



PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI, PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI PER ATTIVITÀ DI TUTORATO PER LE ESIGENZE DELLA SCUOLA DI SCIENZE - DIPARTIMENTO DI FISICA "G. OCCHIALINI" DI QUESTO ATENEO - Corso di laurea in Fisica

- ANNO ACCADEMICO 2017/2018 -

Cod. 18TUT015

IL RETTORE

- Visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, emanato con D.R. n. 0010332/15 del 3 marzo 2015;
- Visto** il Regolamento d'Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 1235/2017 del 20 marzo 2017, ed in particolare l'art. 79 in materia di consulenze e collaborazioni esterne;
- Visto** il Regolamento per il conferimento a terzi, estranei all'Università, di incarichi di prestazione d'opera, emanato con D.R. n. 13771 del 13 aprile 2006, e successive modifiche, e in particolare l'art. 6 in materia di affidamento di incarichi per attività di tutorato;
- Visto** il Regolamento Didattico d'Ateneo, emanato con D.R. 0025752 del 17 settembre 2013;
- Visto** l'art. 7 comma 6 del D. Lgs. 165/2001 e successive modifiche e integrazioni, che dispone che per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, a seguito di comprovate esigenze di carattere temporaneo o eccezionale, le amministrazioni pubbliche possano conferire incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria;
- Visto** in particolare il comma 6-bis dell'art. 7 del succitato decreto, che prevede che le Amministrazioni disciplinino e rendano pubbliche, secondo propri ordinamenti, le procedure finalizzate al conferimento di incarichi a collaboratori esterni;
- Viste** le delibere con le quali il Consiglio del Dipartimento di Fisica "G. Occhialini", nelle sedute del 23 giugno 2017 e del 19 ottobre 2017, ha approvato le attività di tutorato relative al Corso di Laurea in Fisica per l'a.a. 2017/2018;
- Viste** le delibere con le quali il Senato Accademico, nelle sedute del 10 luglio 2017 e del 6 novembre 2017, ha espresso parere favorevole;
- Atteso** che il Dirigente dell'Area del Personale 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, è indetta una procedura di selezione, per titoli, per il conferimento di incarichi di tutorato nell'anno accademico 2017/2018 per le esigenze dell'U.O. Dipartimento di Fisica "G. Occhialini".

Art. 1

La procedura di selezione, per titoli, è intesa a selezionare soggetti disponibili a stipulare un contratto di lavoro autonomo avente ad oggetto le sotto indicate attività di tutorato per l'anno accademico 2017/2018:

② u

CORSO DI LAUREA IN FISICA - COD. CORSO E3001Q

Cod. Attività	Insegnamento - Codice	Modulo - Cod. Modulo	Turno	Numero Incarichi	Attività	Ssd	Sem	C F U	Ore	Costo orario €	Costo Lordo Aziendale per incarico
18TUT015-01	STRUTTURA DELLA MATERIA - E3001Q057	STRUTTURA DELLA MATERIA - E3001Q065M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO C: TUTOR ASSOCIATO AD INSEGNAMENTI	FIS/03	Annuale	0	20	25,00	€ 500,00
18TUT015-02	MATEMATICA PER LA FISICA - E3001Q010	I MODULO - E3001Q008M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO C: TUTOR ASSOCIATO AD INSEGNAMENTI	FIS/02	IIS	0	48	25,00	€ 1.200,00
18TUT015-03	FISICA II - E3001Q042	FISICA II - II MODULO - E3001Q047M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO E: TUTOR ASSOCIATO AD INSEGNAMENTI -	FIS/01	Annuale	0	24	25,00	€ 600,00
18TUT015-04	FISICA III - E3001Q043	FISICA III - E3001Q048M	TURNO UNICO	1	TUTORATO DI TIPO E: TUTOR ASSOCIATO AD INSEGNAMENTI -	FIS/03	IIS	0	24	25,00	€ 600,00
18TUT015-05	LABORATORIO I - E3001Q037	LABORATORIO I - E3001Q041M	TURNO 1	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	40	25,00	€ 1.000,00
18TUT015-06	LABORATORIO I - E3001Q037	LABORATORIO I - E3001Q041M	TURNO 2	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	40	25,00	€ 1.000,00
18TUT015-07	LABORATORIO I - E3001Q037	LABORATORIO I - E3001Q041M	TURNO 3	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	40	25,00	€ 1.000,00
18TUT015-08	LABORATORIO I - E3001Q037	LABORATORIO I - E3001Q041M	TURNO 4	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	40	25,00	€ 1.000,00
18TUT015-09	LABORATORIO I - E3001Q037	LABORATORIO I - E3001Q041M	TURNO 5	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	40	25,00	€ 1.000,00
18TUT015-10	LABORATORIO I - E3001Q037	LABORATORIO I - E3001Q041M	TURNO 6	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	40	25,00	€ 1.000,00
18TUT015-11	LABORATORIO I - E3001Q037	LABORATORIO I - E3001Q041M	TURNO 7	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	40	25,00	€ 1.000,00
18TUT015-12	LABORATORIO I - E3001Q037	LABORATORIO I - E3001Q041M	TURNO 8	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	40	25,00	€ 1.000,00

