



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO

La Dirigente dell'Area FORMAZIONE E DOTTORATO

VISTO l'art. 23 co. 2 della L. 240/2010;

VISTO il Decreto Rettorale n° 418/2011 Regolamento di Ateneo per la disciplina dei contratti di insegnamento e di tutorato e ss.mm.;

VISTE le linee di indirizzo per la programmazione didattica dell'anno accademico 2020/21;

VISTO l'art. 49 del D.L. 9 febbraio 2012 n. 5, convertito con modificazioni dalla legge 4 aprile 2012 n. 35;

VISTO il DM 8 febbraio 2013 contenente il Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati;

VISTO il D.P.R. 445/2000 (artt.46 e 47) in relazione all'autocertificazione dei titoli accademici e professionali per i cittadini italiani e dell'Unione Europea;

VISTO il DPR 445/2000, art.3, commi 2 e 3 disposizioni per i cittadini di Stati non appartenenti all'Unione, regolarmente soggiornanti in Italia, o autorizzati a soggiornare nel territorio dello Stato;

VISTO il D.lgs. 165/2001 e s.m.i.; l'art. 4 comma 2, in relazione all'adozione degli atti e provvedimenti amministrativi di competenza dirigenziale;

VISTO il D.M. 22 ottobre 2004 n. 270 "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 lo Statuto dell'Università approvato con D.R. n. 1203 del 13/12/2011, modificato con D.R. n. 739/2017;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo ai sensi della Legge 240/2010 e dello Statuto di Ateneo-DR n. 12301/2011 e ss.mm.;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 28/11/2017 "Nuovo modello di organizzazione della didattica";

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 28/11/2017 "Nuovo assetto scuole - dipartimenti e criteri per la convenzione didattica ex art. 19bis dello Statuto";

VISTO il DD del Direttore Generale prot. n. 130796 del 28/09/2018, riorganizzazione dell'Amministrazione generale con attribuzione all'Area della didattica, e alle Aree di Campus delle competenze inerenti il supporto ai corsi di studio e alla loro gestione amministrativa;

VISTO il DD della dirigente dell'Area della didattica prot. n. 131481 del 1/10/2018, relativa all'attivazione e denominazione delle filiere didattiche (Settori Servizi Didattici);

VISTI i DR Rep. 290 prot. 51861 del 9/3/2020 e Rep. 400 Prot. 72938 del 3/4/2020, riguardanti lo svolgimento per via telematica di colloqui, discussioni pubbliche e prove didattiche a causa dello stato di straordinaria necessità ed urgenza legato all'emergenza epidemiologica da COVID-19;



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO

VISTO il PD della dirigente dell'area della didattica Rep. n. 2456 - Prot. n. 86550 del 28/04/2020 relativo alla nomina della commissione giudicatrice;

VISTO il verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati" del 08/07/2020 con il quale si è deciso di ricorrere allo strumento contrattuale per l'affidamento di attività di tutorato;

TENUTO CONTO che con il summenzionato verbale del 08/07/2020 il Dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati" propone che - nell'ambito dei criteri di selezione previsti dal Regolamento di Ateneo per la disciplina dei contratti di insegnamento e di tutorato e ss.mm. e riportati puntualmente nel bando di seguito emanato - per l'attività di tutorato 37262 – COMPUTER PROGRAMMING relativa al corso di laurea in Quantitative Finance (QF) la Commissione consideri quali ulteriori titoli da valutare: l'esperienza di programmazione con linguaggi ad alto livello acquisita in contesti lavorativi e/o didattici a livello Universitario; una buona conoscenza del linguaggio Python;

TENUTO CONTO che con il summenzionato verbale del 08/07/2020 il Dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati" propone che - nell'ambito dei criteri di selezione previsti dal Regolamento di Ateneo per la disciplina dei contratti di insegnamento e di tutorato e ss.mm. e riportati puntualmente nel bando di seguito emanato - per l'attività di tutorato 35433 – NUMERICAL METHODS relativa al corso di laurea in Quantitative Finance (QF) la Commissione consideri quali ulteriori titoli da valutare: una buona conoscenza dell'Analisi Numerica e l'ambiente di calcolo scientifico Mathematica; ove possibile, una precedente esperienza di didattica;

