



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA**

IL RETTORE

- 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. 4387/2025 prot. 0515258 del 18.12.2025, con il quale è stato indetto il bando n. 25-102 per la copertura, a titolo retribuito, di attività didattiche curriculare (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 del 30.01.2026, 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. 25-102 per la copertura, a titolo retribuito, di attività didattiche curriculare (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	Compens o in €	Graduatoria idonei con punteggio
E2702Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2702Q091M - LABORATORIO DI CHIMICA FISICA II	2	TUGLA1 LAB TURNO UNICO GRUPPO A COPRES	3	LAB - Laboratorio : 36	Secondo Semestre	1260	1- Fabbretti Elisa 60/100
E2702Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2702Q093M - CHIMICA INORGANICA I E LABORATORIO	2	TUGLA1 LAB TURNO UNICO GRUPPO A COPRES	2	LAB - Laboratorio : 24	Secondo Semestre	840	1- Mariani Pietro 70/100
E2702Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2702Q093M - CHIMICA INORGANICA I E LABORATORIO	2	TUGLB1 LAB TURNO UNICO GRUPPO B COPRES	2	LAB - Laboratorio : 24	Secondo Semestre	840	1- Alberti Emanuele 60/100

Corso di Studio	Insegnamento	Anno corso	Part. Stud.	CFU	Ore	Des. Periodo	Compens o in €	Graduatoria idonei con punteggio
E2703Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2703Q002 - MATEMATICA II	1	TUGEA ESER TURNO UNICO GRUPPO A	1	ESE - Esercitazione: 12	Secondo Semestre	420	1- Haile Kirubell Biniam 60/100
E2703Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2703Q005 - CHIMICA ORGANICA I	1	TUGEA ESER TURNO UNICO GRUPPO A	2	ESE - Esercitazione: 24	Secondo Semestre	840	1- Romerio Alessio 75/100
E2703Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2703Q006 - CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO	1	TUGLC1 LAB TURNO UNICO GRUPPO C COPRES	2	LAB - Laboratorio : 20	Secondo Semestre	700	1- Cruz Muñoz Emmanuel 75/100
E2703Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2703Q006 - CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO	1	TUGLB1 LAB TURNO UNICO GRUPPO B COPRES	2	LAB - Laboratorio : 20	Secondo Semestre	700	1- Cruz Muñoz Emmanuel 75/100
E3006Q - OTTICA E OPTOMETRIA	E3006Q007 - STRUMENTI OTTICI E OFTALMICI CON LABORATORIO	1	TUGLD LAB TURNO UNICO GRUPPO D	3	LAB - Laboratorio : 36	Secondo Semestre	1260	1- Rizzo Giulia Carlotta 80/100
F1702Q - OPTOMETRY AND VISION SCIENCE	F1702Q008 - OPTOMETRY AND LOW VISION	1	TUGLB LAB TURNO UNICO GRUPPO B	1	LAB - Laboratorio : 12	Secondo Semestre	420	1- Ruiz Javier 90/100
F1702Q - OPTOMETRY AND VISION SCIENCE	F1702Q009 - SPECIALTY CONTACT LENSES	1	TUGLB LAB TURNO UNICO GRUPPO B	1	LAB - Laboratorio : 12	Secondo Semestre	420	1- Brambilla Davide 80/100
F5402Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	F5402Q008 - CHIMICA SUPRAMOLECOLARE	1	TUGLA1 LAB TURNO UNICO GRUPPO A COPRES	2	LAB - Laboratorio : 24	Secondo Semestre	840	<i>Nessuna candidatura</i>

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	Compens o in €	Vincitore
E2702Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2702Q091M - LABORATORIO DI CHIMICA FISICA II	2	TUGLA1 LAB TURNO UNICO GRUPPO A COPRES	3	LAB - Laboratorio : 36	Secondo Semestre	1260	Fabbretti Elisa
E2702Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2702Q093M - CHIMICA INORGANICA I E LABORATORIO	2	TUGLA1 LAB TURNO UNICO GRUPPO A COPRES	2	LAB - Laboratorio : 24	Secondo Semestre	840	Mariani Pietro
E2702Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2702Q093M - CHIMICA INORGANICA I E LABORATORIO	2	TUGLB1 LAB TURNO UNICO GRUPPO B COPRES	2	LAB - Laboratorio : 24	Secondo Semestre	840	Alberti Emanuele
E2703Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2703Q002 - MATEMATICA II	1	TUGEA ESER TURNO UNICO GRUPPO A	1	ESE - Esercitazione: 12	Secondo Semestre	420	Haile Kirubell Biniam
E2703Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2703Q005 - CHIMICA ORGANICA I	1	TUGEA ESER TURNO UNICO GRUPPO A	2	ESE - Esercitazione: 24	Secondo Semestre	840	Romerio Alessio
E2703Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2703Q006 - CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO	1	TUGLC1 LAB TURNO UNICO GRUPPO C COPRES	2	LAB - Laboratorio : 20	Secondo Semestre	700	Cruz Muñoz Emmanuel
E2703Q - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	E2703Q006 - CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO	1	TUGLB1 LAB TURNO UNICO GRUPPO B COPRES	2	LAB - Laboratorio : 20	Secondo Semestre	700	Cruz Muñoz Emmanuel
E3006Q - OTTICA E OPTOMETRIA	E3006Q007 - STRUMENTI OTTICI E OFTALMICI CON LABORATORIO	1	TUGLD LAB TURNO UNICO GRUPPO D	3	LAB - Laboratorio : 36	Secondo Semestre	1260	Rizzo Giulia Carlotta
F1702Q - OPTOMETRY AND VISION SCIENCE	F1702Q008 - OPTOMETRY AND LOW VISION	1	TUGLB LAB TURNO UNICO GRUPPO B	1	LAB - Laboratorio : 12	Secondo Semestre	420	Ruiz Javier
F1702Q - OPTOMETRY AND VISION SCIENCE	F1702Q009 - SPECIALTY CONTACT LENSES	1	TUGLB LAB TURNO UNICO GRUPPO B	1	LAB - Laboratorio : 12	Secondo Semestre	420	Brambilla Davide



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

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.

IL RETTORE
Marco Emilio Orlandi
(*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