



**Università
di Genova**

OpenDay

PROGRAMMA

Venerdì 16 maggio 2025 | mattino e pomeriggio

Sabato 17 maggio 2025 | mattino e pomeriggio

Lunedì 19 maggio 2025 | mattino e pomeriggio: Lauree magistrali

Via Balbi, 5

PRESENTAZIONI DEI CORSI DI STUDIO E DEI SERVIZI DELL'ATENEO

venerdì 16 maggio 2025 – mattino - Via Balbi 5

Orario	Aula MAGNA (posti 100)	Aula POGGI (posti 90)	Aula BENSA (posti 50)	Aula ROSSELLO (posti 50)	Aula TARELLO (posti 50)	Aula Cabella (posti 100)	Aula MAZZINI (posti 50)
10.00- 10.55	Scuola Politecnica Architettura e Design	Scuola di Scienze sociali Scienze Politiche e internazionali	Scuola di Scienze M.F.N. Biologia, Geologia, Scienze Ambientali e naturali	Scuola di Scienze sociali Scienze della Formazione	Servizio Orientamento, Career service e Inclusione Lavoro: istruzioni per l'uso	Alfa Liguria Workshop di orientamento	I corsi di laurea professionalizzanti di UniGe: Tecnologie industriali, Tecnologie per l'edilizia e il territorio
11.00 – 11.55	Scuola Politecnica Ingegneria settore civile e industriale*	Scuola di Scienze sociali Economia	Scuola di Scienze M.F.N. Informatica, Matematica, Statistica matematica e trattamento informatico dei dati	IANUA la Scuola Superiore dell'Università di Genova	Scuola di Scienze umanistiche Lettere e Filosofia	Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche Professioni sanitarie	Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche Farmacia, Chimica e tecnologia farmaceutiche
12.00- 12.55	Scuola Politecnica Ingegneria settori informazione e industriale (mare) **	Scuola di Scienze sociali Giurisprudenza	Scuola di Scienze M.F.N. Chimica, Fisica, Scienza dei materiali	Il Centro del Mare: corsi e opportunità	Scuola di Scienze umanistiche Lingue e culture moderne	Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche Medicina, Odontoiatria, Biotecnologie, Scienze motorie	Servizio Orientamento, Career service e Inclusione Gli strumenti per la scelta del corso e per l'orientamento

***Corsi di Ingegneria settori civile e industriale:** Ingegneria civile, edile, ambientale, Scienze e culture agroalimentari del Mediterraneo (Imperia), Ingegneria chimica e di processo, Ingegneria elettrica, Ingegneria gestionale, Ingegneria meccanica, Ingegneria meccanica per l'automazione (La Spezia), Ingegneria dell'energia (Savona)

** **Corsi di Ingegneria settori informazione e industriale (mare):** Ingegneria biomedica, Ingegneria elettronica e tecnologie dell'informazione, Ingegneria informatica (Genova), Digital engineering (Imperia), Ingegneria navale, Ingegneria nautica (La Spezia), Maritime Science and Technology

Presso lo stand di Ateneo UniGe è attivo lo Sportello Genitori

Workshop, seminari, laboratori

venerdì 16 maggio 2025 - pomeriggio- Via Balbi 5

orario	Aula POGGI (posti 90)	Aula ROSSELLO (posti 50)	Aula TARELLO (posti 50)	Aula Cabella (posti 100)	Aula MAZZINI (posti 50)
14.00-15.00	Medicina e chirurgia Tecniche di laboratorio Biomedico + Simulazioni di test di laboratorio	Giurisprudenza Processo penale simulato Progetto futuro 5663 (per l'iscrizione si veda il box sotto)	Medicina e chirurgia Infermieristica	Servizio Orientamento, Career service e Inclusione Incontro su Inclusione e servizi per le studentesse e gli studenti con disabilità o con DSA	
15.00-16.00			Medicina e chirurgia Infermieristica	Architettura e Design Presentazione e simulazione test	Medicina e chirurgia Educazione professionale: mondo del lavoro
16.00-17.00	Servizio Orientamento, Career service e Inclusione Le professioni del futuro		Medicina e chirurgia Infermieristica	Giurisprudenza Laboratorio sulla professione di magistrato: esperienza e pratica	Medicina e chirurgia Tecnica di Neurofisiopatologia Terapia delle neuro e psicomotricità dell'età evolutiva: mondo del lavoro
17.00-18.00					

