



Università
di Genova

l'Ateneo in sintesi

LE STRUTTURE

RICERCA, INNOVAZIONE
E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

STUDENTI ISCRITTI, LAUREATI
E DIPLOMATI

I NUMERI DELL'ATENEIO

LE SEDI E I CENTRI

STORIA DELL'ATENEIO

LE STRUTTURE

Autorità Accademiche

RETTORE

Federico DELFINO

PRO-RETTRICE VICARIA

Nicoletta DACREMA

DIRETTORE GENERALE

Tiziana BONACETO

SENATO ACCADEMICO

Rettore

Luca BANFI

Michela TONETTI

Guido Franco AMORETTI

Duccio TONGIORGI

Sergio MARTINOIA

Paolo POVERO

Mario Agostino ROCCA

Marco FRASCIO

Rodolfo QUARTO

Anna BOTTASSO

Realino MARRA

Chiara BENATI

Simona LANGELLA

Maria Linda FALCIDIENO

Pietro FANGHELLA

Michela PARODI

Anna RAPALLO

Celeste DONATO

Serena SETTEMBRINI

Francesco TRAVI

Tolomeo Francesco ZUNINI SERTORIO

CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

Rettore

Gilberto FILACI

Alessandro PETROLINI

Paola IVALDI

Teresina TORRE

Daniele SEVERINI

Alessandro AGAZZI VELAZQUEZ

Carlo Riccardo RAGGI

Maurizio CAVIGLIA

Marta COSULICH

Maurizio MICHELINI

**Partecipano alle adunanze del Consiglio di
amministrazione, senza diritto di voto:**

Pro-Rettrice Vicaria

Direttore Generale

**Partecipano alle adunanze del Senato accademico,
senza diritto di voto:**

Pro-Rettrice Vicaria

Direttore Generale

LE STRUTTURE

SCUOLE E DIPARTIMENTI

Scuola di Scienze matematiche, fisiche e naturali

- Dipartimento di Chimica e Chimica industriale (DCCI)
- Dipartimento di Fisica (DIFI)
- Dipartimento di Matematica (DIMA)
- Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (DISTAV)
- Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi (DIBRIS)*

Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche

- Dipartimento di Farmacia (DIFAR)
- Dipartimento di Medicina interna e Specialità mediche (DIMI)
- Dipartimento di Medicina sperimentale (DIMES)
- Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze materno-infantili (DINOEMI)
- Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche integrate (DISC)
- Dipartimento di Scienze della salute (DISSAL)

Scuola di Scienze sociali

- Dipartimento di Economia (DIEC)
- Dipartimento di Giurisprudenza (DIGI)
- Dipartimento di Scienze della Formazione (DISFOR)
- Dipartimento di Scienze politiche e internazionali (DISPI)

Scuola di Scienze umanistiche

- Dipartimento di Antichità, Filosofia e Storia (DAFIST)
- Dipartimento di Italianistica, Romanistica, Antichistica, Arti e Spettacolo (DIRAAS)
- Dipartimento di Lingue e Culture moderne (DLCM)

Scuola Politecnica

- Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi - DIBRIS *
- Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale - DICCA
- Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica, Gestionale e dei Trasporti - DIME
- Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni - DITEN
- Dipartimento di Architettura e Design - DAD

* Il Dipartimento DIBRIS si articola in due sezioni, di cui una appartenente alla Scuola di Scienze MFN, l'altra alla Scuola Politecnica

Sistema Bibliotecario di Ateneo

- 5 Biblioteche di Scuola
- 3 Biblioteche presso i Poli decentrati di Imperia, La Spezia e Savona

LE STRUTTURE

ORGANIZZAZIONE AMMINISTRATIVA E TECNICA*

Area direzionale

Area per le strutture fondamentali

Area didattica, servizi agli studenti,
orientamento e internazionalizzazione

Area ricerca, trasferimento tecnologico e terza
missione

Area risorse e bilancio

Area personale

Area legale e generale

Area negoziale

Area tecnica

Area ICT



RICERCA, INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

La ricerca, l'innovazione e il trasferimento tecnologico rivestono un ruolo di primo piano nell'azione dell'Università di Genova. In un contesto di accresciuta competitività nazionale e internazionale, l'Ateneo genovese è **costantemente attivo nell'individuare finanziamenti**, monitorando e selezionando tutte le opportunità e le fonti, inclusi gli strumenti per la mobilità dei ricercatori, che tanta importanza rivestono per migliorare il posizionamento a livello internazionale.

Nel **2022** i finanziamenti acquisiti a bilancio per lo svolgimento dell'attività di ricerca dell'Università di Genova ammontano a **oltre 53 milioni di euro**. L'Ateneo ha destinato alla **ricerca fondi per oltre 9 milioni di euro**.

