



## Offerta Formativa 2022-2023

### Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

#### SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

Lauree (3 anni)	classe
Chimica e tecnologie chimiche	L-27
Fisica	L-30
Informatica	L-31
Matematica	L-35
Scienza dei materiali	L-30
Scienze ambientali e naturali	L-32
Scienze biologiche	p.140 + 10* L-13
Scienze geologiche	L-34
Statistica matematica e trattamento informatico dei dati (SMID)	L-35
<b>Lauree Magistrali (2 anni)</b>	
Biologia applicata e sperimentale	LM-6
Biologia ed ecologia marina	LM-6
Chimica industriale	LM-75
Computer Science	LM-18
Conservazione e gestione della natura	LM-60
Fisica	LM-17
Matematica	LM-40
Metodologie per la conservazione e il restauro dei beni culturali	LM-11
Scienza e tecnologia dei materiali	LM Sc.Mat
Scienze chimiche	LM-54
Scienze geologiche	LM-74

### Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche

#### MEDICINA E CHIRURGIA

Lauree magistrali a ciclo unico (6 anni)	classe
Medicina e chirurgia	p.290 + 5 (1c)* LM-41
Odontoiatria e protesi dentaria	p.30 + 5 (2c)* LM-46
<b>Lauree (3 anni)</b>	
Biotechnologie	p.96 + 4 (1c)* L-2
Scienze motorie, sport e salute (Campus SV)	p.160 + 5 (2c)* L-22
<b>Lauree delle professioni sanitarie (3 anni)</b>	
Assistenza sanitaria	p.20 L/SNT4
Dietistica	p.15 L/SNT3
Educazione professionale	p.40 L/SNT2
Fisioterapia (Genova, Chiavari, La Spezia, Pietra Ligure)	p.70 + 10 (1c)* L/SNT2
Igiene dentale	p.21 + (1c)* L/SNT3
Infermieristica (Genova, Imperia, Chiavari, La Spezia, Savona)	p.420 + 25 (1c)* L/SNT1
Infermieristica pediatrica	p.23 + 2 (1c)* L/SNT1
Logopedia	p.15 + (1c)* L/SNT2
Ortottica ed assistenza oftalmologica	p.15 + (1c)* L/SNT2
Ostetricia	p.20 + (1c)* L/SNT1
Podologia	p.20 + (1c)* L/SNT2
Tecnica della riabilitazione psichiatrica	p.25 + (1c)* L/SNT2
Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	p.15 + (1c)* L/SNT4
Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	p.10 + (1c)* L/SNT3
Tecniche di laboratorio biomedico	p.15 + 2 (1c)* L/SNT3
Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia	p.30 + 2* L/SNT3
Tecniche ortopediche	p.12 + (1c)* L/SNT3
Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	p.15 + 2 (1c)* L/SNT2
<b>Lauree Magistrali (2 anni)</b>	
Medical-Pharmaceutical Biotechnology	LM-9
Scienze e tecniche dell'attività motoria preventiva e adattata	LM-67
Scienze e tecniche dello sport	LM-68
<b>Lauree magistrali delle professioni sanitarie (2 anni)</b>	
Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche	p.20 LM/SNT3
Scienze infermieristiche e ostetriche	p.25 + 2* LM/SNT1
Scienze riabilitative delle professioni sanitarie	p.25 LM/SNT2

#### FARMACIA

Lauree magistrali a ciclo unico (5 anni)	classe
Chimica e tecnologia farmaceutiche	p.97 + 3 (1c)* LM-13
Farmacia	p.95 + 5 (1c)* LM-13

seguici su: **unigenova**

**OPEN DAY di Ateneo primavera 2023**

**La Guida dello Studente**  
e tutte le pubblicazioni sono su:  
[studenti.unige.it/orientamento/pubblicazioni/](http://studenti.unige.it/orientamento/pubblicazioni/)



### Scuola di Scienze Umanistiche

#### LETTERE E FILOSOFIA

Lauree (3 anni)	classe
Conservazione dei beni culturali	L-1
Filosofia	L-5
Lettere	L-10
Lingua e cultura italiana per stranieri (in teledidattica ICON)	L-10
Storia	L-42
<b>Lauree Magistrali (2 anni)</b>	
Archeologie: Professione e saperi (ARCHEOPes)	LM-2
Filologia e scienze dell'antichità	LM-15
Letterature moderne e spettacolo	LM-14
Metodologie filosofiche	LM-78
Scienze storiche	LM-84
Storia dell'arte e valorizzazione del patrimonio artistico	LM-89

#### LINGUE E CULTURE MODERNE

Lauree (3 anni)	classe
Lingue e culture moderne	L-11
Teorie e tecniche della mediazione interlinguistica	p.100 + 6 (2c)* L-12
<b>Lauree Magistrali (2 anni)</b>	
Lingue e letterature moderne per i servizi culturali	LM-37
Traduzione e interpretariato	LM-38
	LM-94

### Scuola di Scienze Sociali

#### ECONOMIA

Lauree (3 anni)	classe
Economia aziendale	L-18
Economia delle aziende marittime, della logistica e dei trasporti	L-18
Economia e commercio	L-33
Scienze del turismo: impresa, cultura e territorio (Campus IM)	L-15
<b>Lauree Magistrali (2 anni)</b>	
Amministrazione, finanza e controllo	LM-77
Economia, management marittimo e portuale	LM-77
Economics and data science	LM-56
Management	LM-77
Management for Energy and Environmental Transition (MEET)	LM-77

