


**UNIVERSITÀ  
di VERONA**

 Scuola  
di **SCIENZE  
E INGEGNERIA**

Verona, 8 settembre 2022

**Decreto di approvazione atti, assegnazione incarichi e approvazione contratti del bando pubblico di selezione n. 22-027 rep. N. 7065/2022 prot. 298007 del 5 agosto 2022 per il conferimento degli incarichi di insegnamento/modulo di insegnamento presso i Corsi di Studio della Scuola di Scienze e Ingegneria A.A. 2022/2023.**

### LA PRESIDENTE

- Vista la L. 30 dicembre 2010 n. 240, e in particolare l'art. 23, comma 2 e l'art.18 comma 1;
- Richiamato il "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento ad esperti e studiosi esterni, ai sensi dell'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con D.R. n. 1768/2011 con modifiche apportate dal D.R. 924/2012, D.R. 1713/2014, D.R. 433/2020 e D.R. 4100/2020;
- Visto il Bando di selezione pubblica n. 22-027 rep. N. 7065/2022 prot. 298007 del 05/08/2022;
- Vista la rettifica al bando, rep. N. 7689/2022 prot. 500948 del 02/09/2022;
- Accertato che non sono pervenute domande per i seguenti insegnamenti:

Corso di Studio	Insegnamento	Anno corso	T A F	SSD	C F U	Ore	Des. Periodo
S20 - MATEMATICA APPLICATA	4S02756 - ANALISI MATEMATICA III	3	B	MAT/05	1	ESE- Esercitazione:0, LEZ-Lezione:8	Il semestre 06/03/2023 - 16/06/2023
S72 - MATHEMATICS - MATEMATICA	4S003196 - DIFFERENTIAL GEOMETRY	1	B	MAT/03	6	LEZ-Lezione:48	I semestre 03/10/2022 - 27/01/2023
S72 - MATHEMATICS - MATEMATICA	4S001097 - PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS	1	B	MAT/05	6	LEZ-Lezione:48	Il semestre 06/03/2023 - 16/06/2023

- Visto il verbale redatto dalla Commissione giudicatrice per i SSD di Matematica e Fisica, riunitasi in data 30 agosto 2022;
- Visto il verbale redatto dalla Commissione giudicatrice per i SSD diversi da FIS/\* MAT/\*, INF/\*, ING-INF/\*, ING-IND/\*, AGR/\*, CHIM/\* e BIO/\*, riunitasi in data 5 settembre 2022;

### 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:

Corso di Studio	Insegnamento	Anno corso	T A F	SSD	C F U	Ore	Des. Periodo	Graduatoria
S83 - DATA SCIENCE	4S009073 - DIGITAL TRANSFORMATION AND IT CHANGE	1	B	SECS-P/10	2	LEZ- Lezione:16	I semestre 03/10/2022 - 27/01/2023	1. Damiano Bazzoni
S25 - INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI PER LA PERSONA	4S009865 - ANALISI II: APPLICAZIONI E METODI MATEMATICI 4S009907 - ANALISI MATEMATICA II	2	A	MAT/05	2	ESE- Esercitazione:24	annuale 03/10/2022 - 16/06/2023	1. Michele Ginesi 2. Sara Galasso Alessandro Zivelonghi ( <i>non idoneo</i> )
S72 - MATHEMATICS - MATEMATICA	4S008275 - NUMERICAL MODELLING AND OPTIMIZATION 4S008277 -	1	C	MAT/07	1	LEZ- Lezione:8	Il semestre 06/03/2023 -	1. Alessandro Zivelonghi



	MODELLING SEMINAR						16/06/2023	
--	-------------------	--	--	--	--	--	------------	--

3. Sono dichiarati vincitori i seguenti candidati:

Corso di Studio	Insegnamento	Anno corso	TAF	SSD	CFU	Ore	Des. Periodo	Assegnazione
S83 - DATA SCIENCE	4S009073 - DIGITAL TRANSFORMATION AND IT CHANGE	1	B	SECS-P/10	2	LEZ- Lezione:16	I semestre 03/10/2022 - 27/01/2023	Damiano Bazzoni
S25 - INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI PER LA PERSONA	4S009865 - ANALISI II: APPLICAZIONI E METODI MATEMATICI 4S009907 - ANALISI MATEMATICA II	2	A	MAT/05	2	ESE- Esercitazione:24	annuale 03/10/2022 - 16/06/2023	Michele Ginesi
S72 - MATHEMATICS - MATEMATICA	4S008275 - NUMERICAL MODELLING AND OPTIMIZATION 4S008277 - MODELLING SEMINAR	1	C	MAT/07	1	LEZ- Lezione:8	II semestre 06/03/2023 - 16/06/2023	Alessandro Zivelonghi

4. La graduatoria ha validità esclusivamente per l'Area di Scienze e Ingegneria e per l'A.A. 2022/2023.
5. Sono approvati i contratti di insegnamento di cui alla tabella al punto 3.

La Presidente  
Prof.ssa Pasquina Marzola