



OGGETTO: Approvazione atti e graduatorie degli idonei – Bando Rep 805/2026 Prot. n. 23808 del 09/02/2026 per l'attribuzione di incarichi di tutorato didattico per i Corsi di Studio delle Sedi di Bologna e Imola del Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie per l'a.a. 2025/2026 – Semestre Secondo.

LA DIRIGENTE

- Premesso** che in data 26/02/2026 è pervenuto l'esito della valutazione della Commissione incaricata della selezione del bando in oggetto e che pertanto è possibile procedere alla chiusura del procedimento come previsto dall'art. 6, comma 17 del "Regolamento per l'affidamento di incarichi di insegnamento, di tutorato didattico e di formazione linguistica ai sensi dell'articolo 23 della legge n. 240/2010";
- Visto** il D.lgs. n. 165/2001, ss.mm.ii., con particolare riguardo all'art. 4 comma 2, in relazione all'adozione degli atti e provvedimenti amministrativi di competenza dirigenziale secondo cui *"Ai dirigenti spetta l'adozione degli atti e provvedimenti amministrativi, compresi tutti gli atti che impegnano l'amministrazione verso l'esterno, nonché la gestione finanziaria, tecnica e amministrativa mediante autonomi poteri di spesa di organizzazione delle risorse umane, strumentali e di controllo. Essi sono responsabili in via esclusiva dell'attività amministrativa, della gestione e dei relativi risultati"*;
- Visto** il D.M. n. 270/2004 *"Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509"*;
- Visto** il Decreto Ministeriale 8 luglio 2008 - Decreto Ministeriale da adottare ai sensi dell'art. 1, comma 10, della legge n. 230/2005 *"Criteri e modalità per il conferimento da parte degli Atenei di incarichi di insegnamento gratuiti e retribuiti"*, con particolare riferimento all'articolo 2, secondo cui *"I bandi debbono indicare i criteri e le modalità in base alle quali deve essere effettuata la valutazione comparativa delle pubblicazioni scientifiche e del curriculum complessivo dei candidati, e delle eventuali prove previste, con riferimento al settore scientifico-disciplinare inerente l'attività didattica da svolgere. Nel caso di incarichi retribuiti, le disposizioni di indizione della selezione debbono attestare la copertura finanziaria"*;
- Visto** l'articolo 23, comma 2, della legge n. 240/2010 ss.mm.ii, il quale stabilisce che *"2. Fermo restando l'affidamento a titolo oneroso o gratuito di incarichi di insegnamento al personale docente e ricercatore universitario, le università possono, altresì, stipulare contratti a titolo oneroso, nell'ambito delle proprie disponibilità di bilancio, per fare fronte a specifiche esigenze didattiche, anche integrative, con soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali. Il possesso del titolo di dottore di ricerca, della specializzazione medica, dell'abilitazione, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, costituisce titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione dei predetti contratti. I contratti sono attribuiti previo espletamento di procedure disciplinate con regolamenti di ateneo, nel rispetto del codice etico, che assicurino la valutazione comparativa dei candidati e la pubblicità degli atti"*;
- Richiamati** - lo Statuto dell'Università approvato da ultimo, con Decreto Rettorale n. 236 del 20 febbraio 2024;



- il Regolamento Didattico di Ateneo redatto ai sensi della Legge n. 240/2010 e dello Statuto di Ateneo, emanato da ultimo con Decreto Rettorale n. 294 del 26 febbraio 2025;
- il Regolamento per l'affidamento di incarichi di insegnamento, di tutorato didattico e di formazione linguistica ai sensi dell'articolo 23 della legge n. 240/2010, emanato Decreto Rettorale Rep. n. 518/2025 prot. n.0106049 del 4 aprile 2025;
- il Regolamento per la Disciplina degli incarichi extraistituzionali del personale dirigente, tecnico amministrativo, CEL e Lettore a contratto dell'Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 1564/2023 del 8 novembre 2023;
- il Regolamento di Ateneo in materia di corsi di dottorato emanato da ultimo con Decreto Rettorale n. 2105 del 07 novembre 2024;
- il Regolamento per gli assegni di ricerca di cui alla legge n. 240/2010 emanato con Decreto Rettorale n. 416/2011, *ss.mm.ii*;
- il Regolamento per la disciplina dei contratti di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010 così come modificato dalla L. 79/2022 emanato con D.R. n. 493/2025 del 29 marzo 2025;
- il Regolamento dei procedimenti amministrativi dell'Alma mater Studiorum, università di Bologna, e relative tabelle, emanato con D.R. n. 87/2010 del 02/07/2010 e aggiornato con le modifiche di cui al D.R. n. 6/2025 del 07/01/2025;

Esaminato

il Testo Unico di Progettazione e di Programmazione didattica, approvato da ultimo con Delibera del Consiglio di Amministrazione del 29 novembre 2024 al punto 5.1 e aggiornato con Delibera del 23 aprile 2025 al punto 5.1, che prevede il ricorso allo strumento del contratto a titolo oneroso solo a seguito di verifica dell'impossibilità di coprire l'attività didattica con docenti di ruolo o con ricercatori dell'Ateneo;