EM

18TUT015 -13	LABORATORIO II - E3001Q044	LABORATORIO II - II MODULO - E3001Q050M	TURNO 1	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	60	25,00	€ 1.500,00
18TUT015 -14	LABORATORIO II - E3001Q044	LABORATORIO II - II MODULO - E3001Q050M	TURNO 2	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	60	25,00	€ 1.500,00
18TUT015 -15	LABORATORIO II - E3001Q044	LABORATORIO II - II MODULO - E3001Q050M	TURNO 3	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	60	25,00	€ 1.500,00
18TUT015 -16	LABORATORIO II - E3001Q044	LABORATORIO II - II MODULO - E3001Q050M	TURNO 4	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	40	25,00	€ 1.000,00
18TUT015 -17	LABORATORIO II - E3001Q044	LABORATORIO II - II MODULO - E3001Q050M	TURNO 5	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	40	25,00	€ 1.000,00
18TUT015 -18	LABORATORIO II - E3001Q044	LABORATORIO II - II MODULO - E3001Q050M	TURNO 6	1	TUTORATO DI TIPO A: TUTOR ASSOCIATO A LABORATORI O ESERCITAZIONI	FIS/01	IIS	0	40	25,00	€ 1.000,00

Art. 2

La collaborazione sarà espletata dal soggetto selezionato, con autonomia organizzativa ed operativa e senza vincoli di subordinazione e di orario, in via non esclusiva, utilizzando eventualmente i locali e le attrezzature messe a disposizione dalla struttura, nel rispetto delle modalità di coordinamento da stabilire di comune accordo dalle parti.

Art. 3

Il costo lordo aziendale esplicitato per ciascuna singola attività si intende comprensivo degli oneri a carico dell'Ateneo, mentre il relativo corrispettivo complessivo attribuibile al collaboratore è al lordo di ritenute fiscali, previdenziali e assistenziali a carico dello stesso, come da disposizioni di legge.

Gli incarichi graveranno sui Progetti 2016-CONT-0377 e 2017-CONT-0050, U.A. Dipartimento di Fisica "G. Occhialini".

Art. 4

La domanda di partecipazione alla selezione pubblica, nonché i titoli posseduti, i documenti e le pubblicazioni (a titolo esemplificativo e non esaustivo, elenco degli esami sostenuti durante il percorso universitario con relativa votazione, partecipazione a convegni, precedenti esperienze professionali, ecc.) ritenuti utili per la selezione, devono essere presentati, a pena di esclusione, per via telematica, utilizzando l'applicazione informatica dedicata alla pagina <https://pica.cineca.it/unimib/18tut015/>.

