



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^a 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	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/26	Università di Roma La Sapienza
Prof. Francesco VEGLIO'	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/26	Università degli Studi dell'Aquila
Prof. Pier Luca MAFFETTONE	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/26	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	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/10	Università degli Studi di Genova
Prof. Enzo ZANCHINI	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/10	Università degli Studi di Bologna
Prof. Romano BORCHIELLINI	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/10	Politecnico di Torino

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

Prof. Gian Carlo CAINARCA	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/35	Università degli Studi di Genova
Prof.ssa Paola Maria Olga GARRONE	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/35	Politecnico di Milano
Prof. Vito ALBINO	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/35	Politecnico di Bari

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

Prof. Pietro FANGHELLA	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/13	Università degli Studi di Genova
Prof. Vincenzo PARENTI CASTELLI	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/13	Università degli Studi di Bologna
Prof. Massimo CALLEGARI	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/13	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	inquadrate nel s.s.d. ING-INF/02	Università degli Studi di Genova
Prof. Giuliano MANARA	inquadrate nel s.s.d. ING-INF/02	Università degli Studi di Pisa
Prof. Andrea MASSA	inquadrate nel s.s.d. ING-INF/02	Università degli Studi di Trento

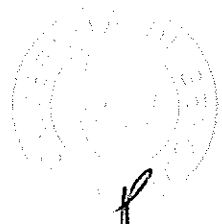
settore concorsuale 09/F2 Telecomunicazioni - settore scientifico-disciplinare ING-INF/03
Telecomunicazioni

Prof. Sebastiano SERPICO	inquadrate nel s.s.d. ING-INF/03	Università degli Studi di Genova
Prof. Giovanni POGGI	inquadrate nel s.s.d. ING-INF/03	Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Prof. Vito PASCAZIO	inquadrate nel s.s.d. ING-INF/03	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	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/06	Università degli Studi di Genova
Prof. Luigi DE LUCA	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/06	Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Prof. Alberto FRANCESCUTTO	inquadrate nel s.s.d. ING-IND/01	Università degli Studi di Trieste

Genova, 08.6.2014


IL RETTORE