



OGGETTO: Approvazione atti e graduatorie secondo bando per l'attribuzione, a titolo oneroso, di contratti di tutorato per i Corsi di Laurea Magistrale dei Dipartimenti di Ingegneria e Architettura, a.a. 2025/26, secondo ciclo - sedi di Bologna e Ravenna – Rif.: Prot. 41379 del 03/03/2026 Rep. 1325/2026

LA DIRIGENTE

- 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 1 della legge n. 240/2010 per effetto del quale *“1. Le università, [...], possono stipulare contratti della durata di un anno accademico e rinnovabili annualmente per un periodo massimo di cinque anni, a titolo gratuito o oneroso (...), per attività di insegnamento di alta qualificazione (...) e il successivo comma 2, 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”, ss.mm.ii;*

Richiamati

- lo Statuto dell'Università approvato con Decreto Rettorale n. 1203 del 13 dicembre 2011, e modificato, 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, adeguato da ultimo al Decreto Rettorale n. 294 del 26/02/2025 e ss.mm.ii;
- il Regolamento di Ateneo per l'affidamento di incarichi di insegnamento, di tutorato didattico e di formazione linguistica ai sensi dell'art. 23 della legge n. 240/2010, emanato con DR n. 518 del 04/04/2025;

AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | didattica.ingegneria-architettura@unibo.it

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Stefania Spada | stefania.spada@unibo.it



- 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 con D.R. n. 1468 del 5 dicembre 2016, ss.mm.ii;
- il *Regolamento per gli assegni di ricerca di cui alla legge n. 240/2010* emanato con D.R. n. 416/2011;

Richiamato l'art. 9 comma 1 del *Regolamento di Ateneo per l'affidamento di incarichi di insegnamento, di tutorato didattico e di formazione linguistica ai sensi dell'art. 23 della legge n. 240/2010* secondo cui le graduatorie in approvazione hanno validità esclusivamente per l'anno accademico per il quale si è svolta la selezione e nel caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico l'incarico può essere conferito ad altro idoneo, secondo l'ordine di graduatoria;

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 al supporto ai corsi di studio e alla loro gestione amministrativa;
- la Disposizione dirigenziale di rinnovo 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 – Rep. 8824/2025 Prot. n. 455105 del 19/12/2025;
- la Disposizione dirigenziale di conferimento dell'incarico di responsabilità ex art. 91, comma 3, del CCNL del 16 ottobre 2008 alla Dott.ssa Stefania Spada in qualità di Coordinatore Generale di filiera didattica presso il Settore Servizi didattici Ingegneria-Architettura - Area Formazione e Dottorato – AFORM, per il periodo dal 01/01/2024 al 31/12/2026, Rep. n. 925/2024 Prot. n. 33033 del 07 febbraio 2024 e la disposizione dirigenziale Rep. n. 4711/2024 Prot. n. 219244 del 30 luglio 2024 con la quale viene confermato l'incarico definendone le attività e le competenze del Settore;
- la Disposizione dirigenziale rep. 5054/2024 prot. 257908 del 03/09/2024 di conferimento della delega di firma alla Responsabile del Settore Servizi Didattici Ingegneria-Architettura, dott.ssa Stefania Spada e la Circolare AFORM 1/2025, avente a oggetto "Attribuzione della responsabilità di procedimento e delega di firma ai Responsabili di II livello" Prot. 42326 del 07/02/2025;
- il bando di selezione Prot. 41379 del 03/03/2026 Rep. 1325/2026 per l'attribuzione, a titolo oneroso, di contratti di tutorato per i Corsi di Laurea Magistrale dei Dipartimenti di Ingegneria e Architettura, a.a. 2025/26, secondo ciclo - sedi di Bologna e Ravenna, ai sensi dell'Art. 23, Comma 2, della L. 240/2010 e del *Regolamento per l'affidamento di incarichi di insegnamento, di tutorato didattico e di formazione linguistica* di cui al D.R. n. 518/2025.
- gli atti contenuti nei verbali delle Commissioni di valutazione allegati alla presente disposizione, relativi alla valutazione delle candidature del bando di cui al punto precedente e non avendo riscontrato alcuna irregolarità;

Considerata la necessità di attribuire al più presto gli incarichi di tutorato così da garantire la corretta erogazione del servizio;

AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | didattica.ingegneria-architettura@unibo.it

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Stefania Spada | stefania.spada@unibo.it



Verificata la disponibilità dei fondi necessari per la copertura delle attività garantita dai Dipartimenti di Ingegneria (DEI, DICAM, DIN, DISI) e di Architettura (DA).