ACCERTATA la disponibilità dei fondi necessari per le relative coperture, richiamate nell'elenco del Bando di seguito emanato, del Dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati" sul Budget Programmazione Didattica Tutorati a.a. 2020/2021, così come dettagliato nel richiamato verbale del 08/07/2020;

ACCERTATA la disponibilità dei fondi necessari per le relative coperture, richiamate nell'elenco del Bando di seguito emanato, del Dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati" sul Budget BDSS, così come dettagliato nel richiamato provvedimento del 08/07/2020;

ACCERTATA la disponibilità dei fondi necessari per le relative coperture, richiamate nell'elenco del Bando di seguito emanato, del Dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati" sul Budget CLAMSS, così come dettagliato nel richiamato verbale del 08/07/2020;

ACCERTATA la disponibilità dei fondi necessari per le relative coperture, richiamate nell'elenco del Bando di seguito emanato, del Dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati" sul Budget S&M, così come dettagliato nel richiamato verbale del 08/07/2020;

ACCERTATA la disponibilità dei fondi necessari per le relative coperture, richiamate nell'elenco del Bando di seguito emanato, del Dipartimento di Scienze Statistiche "Paolo Fortunati" sul Budget QF, così come dettagliato nel richiamato verbale del 08/07/2020;



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO

EMANA

BANDO PER L'ATTRIBUZIONE DI ATTIVITA' DI TUTORATO - A.A. 2020/21

1. Requisiti di partecipazione

Il contratto può essere affidato a soggetti che abbiano conseguito la laurea triennale o equipollente.

Il personale dipendente dell'Università degli Studi di Bologna può candidarsi per l'attribuzione di incarichi entro un limite massimo cumulativamente inteso di 40 ore per anno accademico. Per coloro che hanno un rapporto di lavoro a tempo parziale con prestazione lavorativa non superiore al 50% di quella a tempo pieno il limite massimo cumulativamente inteso degli incarichi conferibili è pari a 90 ore per anno accademico.

Gli iscritti a corsi di Dottorato possono svolgere attività di tutorato nel limite massimo complessivo di 60 ore. Di conseguenza non possono candidarsi per attività di tutorato che prevedono un numero di ore superiore a 60. Trascorso il terzo anno di dottorato il limite è abrogato.

Gli assegnisti di ricerca possono svolgere attività di tutorato nel limite massimo complessivo di 80 ore. Di conseguenza non possono candidarsi per attività che prevedono un numero di ore superiore a 80.

Alla selezione non possono partecipare coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un professore appartenente al dipartimento che ha deliberato il ricorso allo strumento contrattuale per l'affidamento dell'insegnamento di cui alle premesse, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Alle selezioni non possono partecipare coloro ai quali sia stato precedentemente risolto un contratto ai sensi dell'art. 14 comma 7 del presente regolamento.

Le attività previste dal presente bando sono incompatibili con gli assegni di tutorato ex DM 198/2003.

Gli ex dipendenti dell'Alma Mater Studiorum possono partecipare alla selezione solo se cessati, dopo aver maturato i requisiti previsti dall'art. 25 della Legge 724/1994¹ per il pensionamento di vecchiaia.