LA RICERCA ALL'UNIVERSITÀ DI GENOVA

L'Università di Genova collabora con molte organizzazioni di ricerca nazionali, PMI innovative e industrie che hanno sede in Liguria e operano a livello mondiale, come l'Istituto Italiano di Tecnologia (IIT), il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), RINA Consulting tra gli altri, rendendo così Genova molto attraente per i ricercatori più brillanti in una varietà di discipline scientifiche.

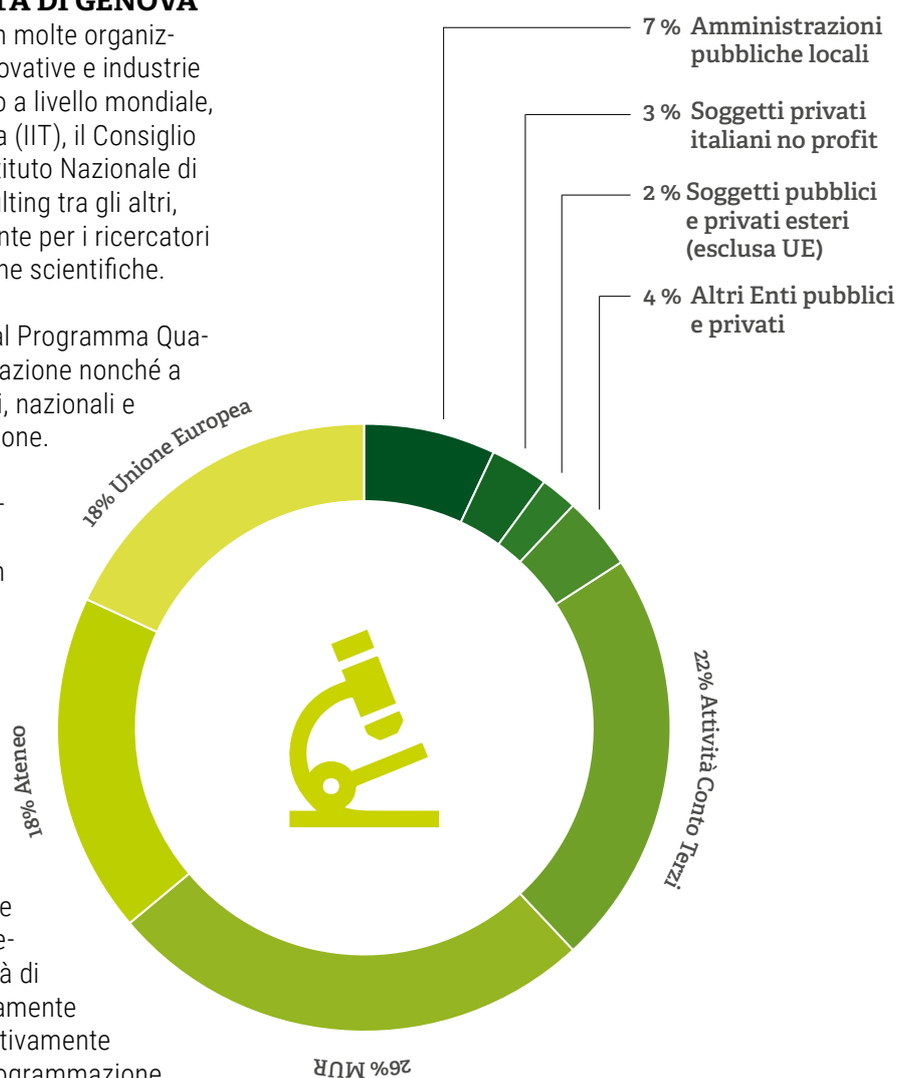
L'Università partecipa attivamente al Programma Quadro Europeo per la Ricerca e l'Innovazione nonché a molti importanti programmi europei, nazionali e internazionali di ricerca e cooperazione.

Dal 2014 ad oggi* l'Università di Genova si è aggiudicata 94 progetti in ambito Horizon 2020, 53 su Horizon Europe e 42 nell'ambito di altri programmi di ricerca dell'UE, nonché 227 progetti finanziati da Programmi di ricerca e cooperazione scientifica internazionali, di cui 109 finanziati dai Fondi Europei FESR INTERREG, FEAMP, LIFE e PRIMA.

Più specificatamente, nel corso delle 4 Programmazioni INTERREG succedutesi dal 2000 ad oggi*, l'Università di Genova ha sottoscritto complessivamente 167 contratti, con un trend significativamente in crescita nel passaggio da una Programmazione

a quella successiva: 26 contratti sottoscritti nel periodo 2000-2006, 43 nel periodo 2007-2013, 82 nel periodo 2014-2020 nonché 16 progetti nella programmazione 2021-2027 appena avviata. La partecipazione più consistente è quella a livello transfrontaliero Italia-Francia, nella quale l'Ateneo ha vinto, nel corso dei quattro cicli di Programmazione, un totale di 119 progetti, di cui 51 IT ALCOTRA e 68 progetti IT - FRr MARITTIMO. Per la programmazione INTERREG 2014-2020, in particolare, il tasso di successo complessivo del nostro Ateneo è stato di oltre il 48%, con 82 contratti sottoscritti su 170 proposte presentate.