DISPONE

ART. 1 – Approvazione graduatorie e assegnazione dei contratti di tutorato

di approvare gli atti di cui i verbali delle Commissioni di Valutazione allegati alla presente disposizione, relativi al bando Prot. 41379 del 03/03/2026 Rep. 1325/2026 per l'attribuzione, a titolo oneroso, di contratti di tutorato per i Corsi di Laurea Magistrale dei Dipartimenti di Ingegneria e Architettura, a.a. 2025/26, secondo ciclo - sedi di Bologna e Ravenna - e contestualmente di assegnare gli incarichi secondo l'ordine indicato nelle graduatorie di merito di seguito riportate:

Commissione 01 – punteggio minimo di idoneità stabilito dalla commissione: 20/100

N. Posti	Codice CdS	Denominazione CdS	Codice e denominazione Attività Formativa	Nome	Cognome	Punteggio	Idoneità	Graduatoria
1	6722	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	TECNOLOGIE DI RISANAMENTO DEL SUOLO E DEL SOTTOSUOLO M [cod. 29189] - [Modulo 1] Modulo 1	ELISA	GIROMETTI	49	Si	1

Commissione 04 – punteggio minimo di idoneità stabilito dalla commissione: 30/100

N. Posti	Codice CdS	Denominazione CdS	Codice e denominazione Attività Formativa	Nome	Cognome	Punteggio	Idoneità	Graduatoria
1	6708	CIVIL ENGINEERING	ADVANCED HYDROSYSTEMS ENGINEERING [cod. 72757] - [Modulo 3] modulo 3	MING	CHENG	46	Si	1

Commissione 05 – punteggio minimo di idoneità stabilito dalla commissione: 50/100

N. Posti	Codice CdS	Denominazione CdS	Codice e denominazione Attività Formativa	Nome	Cognome	Punteggio	Idoneità	Graduatoria
1	6708	CIVIL ENGINEERING	ADVANCED DESIGN OF STRUCTURES [cod. 72756] - [Modulo 1] Modulo 1	DANIELE	SOCCIOLINI	50	Si	1
1	8895	CIVIL ENGINEERING	DESIGN OF FOUNDATIONS AND RETAINING STRUCTURES [cod. 92874]	GIADA	ORLANDO	63	Si	1

AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | didattica.ingegneria-architettura@unibo.it

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Stefania Spada | stefania.spada@unibo.it



1	0930	INGEGNERIA CIVILE	PROGETTO IN ZONA SISMICA M [cod. 72776] - [Modulo 1] Modulo 1	EMMA	GHINI	77	Si	1
1	6708	CIVIL ENGINEERING	STRUCTURAL ENGINEERING DESIGN PROJECTS [cod. B8638]	MATTEO	CANESTRI	74	Si	1
1	8895	CIVIL ENGINEERING	EARTHQUAKE ENGINEERING [cod. 72781]	NASSER	NABIZADEH MOGHADDAM	50	Si	1
1	6710	ENGINEERING FOR HISTORIC BUILDING REHABILITATION	MECHANICS OF HISTORIC MASONRY STRUCTURES M [cod. B8920]	NICOLÒ	LO PRESTI	60	Si	1
1	6708	CIVIL ENGINEERING	ADVANCED DESIGN OF STRUCTURES [cod. 72756] - [Modulo 2] Modulo 2	ANTONIO	D'ANNA	59	Si	1
1	0930	INGEGNERIA CIVILE	PROGETTO DI STRUTTURE IN LEGNO M [cod. 74862]	MATILDE	BENATTI	53	Si	1

Commissione 07 – punteggio minimo di idoneità stabilito dalla commissione: 55/100

N. Posti	Codice CdS	Denominazione CdS	Codice e denominazione Attività Formativa	Nome	Cognome	Punteggio	Idoneità	Graduatoria
1	6727	ARCHITECTURE AND CREATIVE PRACTICES FOR THE CITY AND LANDSCAPE	(B4987) PRESERVING HERITAGE AND SHAPING NEW URBAN FEATURES LAB I.C. – (95853) ENVIRONMENTAL RESPONSIVE BUILDING TECHNOLOGIES - 2 modulo 2	GIULIA	RIZZOLI	55	Si	1