L'applicazione informatica richiederà necessariamente il possesso di un indirizzo di posta elettronica per poter effettuare l'autoregistrazione al sistema. Il candidato dovrà inserire tutti i dati richiesti per la produzione della domanda ed allegare i documenti in formato elettronico PDF. I candidati possono dimostrare il possesso dei titoli, mediante la forma semplificata delle certificazioni amministrative consentite dagli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000. Sarà possibile allegare al massimo n. 30 documenti per le pubblicazioni e n. 30 documenti per gli altri titoli da far valutare.

La domanda di partecipazione deve essere compilata in tutte le sue parti, secondo quanto indicato nella procedura telematica, ed includere obbligatoriamente:

- curriculum vitae;
- copia di un documento d'identità in corso di validità.

B M

Non sono ammesse altre forme di invio delle domande o di documentazione utile per la partecipazione alla procedura.

Entro la scadenza di presentazione della domanda il sistema consente il salvataggio in modalità bozza. La data di presentazione telematica della domanda di partecipazione alla selezione è certificata dal sistema informatico mediante ricevuta che verrà automaticamente inviata via e-mail. Allo scadere del termine utile per la presentazione, il sistema non permetterà più l'accesso e l'invio del modulo elettronico.

Ad ogni domanda verrà attribuito un numero identificativo che, unitamente al codice concorso indicato nell'applicazione informatica, dovrà essere specificato per qualsiasi comunicazione successiva.

La procedura di compilazione e invio telematico della domanda dovrà essere completata **entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 05/03/2018.**

La presentazione della domanda di partecipazione dovrà essere perfezionata e conclusa secondo le seguenti modalità:

- mediante firma digitale, utilizzando smart card, token USB o firma remota, che consentano al titolare di sottoscrivere documenti generici utilizzando un software di firma su PC oppure un portale web per la Firma Remota resi disponibili dal Certificatore. Chi dispone di una smart card o di un token USB di Firma Digitale potrà verificarne la compatibilità con il sistema di Firma Digitale integrato nel sistema server. In caso di esito positivo il titolare potrà sottoscrivere la domanda direttamente sul server (es. ConFirma);
- chi non dispone di dispositivi di firma digitale compatibili e i Titolari di Firme Digitali Remote che hanno accesso a un portale per la sottoscrizione di documenti generici, dovranno salvare sul proprio PC il file PDF generato dal sistema e, senza in alcun modo modificarlo, firmarlo digitalmente in formato CAdES: verrà generato un file con estensione .p7m che dovrà essere nuovamente caricato sul sistema. Qualsiasi modifica apportata al file prima dell'apposizione della Firma Digitale impedirà la verifica automatica della corrispondenza fra il contenuto di tale documento e l'originale e ciò comporterà l'esclusione della domanda;
- in caso di impossibilità di utilizzo di una delle opzioni sopra riportate il candidato dovrà salvare sul proprio PC il file PDF generato dal sistema e, senza in alcun modo modificarlo, stamparlo e apporre firma autografa completa sull'ultima pagina dello stampato. Tale documento completo dovrà essere prodotto in PDF via scansione, e il file così ottenuto dovrà essere caricato sul sistema.

In applicazione delle norme sull'autocertificazione l'Università procederà alla verifica della veridicità delle dichiarazioni sostitutive e delle autocertificazioni, ai sensi del D.P.R. 445/2000.

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo, nonché di conoscenza e di accettazione delle norme dettate con il regolamento citato in premessa.

Non sono ammessi alla selezione coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, oppure coniugio, con un professore appartenente alla struttura che propone il conferimento ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Ogni variazione inerente il bando sarà pubblicata mediante avviso al seguente indirizzo: <https://www.unimib.it/concorsi/collaborazioni-per-la-ricerca-e-di-supporto-alla-didattica/incarichi-di-tutorato>.

Art. 5

I candidati per essere ammessi alla presente selezione dovranno possedere:

- Laurea Triennale o Laurea Specialistica/Magistrale/Magistrale a ciclo unico o Laurea vecchio ordinamento (ante D.M. 509/1999) o equivalente titolo di studio straniero o titolo di studio equipollente per effetto di disposizione di legge.

Art. 6

La selezione avviene sulla base dei titoli e delle esperienze maturate dai candidati/e desumibili anche dai curricula presentati, a cura di una Commissione Giudicatrice nominata dal Direttore Generale su proposta della struttura.