Richiamati inoltre:

- il Decreto del Direttore Generale n. 7154/2022, prot. n. 304643 del 11/11/2022, relativo alla riorganizzazione dell'Amministrazione generale con attribuzione all'Area Formazione e Dottorato – AFORM e alle Aree di Campus delle competenze inerenti il supporto ai corsi di studio e alla loro gestione amministrativa;
- la Disposizione Dirigenziale di conferimento di incarico di funzione dirigenziale – Dirigente dell'Area Formazione e Dottorato AFORM – alla dott.ssa Alice Trentini per il periodo dal 01/01/2026 fino al 31/12/2028 - Prot. n. 0455105 del 19/12/2025 rep. 8224/2025;
- la disposizione dirigenziale della dirigente dell'Area Formazione e Dottorato prot. 42323 del 07/02/2025 Rep. 882/2025 con la quale è stata nominata la Dott.ssa Maria Grazia Gioia responsabile di tutti i procedimenti amministrativi (RPA) di competenza del Settore Servizi Didattici Scienze – Navile, con potere di assumere gli atti endoprocedimentali necessari e conseguenti nonché le è stata conferita la delega di firma per l'emissione dei bandi di selezione per l'attribuzione di incarichi didattici e di tutorato e per l'assegnazione di borse di studio per tesi all'estero e assegni di tutorato, per la relativa approvazione atti e per i relativi atti di liquidazione;

Accertato che

con delibera del Consiglio di Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie del 10/07/2025 è stato disposto il ricorso alla stipula di contratti a titolo oneroso per l'affidamento di tutorati didattici a supporto delle esercitazioni di laboratorio dei Corsi di studio del Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie mediante bandi e rinnovi contratti nonché sono stati definiti i criteri e modalità per la valutazione ed i punteggi massimi attribuibili alle categorie di titoli valutabili da applicarsi nelle procedure selettive che assicurino la valutazione comparativa dei candidati e la pubblicità degli atti per l'affidamento di attività di tutorati didattici;



- Accertato che** con delibera del Consiglio di Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie del 24/07/2025, si è preso atto delle modifiche introdotte dall'Ateneo relativamente alle procedure concorsuali per l'attribuzione di contratti di tutorato con riferimento all'elenco dei titoli valutabili ulteriori rispetto a quello di accesso;
- Considerata** la rinuncia pervenuta in data 14/01/2026 del contrattista cui era stato rinnovato, ai sensi del Regolamento per l'affidamento di incarichi di insegnamento, di tutorato didattico e di formazione linguistica ai sensi dell'articolo 23 della legge n. 240/2010 (DR 518/2025 e ss.mm. e ii), l'incarico sull'attività di tutorato a supporto dell'attività formativa "Analisi dei medicinali III- lab A" del Corso di studio in Chimica e tecnologia applicate;
- Richiamato** il bando Rep 4795/2025 – Prot. n. 250028 del 29/07/2025 i cui esiti sono stati approvati con disposizione dirigenziale rep. 5936 Prot. n. 325275 del 26/09/2025 all'esito del quale sono rimaste non coperte per effetto di rinunce e scorrimenti le seguenti attività di tutorato sulle quali non vi sono altri candidati idonei : "Chimica analitica" del CdS in Scienze farmaceutiche applicate e su "Genomica umana con biostatistica" del CdS in Biologia della Salute;
- Richiamato** il successivo provvedimento Rep. n. Rep 805/2026 Prot. n. 23808 del 09/02/2026 con cui sono stati messi a bando le posizioni di tutorato rimaste scoperte la cui scadenza era fissata al 19/02/2026;
- Richiamati** tutti gli atti contenuti nei verbali della citata Commissione, rispettivamente della I^a adunanza sottoscritto in data 23/01/2026 (**Allegato 1**), in cui sono stati definiti i punteggi per ciascuna categoria dei titoli valutabili, e della II^a adunanza sottoscritto in data 25/02/2026 (**Allegati 2,3 e 4**), in cui si è proceduto alla valutazione dei candidati e non avendo riscontrato alcuna irregolarità;
- Considerata** la necessità di provvedere alla conclusione del procedimento di selezione e conferimento degli incarichi al fine di assicurare l'erogazione del servizio in tempo utile per l'avvio delle attività didattiche;
- Verificata** la disponibilità dei fondi necessari per la copertura delle attività garantita dal Dipartimento di farmacia e Biotecnologie a carico di fondi BID 2025 già disponibili sull'unità analitica UA.A.AMM.ARAG Progetto PD2526FABIT;

QUANT'ALTRO VISTO E CONSIDERATO

DISPONE

- Art. 1** di approvare gli atti relativi al bando bis Rep. n. Rep. n. 805/2026 Prot. n. 23808 del 09/02/2026 per l'attribuzione di incarichi di tutorato didattico per i Corsi di Studio delle Sedi di Bologna e Imola del Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie per l'a.a. 2025/2026 – Semestre Secondo;
- Art. 2** di approvare la relativa graduatoria di merito degli idonei, come da tabella di seguito riportata:



