



UNIVERSITÀ  
di **VERONA**

Scuola di **SCIENZE**  
e **INGEGNERIA**

Verona, 31 agosto 2020

**DECRETO DI APPROVAZIONE ATTI, ASSEGNAZIONE INCARICHI E APPROVAZIONE CONTRATTI DELLA SELEZIONE PUBBLICA REP. N. 6122/2020 PROT. N. 274940 DEL 22/07/2020 BANDO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO NELL'AMBITO DEL PROGETTO "TANDEM: DAI BANCHI DI SCUOLA ALLE AULE UNIVERSITARIE – A.A. 2020/21" – AREA SCIENZE E INGEGNERIA.**

**LA PRESIDENTE**

- Visto l'art. 7, co. 6, D.Lgs. n. 165/2001;
- Richiamato il Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per l'attivazione di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale presso l'Università di Verona emanato con D.R. 2928/2006;
- Richiamata la delibera del Senato Accademico del 15 aprile 2020 di approvazione del progetto "Tandem: dai banchi di scuola alle aule universitarie – A.A. 2020/21";
- Visto il Bando di selezione pubblica Rep. n. 6122/2020 Prot. n. 274940 del 22/07/2020;
- Visto il verbale redatto dalla Commissione giudicatrice per i SSD di Matematica e Fisica riunitasi in modalità telematica in data 24 agosto 2020;
- Visto il verbale redatto dalla Commissione giudicatrice per i SSD di Biotecnologie e Scienze e tecnologie viticole ed enologiche riunitasi in modalità telematica in data 27 agosto 2020;
- Visto il verbale redatto dalla Commissione giudicatrice per i SSD di Informatica riunitasi in data 27 agosto 2020;

**DISPONE**

1. È accertata la regolarità degli atti relativi alla selezione pubblica in oggetto;
2. È approvata la seguente graduatoria di merito degli incarichi a concorso:

Tipologia Corso	Corso Tandem	Ore	Cfu	Graduatoria
Standard	<b>Microbiota intestinale, alimenti e salute</b>	16	2	1. Salvetti Elisa
Standard	<b>Tecnologie del DNA ricombinante</b>	16	2	2. Manara Anna
Standard	<b>Biotecnologie vegetali: applicazioni non alimentari delle piante.</b>	16	2	3. Fasani Elisa
Preparazione alla verifica delle conoscenze richieste per l'accesso	<b>Vettori e operazioni tra vettori in Fisica</b>	12	0	1. Mazzocato Sara(1) 2. Magalini Alessandro
Standard	<b>Chimica per l'Università</b>	16	2	1. Seri Catia



Tipologia Corso	Corso Tandem	Ore	Cfu	Graduatoria
Standard	Progettazione e Realizzazione Digitale	24	3	1. Boscaini Maurizio 2. Drago Nicola 3. Tacchella Paolo
Standard	Introduzione alla programmazione	24	3	1. Drago Nicola 2. Boscaini Maurizio 3. Sboarina Paolo 4. Tacchella Paolo
Standard	Il miglioramento genetico per una agricoltura più sostenibile e competitiva	16	2	1. D'Inca' Erica
Standard	Bioteχνologie e geni reporter: conoscere i geni con i colori	16	2	1. Amato Alessandra

(1) Ex art. 5 del bando pubblico di selezione, per il corso "Vettori e operazioni tra vettori in Fisica", verificata in data 30/08/2020 la disponibilità della Prof.ssa Francesca Monti, non si procede all'affidamento dell'incarico."

3. Sono dichiarati vincitori i seguenti candidati:

Tipologia Corso	Corso Tandem	Ore	Cfu	Assegnazione
Standard	Microbiota intestinale, alimenti e salute	16	2	SALVETTI ELISA
Standard	Tecnologie del DNA ricombinante	16	2	MANARA ANNA
Standard	Bioteχνologie vegetali: applicazioni non alimentari delle piante.	16	2	FASANI ELISA
Standard	Chimica per l'Università	16	2	SERI CATIA
Standard	Progettazione e Realizzazione Digitale	24	3	BOSCAINI MAURIZIO
Standard	Introduzione alla programmazione	24	3	DRAGO NICOLA
Standard	Il miglioramento genetico per una agricoltura più sostenibile e competitiva	16	2	D'INCA' ERICA
Standard	Bioteχνologie e geni reporter: conoscere i geni con i colori	16	2	AMATO ALESSANDRA

4. La graduatoria ha validità esclusivamente per i corsi Tandem attivati dall'Area di Scienze e Ingegneria A.A. 2020/2021.

5. Sono approvati i contratti di insegnamento di cui alla tabella al punto che precede.



UNIVERSITÀ  
di **VERONA**

Scuola di **SCIENZE**  
e **INGEGNERIA**

La Presidente  
Prof.ssa Antonella Furini

*Antonella Furini*