



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

Decreto Rettore

Nomina Commissioni RTD, art. 24, comma 3, lett. b), Legge n. 240/2010, Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente

Il Rettore

VISTO lo Statuto di Ateneo;

VISTO il Regolamento di Ateneo;

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante *“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'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240”*;

VISTO il proprio Decreto n. 806 dell'1 giugno 2022, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. della Repubblica Italiana - 4^a serie speciale - Concorsi ed Esami n. 44 del 3 giugno 2022, con il quale sono state indette, tra le altre, le procedure selettive per la copertura di due posti di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, per i settori concorsuali e i settori scientifico-disciplinari sotto indicati:

- un posto per il settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, settore scientifico-disciplinare CHIM/07 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, codice identificativo R10;
- un posto per il settore concorsuale 09/D3 – Impianti e Processi Industriali Chimici, settore scientifico-disciplinare ING-IND/25 – Impianti Chimici, codice identificativo R11;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, adunanza del 29 giugno 2022, acquisita, al prot. d'Ateneo n. 51785 del 5 luglio 2022, contenente la proposta di nomina dei professori per la costituzione delle Commissioni giudicatrici delle citate procedure selettive;

RITENUTO, pertanto, di dover procedere alla nomina delle Commissioni giudicatrici delle selezioni in questione;

CONSIDERATO infine, che il Dirigente della Direzione Risorse Umane, dott. Roberto Elmo, ha rilasciato parere di regolarità tecnico amministrativa mediante approvazione del presente provvedimento;

DECRETA

Art. 1 Le Commissioni giudicatrici per le procedure selettive per la copertura dei suddetti posti di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, sono così composte:

n. 1 posto

codice identificativo: R10

settore concorsuale: 03/B2 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie

settore scientifico-disciplinare: CHIM/07 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

- **Prof. Efrem CURCIO**, prima fascia, settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, settore scientifico-disciplinare CHIM/07 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, Dipartimento di Ingegneria dell’Ambiente, Università della Calabria;
- **Prof. Marco PANIZZA**, prima fascia, settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, settore scientifico-disciplinare CHIM/07 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale, Università degli studi di Genova;
- **Prof.ssa Annalisa VACCA**, prima fascia, settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, settore scientifico-disciplinare CHIM/07 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali, Università degli studi di Cagliari.

n. 1 posto

codice identificativo: R11

Settore Concorsuale: 09/D3 – Impianti e Processi Industriali Chimici

Settore Scientifico-disciplinare: ING-IND/25 – Impianti Chimici

- **Prof. Dino MUSMARRA**, prima fascia, settore concorsuale 09/D3 – Impianti e Processi Industriali Chimici, settore scientifico-disciplinare ING-IND/25 – Impianti Chimici, Dipartimento di Ingegneria, Università degli Studi della Campania “L. Vanvitelli”;
- **Prof. Raffaele PIRONE**, prima fascia, settore concorsuale 09/D3 – Impianti e Processi Industriali Chimici, settore scientifico-disciplinare ING-IND/27 – Chimica Industriale e Tecnologica, Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia, Politecnico di Torino;
- **Prof.ssa Maria SARNO**, prima fascia, settore concorsuale 09/D3 – Impianti e Processi Industriali Chimici, settore scientifico-disciplinare ING-IND/27 – Chimica Industriale e Tecnologica, Dipartimento di Fisica “E.R. Caianiello”, Università degli Studi di Salerno.

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

Art. 3 Il presente decreto rettorale di nomina sarà pubblicato all’Albo Ufficiale di Ateneo, sul sito istituzionale dell’Ateneo al seguente indirizzo Internet https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/archivio22_bandi-di-concorso_0_10228_874_1.html, sul sito istituzionale del Dipartimento interessato e trasmesso, via posta elettronica, a ciascun componente delle Commissioni di cui al precedente art. 1.

Il Rettore
Nicola Leone

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell’Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse.