



Codice ICE 25ARI/2025

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

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

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;
- 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 **24/11/25** dal Preside di Facoltà, **Prof. CARLO MASSIMO CASCIOLA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **000653\_CORSI \_INTERNAZIONALI\_2024-2025 - Finanziamento Ateneo internazionali a.a. 2024-2025 (Responsabile il Preside, Prof. CASCIOLA C.)**;
- VISTA** la Delibera della **Giunta di Facoltà** del **20/11/25** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 25ARI/2025** prot.n. **4180** del **11/12/25** scaduto il **10/01/26**;
- VISTA** la nomina della Commissione, disposta con provvedimento del Preside della Facoltà di Ingegneria civile e industriale del **15/01/26** prot.n. **232** e ratificata dalla **Giunta di Facoltà** nella seduta del **20/01/26**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data **19/01/26**, il verbale della valutazione titoli redatto in data **21/01/26** 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. **5 incarichi di collaborazione esterna** per **"Servizi di accoglienza e di integrazione degli studenti internazionali per gli insegnamenti dei Cdl in Lingua Inglese II semestre a.a. 2025/2026"**, presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.



## ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

### Economics of Technology & Management - IEGE-01/A (ex ING IND 35) - Ingegneria Chimica LM

Candidato	Punteggio
RECH GRACIANO DOS SANTOS JORDANA	omissis/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa RECH GRACIANO DOS SANTOS JORDANA è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile il Preside **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

### Chemical Reactors - ICHI-01/B (ex ING IND 24) - Ingegneria Chimica LM

Candidato	Punteggio
COLASANTI MARCO	omissis/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. COLASANTI MARCO è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile il Preside **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

### Smart Electrical measurements - IMIS-01/B (ex ING-INF/07) - Ingegneria dell'Energia Elettrica LM

Candidato	Punteggio
BR AHMED HISHAM AHMED HELMY ABDELAZIZ	omissis/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. BR AHMED HISHAM AHMED HELMY ABDELAZIZ è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile il Preside **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

### Renewable - IIND-08/A (ex ING-IND/32) - Ingegneria dell'Energia Elettrica LM

Candidato	Punteggio
MOUGHAL MUHAMMAD UMAIR ALI	omissis/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. MOUGHAL MUHAMMAD UMAIR ALI è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile il Preside **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

### Fluid Machinery - IND-06/A (ex ING-IND/08) - Ingegneria Energetica LM

Candidato	Punteggio
CARLONI ANDREA	omissis/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. CARLONI ANDREA è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile il Preside **CASCIOLA C.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

civile e industriale.

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

Roma, **21/01/26**

Il Preside  
prof. CARLO MASSIMO CASCIOLA

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott. STEFANO SPARATORE