

## SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

### Laurea (3 anni)

- Chimica e tecnologie chimiche
- Fisica
- Informatica
- Matematica
- Scienza dei materiali
- Scienze ambientali e naturali
- Scienze biologiche (n° progr.)
- Scienze geologiche
- Statistica matematica e trattamento informatico dei dati-SMID

### Laurea magistrale (2 anni)

- Biologia ed ecologia marina
- Biologia molecolare e sanitaria
- Chimica industriale
- Conservazione e gestione della natura
- Fisica
- Hydrography and Oceanography (n° progr.)
- Informatica
- Matematica
- Metodologie per la conservazione e il restauro dei beni culturali
- Scienza e ingegneria dei materiali
- Scienze chimiche
- Scienze geologiche

## Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche

## MEDICINA E CHIRURGIA

### Laurea magistrale a ciclo unico (6 anni) entrambi i corsi sono a numero programmato

- Medicina e chirurgia
- Odontoiatria e protesi dentaria

### Laurea (3 anni)

- tutti i corsi sono a numero programmato e abilitanti alle rispettive professioni sanitarie
- Dietistica
- Fisioterapia (Genova, Chiavari, Pietra Ligure e La Spezia)
- Igiene dentale
- Infermieristica (Genova, Chiavari, Savona, Pietra Ligure e La Spezia)
- Infermieristica pediatrica
- Logopedia
- Ortottica ed assistenza oftalmologica
- Ostetricia
- Podologia
- Tecnica della riabilitazione psichiatrica
- Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
- Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare
- Tecniche di laboratorio biomedico
- Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia
- Tecniche ortopediche
- Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva

### Laurea (3 anni)

- entrambi i corsi sono a numero programmato
- Biotecnologie
- Scienze motorie, sport e salute (Savona)

### Laurea magistrale (2 anni)

- Medical-Pharmaceutical Biotechnology

- Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione (n° progr.)
- Scienze e tecniche dell'attività motoria preventiva e adattata
- Scienze e tecniche dello sport
- Scienze infermieristiche e ostetriche (n° progr.)
- Scienze riabilitative delle professioni sanitarie (n° progr.)

## FARMACIA

### Laurea magistrale a ciclo unico (5 anni) entrambi i corsi sono a numero programmato

- Chimica e tecnologia farmaceutiche
- Farmacia

## Scuola di Scienze Sociali

## ECONOMIA

### Laurea (3 anni)

- Economia aziendale
- Economia delle aziende marittime, della logistica e dei trasporti
- Economia e commercio
- Scienze del turismo: impresa, cultura e territorio (Imperia)

### Laurea magistrale (2 anni)

- Amministrazione, finanza e controllo
- Economia e istituzioni finanziarie
- Economia e management marittimo e portuale
- Management

## GIURISPRUDENZA

### Laurea magistrale a ciclo unico (5 anni)

- Giurisprudenza
- Giurisprudenza (Imperia)

### Laurea (3 anni)

- Servizi legali all'impresa e alla pubblica amministrazione
- Servizio Sociale

### Laurea magistrale (2 anni)

- Servizio sociale e politiche sociali

## SCIENZE DELLA FORMAZIONE

### Laurea magistrale a ciclo unico (5 anni)

- Scienze della Formazione Primaria (n° progr.)

### Laurea (3 anni)

- Scienze della comunicazione (Savona)
- Scienze e tecniche psicologiche (n° progr.)
- Scienze dell'educazione e della formazione (n° progr.)

