



Codice BT-B1 4/2024

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL PRESIDE  
DELLA FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE**

- VISTO** Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la richiesta presentata in data **05/08/24** dal Preside della Facoltà il Prof. **CARLO MASSIMO CASCIOLA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **000653\_BORSE\_COLL\_ORIENTAMENTO\_TUTORATO-UTILE SAPIENZA TUTOR 2021 E 2022 (EUR 19.585,19 - Responsabile Scientifico, CASCIOLA C.)**;
- VISTA** la Delibera della Giunta di Facoltà del **22/07/24** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **BT-B1 4/2024** prot.n. **1996** del **07/08/24** scaduto il **06/09/24**;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà, seduta del **22/07/2024** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione disposta con provvedimento del Preside della Facoltà di Ingegneria civile e industriale del **11/09/24** prot.n. **2234** portato a ratifica nella seduta di Giunta del **18/09/2024**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data **13/09/24**, il verbale della valutazione titoli redatto in data **19/09/24** dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi della Facoltà di Ingegneria civile e industriale;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato della Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

**DISPONE****ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per **"Tutor Magistrali per supporto agli insegnamenti del I° semestre a.a. 2024/2025 dei Corsi di Laurea della Facoltà ICI"**, presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

**Analisi Matematica**

Candidato
CARNOVALE GIANFRANCO
CIRIMELLI MATTEO
DIFATO DAKLEN
CRESPI LUDOVICO
CAMARRONE DAVIDE



MAGGI LUIGI
POMILIO GIOVANNI MARIA
CIAVARELLA LORENZO
VALENTINUZZI FEDERICO

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. CARNOVALE GIANFRANCO, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

#### Complementi di Elettrotecnica

Candidato
GUIDI BUFFARINI GIUSEPPE

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. GUIDI BUFFARINI GIUSEPPE, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

#### Disegno dell'architettura I con laboratorio Non sono presenti candidature per l'incarico.

#### Fisica Tecnica

Candidato
DIFATO DAKLEN
CIRIMELLI MATTEO
MAGGI LUIGI
DI LAZZARO ANDREA

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. DIFATO DAKLEN, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

#### Fondamenti delle operazioni di Separazione

Candidato
CAMARRONE DAVIDE
CIAVARELLA LORENZO
VALENTINUZZI FEDERICO

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. CAMARRONE DAVIDE, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

#### Gasdinamica

Candidato
CRESPI LUDOVICO
PASSERINI MANUEL

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. CRESPI LUDOVICO, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di



Ingegneria civile e industriale.

#### Geometria

Candidato
CARNOVALE GIANFRANCO
CIRIMELLI MATTEO
CAMARRONE DAVIDE
MAGGI LUIGI
POMILIO GIOVANNI MARIA
CIAVARELLA LORENZO
VALENTINUZZI FEDERICO

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. CARNOVALE GIANFRANCO, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

#### Hydraulics

Candidato
ANTONINI ANDREA SELENE

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa ANTONINI ANDREA SELENE, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

#### Idraulica con elementi di informatica

Candidato
ANTONINI ANDREA SELENE

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa ANTONINI ANDREA SELENE, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

#### Metodi numerici con elementi di programmazione

Candidato
PERONI BENEDETTA
CIRIMELLI MATTEO
DIFATO DAKLEN
CRESPI LUDOVICO
PASSERINI MANUEL
TOMASELLI FRANCESCO
MAGGI LUIGI

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa PERONI BENEDETTA, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

#### Misure Elettriche

Non sono presenti candidature per l'incarico.



### Propulsione aerospaziale

Candidato
DIFATO DAKLEN
PISANI GIULIA
CIRIMELLI MATTEO
MATTIA FRANCESCO
MAGGI LUIGI

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. DIFATO DAKLEN, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

### Scienza e Tecnologia dei Materiali

Candidato
PILLA MARIANNA
DI LAZZARO ANDREA

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa PILLA MARIANNA, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

### Structural Mechanics

Candidato
ANTONINI ANDREA SELENE

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa ANTONINI ANDREA SELENE, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

### Supporto attività didattiche per Ing. Aerospaziale

Candidato
CRESPI LUDOVICO
CIRIMELLI MATTEO
DIFATO DAKLEN

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. CRESPI LUDOVICO, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

### Supporto attività didattiche per Ing. Aerospaziale

Candidato
CRESPI LUDOVICO
CIRIMELLI MATTEO
DIFATO DAKLEN

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. CRESPI LUDOVICO, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.



**Tecniche chimiche e processi industriali per la produzione di macro e nano materiali**

Candidato
SCIPIONI ALESSANDRO
ISOLDI VITTORIA
MAZZILLO ANDREA
IURILLO LUCA

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. SCIPIONI ALESSANDRO, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **17 Borsa di tutorato Cat. B1** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **25/09/24**

Il Preside  
prof. CARLO MASSIMO CASCIOLA

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott.ssa MARIA ELISABETTA DESSJ