

## IL DIRETTORE GENERALE

Su proposta del Dirigente dell'Area del Personale

- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, emanato con D.R. prot. n. 0010332/15 del 3 Marzo 2015;
- Visto il Regolamento dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca per il conferimento a terzi, estranei all'università, di incarichi di prestazione d'opera autonoma, emanato da questo Ateneo, con D.R. n. 13771 del 13 aprile 2006, e successive modifiche;
- Visto il D.R. n. rep. 6297/2021, prot. 0088653/21 del 23/07/2021, Cod. 21TUT071, con il quale è stata indetta una procedura di selezione, per titoli, per il conferimento di incarichi per attività di tutorato per le esigenze della Scuola di Scienze - Dipartimento di Scienza dei Materiali, per l'anno accademico 2021/2022;
- Preso atto di quanto riferisce il Dirigente:
- che il bando di selezione è stato affisso presso l'Albo on-line di Ateneo in data 23/07/2021;
  - che, non essendo pervenute domande di partecipazione da parte di personale interno, è accertata la mancanza di professionalità all'interno dell'Ateneo;
  - che con D.D.G. n. rep. 6732/2021, prot. 0094391/21 del 09/08/2021 è stata costituita la Commissione Giudicatrice;
  - che il verbale della Commissione Giudicatrice è stato formalizzato in data 10/09/2021, come da prot. 0108474/21 del 13/09/2021;
- 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 della procedura di selezione per il conferimento degli incarichi di tutorato di cui in premessa, e le seguenti graduatorie di merito:

### CORSO DI LAUREA IN OTTICA E OPTOMETRIA - COD. CORSO E3002Q

Cod. Attività	Insegnamento - Codice	Modulo - Codice	Turno	N. Inc.	Attività	Ssd	Sem	C F U	Ore	Costo orario €	Costo Lordo Aziendale per incarico	Graduatorie
21TUT071-01	FISICA I e FISICA II - E3002Q006 e E3002Q009	FISICA I e FISICA II - E3002Q006M e E3002Q007M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO C: tutor associato ad insegnamenti	FIS/01	IIS	0	40	25,00	€ 1.000,00	Prando Davide: 100/100 Pianetti Andrea: 80/100 Filippi Andrea: 60/100
21TUT071-02	ISTITUZIONI DI MATEMATICA I - E3002Q001	ISTITUZIONI DI MATEMATICA I - E3002Q011M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO A: tutor associato a laboratori o esercitazioni	MAT/05	IS	0	30	25,00	€ 750,00	Nadin Ilaria: 70/100 Bani Mariacristina: 65/100
21TUT071-03	ISTITUZIONI DI MATEMATICA I e ISTITUZIONI DI MATEMATICA II - E3002Q001 e E3002Q002	ISTITUZIONI DI MATEMATICA I e ISTITUZIONI DI MATEMATICA II - E3002Q011M e E3002Q012M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO C: tutor associato ad insegnamenti	MAT/05	Annuale	0	40	25,00	€ 1.000,00	D'Onofrio Roberto: 80/100
21TUT071-04	STORIA DELLA FISICA MODERNA E DEGLI STRUMENTI OTTICI - E3002Q039	STORIA DELLA FISICA MODERNA E DEGLI STRUMENTI OTTICI - E3002Q042M	TURNI 1-2	2	TUTORATO DI TIPO A: tutor associato a laboratori o esercitazioni	FIS/08	IS	0	24	25,00	€ 600,00	Rizzo Giulia Carlotta: 80/100 (titolo preferenziale) Miglio Federica: 80/100 Filippi Andrea: 60/100

### CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE - COD. CORSO E2702Q

Cod. Attività	Insegnamento - Codice	Modulo - Codice	Turno	N. Inc.	Attività	Ssd	Sem	C F U	Ore	Costo orario €	Costo Lordo Aziendale per incarico	Graduatorie
21TUT071-05	CHIMICA ORGANICA I - E2702Q085	CHIMICA ORGANICA I - E2702Q086M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO A: tutor associato a laboratori o esercitazioni	CHIM/06	IIS	0	12	25,00	€ 300,00	Luraghi Andrea: 100/100 Filippi Andrea: 40/100 (non idoneo)
21TUT071-06	FISICA I - E2702Q003	FISICA I - E2702Q017M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO A: tutor associato a laboratori o esercitazioni	FIS/01	Annuale	0	12	25,00	€ 300,00	Filippi Andrea: 60/100
21TUT071-07	MATEMATICA I - E2702Q001	MATEMATICA I - E2702Q028M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO A: tutor associato a laboratori o esercitazioni	MAT/05	IS	0	20	25,00	€ 500,00	Nadin Ilaria: 70/100 Haile Kirubell Biniam: 60/100
21TUT071-08	MATEMATICA II - E2702Q075	MATEMATICA II - E2702Q076M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO A: tutor associato a laboratori o esercitazioni	MAT/07	IIS	0	12	25,00	€ 300,00	Raso Stoia Francesco: 80/100

**Art. 2** - Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti sono dichiarati vincitori della selezione di cui in premessa:

### CORSO DI LAUREA IN OTTICA E OPTOMETRIA - COD. CORSO E3002Q

Cod. Attività	Insegnamento - Codice	Modulo - Codice	Turno	N. Inc.	Attività	Ssd	Sem	C F U	Ore	Costo orario €	Costo Lordo Aziendale per incarico	Vincitori
21TUT071-01	FISICA I e FISICA II - E3002Q006 e E3002Q009	FISICA I e FISICA II - E3002Q006M e E3002Q007M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO C: tutor associato ad insegnamenti	FIS/01	IIS	0	40	25,00	€ 1.000,00	Prando Davide
21TUT071-02	ISTITUZIONI DI MATEMATICA I - E3002Q001	ISTITUZIONI DI MATEMATICA I - E3002Q011M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO A: tutor associato a laboratori o esercitazioni	MAT/05	IS	0	30	25,00	€ 750,00	Nadin Ilaria
21TUT071-03	ISTITUZIONI DI MATEMATICA I e ISTITUZIONI DI MATEMATICA II - E3002Q001 e E3002Q002	ISTITUZIONI DI MATEMATICA I e ISTITUZIONI DI MATEMATICA II - E3002Q011M e E3002Q012M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO C: tutor associato ad insegnamenti	MAT/05	Annuale	0	40	25,00	€ 1.000,00	D'Onofrio Roberto
21TUT071-04	STORIA DELLA FISICA MODERNA E DEGLI STRUMENTI OTTICI - E3002Q039	STORIA DELLA FISICA MODERNA E DEGLI STRUMENTI OTTICI - E3002Q042M	TURNI 1-2	2	TUTORATO DI TIPO A: tutor associato a laboratori o esercitazioni	FIS/08	IS	0	24	25,00	€ 600,00	Rizzo Giulia Carlotta
												Miglio Federica

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE - COD. CORSO E2702Q**

Cod. Attività	Insegnamento - Codice	Modulo - Codice	Turno	N. Inc.	Attività	Ssd	Sem	C F U	Ore	Costo orario €	Costo Lordo Aziendale per incarico	Vincitori
21TUT071-05	CHIMICA ORGANICA I - E2702Q085	CHIMICA ORGANICA I - E2702Q086M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO A: tutor associato a laboratori o esercitazioni	CHIM/06	IIS	0	12	25,00	€ 300,00	Luraghi Andrea
21TUT071-06	FISICA I - E2702Q003	FISICA I - E2702Q017M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO A: tutor associato a laboratori o esercitazioni	FIS/01	Annuale	0	12	25,00	€ 300,00	Filippi Andrea
21TUT071-07	MATEMATICA I - E2702Q001	MATEMATICA I - E2702Q028M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO A: tutor associato a laboratori o esercitazioni	MAT/05	IS	0	20	25,00	€ 500,00	Nadin Ilaria
21TUT071-08	MATEMATICA II - E2702Q075	MATEMATICA II - E2702Q076M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO A: tutor associato a laboratori o esercitazioni	MAT/07	IIS	0	12	25,00	€ 300,00	Raso Stoia Francesco

**Art. 3** - Il rapporto di collaborazione per l'anno accademico 2021/2022 sarà disciplinato da apposito contratto di lavoro autonomo.

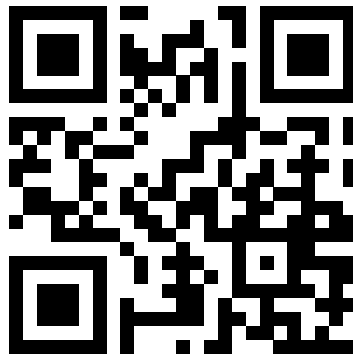
**Art. 4** - Avverso il presente provvedimento è ammesso, per i soli vizi di legittimità, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, entro 120 giorni, oppure ricorso giurisdizionale al T.A.R., entro 60 giorni, dalla data di pubblicazione all'Albo on-line dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca.

**IL DIRETTORE GENERALE**

Cristiano Nicoletti

(f.to digitalmente ex art. 24, D.Lgs. n. 82/05)

UOR: Area del personale - Dirigente Maria Bramanti  
Responsabile del procedimento: Alessandro Cava  
Pratica trattata da: Settore reclutamento - Ufficio bandi – Rita Urizio



**TIPO CONTRASSEGNO** QR Code

**IMPRONTA DOC** 29D5944F15914A4464549DCB2D1968B1E55DA2087B8B3755FFF09761E4C694D0

**Firme digitali presenti nel documento originale**

Firma in formato pdf: Cristiano Nicoletti

Firma in formato pdf: Cristiano Nicoletti

**Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico**

Protocollo 0113503/21

Data Protocollo 22/09/2021

AOO AMM. CENTRALE

UOR AREA PERSONALE

Resp. Procedimento SETT RECLUTAMENTO

Repertorio Progressivo 7552/2021

**Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico**

**URL** <https://webproto.si.unimib.it/portaleglifo>

**IDENTIFICATIVO** U8NYJ-58216

**PASSWORD** WCfWB

**DATA SCADENZA** 22-09-2022