¹Se il servizio si è concluso entro l'anno 2011, il requisito per la pensione di vecchiaia corrisponde a 61 anni per le donne e 65 per gli uomini; Se il servizio si è concluso entro l'anno 2012, il requisito anagrafico per la pensione di vecchiaia corrisponde a 66 anni sia per le donne sia per gli uomini; qualora il dipendente abbia maturato il diritto al pensionamento in base alle regole vigenti prima del 1 gennaio 2012, si confermano i requisiti indicati nel punto precedente; Se il servizio si è concluso tra il 2013 ed il 2015, il requisito anagrafico per la pensione di vecchiaia corrisponde a 66 anni e 3 mesi sia per le donne sia per gli uomini; qualora il dipendente abbia maturato il diritto al pensionamento in base alle regole vigenti prima dell'1 gennaio 2013, si confermano i requisiti indicati nei punti precedenti. Se il servizio si è concluso tra il 2016 e il 2018, il requisito anagrafico per la pensione di vecchiaia corrisponde a 66 anni e 7 mesi sia per le donne sia per gli uomini; qualora il dipendente abbia maturato il diritto al pensionamento in base alle regole vigenti prima dell'1 gennaio 2016, si confermano i requisiti indicati nei punti precedenti. Se il servizio si concluderà nel 2019 o 2020 il requisito anagrafico per la pensione di vecchiaia corrisponde a 67 anni sia per le donne sia per gli uomini. Se il servizio si concluderà nel 2021 o nel 2022 il requisito anagrafico per la pensione di vecchiaia corrisponde a 67 anni sia per le donne sia per gli uomini.



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO

Se collocati in quiescenza, devono essere trascorsi almeno 5 anni fra il momento della cessazione e il termine di scadenza del bando.

I suddetti requisiti dovranno essere posseduti alla data stabilita come termine utile per la presentazione delle domande.

2. Oggetto del contratto

È indetta per l'anno accademico 2020/21 una procedura selettiva per la copertura delle seguenti attività di tutorato:

CDS	Insegnamento	Docente resp.	Ore	Importo lordo soggetto	Fondi	Note
CLASS	00013 - ANALISI MATEMATICA	D. Ritelli	54	2160 €	13191 bid18r2	
CLASS	00914 - STATISTICA	C. Viroli	24	960 €	13192 bid18r2	
CLASS	00082 - CALCOLO DELLE PROBABILITÀ	P. Rigo	24	960 €	13193 bid19r2	
CLASS	00005 - ALGEBRA	S. Mulinacci	25	1000 €	13194 bid19r2	
CLASS	42062 - MODELLI LINEARI (A-L)	A. Montanari	25	1000 €	13196 bidsc19r2	
CLASS	42062 - MODELLI LINEARI (M-Z)	A. Montanari	25	1000 €	13196 bidsc19r2	
CLASS	41301 - INFERENZA STATISTICA	P. Agati	30	1200 €	13195 bidsc19r2	
CLASS	06445 - ANALISI DI MERCATO, STATISTICA AZIENDALE, UTILIZZO STATISTICO DI BANCHE DATI ECONOMICHE ONLINE	G. Tassinari	30	1200 €	13197 bidsc19r2	
CLASS	03576 - ECONOMIA	R. Bottazzi	10	400 €	13198 bidsc19r2	
CLASS+CLAMSEI	00915 - STATISTICA ECONOMICA (CLASS), ANALISI DI REDDITO POVERTÀ E DISEGUAGLIANZA (CLAMSEI)	R. Ferrante	30	1200 €	13199 bidsc19r2	
CLASS	33400 - CAMPIONAMENTO E ANALISI DEI DATI - MODULO ANALISI DEI DATI	G. Soffritti	20	800 €	13200 bidsc19r2	
CLASS	79198 - DEMOGRAFIA (6 CFU)	R. Rettaroli	10	400 €	13201	

Qualora il dipendente abbia maturato il diritto al pensionamento in base alle regole vigenti prima dell'1 gennaio 2021, si confermano i requisiti indicati nei punti precedenti.

Non è possibile attribuire alcun incarico didattico ai dipendenti, cessati dal servizio per motivi diversi dai raggiunti limiti di età (es. dimissioni volontarie) e titolari di pensione d'anzianità (Legge 23 dicembre 1994, n. 724, art. 25 co.1). nei 5 anni successivi alla data di cessazione.



