



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

### LA RETTRICE

- Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 23;
- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, emanato con D.R. prot. n. 0010332/15 del 03.03.2015;
- Visto il Codice Etico dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca, emanato con D.R. n. rep. 978/2014, prot. 11149/14 del 26.03.2014;
- Visto il Regolamento per l'attribuzione di compiti didattici, per il conferimento di incarichi di insegnamento e per l'equivalenza ore-CFU, emanato con D.R. n. rep. 5830/2022, prot. 0140370/22 del 27.10.2022 e ss.mm.ii.;
- Visto il D.R. n. rep. 2970/2025 prot. 0386553 del 20.08.2025, con il quale è stato indetto il bando n. 25-065 per la copertura, a titolo retribuito, di attività didattiche curriculari (esercitazioni, laboratori e attività di campo) presso il Dipartimento di Scienza dei Materiali - A.A. 2025/2026;
- Visto il D.R. n. rep. 2179/2025, prot. 0291508 del 01.07.2025, con cui è stata costituita la Commissione Giudicatrice per l'anno accademico 2025/2026;
- Visto il verbale di selezione prot. 0418387 del 19.09.2025, redatto dalla Commissione giudicatrice;
- Atteso che il Dirigente proponente attesta la regolarità e la legittimità del presente provvedimento;

### DECRETA

Per le motivazioni indicate nelle premesse del presente provvedimento e che qui si intendono integralmente riportate:

**Art. 1** – Sono approvati gli atti del bando n. 25-065 per la copertura, a titolo retribuito, di attività didattiche curriculari (esercitazioni, laboratori e attività di campo) presso il Dipartimento di Scienza dei Materiali - A.A. 2025/2026 e la seguente graduatoria di merito, comprensiva dei soli candidati risultati idonei, avendo conseguito, ai sensi dell'art. 4 del bando, una valutazione non inferiore a 60 punti:

Corso di Studio	Insegnamento	Anno corso	Part. Stud.	CFU	Ore	Des. Periodo	Comp enso in €	Graduatoria idonei con punteggio
E2702Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2702Q098M - CHIMICA FISICA III E LABORATORIO	3	TUGLC1 LAB TURNO UNICO GRUPPO C COPRES	2	LAB - Laboratori o: 24	Primo Semestre	840	1- Colombo Berenice Elena Gaia 70/100 2- Fabbretti Elisa 60/100
F1702Q - OPTOMETRY AND VISION SCIENCE	F1702Q013 - INTRODUCTION TO DIGITAL IMAGING AND COMPUTER VISION	2	TUGEA ESER TURNO UNICO GRUPPO A	1	ESE - Esercitazione: 12	Primo Semestre	420	1- Marchesi Letizia 67/100
E2703Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2703Q00302 - LABORATORIO DI CHIMICA GENERALE	1	TUGLC1 LAB TURNO UNICO GRUPPO C COPRES	3	LAB - Laboratori o: 36	Primo Semestre	1260	1- Saetta Clara 67/100

Corso di Studio	Insegnamento	Anno corso	Part. Stud.	CFU	Ore	Des. Periodo	Comp enso in €	Graduatoria idonei con punteggio
E2702Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2702Q096M - LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA II	2	TUGLB1 LAB TURNO UNICO GRUPPO B COPRES	3	LAB - Laboratori o: 36	Primo Semestre	1260	1- Jakovic Haidi 60/100
ESM01Q - SCIENZA E NANOTECNOLOGIA DEI MATERIALI	ESM01Q007M - METODI MATEMATICI PER LA SCIENZA DEI MATERIALI	2	TUGEA ESER TURNO UNICO GRUPPO A	2	ESE - Esercitazioni: 24	Primo Semestre	840	1- Trezzi Manuel Luigi 85/100
FSM01Q - MATERIALS SCIENCE AND NANOTECHNOLOGY	FSM01Q029M - PHYSICS AND TECHNOLOGY OF ELECTRONIC DEVICES	2	TUGLA LAB TURNO UNICO GRUPPO A	1	LAB - Laboratori o: 10	Primo Semestre	350	Nessuna candidatura

**Art. 2** – Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti dall'art. 2 del bando di cui in premessa, sono dichiarati vincitori i seguenti candidati:

Corso di Studio	Insegnamento	Anno corso	Part. Stud.	CFU	Ore	Des. Periodo	Comp enso in €	Vincitore
E2702Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2702Q098M - CHIMICA FISICA III E LABORATORIO	3	TUGLC1 LAB TURNO UNICO GRUPPO C COPRES	2	LAB - Laboratori o: 24	Primo Semestre	840	Colombo Berenice Elena Gaia
F1702Q - OPTOMETRY AND VISION SCIENCE	F1702Q013 - INTRODUCTION TO DIGITAL IMAGING AND COMPUTER VISION	2	TUGEA ESER TURNO UNICO GRUPPO A	1	ESE - Esercitazioni: 12	Primo Semestre	420	Marchesi Letizia
E2703Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2703Q00302 - LABORATORIO DI CHIMICA GENERALE	1	TUGLC1 LAB TURNO UNICO GRUPPO C COPRES	3	LAB - Laboratori o: 36	Primo Semestre	1260	Saetta Clara
E2702Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2702Q096M - LABORATORIO DI CHIMICA ORGANICA II	2	TUGLB1 LAB TURNO UNICO GRUPPO B COPRES	3	LAB - Laboratori o: 36	Primo Semestre	1260	Jakovic Haidi
ESM01Q - SCIENZA E NANOTECNOLOGIA DEI MATERIALI	ESM01Q007M - METODI MATEMATICI PER LA SCIENZA DEI MATERIALI	2	TUGEA ESER TURNO UNICO GRUPPO A	2	ESE - Esercitazioni: 24	Primo Semestre	840	Trezzi Manuel Luigi



**Art. 3** – Il presente provvedimento è pubblicato all’Albo on-line e sul sito di Ateneo alla pagina <https://www.unimib.it/lavora-noi/docenti-contratto>.

**Art. 4** – Avverso il presente provvedimento è ammesso, per i soli vizi di legittimità, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, entro 120 giorni, oppure ricorso giurisdizionale al T.A.R., entro 60 giorni, dalla data di pubblicazione all’Albo on-line dell’Università degli Studi di Milano-Bicocca.

LA RETTRICE  
Giovanna Iannantuoni  
(*F.to digitalmente ex art.24 D.Lgs. 82/05*)

UOR Area Personale e Organizzazione – Dirigente: Sabrina Belli  
Responsabile del procedimento: Francesca di Perna  
Pratica trattata da: Settore Personale Docente e Ricercatore  
Ufficio Gestione Personale Docente e Ricercatore