Processo penale simulato – Progetto futuro 5663 (Giurisprudenza)

Questo laboratorio è riservato alle scuole ed è su prenotazione: la partecipazione è riconosciuta all'interno di un progetto PCTO/PNRR

Sei un/una insegnante di scuola secondaria? Puoi iscrivere le tue studentesse e i tuoi studenti:

- Consulta la pagina https://alternanza-scuola-lavoro.unige.it/offerta_posti_pubblica **(AGGIUNGERE ANCHE QR CODE)**
- Vai alla sezione Giurisprudenza
- Scegli l'offerta n. 5663: Processo penale simulato e Open Day

Informazioni e supporto: orientamento@unige.it

Presso lo stand di Ateneo UniGe è attivo lo Sportello Genitori

PRESENTAZIONI DEI CORSI DI STUDIO E DEI SERVIZI DELL'ATENEO

sabato 17 maggio 2025 - mattino- Via Balbi 5

orario	Aula MAGNA (posti 100)	Aula POGGI (posti 90)	Aula BENSA (posti 50)	Aula ROSSELLO (posti 50)	Aula TARELLO (posti 50)	Aula CABELLA (posti 100)	Aula MAZZINI (posti 50)
10.00 – 10.55	Scuola Politecnica Ingegneria settore civile e industriale*	Scuola di Scienze sociali Giurisprudenza	Scuola di Scienze M.F.N. Informatica, Matematica, Statistica matematica e trattamento informatico dei dati	Scuola di Scienze sociali Scienze della Formazione	Scuola di Scienze umanistiche Lingue e culture moderne	Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche Professioni sanitarie	Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche Farmacia, Chimica e tecnologia farmaceutiche
11.00- 11.55	Scuola Politecnica Ingegneria settori informazione e industriale (mare) **	Scuola di Scienze sociali Economia	Scuola di Scienze M.F.N. Chimica, Fisica, Scienza dei materiali	Servizio Orientamento, Career service e Inclusione Incontro su Inclusione e servizi per le studentesse e gli studenti con disabilità o con DSA	Scuola di Scienze umanistiche Lettere e Filosofia	Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche Medicina, Odontoiatria, Biotecnologie, Scienze motorie	Servizio Orientamento, Career service e Inclusione Gli strumenti per la scelta del corso e per l'orientamento
12.00- 12.55	Scuola Politecnica Architettura e Design	Scuola di Scienze sociali Scienze Politiche e internazionali	Scuola di Scienze M.F.N. Biologia, Geologia, Scienze Ambientali e naturali	I corsi di laurea professionalizzanti di UniGe: Tecnologie industriali, Tecnologie per l'edilizia e il territorio	Servizio Orientamento, Career service e Inclusione Le professioni del futuro	a cura di OrientaMenti Workshop di orientamento	IANUA la Scuola Superiore dell'Università di Genova

***Corsi di Ingegneria settori civile e industriale:** Ingegneria civile, edile, ambientale, Scienze e culture agroalimentari del Mediterraneo (Imperia), Ingegneria chimica e di processo, Ingegneria elettrica, Ingegneria gestionale, Ingegneria meccanica, Ingegneria meccanica per l'automazione (La Spezia), Ingegneria dell'energia (Savona)

** **Corsi di Ingegneria settori informazione e industriale (mare):** Ingegneria biomedica, Ingegneria elettronica e tecnologie dell'informazione, Ingegneria informatica (Genova), Digital engineering (Imperia), Ingegneria navale, Ingegneria nautica (La Spezia), Maritime Science and Technology