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO

					bidsc19r2	
CLASS	00211 - DEMOGRAFIA, DEMOGRAFIA SOCIALE	L. Pasquini	15	600 €	13202 bidsc19r2	
CLASS+CLAMSEI	33400 - CAMPIONAMENTO E ANALISI DEI DATI - MODULO CAMPIONAMENTO, (CLASS) METODI DI CAMPIONAMENTO (CLAMSEI)	M. Scagliarini	16	640 €	13203 bidsc19r2	
CLAMSS, CLASS S&M	87480 - DEMOGRAPHIC ANALYSIS, DEMOGRAPHY	F. Scalone	25	1000 €	CLAMSS	
CLAMSS	85182 - BAYESIAN INFERENCE, SURVEY SAMPLING	D. Cocchi	20	800 €	CLAMSS	
CLAMSS	87451 - TIME-TO-EVENT DATA ANALYSIS, ADVANCED SURVIVAL ANALYSIS	R. Miglio	20	800 €	CLAMSS	
CLAMSS	85159 - FUNDAMENTAL CONCEPTS OF STATISTICS	C. Viroli	15	600 €	CLAMSS	
CLAMSS	85177 - LATENT VARIABLE MODELS	S. Cagnone	10	400 €	CLAMSS	
CLAMSS	90483 - MODERN STATISTICS AND BIG DATA ANALYTICS	C. Hennig	15	600 €	CLAMSS	
CLAMSS	90477 - MACHINE LEARNING SYSTEMS FOR DATA SCIENCE	S. Lodi	15	600 €	CLAMSS	
CLASS S&M	79184 - MATHEMATICS I	E. Bernardi	40	1600 €	S&M	
CLASS S&M, CLAMSEI	28171 - PROBABILITY I (S&M), PROBABILITY II (S&M), PROBABILITÀ (CLAMSEI)	A. Lanconelli	30	1200 €	S&M	
CLASS S&M	28170 - MATHEMATICS II	A. Brini	15	600 €	S&M	
CLASS S&M	79195 - STATISTICS FOR ECONOMICS	M. Mazzocchi	15	600 €	S&M	
CLASS S&M	79221 - STATISTICS I	A. Montanari	15	600 €	S&M	
CLASS S&M, CLAMSS	28177 - STATISTICAL MODELS (S&M), STATISTICAL MODELS AND APPLICATIONS (CLAMSS)	G. Galimberti	25	1000 €	S&M	
CLASS S&M	28174 - INFERENCE	S. Cagnone	10	400 €	13269 bid20r2	
CLASS S&M	79193 - RECORD LINKAGE	D. Cocchi	10	400 €	S&M	
CLAMSEI	92426 - ATTIVITÀ DI ALLINEAMENTO-LABORATORIO INFORMATICO-STATISTICO	S. Mignani	10	400 €	13204 bidsc19r2	
CLAMSEI	95043 - ATTIVITA' LABORATORIALE SULL'USO DI PHYTON	M. Farnè	10	400 €	13205 bidsc19r2	
CLAMSEI	28202 - STATISTICA C.A.	G. Soffritti	20	800 €	13211 bid20r2	
CLAMSEI	84613 - METODI DI CAMPIONAMENTO E INDAGINI CAMPIONARIE	S. Mignani	10	400 €	13207 bidsc19r2	



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO

CLAMSEI	79215 - PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI INDAGINI ECONOMICHE	S. Pacei	10	400 €	13210 bid18r2	
CLAMSEI	84611 - MODELLI STATISTICI PER L'ANALISI DI MERCATO, MISURA DELLA PRODUTTIVITÀ E EFFICIENZA	M. Freo	22	880 €	PD Tutorati	
SVIC	57802 - DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA	M. Borraccetti	40	1200 €	13212 bid20r2	
SVIC	74775 - LINGUA INGLESE	F. Ferrari	45	1350 €	13213 bid20r2	
SVIC	82187 - SOCIETA' ED ECONOMIA	L. Sartori	50	1500 €	PD Tutorati	
SVIC	00230 - DIRITTO INTERNAZIONALE	A. M. Tanzi	40	1200 €	PD Tutorati	
SVIC	82186 - INTRODUZIONE ALLA POLITICA INTERNAZIONALE	G. Giacomello	50	1500 €	PD Tutorati	
SVIC	03568 - POLITICA ECONOMICA	C. Brasili	30	900 €	PD Tutorati	
SVIC	00211 - DEMOGRAFIA	R. Impicciatore	25	750 €	PD Tutorati	
SVIC	59239 - GEOGRAFIA E SOCIOLOGIA DEL TERRITORIO	G. Manella	15	450 €	PD Tutorati	
QF	75376 - MATHEMATICS AND PROBABILITY	E. Bernardi	50	2000 €	QF	
QF	81623 – REASSESSMENT OF REAL ANALYSIS AND ADVANCED DIFFERENTIAL CALCULUS	E. Bernardi	60	2400 €	QF	
QF	93013 - STOCHASTIC PROCESSES	A. Lanconelli	20	800 €	QF	
QF	89958 - CORPORATE FINANCE AND RISK MANAGEMENT (I.C.)	M. Barbi	30	1200 €	QF	
QF	37262 - COMPUTER PROGRAMMING	M. Gaspari	30	1200 €	QF	Saranno valutate: l'esperienza di programmazione con linguaggi ad alto livello acquisita in contesti lavorativi e/o didattici a livello Universitario e una buona conoscenza del



