



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

ORE	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 settori 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

Presso lo stand di Ateneo UniGe è attivo lo Sportello Genitori

^{*}Corsi di Ingegneria settori civile e industriale: Ingegneria civile, edile e 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 nava

WORKSHOP, SEMINARI, LABORATORI

venerdì 16 maggio 2025 | pomeriggio | via Balbi, 5

ORE	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		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	Scuola Politecnica Scienze e culture agroalimentari del Mediterraneo (IM)
15.00 - 16.00	laboratorio	Giurisprudenza Processo penale simulato Progetto futuro 5663	Medicina e chirurgia Infermieristic a	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	(per l'iscrizione si veda il box sotto)	Medicina e chirurgia Infermieristic a	Giurisprudenza Laboratorio sulla professione di magistrato: esperienza e pratica	Medicina e chirurgia Tecniche di Neurofisiopatologia, Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva: mondo del lavoro
17.00 - 18.00					

Processo penale simulato – Progetto futuro 5663 (Giurisprudenza)

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
- Scegli l'offerta n. 5663: Processo penale simulato e Open Day



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

ORE	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 settori 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 e 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 nava

WORKSHOP, SEMINARI, LABORATORI

sabato 17 maggio 2025 | pomeriggio | via Balbi, 5

ORE	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 Infermieristic a	Scuola Politecnica Scienze e culture agroalimentari del Mediterraneo (IM)
15.00 - 16.00	Medicina e chirurgia Educazione professionale: mondo del lavoro	Medicina e chirurgia Infermieristic a	Architettura e Design Presentazione e simulazione test
16.00 - 17.00	Medicina e chirurgia Tecniche di Neurofisiopatologia, Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva: mondo del lavoro	Medicina e chirurgia Infermieristic a	

PRESENTAZIONI DEI CORSI DI STUDIO E DEI SERVIZI DELL'ATENEO

Lunedì 19 maggio 2025 | mattino | via Balbi, 5

	Zuneur 13 maggio 2023 materio via Zunei, 3							
ORE	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 mo- derne per l'insegnamento, l'editoria e i media digitali, Lingue e comunicazione interculturale per le istituzioni e le imprese	Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche Medical-Pharmaceutical Biotechnology, Scienze e tecniche dell'attività motoria preventiva e 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 pedagogichew per la progettazione, la consulenza e il coordinamento dei percorsi educativi, Psicologia, Valorizzazio- ne 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 Scienze dell'anti- chità, Letterature moderne e spettacolo, Metodologie filosofiche, Scienze storiche, Storia dell'arte e valoriz- zazione del patrimonio artistico	Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche Scienze infermieristiche e ostetriche, Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione, Scienze ria- bilitative delle professioni sanitarie, Scienze delle pro- fessioni 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			

Le presentazioni sono a cura dei Coordinatori dei Corsi.