



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
FORMAZIONE E DOTTORATO

Tit. VII CL. 16 2025-UNBOCLE-07/16.00405

LA DIRIGENTE

Oggetto: **BANDO PER INCARICHI DI TUTORATO NELL'AMBITO DEL PIANO LAUREE SCIENTIFICHE (AREA MATEMATICA) - AFORM SETTORE SERVIZI DIDATTICI SCIENZE CITTADELLA – A.A. 2025/2026 – APPROVAZIONE ATTI E GRADUATORIA.**

- Premesso che in data 04/11/2025 sono pervenuti gli esiti delle valutazioni della Commissione incaricata della selezione del bando in oggetto e che pertanto è possibile procedere alla chiusura del procedimento come previsto dall'art.8 comma 6 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, emanato Decreto Rettorale Rep. n. 518/2025 prot. n.0106049 del 4 aprile 2025";
- 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,

Responsabile del procedimento: Roberto Giordani | Indirizzo email scienze.didattica@unibo.it

Area AFORM | Settore Servizi Didattici | Scienze Cittadella



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
FORMAZIONE E DOTTORATO

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, punto 5.1, che prevedono 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;



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
FORMAZIONE E DOTTORATO

- 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 01/01/2023 fino al 31/12/2025 - Rep. n. 8068/2022 Prot. n. 0389744 del 15 dicembre 2022; la Disposizione Dirigenziale di riorganizzazione dell'Area Formazione e Dottorato, Rep. n. 4004/2024 protocollo n. 0181236 del 29/06/2024, con la quale vengono individuate attività e competenze dei Settori Servizi Didattici di AFORM e viene attivata la filiera "Scienze Cittadella" (ridenominazione del Settore Servizi didattici "Scienze") e contestualmente conferito l'incarico di responsabilità ex art. 92 del CCNL al Dott. Roberto Giordani quale Coordinatore generale del Settore servizi didattici "Scienze Cittadella" fino al 31/12/2026;

- la Disposizione Dirigenziale Prot. 42322 del 07/02/2025 - Rep. 881/2025 di nomina del Dott. Roberto Giordani come Responsabile di tutti i procedimenti amministrativi (RPA) di competenza del Settore Servizi didattici Scienze – Cittadella, con potere di assumere gli atti endoprocedimentali necessari e conseguenti, e di sua delega alla 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, di competenza del Settore Servizi didattici Scienze - Cittadella;

Considerato il bando di selezione per la copertura di attività di tutorato D.D. Rep. n. 6233/2025 Prot. n. 344457 del 08/10/2025 nel quale era anche stata nominata la commissione per la valutazione delle candidature;

Richiamati tutti gli atti contenuti nei verbali della citata commissione, allegati alla presente disposizione, relativi alla prima seduta della commissione in data 30/10/2025, in cui sono stati definiti i punteggi per ciascuna categoria dei titoli valutabili e alla seconda adunanza in data 04/11/2025, con cui sono stati attribuiti i punteggi ai candidati per ciascuna delle categorie individuate e non avendo riscontrato alcuna irregolarità;

Considerata la necessità di approvare gli atti della procedura selettiva e provvedere alla pubblicazione della graduatoria dei candidati idonei al fine di completare l'offerta didattica dei corsi di studio per l'A.A. 2025/26;

QUANT'ALTRO VISTO E CONSIDERATO

DISPONE QUANTO SEGUE

ART. 1 – di approvare gli atti relativi al bando di cui alle premesse per l'affidamento di attività di tutorato per l'a.a. 2025/26;

ART. 2 – di approvare le relative graduatorie di merito degli idonei, come da tabella di seguito riportata:



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
FORMAZIONE E DOTTORATO

RIF. ID CONCORSO	cod. CDS	Corso di studio	DENOMINAZIONE ATTIVITA' FORMATIVA	COGNOME	NOME	ESITO	POSIZIONE	PUNTEGGIO
111149	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio intensivo Dal tavolo al teorema: la matematica nei solitari di carte [cod. C8106]	CANINO	STEFANO	Vincitore	1	79.0/100
111149	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio intensivo Dal tavolo al teorema: la matematica nei solitari di carte [cod. C8106]	VECCHI	LORENZO	Vincitore	2	48.0/100
111149	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio intensivo Dal tavolo al teorema: la matematica nei solitari di carte [cod. C8106]	CANETI	ENRICO	Idoneo	3	33.0/100
111149	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio intensivo Dal tavolo al teorema: la matematica nei solitari di carte [cod. C8106]	NICOTRA	ALESSANDRO	Idoneo	4	25.0/100
111150	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio all'interno del corso di formazione per insegnanti Approcci inclusivi alla matematica [cod. C8108]	BRUNETTO	ERIKI	Vincitore	1	52.0/100
111150	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio all'interno del corso di formazione per insegnanti Approcci inclusivi alla matematica [cod. C8108]	BERNAREGGI	CRISTIAN	Idoneo	2	47.0/100
111150	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio all'interno del corso di formazione per insegnanti Approcci inclusivi alla matematica [cod. C8108]	CANETI	ENRICO	Idoneo	3	33.0/100
111150	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio all'interno del corso di formazione per insegnanti Approcci inclusivi alla matematica [cod. C8108]	NICOTRA	ALESSANDRO	Idoneo	4	25.0/100
111150	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio all'interno del corso di formazione per insegnanti Approcci inclusivi alla matematica [cod. C8108]	GESUATO	ALESSANDRO	Idoneo	5	25.0/100
111151	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Corso di formazione per insegnanti Approcci inclusivi alla matematica [cod. C8107]	MANOLINO	CAROLA	Vincitore	1	80.0/100
111151	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Corso di formazione per insegnanti Approcci inclusivi alla matematica [cod. C8107]	NICOTRA	ALESSANDRO	Idoneo	2	25.0/100
111151	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Corso di formazione per insegnanti Approcci inclusivi alla matematica [cod. C8107]	GESUATO	ALESSANDRO	Idoneo	3	25.0/100
111152	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Corso di formazione per insegnanti Matematica e cittadinanza attiva [cod. C8109]	SACCOLETTI	MARTA	Vincitore	1	63.0/100
111152	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Corso di formazione per insegnanti Matematica e cittadinanza attiva [cod. C8109]	NICOTRA	ALESSANDRO	Idoneo	2	25.0/100
111152	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Corso di formazione per insegnanti Matematica e cittadinanza attiva [cod. C8109]	GESUATO	ALESSANDRO	Idoneo	3	25.0/100
111153	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio intensivo Numeri primi e crittografia [cod. B7783]	CANETI	ENRICO	Vincitore	1	33.0/100
111153	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio intensivo Numeri primi e crittografia [cod. B7783]	CANTI	LINDA	Idoneo	2	25.0/100
111153	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio intensivo Numeri primi e crittografia [cod. B7783]	NICOTRA	ALESSANDRO	Idoneo	3	25.0/100
111153	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio intensivo Numeri primi e crittografia [cod. B7783]	MASINA	ENRICO	Idoneo	4	25.0/100
111154	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio intensivo La matematica celata sotto la veste ricreativa delle torri di Hanoi [cod. C8104]	BERNABEI	FABIO	Vincitore	1	43.0/100
111154	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio intensivo La matematica celata sotto la veste ricreativa delle torri di Hanoi [cod. C8104]	CANETI	ENRICO	Idoneo	2	33.0/100
111154	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio intensivo La matematica celata sotto la veste ricreativa delle torri di Hanoi [cod. C8104]	NICOTRA	ALESSANDRO	Idoneo	3	25.0/100
111155	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio all'interno del corso di formazione per insegnanti Matematica e cittadinanza attiva [cod. C8110]	COVIELLO	ARIANNA	Vincitore	1	48.0/100
111155	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio all'interno del corso di formazione per insegnanti Matematica e cittadinanza attiva [cod. C8110]	CANETI	ENRICO	Idoneo	2	33.0/100
111155	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio all'interno del corso di formazione per insegnanti Matematica e cittadinanza attiva [cod. C8110]	NICOTRA	ALESSANDRO	Idoneo	3	25.0/100
111155	6649	MATEMATICA	Attività di tutorato PLS - Laboratorio all'interno del corso di formazione per insegnanti Matematica e cittadinanza attiva [cod. C8110]	GESUATO	ALESSANDRO	Idoneo	4	25.0/100

ART. 3 - di dichiarare vincitori i candidati idonei primi in graduatoria di cui all'art. 2 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 idoneo, se presente, secondo l'ordine di graduatoria.

ART. 4 - di dichiarare chiuso il procedimento.

Responsabile del procedimento: Roberto Giordani | Indirizzo email scienze.didattica@unibo.it
Area AFORM | Settore Servizi Didattici | Scienze Cittadella



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
FORMAZIONE E DOTTORATO

All.ti:

1. *Verbale I adunanza;*
2. *Verbale II adunanza e allegato 1 al verbale di 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
il Responsabile del Settore didattico delegato
Dott. Roberto Giordani
(f.to digitalmente)