

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

SCUOLA POLITECNICA

DECRETO IL PRESIDE

- V i s t a la Legge 9.5.1989, n. 168 e s.m.;
- V i s t a la Legge 30.12.2010, n. 240 e s.m.;
- Richiamato lo Statuto dell'Università degli studi di Genova e, in particolare, l'art. 48, il quale prevede che la commissione paritetica di scuola per la didattica e il diritto allo studio (CPS) sia composta da un docente e da uno studente per ogni consiglio di corso di laurea (CCS) attribuito ai dipartimenti afferenti alla scuola o alle sezioni in caso di dipartimento interscuola;
- Richiamato il Regolamento generale di Ateneo (RGA) e, in particolare, l'art. 11, che disciplina le modalità di costituzione e la durata delle CPS;
- Richiamato il Regolamento di Ateneo in materia di elezioni e designazioni;
- Richiamati i verbali dei CCS attribuiti a dipartimenti (o a sezioni) facenti capo alla scuola, inerenti alle proposte di designazione dei rispettivi due componenti, docente e studente, nella CPS, per il biennio accademico 2025/2027;
- Richiamati i decreti del Preside della Scuola Politecnica n. 2721 del 30/06/2025 e n. 4785 del 17/11/2025, inerenti alla definizione della composizione della CPS, per il biennio accademico 2025/2027;
- Considerato che è necessario procedere alla sostituzione dei seguenti rappresentanti degli studenti componenti o uditori:
- Davide Cipollone – Consiglio dei corsi di studio in ingegneria elettrica, iscritto a LM in Electrical Engineering for Energy Transition, laureato triennale in data 15/10/2025 e quindi mai entrato in carica per il b.a. 2025/2027;
 - Andrea Cichellero - CCS LM in Ingegneria meccanica – Energia ed Aeronautica, laureato in data 23/03/2026;
 - Laura Di Domenico, CCS LM in Architectural Composition, laureata in data 26/03/2026.
- Richiamate le proposte dei CCS:
- L/LM in Ingegneria Elettrica (decreto d'urgenza n. 06/2026 del 27/04/2026);

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

SCUOLA POLITECNICA

- LM in Ingegneria meccanica – Energia ed Aeronautica (decreto d’urgenza n. 6/2026 del 22/04/2026);
- LM in Architectural Composition (decreto d’urgenza n. 4 - 1791 del 21/04/2026);

Verificato che gli studenti designati dai CCS non sono interdetti, esclusi dagli esami o sospesi a seguito di procedimento disciplinare, sono componenti di consiglio di corso di studio, non sono iscritti oltre il primo anno fuori corso, non hanno già svolto due mandati consecutivi, anche parziali, quale componente della CPS e non sono componenti di organo di governo;

Considerato che è necessario procedere alla sostituzione dei seguenti componenti docenti a causa di scadenza contratto/periodo sabbatico:

- Prof. Paolo Canepa, L in Tecnologie per l’edilizia e il territorio (scadenza a partire dal 01/02/2026);
- Prof.ssa Lucia Seminara, LM in Ingegneria elettronica (assenza da servizio per sabbatico tra il 01/01/2026 ed il 31/08/2026).

Richiamate le proposte dei CCS:

- L in Tecnologie per l’edilizia e il territorio (verbale della seduta del CCS del 26/02/2026);
- LM in Ingegneria elettronica (verbale della seduta del CCS del 12/03/2026);

Verificato che i docenti designati dai CCS non incorrono in alcuna delle situazioni di indesignabilità previste all’art. 2 del Regolamento di Ateneo in materia di elezioni e designazioni letto in combinato disposto con l’art. 21 del Regolamento generale di Ateneo, non sono componenti di organi di governo;

DECRETA

Art. 1

Gli studenti ed i docenti designati dai consigli dei corsi di studio (CCS) in premessa sono nominati componenti o uditori, per il residuo scorcio del biennio accademico 2025/2027, a decorrere dalla data del presente decreto fino al 31.10.2027, della commissione paritetica della scuola per la didattica e il diritto allo studio (CPS) e, in particolare:

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

SCUOLA POLITECNICA

1. lo studente Matteo Vecchiato è nominato studente uditore per il Consiglio dei corsi di studio in Ingegneria elettrica in sostituzione dello studente uditore Davide Cipollone, mai entrato in carica poiché laureato prima dell'1.11.2025;
2. lo studente Samuele Pelloni è nominato studente componente in sostituzione dello studente componente Andrea Cichellero – CCS LM in Ingegneria meccanica – Energia ed Aeronautica;
3. lo studente Andrea Giuseppe Spinelli è nominato studente uditore in sostituzione della studentessa componente Laura Di Domenico - CCS LM in Architectural Composition;
4. il prof. Paolo Di Re è nominato in sostituzione del prof. Paolo Canepa – CCS L in Tecnologie per l'edilizia e il territorio;
5. il prof. Edoardo Ragusa è nominato in sostituzione della prof.ssa Lucia Seminara – CCS LM in Ingegneria elettronica.