Workshop, seminari, laboratori

sabato 17 maggio 2025 - pomeriggio- Via Balbi 5

orario	Aula ROSSELLO (posti 50)	Aula TARELLO (posti 50)	Aula Cabella (posti 100)
14.00 - 15.00	Il Centro del Mare: corsi e opportunità	Medicina e chirurgia Infermieristica	
15.00 - 16.00	Medicina e chirurgia Educazione professionale: mondo del lavoro	Medicina e chirurgia Infermieristica	Architettura e Design Presentazione e simulazione test
16.00 - 17.00	Medicina e chirurgia Tecnica di Neurofisiopatologia Terapia delle neuro e psicomotricità dell'età evolutiva: mondo del lavoro	Medicina e chirurgia Infermieristica	

PRESENTAZIONI DEI CORSI DI STUDIO E DEI SERVIZI DELL'ATENEO

lunedì 19 maggio 2025 – mattino - Via Balbi 5

orario	Aula MAGNA (posti 100)	Aula POGGI (posti 90)	Aula BENSA (posti 50)	Aula ROSSELLO (posti 50)	Aula TARELLO (posti 50)	Aula CABELLA (posti 100)	Aula MAZZINI (posti 50)
10.00 – 10.55	Scuola Politecnica Architettura, Architectural composition, Architettura del paesaggio, Design prodotto evento, Design navale e nautico (SP)	Scuola Politecnica Transport and Logistics Engineering, Engineering technology for strategy and security-Strategos, Engineering for natural risk management (SV), Ingegneria gestionale	Scuola di Scienze sociali Amministrazione, finanza e controllo, Economia e management marittimo e portuale, Economics and data science, Management, Management for Energy and Environmental Transition (MEET)	Scuola di Scienze sociali Servizio sociale e politiche sociali	Scuola di Scienze M.F.N. Sustainable polymer and process chemistry, Fisica, Advanced Materials Science and Technology, Scienze chimiche	Scuola di Scienze umanistiche Lingue e letterature moderne per l'insegnamento, l'editoria e i media digitali, Lingue e comunicazione interculturali per le istituzioni e le imprese	Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche Medical-Pharmaceutical Biotechnology, Scienze e tecniche dell'attività motoria preventiva adattata, Scienze e tecniche dello sport
11.00- 11.55	Scuola Politecnica Ingegneria meccanica-energia e aeronautica, Ingegneria meccanica-progettazione e produzione, Electrical Engineering for Energy Transition, Energy Engineering (SV)	Scuola Politecnica Ingegneria navale, Yatch design (SP), Internet and multimedia engineering, Electronic engineering	Scuola di Scienze sociali Scienze pedagogiche, per la progettazione, la consulenza e il coordinamento dei percorsi educativi, Psicologia, Valorizzazione dei territori e turismi sostenibili	Servizio Orientamento, Career service e Inclusione Incontro su Inclusione e servizi per le studentesse e gli studenti con disabilità o con DSA	Scuola di Scienze M.F.N. Biologia Applicata e Sperimentale, Biologia ed ecologia Marina, Global change e gestione sostenibile della natura	Scuola di Scienze umanistiche Archeologie: Professione e saperi (ARCHEOPeS), Filologia e Scienza dell'antichità, Letterature moderne e spettacolo, Metodologie filosofiche, Scienze storiche, Storia dell'arte e valorizzazione del patrimonio artistico	Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche Scienze infermieristiche e ostetriche, Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione, Scienze riabilitative delle professioni sanitarie, Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche
12.00- 12.55	Scuola Politecnica Ingegneria chimica e di processo, Ingegneria civile, Ingegneria edile-Building Engineering, Environmental Engineering	Scuola Politecnica Computer Engineering, Robotics engineering, Bioengineering, Digital Humanities-Interactive System and Digital Media (GE e SV)	Scuola di Scienze sociali Amministrazione e politiche pubbliche, Informazione ed editoria, Relazioni Internazionali	Scuola di Scienze M.F.N. Computer Science, Matematica	Scuola di Scienze M.F.N. Scienze geologiche, Metodologie per la conservazione e il restauro dei beni culturali		