Id. Concorso	Corsi di studio L/LM Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie	tipologia di corso d studio	Desc. Materia	Mod.	Sede lezioni	Docente di riferimento	posizioni a bando	ore complessive dell'attività	Graduatoria																									
114381	BIOLOGIA DELLA SALUTE	LM	GENOMICA UMANA CON BIostatistica	4 Laboratorio	Bologna	MAESTRINI ELENA	1	24	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Candidato (Cognome e nome)</th> <th>Punteggio totale</th> <th>Idoneità sì/no</th> <th>Graduatoria</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VIGGIANO</td> <td>MARTA</td> <td>68,5</td> <td>si</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>DI PAOLA</td> <td>FLORIANA JESSICA</td> <td>37,5</td> <td>si</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>PESCI</td> <td>IRENE</td> <td>19</td> <td>si</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>	Candidato (Cognome e nome)		Punteggio totale	Idoneità sì/no	Graduatoria	VIGGIANO	MARTA	68,5	si	1	DI PAOLA	FLORIANA JESSICA	37,5	si	2	PESCI	IRENE	19	si	3					
Candidato (Cognome e nome)		Punteggio totale	Idoneità sì/no	Graduatoria																														
VIGGIANO	MARTA	68,5	si	1																														
DI PAOLA	FLORIANA JESSICA	37,5	si	2																														
PESCI	IRENE	19	si	3																														
114382	SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE	L	CHIMICA ANALITICA	2 laboratorio di chimica analitica	Imola	ZATTONI ANDREA	1	16	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Candidato (Cognome e nome)</th> <th>Punteggio totale</th> <th>Idoneità sì/no</th> <th>Graduatoria</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BRANCHI</td> <td>BARBARA</td> <td>69,5</td> <td>si</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>CAMBREA</td> <td>CATERINA</td> <td>25</td> <td>si</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>PESCI</td> <td>IRENE</td> <td>19</td> <td>si</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>	Candidato (Cognome e nome)		Punteggio totale	Idoneità sì/no	Graduatoria	BRANCHI	BARBARA	69,5	si	1	CAMBREA	CATERINA	25	si	2	PESCI	IRENE	19	si	3					
Candidato (Cognome e nome)		Punteggio totale	Idoneità sì/no	Graduatoria																														
BRANCHI	BARBARA	69,5	si	1																														
CAMBREA	CATERINA	25	si	2																														
PESCI	IRENE	19	si	3																														
114361	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	LMCU	ANALISI DEI MEDICINALI III	2 Laboratorio A	Bologna	LOCATELLI ALESSANDRA	1	40	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Candidato (Cognome e nome)</th> <th>Punteggio totale</th> <th>Idoneità sì/no</th> <th>Graduatoria</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CAMARDA</td> <td>LUCA</td> <td>20</td> <td>si</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>DONATI</td> <td>ELISABETTA</td> <td>19,5</td> <td>si</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>CORSINI*</td> <td>MARTINA</td> <td>19</td> <td>si</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>PESCI</td> <td>IRENE</td> <td>19</td> <td>si</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table> <p>*precede per minore età anagrafica ai sensi dell'art. 5 del bando</p>	Candidato (Cognome e nome)		Punteggio totale	Idoneità sì/no	Graduatoria	CAMARDA	LUCA	20	si	1	DONATI	ELISABETTA	19,5	si	2	CORSINI*	MARTINA	19	si	3	PESCI	IRENE	19	si	4
Candidato (Cognome e nome)		Punteggio totale	Idoneità sì/no	Graduatoria																														
CAMARDA	LUCA	20	si	1																														
DONATI	ELISABETTA	19,5	si	2																														
CORSINI*	MARTINA	19	si	3																														
PESCI	IRENE	19	si	4																														



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
FORMAZIONE E DOTTORATO

ART. 3 di dichiarare vincitori i candidati idonei primi in graduatoria di cui all'art. 2 a cui si attribuisce l'incarico. In caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico, l'incarico sarà attribuito ad altro idonea secondo l'ordine di graduatoria.

ART. 4 - di dichiarare chiuso il procedimento.

All.ti:

1. *Verbale I adunanza;*
2. *Verbale II adunanza;*
3. *Allegato 1 al Verbale II adunanza*
4. *Allegato 2 al Verbale II adunanza.*

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo regionale dell'Emilia-Romagna, secondo le modalità di cui al D. Lgs. n. 104/2010, o ricorso Straordinario al Presidente della Repubblica, ai sensi del D.P.R. n. 1199/1971, rispettivamente entro 60 o 120 giorni dalla pubblicazione degli esiti.

Per la Dirigente AFORM
Dott.ssa Alice Trentini
la Responsabile del Settore didattico delegata
Dott.ssa Maria Grazia Gioia
(f.to digitalmente)