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO

						linguaggio Python
QF	35433 - NUMERICAL METHODS	G. Spaletta	30	1200 €	QF	Saranno valutate: una buona conoscenza dell'Analisi Numerica e l'ambiente di calcolo scientifico Mathematica e, eventualmente, una precedente esperienza di didattica in materia

3. Diritti e doveri dei tutor

I tutor didattici garantiscono lo svolgimento delle attività di supporto e assistenza alla didattica, coordinando la propria attività con il programma delle attività formative del corso di studio.

L'attività sarà svolta in presenza nei locali che l'Ateneo metterà a disposizione del contrattista. Nell'eventualità del permanere dello stato di emergenza sanitaria COVID19, l'Ateneo potrà stabilire modalità alternative di svolgimento dell'attività di tutorato (Es.: tutorato a distanza, ecc.).

4. Modalità e termini di presentazione delle domande

La presentazione della domanda può essere effettuata esclusivamente tramite procedura telematica accedendo al seguente link:

<https://personale.unibo.it/>

Scadenza del Bando: entro le ore 12 del giorno 3 agosto 2020

La procedura telematica richiederà che vengano allegati i seguenti documenti:



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO

- curriculum delle attività didattiche e scientifiche;
- copia di un documento identificativo in corso di validità
- elenco titoli e pubblicazioni (copia delle pubblicazioni potrà essere richiesta successivamente);
- modulo relativo ai dati anagrafici, fiscali e previdenziali (**reperibile tra gli allegati alla pagina di riferimento al bando sul sito <https://bandi.unibo.it/didattica/incarichi-tutorato>**)

Determineranno l'esclusione automatica dalla procedura selettiva:

- Mancato rispetto delle modalità di invio dell'istanza di partecipazione;
- Mancanza del requisito previsto nell'art. 1 del presente bando.

Tutti i candidati sono ammessi alla selezione con riserva di verificare l'effettivo possesso dei requisiti necessari a partecipare; l'Amministrazione può disporre in qualsiasi momento, anche successivamente allo svolgimento del colloquio (se previsto), l'esclusione dalla selezione stessa.

5. Modalità di selezione e di valutazione comparativa dei titoli

La commissione che procederà alla valutazione dei candidati è nominata ai sensi dell'art. 8 del Regolamento di Ateneo n° 418 del 20 aprile 2011.

Ai sensi e per gli effetti dello stesso Regolamento e successive modifiche costituiscono in ogni caso titoli da valutare ai fini della selezione, purché pertinenti all'attività da svolgere:

- attività didattica e di tutorato già maturata in ambito accademico, integrata, laddove possibile, dai risultati dei questionari degli studenti;
- titoli acquisiti: laurea, dottorato di ricerca, master specifici, assegni di ricerca, certificazioni linguistiche. Possono essere considerate certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi;
- eventuali pubblicazioni.

Possono essere considerate certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi.

Il giudizio della commissione è insindacabile nel merito.

