rinuncia del relativo assegno.

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.

LA DIRETTRICE
(Prof. ssa Paola Dominici)



Alla Direttrice
del Dipartimento di Biotecnologie
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 2017-2018
- di essere titolare, per l'anno accademico 2017-2018, 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 _____

Alla Direttrice
del Dipartimento di Biotecnologie
- SEDE -

Verona,

Oggetto: Rinuncia all'attività di tutorato

Con la presente il sottoscritto Dott., in qualità di "idoneo" nella graduatoria del bando n.; per l'insegnamento di " " del CdL in del Dipartimento di Biotecnologie dell'Università degli Studi di Verona, dichiara di voler rinunciare all'incarico per incompatibilità di impegni da svolgere.

In fede,