

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA PERSONALE

Servizio Personale Docente - Settore Reclutamento Professori

Decreto n. 1234

IL RETTORE

Vista la legge 9.5.1989, n. 168, istitutiva del Ministero dell'Università e della ricerca scientifica e tecnologica;

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. 15, 16, 18, 24, 29;

Visto il D.I. 15.12.2011 – Piano straordinario per la chiamata di professori di seconda fascia – di cui all'art. 29, comma 9, della legge n. 240/2010;

Visto il D.M. 12.6.2012, n. 159, recante la rideterminazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Genova, emanato con D.R. n. 490 del 7.12.2011, in vigore dal 29.12.2011 e s.m.i.;

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

Visto il "Regolamento in materia di chiamate dei professori di prima e seconda fascia, di cui all'art. 18 della Legge 30.12.2010, n. 240", emanato con D.R. n. 1188 del 16.12.2013, e in particolare l'art. 9;

Visto il D.R. n. 959 del 29.7.2014, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 65 del 22.8.2014 - 4^ serie speciale, concorsi - con il quale sono indette tra le altre n. 7 procedure selettive volte alla copertura di n. 7 posti di professore di seconda fascia mediante chiamata, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge n. 240/2010 e del relativo Regolamento di Ateneo, presso i Dipartimenti e per i settori concorsuali e settori scientifico-disciplinari sottoindicati;

Vista la delibera in data 22.9.2014, con la quale il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica, Gestionale e dei Trasporti (DIME) propone i nominativi dei commissari per le procedure di competenza, ritenuti in possesso di elevata qualificazione scientifica;

Vista la delibera in data 30.9.2014, con la quale il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale (DICCA) propone i nominativi dei commissari per le procedure di competenza, ritenuti in possesso di elevata qualificazione scientifica;

Vista la delibera in data 30.9.2014, con la quale il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni (DITEN) propone i nominativi dei commissari per le procedure di competenza, ritenuti in possesso di elevata qualificazione scientifica;

DECRETA

Le commissioni giudicatrici delle seguenti n. 7 procedure selettive volte alla copertura di n. 7 posti di professore di **seconda fascia** mediante chiamata, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge n. 240/2010 e del relativo Regolamento di Ateneo, sono costituite dai seguenti professori ordinari:

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E AMBIENTALE (DICCA)

settore concorsuale 09/D2 Sistemi, metodi e tecnologie dell'ingegneria chimica e di processo - settore scientifico-disciplinare ING-IND/26 Teoria dello sviluppo dei processi chimici

Prof. Luigi TORO Prof. Francesco VEGLIO' Prof. Pier Luca MAFFETTONE

inquadrato nel s.s.d. ING-IND/26 inquadrato nel s.s.d. ING-IND/26 inquadrato nel s.s.d. ING-IND/26

Università di Roma La Sapienza Università degli Studi dell'Aquila Università degli Studi di Napoli Federico II

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA, GESTIONALE E DEI TRASPORTI (DIME)

settore concorsuale 09/C2 Fisica tecnica e ingegneria nucleare - settore scientifico-disciplinare ING-IND/10 Fisica tecnica industriale

Prof. Luca Antonio TAGLIAFICO

Prof. Enzo ZANCHINI Prof. Romano BORCHIELLINI inquadrato nel s.s.d. ING-IND/10 inquadrato nel s.s.d. ING-IND/10

inquadrato nel s.s.d. ING-IND/10

Università degli Studi di Genova Università degli Studi di Bologna

Politecnico di Torino

settore concorsuale 09/B3 Ingegneria economico-gestionale - settore scientifico-disciplinare ING-IND/35 Ingegneria economico-gestionale

Prof. Gian Carlo CAINARCA

inquadrato nel s.s.d. ING-IND/35 Prof.ssa Paola Maria Olga GARRONE inquadrato nel s.s.d. ING-IND/35

Prof. Vito ALBINO

inquadrato nel s.s.d. ING-IND/35

Università degli Studi di Genova Politecnico di Milano Politecnico di Bari

settore concorsuale 09/A2 Meccanica applicata alle macchine- settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 Meccanica applicata alle macchine

Prof. Pietro FANGHELLA

inquadrato nel s.s.d. ING-IND/13

Prof. Massimo CALLEGARI

Prof. Vincenzo PARENTI CASTELLI inquadrato nel s.s.d. ING-IND/13 inquadrato nel s.s.d. ING-IND/13

Università degli Studi di Genova Università degli Studi di Bologna Università Politecnica delle

Marche

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA NAVALE, ELETTRICA, ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI (DITEN)

settore concorsuale 09/F1 Campi elettromagnetici - settore scientifico-disciplinare ING-INF/02 Campi elettromagnetici

Prof. Matteo PASTORINO Prof. Giuliano MANARA

Prof. Andrea MASSA

inquadrato nel s.s.d. ING-INF/02 inquadrato nel s.s.d. ING-INF/02 inquadrato nel s.s.d. ING-INF/02

Università degli Studi di Genova Università degli Studi di Pisa Università degli Studi di Trento

settore concorsuale 09/F2 Telecomunicazioni - settore scientifico-disciplinare ING-INF/03 Telecomunicazioni

Prof. Sebastiano SERPICO Prof. Giovanni POGGI

inquadrato nel s.s.d. ING-INF/03 inquadrato nel s.s.d. ING-INF/03

Università degli Studi di Genova Università degli Studi di Napoli

Prof. Vito PASCAZIO

inquadrato nel s.s.d. ING-INF/03

"Federico II"
Università degli Studi di Napoli
"Parthenope"

settore concorsuale 09/A1 Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale - settore scientifico-disciplinare ING-IND/01 Architettura navale

Prof. Alessandro BOTTARO Prof. Luigi DE LUCA

inquadrato nel s.s.d. ING-IND/06 inquadrato nel s.s.d. ING-IND/06

Università degli Studi di Genova Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Prof. Alberto FRANCESCUTTO

inquadrato nel s.s.d. ING-IND/01

Università degli Studi di Trieste

Genova, 086214

3.000

MEZI Responsabile del Procedimento: Francesco CASETTA H:MobilDOCENTI PIANO STRAORDINARIO ASSOCIATI:COMMISSIONI, DD.RR. E MATERIALE:COMMISSIONI/DICCA+DIME+DITEN TELEMATICA

J/h