



LA RETTRICE

- 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 di Ateneo per le attività di tutorato", emanato con D.R. n. 1999/2023, prot. 0202344/2023 del 08/06/2023;
- Visto il D.R. n. rep. 1292/2024, prot. 0145520/2024 del 22/03/2024, Cod. 24TUT037, con il quale è stata indetta una procedura di selezione, per titoli, per il conferimento a titolo gratuito di incarichi di tutorato per le esigenze del Dipartimento di Scienza dei Materiali, per l'anno accademico 2023/2024;
- Preso atto di quanto riferisce il Capo Area Personale e Organizzazione ad interim:
- che il bando di selezione è stato affisso presso l'Albo on-line di Ateneo in data 26/03/2024;
 - che con D.R. n. rep. 1322/2024, prot. 0147319/2024 del 26/03/2024 è stata costituita la Commissione Giudicatrice;
 - che sono pervenute due domande di partecipazione da parte di personale interno;
 - che il verbale della Commissione Giudicatrice è stato formalizzato in data 09/04/2024, come da prot. 0159291/2024 del 11/04/2024;
- Atteso che il Capo Area Personale e Organizzazione ad interim 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 SCIENZA E NANOTECNOLOGIA DEI MATERIALI - COD. CORSO ESM01Q

Cod. Attività	Insegnamento - Codice	Modulo - Codice	Turno	Numero Incarichi	Attività	Ssd	Sem	C F U	Ore	Costo orario €	Costo Lordo Aziendale per incarico	Graduatorie
24TUT037-01	INTRODUZIONE ALLE OPERAZIONI ELEMENTARI DI LABORATORIO - ESM01Q023	ELEMENTI DI METODO SPERIMENTALE - ESM01Q024M	TURNO 1	1	TUTORATO DI TIPO B: Tutor associati ad attività curriculari di laboratorio o esercitazione	FIS/01	Annuale	0	20	0	A TITOLO GRATUITO	Maspero Francesco: 65/100
24TUT037-02	INTRODUZIONE ALLE OPERAZIONI ELEMENTARI DI LABORATORIO - ESM01Q023	ELEMENTI DI METODO SPERIMENTALE - ESM01Q024M	TURNO 2	1	TUTORATO DI TIPO B: Tutor associati ad attività curriculari di laboratorio o esercitazione	FIS/01	Annuale	0	20	0	A TITOLO GRATUITO	Panzeri Laura: 90/100

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

CORSO DI LAUREA IN SCIENZA E NANOTECNOLOGIA DEI MATERIALI - COD. CORSO ESM01Q

Cod. Attività	Insegnamento - Codice	Modulo - Codice	Turno	Numero Incarichi	Attività	Ssd	Sem	C F U	Ore	Costo orario €	Costo Lordo Aziendale per incarico	Vincitori
24TUT037-01	INTRODUZIONE ALLE OPERAZIONI ELEMENTARI DI LABORATORIO - ESM01Q023	ELEMENTI DI METODO SPERIMENTALE - ESM01Q024M	TURNO 1	1	TUTORATO DI TIPO B: Tutor associati ad attività curriculari di laboratorio o esercitazione	FIS/01	Annuale	0	20	0	A TITOLO GRATUITO	Maspero Francesco
24TUT037-02	INTRODUZIONE ALLE OPERAZIONI ELEMENTARI DI LABORATORIO - ESM01Q023	ELEMENTI DI METODO SPERIMENTALE - ESM01Q024M	TURNO 2	1	TUTORATO DI TIPO B: Tutor associati ad attività curriculari di laboratorio o esercitazione	FIS/01	Annuale	0	20	0	A TITOLO GRATUITO	Panzeri Laura

Art. 3 - Il rapporto di collaborazione per l'anno accademico 2023/2024 sarà disciplinato da apposito contratto per incarico di tutorato.

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. n. 82/05)

UOR: Area Personale e Organizzazione - Capo Area ad interim Cristiano Nicoletti
 Responsabile del procedimento: Alessandro Cava
 Pratica trattata da: Settore Personale non Strutturato - Rita Urizio