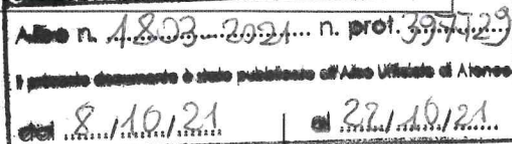



**UNIVERSITÀ
di VERONA**

 DIPARTIMENTO DI
BIOTECNOLOGIE

La Direttrice



Verona, 08.10.2021

 Rep. N. 8848/2021
 Prot. N. 397209/2021
 Tit. V/1

**APPROVAZIONE ATTI E GRADUATORIA IDONEI BANDO PER IL CONFERIMENTO DI
ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI TUTORATO DIDATTICO – A.A. 2021-2022**
LA DIRETTRICE

VISTA la Legge 11 luglio 2003, n. 170 e, in particolare, l'art. 1 (Iniziativa 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 Decreto Rettorale n. 4984/2021 del 3 giugno 2021;
 VISTA la delibera del Collegio di dottorato di Biotecnologie del 7 settembre 2021;
 VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie del 10 settembre 2021;
 VISTA la nota della Direttrice di Dipartimento del 20 settembre 2021;
 VISTO il bando prot. n. 358380 del 20.09.2021, per svolgere attività di tutorato didattico dei corsi di studio del Dipartimento di Biotecnologie per l' A.A. 2021/2022;
 VISTO il verbale della commissione giudicatrice del 07.10.2021.

DISPONE

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

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN BIOTECNOLOGIE

N. Contratti	Insegnamenti	Tipol. di attività	Numero ore per ciascun assegno	candidati	punteggio	graduatoria
1	Chimica generale ed inorganica – 1° esigenza	Tutorato didattico	24	MIZZONI SILVIA	100	1 idoneo
				GALLUZZI GIORGIO	99	2 idoneo
				AGOSTA CLAUDIA	95	3 idoneo
				SCANDOLA MATTEO	93	4 idoneo
1	Chimica generale ed inorganica – 2° esigenza	Tutorato didattico	24	MIZZONI SILVIA	100	1 idoneo
				GALLUZZI GIORGIO	99	2 idoneo



UNIVERSITÀ
di VERONA

DIPARTIMENTO DI
BIOTECNOLOGIE

La Direttrice

				SAMBUGARO ALESSIA	98	3 idoneo
				AGOSTA CLAUDIA	95	4 idoneo
				SCANDOLA MATTEO	93	5 idoneo
1	Chimica generale ed inorganica – 3° esigenza	Tutorato didattico	24	VIOLA GIOVANNA	100	1 idoneo
				GALLUZZI GIORGIO	99	2 idoneo
				AGOSTA CLAUDIA	95	3 idoneo
				SCANDOLA MATTEO	93	4 idoneo
1	Chimica generale ed inorganica – 4° esigenza	Tutorato didattico	24	EGUSKIZA BILBAO ANDER	100	1 idoneo
				GALLUZZI GIORGIO	99	2 idoneo
				SAMBUGARO ALESSIA	98	3 idoneo
				SCANDOLA MATTEO	93	4 idoneo

Secondo l'art. 4 del bando: "i vincitori che alla presentazione della domanda risultavano iscritti in ipotesi saranno indicati in graduatoria sotto condizione e dovranno perfezionare l'immatricolazione entro l'inizio dell'attività pena la decadenza d'ufficio dalla graduatoria stessa"

Tutti i candidati idonei in graduatoria dovranno comunicare entro 3 giorni lavorativi dalla data di pubblicazione della graduatoria la volontà di accettare o di rinunciare a prestare l'attività presso la struttura di assegnazione inviando una mail al seguente indirizzo: didattica.scienzeingegneria@ateneo.univr.it allegando l'accettazione o la rinuncia del relativo assegno.

Chi rifiuta l'incarico o non lo accetta entro il suddetto termine viene collocata/o alla fine della graduatoria a scorrimento delle idonee e degli idonei in eccedenza, indipendentemente dal punteggio.

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 Antonella Furini