



## IL RETTORE

VISTO lo statuto di autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica n. 10 del 14 gennaio 2011, ed in particolare gli artt. 18 e 24, commi 5 e 6, in materia di chiamata dei professori e l'art. 29 recante norme transitorie;

VISTO il decreto rettorale n. 200 del 23 dicembre 2011, e successive modificazioni e integrazioni, con il quale è stato emanato il Regolamento d'Ateneo relativo alla chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi degli artt. 18 e 24, commi 5 e 6, della legge n. 240/10;

VISTO il decreto rettorale n. 46 del 18 gennaio 2019 con il quale sono state bandite le procedure di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia ai sensi dell'art. 18 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura del 6 marzo 2019 con la quale sono stati designati i componenti delle commissioni giudicatrici per i settori concorsuali 08/B2 e 08/A3, settori scientifico-disciplinari ICAR/08 e ICAR/04;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche del 12 aprile 2019 con la quale sono stati designati i componenti delle commissioni giudicatrici per i settori concorsuali 09/A3 e 09/A2, settori scientifico-disciplinari ING-IND/14 e ING-IND/13;

## DECRETA

Sono nominate le seguenti commissioni giudicatrici per le procedure selettive di chiamata di professore universitario di ruolo di seconda fascia indicate in premessa, ai sensi dell'art. 18 della Legge 240/2010:

### Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura

- n. 1 posto settore concorsuale 08/B2 – Scienza delle costruzioni, settore scientifico disciplinare ICAR/08 – Scienza delle costruzioni

LENCI Stefano, professore ordinario presso l'Università Politecnica delle Marche, settore concorsuale 08/B2, settore scientifico-disciplinare ICAR/08;

PEREGO Umberto Giovanni Maria, professore ordinario presso il Politecnico di Milano, settore concorsuale 08/B2, settore scientifico-disciplinare ICAR/08;

PIRROTTA Antonina, professore ordinario presso l'Università degli Studi di Palermo, settore concorsuale 08/B2, settore scientifico-disciplinare ICAR/08.

#### Componente supplente:

FRANGI Attilio Alberto, professore ordinario presso il Politecnico di Milano, settore concorsuale 08/B2, settore scientifico disciplinare ICAR/08.

- n. 1 posto settore concorsuale 08/A3 – Infrastrutture e sistemi di trasporto, estimo e valutazione, settore scientifico disciplinare ICAR/04 – Strade, Ferrovie ed Aeroporti

BOCCI Maurizio, professore ordinario presso l'Università Politecnica delle Marche, settore concorsuale 08/A3, settore scientifico-disciplinare ICAR/04;

MONTEPARA Antonio, professore ordinario presso l'Università di Parma, settore concorsuale 08/A3, settore scientifico-disciplinare ICAR/04;

DE BLASII Maria Rosaria Michelina, professore ordinario presso l'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 08/A3, settore scientifico-disciplinare ICAR/04.





Componente supplente:

GIULIANI Felice, professore ordinario presso l'Università di Parma, settore concorsuale 08/A3, settore scientifico disciplinare ICAR/04.

**Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche**

- 1 posto settore concorsuale 09/A3 – Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia, settore scientifico disciplinare ING-IND/14 – Progettazione meccanica e costruzione di macchine

BEGHINI Marco, professore ordinario presso l'Università di Pisa, settore concorsuale 09/A3, settore scientifico disciplinare ING-IND/14;

FURGIUELE Franco, professore ordinario presso l'Università della Calabria, settore concorsuale 09/A3, settore scientifico disciplinare ING-IND/14;

BONORA Nicola, professore ordinario presso l'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, settore concorsuale 09/A3, settore scientifico disciplinare ING-IND/14.

- 1 posto settore concorsuale 09/A2 – Meccanica applicata alle macchine, settore scientifico disciplinare ING-IND/13 – Meccanica applicata alle macchine

FANGHELLA Pietro, professore ordinario presso l'Università degli Studi di Genova, settore concorsuale 09/A2, settore scientifico disciplinare ING-IND/13;

TREVISANI Alberto, professore ordinario presso l'Università degli Studi di Padova, settore concorsuale 09/A2, settore scientifico disciplinare ING-IND/13;

QUAGLIA Giuseppe, professore ordinario presso il Politecnico di Torino, settore concorsuale 09/A2, settore scientifico disciplinare ING-IND/13.

Ancona, 03 MAG 2019

IL RETTORE  
Prof. Sauro Longhi

Si attesta che la presente copia è conforme  
all'originale e che consta di n. ....<sup>2</sup>.... fogli  
Ancona ..... 03/05/2019

IL RESPONSABILE UFFICIO SEGRETERIA DI DIREZIONE  
E GESTIONE DEI FLUSSI DOCUMENTALI

Mariella Monaco