### Laurea magistrale (2 anni)

- Pedagogia, progettazione e ricerca educativa
- Psicologia
- Valorizzazione dei territori e turismi sostenibili (Savona)

## SCIENZE POLITICHE

### Laurea (3 anni)

- Scienze internazionali e diplomatiche
- Scienze politiche e dell'amministrazione

### Laurea magistrale (2 anni)

- Amministrazione e politiche pubbliche
- Informazione ed editoria
- Scienze internazionali e della cooperazione

## Scuola di Scienze Umanistiche

## LETTERE E FILOSOFIA

### Laurea (3 anni)

- Conservazione dei beni culturali
- Filosofia
- Lettere
- Lingua e cultura italiana per stranieri (in teledidattica)
- Storia

### Laurea magistrale (2 anni)

- Letterature moderne e spettacolo
- Metodologie filosofiche
- Storia dell'arte e valorizzazione del patrimonio artistico
- Scienze dell'antichità: archeologia, filologia e letterature, storia
- Scienze storiche

## LINGUE E CULTURE MODERNE

### Laurea (3 anni)

- Lingue e culture moderne
- Teorie e tecniche della mediazione interlinguistica (n° progr.)

### Laurea magistrale (2 anni)

- Lingue e letterature moderne per i servizi culturali
- Traduzione e interpretariato

## Scuola Politecnica

## ARCHITETTURA E DESIGN

### Laurea (3 anni)

- Design del prodotto e della nautica (n° progr.) (Genova e La Spezia)
- Scienze dell'architettura (n° progr.)

### Laurea magistrale (2 anni)

- Architettura (n° progr.)
- Design del prodotto e dell'evento
- Design navale e nautico (interateneo con Politecnico di Milano) (La Spezia)
- Progettazione delle aree verdi e del paesaggio (interateneo con Università di Milano, Politecnico e Università di Torino)

## INGEGNERIA

### Laurea (3 anni)

- Ingegneria biomedica
- Ingegneria chimica e di processo
- Ingegneria civile e ambientale
- Ingegneria elettrica
- Ingegneria elettronica e tecnologie dell'informazione
- Ingegneria meccanica-energia e produzione (Savona)

- Ingegneria gestionale
- Ingegneria informatica
- Ingegneria meccanica
- Ingegneria meccanica (La Spezia)
- Ingegneria nautica (La Spezia)
- Ingegneria navale
- Ingegneria navale (con Accademia di Livorno e Università di Pisa, Napoli, Trieste)  
(riservato agli ufficiali dell'Accademia Navale di Livorno)

### Laurea magistrale (2 anni)

- Bioingegneria
- Digital Humanities-comunicazione e nuovi media (Savona)
- Energy engineering (Savona)
- Engineering for building retrofitting
- Engineering for Natural Risk Management (Savona)
- Environmental engineering
- Ingegneria chimica e di processo
- Ingegneria civile
- Safety Engineering for Transport, Logistics and Production (Ingegneria della Sicurezza per i Trasporti, la Logistica e i Sistemi di Produzione)
- Ingegneria edile - architettura (n° progr.)
- Ingegneria elettrica
- Ingegneria elettronica
- Ingegneria gestionale (Savona)
- Ingegneria informatica
- Ingegneria meccanica - Energia e aeronautica
- Ingegneria meccanica - Progettazione e produzione (Genova e La Spezia)
- Ingegneria navale
- Internet and Multimedia Engineering - Ingegneria dell'Internet e della Multimedialità
- Robotics Engineering (interateneo con Politechnika Warszawska e École Centrale de Nantes Universidad Jaume I de Castellón)
- Yacht design (La Spezia)

## INFORMAZIONI E ORIENTAMENTO

orientamento@unige.it  
+39 010 2099690

## ISCRIZIONI

Per tutti i corsi l'immatricolazione si effettua online su [www.unige.it](http://www.unige.it)  
Corsi a numero programmato:  
per termini e scadenze consultare i bandi di ammissione su [www.studenti.unige.it](http://www.studenti.unige.it)

## INFOPOINT

da luglio a settembre 2018 Via Balbi, 5 Genova

## INFOLINE

+39 010 20951515 da luglio a settembre 2018  
da lunedì a giovedì ore 9-12 e 14-16/venerdì ore 9-12