



**OGGETTO:** seconda approvazione atti e graduatorie bando per l'attribuzione, a titolo oneroso, di contratti di tutorato per i Corsi di Laurea dei Dipartimenti di Ingegneria e Architettura, a.a. 2025/26, secondo ciclo - sedi di Bologna, Imola, Ravenna e Lugo - Rif: Prot. n. 452136 del 17/12/2025 Rep. 8063/2025

#### 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](mailto:didattica.ingegneria-architettura@unibo.it)

**Responsabile del procedimento:** Dott.ssa Stefania Spada | [stefania.spada@unibo.it](mailto: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 Il livello" Prot. 42326 del 07/02/2025;
- il bando di selezione Prot. n. 452136 del 17/12/2025 Rep. 8063/2025 per l'attribuzione, a titolo oneroso, di contratti di tutorato per i Corsi di Laurea dei Dipartimenti di Ingegneria e Architettura, a.a. 2025/26, secondo ciclo - sedi di Bologna, Imola, Ravenna e Lugo, 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](mailto:didattica.ingegneria-architettura@unibo.it)

**Responsabile del procedimento:** Dott.ssa Stefania Spada | [stefania.spada@unibo.it](mailto:stefania.spada@unibo.it)



**Verificata** la disponibilità dei fondi necessari per la copertura delle attività garantita dai Dipartimenti di Ingegneria (DEI, DICAM, DIN) 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. n. 452136 del 17/12/2025 Rep. 8063/2025 per l'attribuzione, a titolo oneroso, di contratti di tutorato per i Corsi di Laurea dei Dipartimenti di Ingegneria e Architettura, a.a. 2025/26, secondo ciclo - sedi di Bologna, Imola, Ravenna e Lugo - 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: 30/100

N. Posti	Codice CdS	Denominazione CdS	Codice e denominazione Attività Formativa	Nome	Cognome	Punteggio	Idoneità	Graduatoria
1	6679	INGEGNERIA GESTIONALE	FONDAMENTI DI CHIMICA T-A [cod. 28625] - [Sdoppiamento A-K] - [Modulo 1] Modulo 1	IRENE	MAGGIORE	37/100	Si	1-Vincitrice
				FILIPPO	BIAGI	30/100	Si	2
1	6674	INGEGNERIA CHIMICA E BIOCHIMICA	CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO T C.I. [cod. 78824] - LABORATORIO DI CHIMICA E CHIMICA ORGANICA T [cod. 78827] - [Sdoppiamento L-Z]	BARBARA	BRANCHI	69/100	Si	1-Vincitrice
2	6674	INGEGNERIA CHIMICA E BIOCHIMICA	CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO T C.I. [cod. 78824] - CHIMICA ORGANICA T [cod. 29925]	DAVIDE	ROSA	37/100	Si	1-Vincitore
1	6679	INGEGNERIA GESTIONALE	FONDAMENTI DI CHIMICA T-A [cod. 28625] - [Sdoppiamento L-Z]	IRENE	MAGGIORE	37/100	Si	1-Vincitrice

**AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA**

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | [didattica.ingegneria-architettura@unibo.it](mailto:didattica.ingegneria-architettura@unibo.it)

**Responsabile del procedimento:** Dott.ssa Stefania Spada | [stefania.spada@unibo.it](mailto:stefania.spada@unibo.it)



**Commissione 02** – 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	6679	INGEGNERIA GESTIONALE	FISICA GENERALE T-B [cod. 28628] - [Sdoppiamento A-K]	GIULIA	FADINI	56,2/100	Sì	1-Vincitrice
1	6675	INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	FISICA GENERALE T-2 [cod. 28000]	MATTEO	TAGLIAZUCCHI	65/100	Sì	1-Vincitore
1	6672	INGEGNERIA ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	FISICA GENERALE T-1 [cod. 27996] - [Modulo 1] Modulo 1	MATTIA	RICCHI	58/100	Sì	1-Vincitore
				GIULIA	FADINI	56,2/100	Sì	2
1	6623	BUILDING CONSTRUCTION ENGINEERING	GENERAL PHYSICS [cod. 99623] - [Modulo 1] Modulo 1	Nessuna candidatura idonea				
1	6678	INGEGNERIA ENERGETICA	FISICA GENERALE T C.I. [cod. 31389] - FISICA GENERALE T-B [cod. 28628]	MAICOL	DELLA CHIESA	57,2/100	Sì	1-Vincitore
				GIULIA	FADINI	56,2/100	Sì	2
1	6671	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE	FISICA GENERALE T-2 [cod. 28000]	SOFIA	ZALAMBANI	58,7/100	Sì	1-Vincitrice
				GIULIA	FADINI	56,2/100	Sì	2

**Commissione 03** – 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	6623	BUILDING CONSTRUCTION ENGINEERING	APPLIED GEOLOGY [cod. 99616] - [Modulo 1] Modulo 1	CRISTIANO	GUERRA	43/100	Sì	1-Vincitore

**AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA**

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | [didattica.ingegneria-architettura@unibo.it](mailto:didattica.ingegneria-architettura@unibo.it)

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Stefania Spada | [stefania.spada@unibo.it](mailto:stefania.spada@unibo.it)



**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	5897	BUILDING CONSTRUCTION ENGINEERING	GEOMATICS ENGINEERING [cod. 99643] - [Modulo 1] Modulo 1	SHAHRIAR	MOKHTARI	32/100	Si	1-Vincitore
1	0927	INGEGNERIA MECCANICA	FISICA TECNICA E MECCANICA DEI FLUIDI T C.I. [cod. 34311] - MECCANICA DEI FLUIDI T [cod. 29686]	PIETRO	BINNI	39/100	Si	1-Vincitore
1	8888	INGEGNERIA CIVILE	TOPOGRAFIA T [cod. 31444] - [Modulo 1] Modulo 1	ANDREA	LUGLI	62/100	Si	1-Vincitore
1	8888	INGEGNERIA CIVILE	COSTRUZIONE DI STRADE, FERROVIE ED AEROPORTI T [cod. 31599]	SOFIA	PALESE	38/100	Si	1-Vincitrice

**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	5695	ARCHITETTURA-INGEGNERIA	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI T CON LABORATORIO [cod. 93649] - [Modulo 1] Modulo 1	Nessuna candidatura idonea				
1	6115	TECNICHE PER L'EDILIZIA E IL TERRITORIO	LABORATORIO DI COSTRUZIONI E RECUPERO P [cod. 95773] - [Modulo 2] Modulo 2	NICOLO'	GIOVANNINI	50/100	Si	1-Vincitore
1	5897	BUILDING CONSTRUCTION ENGINEERING	BUILDING DESIGN RESEARCH LAB [cod. 99657] - [Modulo 1] Modulo 1	LIDIANA	ARRÈ	55/100	Si	1-Vincitore

**AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA**

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | [didattica.ingegneria-architettura@unibo.it](mailto:didattica.ingegneria-architettura@unibo.it)

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Stefania Spada | [stefania.spada@unibo.it](mailto:stefania.spada@unibo.it)



**Commissione 09** – 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	5695	ARCHITETTURA-INGEGNERIA	ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA T-2 CON LABORATORIO [cod. 93644]	<b>RICCARDO</b>	<b>BOVINA</b>	<b>40/100</b>	Si	<b>1-Vincitore</b>
1	6608	ARCHITETTURA-INGEGNERIA	ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA CON LABORATORIO T-1 C.I. [cod. B8736] - COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA T-1 [cod. B8738]	<b>LEO</b>	<b>PIRACCINI</b>	<b>48/100</b>	Si	<b>1-Vincitore</b>
				BITA	HASHEMI	40/100	Si	2
1	6608	ARCHITETTURA-INGEGNERIA	ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA CON LABORATORIO T-1 C.I. [cod. B8736] - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA T-1 [cod. B8739]	<b>ALBERTO</b>	<b>GRASSETTI</b>	<b>51/100</b>	Si	<b>1-Vincitore</b>

**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	0927	INGEGNERIA MECCANICA	TECNOLOGIA, SISTEMI DI LAVORAZIONE E APPLICAZIONI T C.I. [cod. 32632] - COMPLEMENTI DI TECNOLOGIA MECCANICA T [cod. 65896] - [Modulo 1] Modulo 1	<b>CATERINA</b>	<b>ANGELONI</b>	<b>67/100</b>	Si	<b>1-Vincitrice</b>
1	5822	INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE T [cod. 28030] - [Modulo 1] Modulo 1	<b>MARIO NICOLAS</b>	<b>MORA</b>	<b>70/100</b>	Si	<b>1-Vincitore</b>

**AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA**

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | [didattica.ingegneria-architettura@unibo.it](mailto:didattica.ingegneria-architettura@unibo.it)

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Stefania Spada | [stefania.spada@unibo.it](mailto:stefania.spada@unibo.it)



1	0924	INGEGNERIA ENERGETICA	IMPIANTI TECNICI E MECCANICI T C.I. [cod. 87298] - IMPIANTI MECCANICI T [cod. 79586]	Nessuna candidatura idonea
---	------	--------------------------	--	----------------------------

