



Verona, 14 marzo 2025

**Decreto di approvazione atti del bando pubblico di selezione n. 24-156 rep. N. 1893/2025 prot. 116998 del 24/02/2025 per il conferimento degli incarichi di insegnamento/modulo di insegnamento per i Corsi di Studio del Dipartimento di Informatica A.A. 2024/2025 – secondo semestre.**

### IL DIRETTORE

- 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;
- Richiamata la delibera del Consiglio del Dipartimento di Informatica del 11/06/2024 che autorizza l'emissione dei bandi di selezione per il conferimento degli incarichi
- Richiamato il Bando di selezione pubblica n. 24-156 rep. N. 1893/2025 prot. 116998 del 24/02/2025;
- Visto il verbale redatto dalla Commissione di valutazione delle candidature per l'affidamento di insegnamenti per i SSD di MAT/\* e FIS/\*, riunitasi in data 10 marzo 2025;
- Visto il verbale redatto dalla Commissione di valutazione delle candidature per l'affidamento di insegnamenti per i SSD di MAT/\* e FIS/\*, riunitasi in data 12 marzo 2025;

### 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:

Id. Copertura	Corso di Studio	Insegnamento	Anno corso	T A F	SSD	Des. Sede	C F U	Ore	Des. Periodo	Graduatoria
669438	S85 – DATA SCIENCE	4S009081 – DISCRETE OPTIMIZATION AND DECISION MAKING	1	B	MAT /09	VERONA	3	LEZ- Lezione:24	II semestre 03/03/2025 – 13/06/2025	1. Roberto Zanotti
629508	S85 – DATA SCIENCE	4S009074 – STATISTICAL METHODS FOR BUSINESS INTELLIGENCE	1	C	SEC S- S/01	VERONA	6	LEZ- Lezione:48	II semestre 03/03/2025 – 13/06/2025	<i>ID domanda 2074478: candidatura non idonea</i>

3. Sotto condizione di accertamento dei requisiti prescritti, risultano individuati i nominativi dei seguenti vincitori:

Id. Copertura	Corso di Studio	Insegnamento	Anno corso	T A F	SSD	Des. Sede	C F U	Ore	Des. Periodo	Vincitori
669438	S85 – DATA SCIENCE	4S009081 – DISCRETE OPTIMIZATION AND DECISION MAKING	1	B	MAT /09	VERONA	3	LEZ- Lezione:24	II semestre 03/03/2025 – 13/06/2025	Roberto Zanotti



629508	S85 – DATA SCIENCE	4S009074 – STATISTICAL METHODS FOR BUSINESS INTELLIGENCE	1	C	SEC S- S/01	VERONA	6	LEZ- Lezione:48	II semestre 03/03/2025 – 13/06/2025	<i>Nessun vincitore per mancanza di candidature idonee</i>
--------	-----------------------	--	---	---	-------------------	--------	---	--------------------	---	--

4. La graduatoria ha validità esclusivamente per i Corsi di Studio del Dipartimento di Informatica per l'A.A. 2024/2025.
5. I contratti di insegnamento per i vincitori di cui alla tabella al punto 3 saranno approvati con successiva delibera del Consiglio del Dipartimento di Informatica.

Il Direttore  
Prof. Alessandro Farinelli