La Commissione Giudicatrice dispone complessivamente di 100 punti. La selezione si intende superata se il candidato ottiene una valutazione non inferiore a 60 punti.

Be u

Costituiranno titoli e esperienze valutabili (fino a 100 punti):

- Titoli posseduti dal candidato (fino ad un punteggio massimo di 60 punti);
- Attività nell'ambito del settore oggetto dell'incarico ed esperienza professionale maturata dal candidato (fino ad un punteggio massimo di 20 punti);
- Pubblicazioni, partecipazioni a convegni (fino ad un punteggio massimo di 20 punti).

Il titolo d'accesso e i requisiti di cui sopra dovranno essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione. I candidati sono ammessi alla selezione con riserva.

Art. 7

Espletata la selezione, la Commissione Giudicatrice trasmette il verbale al Consiglio di Dipartimento, che approva la proposta di conferimento degli incarichi. Verificata la regolarità della procedura, con decreto del Direttore Generale, se ne approvano gli atti.

A parità di punteggio precede in graduatoria il candidato più giovane di età.

Qualora attività identificate dallo stesso "Codice attività" prevedano il conferimento di più incarichi, al medesimo soggetto non verrà attribuito più di un incarico di collaborazione.

Il personale interno all'Ateneo, se idoneo, avrà diritto di precedenza nell'assegnazione dell'incarico rispetto al personale esterno, indipendentemente dal punteggio attribuito.

Il personale tecnico amministrativo interno all'Ateneo, se idoneo, potrà svolgere l'attività solamente a titolo gratuito, nell'abituale orario di servizio e previa autorizzazione del Direttore Generale.

L'esito della selezione e i nominativi dei candidati vincitori saranno pubblicati all'Albo on-line di Ateneo e sul sito web alla pagina <https://www.unimib.it/concorsi/collaborazioni-per-la-ricerca-e-di-supporto-alla-didattica/incarichi-di-tutorato>.

Il vincitore stipulerà apposito contratto di lavoro autonomo di diritto privato in cui saranno precisate le condizioni del rapporto che si intende instaurare ai sensi del Regolamento per l'attribuzione di incarichi di collaborazione esterna dell'Università degli Studi di Milano - Bicocca.

Qualora il collaboratore individuato sia dipendente di altra amministrazione, il vincitore dovrà produrre l'autorizzazione da parte dell'amministrazione di appartenenza.

Con la stipula del contratto tra Direttore Generale e il collaboratore risultato vincitore della procedura di selezione, cessa la validità della graduatoria.

L'attribuzione dell'incarico è subordinata all'avvio dell'attività.

Verranno retribuite unicamente le ore effettivamente svolte che, comunque, non potranno essere superiori a quelle previste dal bando.

Art. 8

Secondo quanto disposto dall'art. 5 della legge n. 241 del 7 agosto 1990, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Capo Settore Reclutamento, Dott. Alessandro Cava, Piazza dell'Ateneo Nuovo 1, 20126, Milano.

Art. 9

In applicazione del D. Lgs 196/03 si informa che l'Università si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dal candidato: "tutti i dati forniti saranno trattati solo per le finalità connesse e strumentali alla selezione ed alla eventuale stipula e gestione del rapporto con l'Università".

Art. 10

Il presente decreto sarà affisso all'Albo on-line di Ateneo, Università degli Studi di Milano Bicocca, Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1 Ed. U6 - 20126 Milano per un periodo non inferiore a 10 giorni, nonché sarà reso disponibile sul sito web, all'indirizzo: <https://www.unimib.it/concorsi/collaborazioni-per-la-ricerca-e-di-supporto-alla-didattica/incarichi-di-tutorato>.

UOR: Area del personale - Dirigente Elena La Torre
Responsabile del procedimento: Alessandro Cava
Pratica trattata da: Settore reclutamento - Ufficio bandi - Silvia Lista

IL RETTORE
Prof.ssa Maria Cristina Messa