Commissione 14 – punteggio minimo di idoneità stabilito dalla commissione: 40/100

N. Posti	Codice CdS	Denominazione CdS	Codice e denominazione Attività Formativa	Nome	Cognome	Punteggio	Idoneità	Graduatoria
1	6700	ARTIFICIAL INTELLIGENCE	MACHINE LEARNING AND DEEP LEARNING I.C. [cod. B2127] - DEEP LEARNING [cod. 91250]	BENIAMINO	TARTUFOLI	51.5	Si	1
1	9066	INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY M [cod. 37125]	MATILDE	DRAGHETTI	56.5	Si	1

AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | didattica.ingegneria-architettura@unibo.it

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Stefania Spada | stefania.spada@unibo.it



1	6716	INGEGNERIA ELETTRONICA	SECURITY OF DATA AND NEURAL PROCESSING M [cod. B8311]	MATTEO	GIRASOLE	51.5	Sì	1
---	------	------------------------	---	--------	----------	------	----	---

Commissione 15 – punteggio minimo di idoneità stabilito dalla commissione: 50/100

N. Posti	Codice CdS	Denominazione CdS	Codice e denominazione Attività Formativa	Nome	Cognome	Punteggio	Idoneità	Graduatoria
1	6718	LM-INGEGNERIA GESTIONALE	34431- SISTEMI DI PRODUZIONE AVANZATI M - 1 Modulo 1	MICHELE	RONCHI	65	Sì	1

Commissione 16 – punteggio minimo di idoneità stabilito dalla commissione: 40/100

N. Posti	Codice CdS	Denominazione CdS	Codice e denominazione Attività Formativa	Nome	Cognome	Punteggio	Idoneità	Graduatoria
1	6710	LM-ENGINEERING FOR HISTORIC BUILDING REHABILITATION	75405 - MATERIALS PRESERVATION FOR CULTURAL HERITAGE M - 1 Modulo 1	BINBIN	DU	42	Sì	1

Commissione 17 – punteggio minimo di idoneità stabilito dalla commissione: 15/100

N. Posti	Codice CdS	Denominazione CdS	Codice e denominazione Attività Formativa	Nome	Cognome	Punteggio	Idoneità	Graduatoria
1	6713	ELECTRIC VEHICLE ENGINEERING	WIRELESS POWER TRANSFER FOR SUSTAINABLE MOBILITY M [cod. B2362] - [Modulo 1] Modulo 1	ELISA	AUGELLO	36	Sì	1

Commissione 24 – punteggio minimo di idoneità stabilito dalla commissione: 20/100

N. Posti	Codice CdS	Denominazione CdS	Codice e denominazione Attività Formativa	Nome	Cognome	Punteggio	Idoneità	Graduatoria
1	6719	INGEGNERIA INFORMATICA	RICERCA OPERATIVA M [cod. 72935] - 2 Modulo 2	ANDREA	EUSEBI	41	Sì	1

AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | didattica.ingegneria-architettura@unibo.it

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Stefania Spada | stefania.spada@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
FORMAZIONE E DOTTORATO

Le presenti graduatorie sono comprensive solamente dei nominativi delle persone risultate idonee.

ART. 2 – Validità delle graduatorie e recupero idonei

Le graduatorie hanno validità esclusivamente per l'anno accademico 2025/2026.

In caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico, il contratto sarà assegnato ad altra persona idonea secondo l'ordine di graduatoria.