**Commissione 18** – punteggio minimo di idoneità stabilito dalla commissione: 25/100

N. Posti	Codice CdS	Denominazione CdS	Codice e denominazione Attività Formativa	Nome	Cognome	Punteggio	Idoneità	Graduatoria
1	9217	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE	CONTROLLI AUTOMATICI T-2 [cod. 95962] - [Modulo 1] Modulo 1	FRANCESCO	GRIMALDI	39/100	Sì	1-Vincitore
1	9217	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE	INGEGNERIA E TECNOLOGIE DEI SISTEMI DI CONTROLLO T [cod. 28537] - [Modulo 1] Modulo 1	CHRISTIAN	CONFICONI	50/100	Sì	1-Vincitore
1	9065	INGEGNERIA ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	CONTROLLI AUTOMATICI T-A [cod. 28630]	VERONICA	BARTOLUCCI	47/100	Sì	1-Vincitrice
1	0925	INGEGNERIA GESTIONALE	CONTROLLI AUTOMATICI T-A [cod. 28630] - [Sdoppiamento A-K] - [Modulo 1] Modulo 1	RICCARDO	BRUMALI	35/100	Sì	1-Vincitore
1	0925	INGEGNERIA GESTIONALE	CONTROLLI AUTOMATICI T-A [cod. 28630] - [Sdoppiamento L-Z]	VERONICA	BARTOLUCCI	47/100	Sì	1-Vincitrice

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'A.A. 2025/26.

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

#### AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | [didattica.ingegneria-architettura@unibo.it](mailto:didattica.ingegneria-architettura@unibo.it)

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Stefania Spada | [stefania.spada@unibo.it](mailto:stefania.spada@unibo.it)



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA  
FORMAZIONE E DOTTORATO

### ART. 3 – Copertura finanziaria

La spesa lordo ente del Dipartimento DA, pari a € 4.206,60 e corrispondente a € 3.080,00 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 € 7.055,72 e corrispondente a € 5.096,00 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 € 8.137,60 e corrispondente a € 5.880,00 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

La spesa lordo ente del Dipartimento DIN, pari a € 7.952,80 e corrispondente a € 5.740,00 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

#### Allegati:

- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 01 del 21/01/2026*
- *Verbale della Seconda seduta della Commissione di Valutazione n. 01 del 04/02/2026*
- *Allegato 1 – Calcolo analitico dei punteggi – Commissione di Valutazione n. 01 del 04/02/2026*
  
- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 02 del 26/01/2026*
- *Verbale della Seconda seduta della Commissione di Valutazione n. 02 del 04/02/2026*

#### **AFORM - SETTORE SERVIZI DIDATTICI INGEGNERIA-ARCHITETTURA**

Viale del Risorgimento, 2 | 40136 Bologna | Italia | Tel. +39 051 2093735 | [didattica.ingegneria-architettura@unibo.it](mailto:didattica.ingegneria-architettura@unibo.it)

**Responsabile del procedimento:** Dott.ssa Stefania Spada | [stefania.spada@unibo.it](mailto:stefania.spada@unibo.it)



- *Allegato 1 – Calcolo analitico dei punteggi – Commissione di Valutazione n. 02 del 04/02/2026*
- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 03 del 27/01/2026*
- *Verbale della Seconda seduta della Commissione di Valutazione n. 03 del 11/02/2026*
- *Allegato 1 – Calcolo analitico dei punteggi – Commissione di Valutazione n. 03 del 11/02/2026*
- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 04 del 27/01/2026*
- *Verbale della Seconda seduta della Commissione di Valutazione n. 04 del 09/02/2026*
- *Allegato 1 – Calcolo analitico dei punteggi – Commissione di Valutazione n. 04 del 09/02/2026*
- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 05 del 26/01/2026*
- *Verbale della Seconda seduta della Commissione di Valutazione n. 05 del 04/02/2026*
- *Allegato 1 – Calcolo analitico dei punteggi – Commissione di Valutazione n. 05 del 04/02/2026*
- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 09 del 06/02/2026*
- *Verbale della Seconda seduta della Commissione di Valutazione n. 09 del 13/02/2026*
- *Allegato 1 – Calcolo analitico dei punteggi – Commissione di Valutazione n. 09 del 13/02/2026*
- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 15 del 11/02/2026*
- *Verbale della Seconda seduta e Allegato 1 della Commissione di Valutazione n. 15 del 11/02/2026*
- *Verbale della Prima seduta della Commissione di Valutazione n. 18 del 04/02/2026*
- *Verbale della Seconda seduta della Commissione di Valutazione n. 18 del 17/02/2026*
- *Allegato 1 – Calcolo analitico dei punteggi – Commissione di Valutazione n. 18 del 17/02/2026*

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](mailto:didattica.ingegneria-architettura@unibo.it)

**Responsabile del procedimento:** Dott.ssa Stefania Spada | [stefania.spada@unibo.it](mailto:stefania.spada@unibo.it)