Per l'attività di tutorato 37262 – COMPUTER PROGRAMMING relativa al corso di laurea in Quantitative Finance (QF) la Commissione considera quali ulteriori titoli da valutare: l'esperienza di programmazione con linguaggi ad alto livello acquisita in contesti lavorativi e/o didattici a livello Universitario; una buona conoscenza del linguaggio Python;

Per l'attività di tutorato, 35433 – NUMERICAL METHODS relativa al corso di laurea in Quantitative Finance (QF) la Commissione considera quali ulteriori titoli da valutare: una buona conoscenza dell'Analisi Numerica e l'ambiente di calcolo scientifico Mathematica e, eventualmente, una precedente esperienza di didattica in materia;



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO

6. Modalità di pubblicazione della graduatoria

La graduatoria dei candidati idonei ha validità esclusivamente per l'anno accademico 2020/21 e verrà pubblicata alla voce ESITI del bando stesso da ricercare sul sito <https://bandi.unibo.it/didattica/incarichi-tutorato> alla voce "SCADUTI";

7. Obblighi a carico del vincitore

Il candidato risultato vincitore si impegna a rispettare gli obblighi di condotta previsti dal Codice Etico e di Comportamento emanato ai sensi della Legge 240/2010 e attuativo del D.P.R. 62/2013.

Si impegna, inoltre, a prendere accurata visione dei seguenti documenti:

- Regolamento per la disciplina dei contratti di insegnamento e tutorato
- Informative sul trattamento dei dati personali
- Manuale Sicurezza e Salute

Il candidato risultato vincitore, se assegnista di ricerca, deve, preventivamente allo svolgimento dell'attività, acquisire il nulla osta con le modalità previste all'art. 14 del Regolamento per gli Assegni di Ricerca.

Il candidato risultato vincitore, se iscritto a dottorato di ricerca, deve, preventivamente allo svolgimento dell'attività, acquisire l'autorizzazione del collegio dei docenti, previo parere favorevole del supervisore.

Il candidato dipendente tecnico amministrativo dell'Università di Bologna con rapporto di lavoro a tempo pieno, o a tempo parziale superiore al 50% rispetto al tempo pieno, deve produrre, all'atto della presentazione della candidatura, il nulla osta rilasciato dall'Amministrazione (o sua richiesta) ai sensi dell'art. 8 del Regolamento per la Disciplina degli Incarichi Extraistituzionali del Personale Dirigente, Tecnico Amministrativo, CEL e Lettore a Contratto dell'Ateneo.

8. Norma di salvaguardia

La presentazione della candidatura per il presente bando comporta, da parte del candidato, l'accettazione di ogni clausola o condizione in esso contenute.

La stipula del contratto con il candidato vincitore è condizionata alla positiva conclusione del procedimento di approvazione previsto dall'art. 8 del Regolamento.

9. Trattamento dei dati personali e responsabile del procedimento

I dati personali trasmessi dai candidati con la domanda di partecipazione al concorso saranno raccolti dall'Università e trattati nel rispetto dei principi e delle disposizioni sulla protezione dei dati personali e sulla tutela della riservatezza stabiliti dal decreto legislativo 30 giugno 2003 n.196 e dal GDPR UE n. 2016/679 e comunque esclusivamente per le finalità indicate nel presente Bando e per i tempi a ciò strettamente necessari.



AREA FORMAZIONE E DOTTORATO

La presentazione della domanda di partecipazione al concorso da parte del candidato implica il consenso al trattamento dei dati personali affinché:

- Il proprio nominativo e gli esiti della selezione per titoli che lo riguardano siano pubblicati sul Portale di Ateneo;
- la documentazione presentata sia oggetto di accesso agli atti da parte di altri candidati, che potranno utilizzarla soltanto a tutela dei propri interessi personali.

Il responsabile del procedimento concorsuale è il Dott. Carmine Lambiase, Responsabile dei Servizi Trasversali per la Programmazione didattica – AFORM – Settore Servizi didattici “Area Sociale”.

Per Informazioni rivolgersi a: didatticasociale.tutorati@unibo.it

Visto digitalmente da
la Coordinatrice Settore Servizi Didattici – Area Sociale
(ANNALISA BREGA)

Firmato e approvato digitalmente
LA DIRIGENTE
(DANIELA TACCONE)

an/AB/DT