



DITEN

Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni
Scuola Politecnica, Università degli Studi di Genova

Esito avviso pubblico di procedura comparativa n. 4282/2022 del 16/07/2022

**Nomina vincitori per l'affidamento di insegnamenti ufficiali
a.a. 2022/2023**

(DU DITEN n. 3933/2022 del 23/09/2022)

CL 8716 Ingegneria Elettrica

- Dott.ssa Bazzotti Laura: n. 30 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 56716 Geometria (Tutorato).
- Dott.ssa Sozzi Enrica: n. 36 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 56594 Analisi matematica I (Tutorato), I semestre.
- Dott.ssa Bonino Brigida: n. 36 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 56594 Analisi matematica I (Tutorato), II semestre.
- Dott.ssa Bonvini Barbara: n. 18 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 66117 Impianti elettrici (Seminari).

CLM 8731 Ingegneria Elettrica

- Dott.ssa Minetti Manuela: n. 12 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 56646 Dinamica delle macchine elettriche (Esercitazioni).

CL 8722 Ingegneria Navale

- Dott. Sivori Daniele: n. 25 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 66283 Scienza delle Costruzioni (Tutorato, Esercitazioni).
- Dott. Bocanegra Cifuentes Johan Augusto: n. 26 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 60361 Fisica Tecnica (Esercitazioni).

CL 9273 Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'informazione

- Dott. Lavagna Enrico n. 50 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 86983 Fisica Generale (Esercitazioni).
- Dott. Fresta Matteo: n. 50 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 72345 Elettronica dei sistemi digitali ((Esercitazioni).
- Dott. Maggiolo Luca: n. 30 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 72512 Segnali e Sistemi per le Telecomunicazioni (Attività di laboratorio).
- Dott. Ravera Alessandro: n. 24 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 80646 Teoria dei Circuiti (Esercitazioni, tutorato).

CL 10948 Maritime, Science and Technology

- Dott. Marsano Davide: n. 30 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 101127 Machinery (Seminari, Esercitazioni).
- Dott. Scavino Leonardo: n. 40 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 101138 Maritime and Naval History Laboratory (Seminari, Laboratori).



- Dott. Palma Valentino: n. 20 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 101144 Electronic Navigation (Esercitazioni).
- Dott. Ferrari Francesco: n. 30 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 101148 Ocean science and engineering (Seminari, esercitazioni).

CLM 8732 Ingegneria Elettronica

- Dott. Luca Lazzaroni: n. 30 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 98216 Autonomous agents in games (Laboratorio, esercitazioni).
- Dott. Luca Noli: n. 20 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 106773 Digital Systems (Laboratorio, esercitazioni).
- Dott. Matteo Fresta: n. 60 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 72393 Human-Computer Interac. & Pervasive Electr. Mod. A (Laboratorio, esercitazioni).

CLM 10378 Internet and multimedia engineering

- Dott. Alemaw Abrham Shiferaw: n. 30 ore di attività di supporto alla didattica per l'insegnamento 60279 Cognitive Telecommunication Systems (Laboratorio).

CLM 10553 Engineering for natural risk management

- Dott. Perello Nicolò: 20 ore di incarico di supporto alla didattica per l'insegnamento 384552 Wildfire risk assessment and management (attività seminariale, esercitazioni, laboratorio, tutorato).

CL 8721 Ingegneria Nautica

- Dott.ssa Camilla Fruzzetti: 26 ore di incarico di supporto alla didattica per l'insegnamento 66131 Impianti Navali A (Esercitazioni).
- Dott. Massimiliano Cavallin: 52 ore di incarico di supporto alla didattica per l'insegnamento 65989 Disegno industriale applicato B (Esercitazioni).

CLM 9268 Yacht design

- Dott.ssa Camilla Fruzzetti: 26 ore di incarico di supporto alla didattica per l'insegnamento 66288 Ship propulsion plants (Esercitazioni).
- Dott. Vito Vasil Zheku: 10 ore di incarico di supporto alla didattica per l'insegnamento 66174 Numerical Marine Hydrodynamics (Esercitazioni).
- Dott.ssa Angela Denise Peri: 52 ore di incarico di supporto alla didattica per l'insegnamento 65423 Industrial Design 3.2 (Esercitazioni).
- Dott. Leonardo Golino: 52 ore di incarico di supporto alla didattica per l'insegnamento 66390 Applied Industrial Design (Esercitazioni).