



**Università  
di Genova**  
**AREA PERSONALE**  
**Servizio personale docente**  
**Settore reclutamento e mobilità del personale docente**

**IL RETTORE**

Vista la legge 30.12.2010, 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”, e s.m.i. e, in particolare, gli artt. 16 e 24 comma 5;

Visto il D.M. 30.10.2015, n. 855, recante la rideterminazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Genova, emanato con D.R. n. 1986 del 5.6.2017;

Visto il Codice etico dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 497 del 16.12.2011;

Visto il vigente Regolamento per la disciplina delle chiamate dei professori universitari di prima e seconda fascia;

Visto il D.R. n. 2767 del 3.6.2024, affisso sul sito istituzionale dell'Ateneo nella medesima data, con il quale è stata indetta, tra le altre, la procedura valutativa volta alla copertura di n. 1 posto di professore di **seconda fascia**, mediante chiamata, ai sensi dell'**art. 24, comma 5**, della legge 30.12.2010, n. 240, e del relativo Regolamento di Ateneo, presso il **Dipartimento di chimica e chimica industriale - DCCI** per il settore scientifico-disciplinare **ING-IND/26 Teoria dello sviluppo dei processi chimici**, settore concorsuale **09/D2 Sistemi, metodi e tecnologie dell'ingegneria chimica e di processo** (soggetto individuato per la valutazione: Dott. Marco VOCCIANTE);

Vista la delibera in data 4.4.2024, con la quale il Dipartimento propone i nominativi dei commissari per la procedura in parola, dei quali ha accertato la qualificazione scientifica.

**D E C R E T A**

La commissione giudicatrice della seguente **procedura valutativa** volta alla copertura di n. 1 posto di professore di seconda fascia, mediante chiamata, ai sensi dell'art. 24, comma 5, della legge 30.12.2010, n. 240, e del relativo Regolamento di Ateneo, è così costituita:

**Dipartimento di chimica e chimica industriale - DCCI**

**Settore scientifico disciplinare ING-IND/26 Teoria dello sviluppo dei processi chimici**

**Settore concorsuale 09/D2 Sistemi, metodi e tecnologie dell'ingegneria chimica e di processo**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Prof. Andrea REVERBERI    | ordinario inquadrato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/26 Università degli Studi di Genova               |
| Prof.ssa Elisabetta ARATO | ordinario inquadrata nel settore scientifico disciplinare ING-IND/24 Università degli Studi di Genova               |
| Prof. Gaetano D'AVINO     | ordinario inquadrato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/26 Università degli Studi “Federico II” di Napoli |

Il presente decreto, firmato digitalmente, è depositato presso l'Area Personale – Servizio Personale Docente – Settore reclutamento e mobilità del personale docente.

**IL RETTORE**  
*firmato digitalmente*  
Prof. Federico DELFINO