#### GIURISPRUDENZA

Lauree magistrali a ciclo unico (5 anni)	classe
Giurisprudenza	LMG-01
Giurisprudenza (Campus IM)	LMG-01
<b>Lauree (3 anni)</b>	
Diritto ed economia delle imprese (Campus SP)	L-14
Servizi legali all'impresa e alla pubblica amministrazione	L-14
Servizio sociale	L-39
<b>Lauree Magistrali (2 anni)</b>	
Servizio sociale e politiche sociali	LM-87

#### SCIENZE DELLA FORMAZIONE

Lauree magistrali a ciclo unico (5 anni)	classe
Scienze della formazione primaria	p.100 LM-85 bis
<b>Lauree (3 anni)</b>	
Media, comunicazione e società (Campus SV)	p.200 + 4 L-20
Scienze dell'educazione e della formazione	p.226 + 4 (2c)* L-19
Scienze e tecniche psicologiche	p.180 + 4 (2c)* L-24
<b>Lauree Magistrali (2 anni)</b>	
Pedagogia, progettazione e ricerca educativa	LM-85
Psicologia	LM-51
Valorizzazione dei territori e turismi sostenibili (Campus SV)	LM-80

#### SCIENZE POLITICHE E INTERNAZIONALI

Lauree (3 anni)	classe
Scienze dell'amministrazione e della politica	L-16
Scienze internazionali e diplomatiche	L-36
<b>Lauree Magistrali (2 anni)</b>	
Amministrazione e politiche pubbliche	LM-63
Informazione ed editoria	LM-19
Relazioni internazionali	LM-52

### Scuola Politecnica

#### ARCHITETTURA E DESIGN

Lauree (3 anni)	classe
Design del prodotto e della comunicazione	p.92 + 8 (4c)* L-4
Design del prodotto nautico (Campus SP)	p.48 + 2 (1c)* L-4
Scienze dell'architettura	p.140 + 10 (5c)* L-17
<b>Lauree Magistrali (2 anni)</b>	
Architectural composition	p.15 + 35* LM-4
Architettura	LM-4
Design navale e nautico (con Politecnico di Milano) (Campus SP)	p.36 + 4 (1c)* LM-12
Design prodotto evento	LM-12
Progettazione delle aree verdi e del paesaggio (con Politecnico di Torino, Università di Milano e Università di Torino)	LM-3

#### INGEGNERIA

Lauree (3 anni)	classe
Ingegneria biomedica	L-8
Ingegneria chimica e di processo	L-9
Ingegneria civile e ambientale	L-7
Ingegneria dell'energia (Campus SV)	L-9
Ingegneria elettrica	L-9
Ingegneria elettronica e tecnologie dell'Informazione	L-8
Ingegneria gestionale	L-9
Ingegneria informatica	L-8
Ingegneria meccanica	L-9
Ingegneria meccanica (Campus SP)	L-9
Ingegneria nautica (Campus SP)	p.100 + 10 (5c)* L-9
Ingegneria navale	L-9
Ingegneria navale (presso Accademia navale di Livorno riservato agli ufficiali dell'Accademia navale)	L-9
Maritime Science and Technology	p.30 + 15 (1c)* L-28
• Deck Officer	p.30 + 15 (1c)*
• Engineer Officer and Electro-technical Officer	p.30 + 15 (1c)*
Tecnologie industriali	p.38 + 2 L-P03
Tecnologie per l'edilizia e il territorio	p.38 + 2 L-P01
<b>Lauree Magistrali (2 anni)</b>	
Bioengineering	LM-21
Computer Engineering	LM-32
Digital Humanities - Comunicazione e nuovi media (Campus SV)	LM-92
Energy Engineering (Campus SV)	LM-30
Engineering for Building Retrofitting	LM-24
Engineering for Natural Risk Management (Campus SV)	LM-26
Engineering Technology for strategy (and Security)	LM-DS
Environmental Engineering	LM-35
Ingegneria chimica e di processo	LM-22
Ingegneria civile	LM-23
Ingegneria edile-architettura	LM-4
Ingegneria elettronica	LM-28
Ingegneria elettronica	LM-29
Ingegneria gestionale	LM-31
Ingegneria meccanica - Energia e aeronautica	LM-33
Ingegneria meccanica - Progettazione e produzione	LM-33
Ingegneria meccanica - Progettazione e produzione (Campus SP)	LM-33
Ingegneria navale	LM-34
Internet and Multimedia Engineering	LM-27
Robotics Engineering (con Keio University, Politechnika Warszawska, École Centrale de Nantes)	LM-32
Safety Engineering for Transport, Logistics and Production	LM-26
Yacht design (Campus SP)	LM-34

#### LEGENDA:

- 📅 corsi di studio a numero programmato (p.)
- 🇬🇧 corsi/curriculum in inglese
- 🇪🇸 corsi/curriculum in spagnolo
- ✦ studenti non comunitari residenti all'estero; in parentesi tonda posti riservati a cittadini cinesi
- 🇮🇹🇪🇸 corsi con possibilità di doppio titolo (italiano-estero)
- 🌊 corsi del mare: [mare.unige.it](http://mare.unige.it) - [mare@unige.it](mailto:mare@unige.it)

Per info su corsi di studio, procedure e iniziative di orientamento:

**SERVIZIO ORIENTAMENTO E TUTORATO**  
Piazza della Nunziata, 6 - III piano - Genova  
Tel. 010 2099690 email: [orientamento@unige.it](mailto:orientamento@unige.it)

[studenti.unige.it](http://studenti.unige.it)



Tutti i corsi di laurea su:  
**[corsi.unige.it](http://corsi.unige.it)**