ART. 3 – Copertura finanziaria

La spesa lordo ente del Dipartimento DA, pari a **€ 1.942,00** e corrispondente a **€ 1.400,00** lordo soggetto, trova copertura alle seguenti coordinate contabili:

Unità Analitica: UA.A.AMM.ARAG

Progetto: PD2526DA

Articolo: CA.EC.01.01 – Costi del personale dedicato alla ricerca e alla didattica

Obiettivo: TUTOR ALLA DIDATTICA – O.04 – Ridurre la dispersione studentesca e favorire la regolarità degli studi

La spesa lordo ente del Dipartimento DEI, pari a **€ 4.670,20** e corrispondente a **€ 3.360,00** lordo soggetto, trova copertura alle seguenti coordinate contabili:

Unità Analitica: UA.A.AMM.ARAG

Progetto: PD2526DEI

Articolo: CA.EC.01.01 – Costi del personale dedicato alla ricerca e alla didattica

Obiettivo: TUTOR ALLA DIDATTICA – O.04 – Ridurre la dispersione studentesca e favorire la regolarità degli studi

La spesa lordo ente del Dipartimento DICAM, pari a **€ 11.561,20** e corrispondente a **€ 8.260,00** lordo soggetto, trova copertura alle seguenti coordinate contabili:

Unità Analitica: UA.A.AMM.ARAG

Progetto: PD2526DICAM

Articolo: CA.EC.01.01 – Costi del personale dedicato alla ricerca e alla didattica

Obiettivo: TUTOR ALLA DIDATTICA – O.04 – Ridurre la dispersione studentesca e favorire la regolarità degli studi

AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | didattica.ingegneria-architettura@unibo.it

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Stefania Spada | stefania.spada@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
FORMAZIONE E DOTTORATO

La spesa lordo ente del Dipartimento DIN, pari a € 1.942,00 e corrispondente a € 1.400,00 lordo soggetto, trova copertura alle seguenti coordinate contabili:

Unità Analitica: UA.A.AMM.ARAG

Progetto: PD2526DIN

Articolo: CA.EC.01.01 – Costi del personale dedicato alla ricerca e alla didattica

Obiettivo: TUTOR ALLA DIDATTICA – O.04 – Ridurre la dispersione studentesca e favorire la regolarità degli studi

La spesa lordo ente del Dipartimento DISI, pari a € 4.623,20 e corrispondente a € 2.800,00 lordo soggetto, trova copertura alle seguenti coordinate contabili:

Unità Analitica: UA.A.AMM.ARAG

Progetto: PD2526DISI

Articolo: CA.EC.01.01 – Costi del personale dedicato alla ricerca e alla didattica

Obiettivo: TUTOR ALLA DIDATTICA – O.04 – Ridurre la dispersione studentesca e favorire la regolarità degli studi

Allegati:

- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 01*
- *Verbale della Seconda seduta della Commissione di Valutazione n. 01*
- *Allegato 1 – Calcolo analitico dei punteggi – Commissione di Valutazione n. 01*

- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 04*
- *Verbale della Seconda seduta e Allegato della Commissione di Valutazione n. 04*

- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 05*
- *Verbale della Seconda seduta della Commissione di Valutazione n. 05*
- *Allegato 1 – Calcolo analitico dei punteggi – Commissione di Valutazione n. 05*

- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 07*
- *Verbale della Seconda seduta della Commissione di Valutazione n. 07*
- *Allegato 1 – Calcolo analitico dei punteggi – Commissione di Valutazione n. 07*

- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 14*
- *Verbale della Seconda seduta della Commissione di Valutazione n. 14*
- *Allegato 1 – Calcolo analitico dei punteggi – Commissione di Valutazione n. 14*

- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 15*
- *Verbale della Seconda seduta e Allegato della Commissione di Valutazione n. 15*

- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 16*
- *Verbale della Seconda seduta e Allegato della Commissione di Valutazione n. 16*

AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | didattica.ingegneria-architettura@unibo.it

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Stefania Spada | stefania.spada@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
FORMAZIONE E DOTTORATO

- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 17*
- *Verbale della Seconda seduta della Commissione di Valutazione n. 17*
- *Allegato 1 – Calcolo analitico dei punteggi – Commissione di Valutazione n. 17*

- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 24*
- *Verbale della Seconda seduta e Allegato della Commissione di Valutazione n. 24*

Per la Dirigente dell'Area Formazione e Dottorato
Dott.ssa Alice Trentini
la Responsabile del Settore Servizi Didattici
Ingegneria-Architettura delegata
Dott.ssa Stefania Spada
(f.to digitalmente)

Avverso al presente provvedimento è esperibile ricorso al TAR di Bologna nel termine di 60 gg. o in alternativa ricorso straordinario al Capo dello Stato nel termine di 120 gg.

AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | didattica.ingegneria-architettura@unibo.it

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Stefania Spada | stefania.spada@unibo.it