Art. 2

A seguito di quanto disposto all'art. 1, la composizione della CPS, per il residuo scorcio di biennio accademico 2025/2027, è così definita:

Consiglio di corso di studio	Docenti	Studenti
INGEGNERIA CHIMICA E DI PROCESSO (L e LM)	BOSIO Barbara	PORTESINE Aurora
INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	CLEMATIS Davide	FIRPO Daniela
INGEGNERIA CIVILE (LM)	BONI Giorgio	GASTALDO Alessio
INGEGNERIA EDILE (LM)	BOVOLENTA Rossella	MANITTO Sophia
TECNOLOGIE PER L'EDILIZIA E IL TERRITORIO	DI RE Paolo	FIGONE Riccardo
TECNOLOGIE INDUSTRIALI	PATRONE Fabio	OCHOA ACHACATA Ivan - studente uditore
ENVIRONMENTAL ENGINEERING (LM)	MAZZUOLI Marco	TUBINO Roberto
SCIENZE E CULTURE AGROALIMENTARI DEL MEDITERRANEO	AVERNA Monica	FRANCESCHINI Silvia
INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI (Internet and Multimedia) (LM)	DELLEPIANE Silvana	TRAVI Lorenzo

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

SCUOLA POLITECNICA

INGEGNERIA ELETTRICA (L e LM)	GUASTAVINO Francesco	VECCHIATO Matteo - studente uditor
INGEGNERIA ELETTRONICA – IETI	TRUCCO Andrea	COPPOLA Igor
INGEGNERIA ELETTRONICA (LM)	RAGUSA Edoardo	RASPAOLO Lorenzo
INGEGNERIA NAVALE (L e LM)	VILLA Diego	CATTANEO Augusto
INGEGNERIA NAUTICA E YACHT DESIGN (L e LM)	DEVIA Francesco	SERRA Marco
ENGINEERING FOR NATURAL RISK MANAGEMENT (LM)	DEGLI ABBATI Stefania	ALCIATI Matteo
MARITIME SCIENCE AND TECHNOLOGY	PIAGGIO Benedetto	VENEZIA Aleksandra
ENGINEERING TECHNOLOGY FOR STRATEGY AND SECURITY (LM)	REMONDINO Marco	HAKIZIMANA Rachid Hamuli
ENERGY ENGINEERING (SV) (LM)	ROBBA Michela	CIARLO Sofia
INGEGNERIA DELL'ENERGIA	PAGNINI Luisa	PANSOLIN Leonardo
INGEGNERIA GESTIONALE (L e LM)	MASSA Silvia	PEDEMONTE Giulio
INGEGNERIA MECCANICA (GE)	MARCHITTO Annalisa	MORANDO Davide
INGEGNERIA MECCANICA PER L'AUTOMAZIONE (SP)	CANEPA Edward	SEREMEDI MIGLIORINI Gabriele
INGEGNERIA MECCANICA ENERGIA ED AERONAUTICA (LM)	DELLACASAGRANDE Matteo	PELLONI Samuele
INGEGNERIA MECCANICA PROGETTAZIONE E PRODUZIONE (LM)	BAGNERINI Patrizia	FERRETTI Leonardo
SAFE TRANSPORT AND LOGISTICS ENGINEERING (LM)	CONSILVIO Alice	DI BERARDINO Elisa - studente uditrice
ARCHITETTURA (LM)	LOMBARDINI Giampiero	PAL Alessandro
DESIGN DEL PRODOTTO E DELLA COMUNICAZIONE	TORTI Ruggero	COLOMBO Cecilia
DESIGN PRODOTTO EVENTO (LM)	SERVENTE Davide	CASU Federica

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

SCUOLA POLITECNICA

ARCHITECTURAL COMPOSITION (LM)	LEANDRI Gaia	SPINELLI Andrea Giuseppe – studente uditor
DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	TORTI Ruggero	VITALE Ludovica Iaia
SCIENZE DELL'ARCHITETTURA	TUCCI Giorgia	CAVALLO Maddalena
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO (EX PROGETTAZIONE DELLE AREE VERDI E DEL PAESAGGIO) (LM)	GHERSI Adriana	PEREGO Lara
DESIGN NAVALE E NAUTICO (LM)	RUGGIERO Maria Elisabetta	CIOCE Lucrezia
BIOMEDICA E BIOENGINEERING (L e LM)	GIACOMINI Mauro	VALENTE Andrea
INGEGNERIA INFORMATICA E COMPUTER ENGINEERING (L e LM)	BAGLIETTO Pierpaolo	IANNELLO Roberto Pio
DIGITAL HUMANITIES INTERACTIVE SYSTEMS AND DIGITAL MEDIA	ADORNI Giovanni	BORRIELLO Anna Chiara
ROBOTICS ENGINEERING (LM)	SOLARI Fabio	NEGRI RAVERA Christian

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

SCUOLA POLITECNICA

Art. 3

Il presente decreto è:

- pubblicato sull'albo e sul sito *internet* della scuola (<https://scuolapolitecnica.unige.it/node/155>);
- tramite il sistema di protocollo informatico:
 - notificato al rettore (affarigenerali@unige.it), ai nominati, agli uscenti, ai direttori dei dipartimenti della scuola e ai coordinatori di corso di studio;
- conservato presso la scuola.

(N.B. FIRMA DIGITALE¹)

IL PRESIDE

Referente per il procedimento:

sig.ra Alessia Rota

tel: 010/3352536

e-mail: alessia.rota@unige.it

¹ *Ai sensi del Codice per l'amministrazione digitale, il documento è firmato digitalmente, dopo la trasformazione del file word in formato PDF/A.*