

**Area Risorse Umane
Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatori Universitari**

IL RETTORE

- Visto** lo Statuto dell'Università della Calabria;
- Visto** il Regolamento di Ateneo;
- Vista** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;
- Visto** il "Regolamento per la selezione dei Ricercatori a Tempo Determinato, di cui all'articolo 24 della Legge 30 dicembre 2010, n.240";
- Visto** il proprio decreto n. 602 del 19/04/2018, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. n. 32 del 20 aprile 2018 – 4^a serie speciale - con il quale sono state indette le procedure selettive per n. 3 posti di ricercatore a tempo determinato di tipo "A", regime di Tempo Pieno, tra cui n. 2 posti per il Settore Concorsuale 09/D2 – Sistemi, metodi e tecnologie dell'ingegneria chimica e di processo, Settore Scientifico-disciplinare ING-IND/24 – Principi di ingegneria chimica, e n. 1 posto per il Settore Concorsuale 09/G1 – Automatica, Settore Scientifico-disciplinare ING-INF/04 – Automatica, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica di questo Ateneo;
- Vista** la delibera del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica, seduta del 23 maggio 2018, contenente le proposte di nomina dei professori per la costituzione delle Commissioni giudicatrici delle suddette procedure di selezione;
- Ritenuto** pertanto di dover procedere alla nomina delle Commissioni giudicatrici delle selezioni di che trattasi;

DECRETA

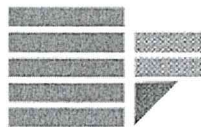
Art. 1 – Le Commissioni giudicatrici per le procedure selettive per n. 3 posti di ricercatore a tempo determinato di tipo "A", regime di Tempo Pieno, presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria, sono così composte:

N. 2 posti

Settore Concorsuale: 09/D2 – Sistemi, metodi e tecnologie dell'ingegneria chimica e di processo

Settore Scientifico-disciplinare: ING-IND/24 – Principi di ingegneria chimica

- Prof.ssa Vincenza CALABRO', prima fascia, Settore concorsuale 09/D2 – Sistemi, metodi e tecnologie dell'ingegneria chimica e di processo, SSD ING-IND/24 – Principi di ingegneria chimica, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica, Università della Calabria.
- Prof. Stefano GUIDO, prima fascia, Settore concorsuale 09/D2 – Sistemi, metodi e tecnologie dell'ingegneria chimica e di processo, SSD ING-IND/24 – Principi di ingegneria chimica, Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale, Università degli Studi di Napoli "Federico II".
- Prof. Roberto PANTANI, prima fascia, Settore concorsuale 09/D2 – Sistemi, metodi e tecnologie dell'ingegneria chimica e di processo, SSD ING-IND/24 – Principi di ingegneria chimica, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Università degli Studi di Salerno.



DECRETO RETTORALE **822**

N. 1 posto

Settore Concorsuale: 09/G1 – Automatica

Settore Scientifico-disciplinare: ING-INF/04 – Automatica

- Prof. Alessandro CASAVOLA, prima fascia, Settore concorsuale 09/G1 – Automatica, SSD ING-INF/04 – Automatica, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica, Università della Calabria.
- Prof. Andrea CAITI, prima fascia, Settore concorsuale 09/G1 – Automatica, SSD ING-INF/04 – Automatica, Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, Università di Pisa.
- Prof. Fabio PREVIDI, prima fascia, Settore concorsuale 09/G1 – Automatica, SSD ING-INF/04 – Automatica, Dipartimento di Ingegneria Gestionale, dell'Informazione e della Produzione, Università degli Studi di Bergamo.

Art.2 – Ciascuna Commissione procederà, nella prima riunione, a nominare il Presidente ed il Segretario della Commissione medesima.

Art. 3 – Il presente decreto sarà reso pubblico sui siti istituzionali dell'Università della Calabria, del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica, e trasmesso a ciascun componente le Commissioni giudicatrici di cui al precedente art. 1.

Rende, li **05 GIU. 2018**



IL RETTORE
(Prof. Gino Mirocle-CRISCI)