Oltre ai finanziamenti FESR-INTERREG, dal 2014 ad



Fondi per la ricerca - esercizio 2022

*dati aggiornati al 31/12/2023

RICERCA, INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO



oggi* l'Ateneo si è aggiudicato altresì 13 progetti LIFE, 37 progetti finanziati da Programmi di ricerca e mobilità scientifica USA (NIH, Fulbright, AFOSR, DoD-CDMRP, Alzheimer's Association, M.J.Fox, ONR ecc.), nonché 80 progetti finanziati da altri importanti Programmi di finanziamento internazionali tra i quali, ad esempio: COST, NATO, EMBO, MAECI, JSPS, AXA Foundation ecc. Con riferimento alla partecipazione dell'Università di Genova alle call nazionali, sia nel settore istituzionale che privato, si segnala a partire dal 2014 il finanziamento di 340 progetti da parte del Ministero della Ricerca (PRIN, FISR e PNRA). In particolare, si segnala:

- 1) il bando PRIN 2022 del D.D. n. 104 del 02-02-2022 ha visto il finanziamento di n. 201 progetti di ricerca con responsabili scientifici docenti/ricercatori di UniGe (su 421 progetti presentati, 201 finanziati con un tasso di successo pari al 48%);
- 2) il bando PRIN PNRR 2022 del D.D. n. 1409 del 14-9-2022 ha visto il finanziamento di n. 69 progetti di ricerca con responsabili scientifici docenti/ricercatori

di UniGe (su 218 progetti presentati, 69 finanziati con un tasso di successo pari al 32%);

- 3) il bando FIS 1 (Fondo Italiano per la Scienza – Prima finestra temporale) 3 progetti valutati positivamente, 2 finanziati e 1 non finanziato per mancanza di fondi.

L'Università di Genova è coinvolta in 24 progetti finanziati dal PNRR (21 sulla Missione 4 - Componente 2, 2 sulla Missione 2 - Componente 2 e 1 sulla Missione 1 - componente 2) e 3 progetti finanziati dal PNC (<https://unige.it/progetti-finanziati-dal-pnrr>).

LA VALORIZZAZIONE DELLA RICERCA ALL'UNIVERSITÀ DI GENOVA

L'Ateneo è fortemente impegnato nella promozione del collegamento tra la comunità accademica, gli stakeholders pubblici e privati del territorio e il mondo imprenditoriale del territorio regionale e nazionale. L'obiettivo è quello di **stimolare e favorire lo sviluppo del sistema economico ligure**, rafforzando le **sinergie** con il settore

RICERCA, INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

produttivo e sociale locale, nell'ottica di consolidare il legame tra università, imprese e territorio. In questa ottica sono presentate le attività, le tecnologie innovative e gli ambiti di ricerca offerti dai Dipartimenti dell'Università di Genova anche attraverso cataloghi tematici.

GLI SPIN OFF DELL'UNIVERSITÀ DI GENOVA

Da diversi anni l'Ateneo genovese è fortemente impegnato nella **valorizzazione dei risultati della ricerca** attraverso il loro trasferimento al tessuto imprenditoriale del territorio, promuovendo lo sviluppo della cultura di impresa nella comunità accademica e supportando la creazione di **imprese e spin off ad alto contenuto tecnologico**.

In particolare, gli spin off rappresentano un canale molto efficace per la valorizzazione dei risultati della ricerca pubblica e il trasferimento al mondo industriale. Nel 2023 sono 45 gli spin off universitari riconosciuti e attivi.

Le aree di attività delle imprese riflettono i macrosettori di punta della ricerca: ICT, ambiente e territorio, salute, energia e rinnovabili. Dal 2018 l'Ateneo promuove attivamente i propri spin off attraverso iniziative sul territorio



e cataloghi tematici che illustrano i loro servizi e competenze. Il catalogo è costituito da schede che illustrano, oltre i prodotti e i servizi offerti, anche le principali attività svolte dall'impresa, le tecnologie messe a disposizione, la composizione e le competenze del team, nonché i riferimenti utili per prendere contatto.

Il catalogo è stato predisposto con l'obiettivo di rappresentare uno strumento importante per favorire lo sviluppo di **future collaborazioni con tutto il sistema produttivo del nostro territorio** e favorire il successo degli spin off dell'Università. Il catalogo è disponibile sul sito web di Ateneo.

START CUP DELL'UNIVERSITÀ DI GENOVA

L'Ateneo organizza ogni anno **due business plan competitions** con l'obiettivo di diffondere la cultura d'impresa e favorire la nascita di nuove start up innovative: dal 2013 la **Start Cup** per le idee che nascono nel **settore tecnico-scientifico** e dal 2016 la **Start Cup Umanistica-Sociale** per il settore umanistico. Entrambe le competizioni di idee imprenditoriali prevedono un premio in denaro per i primi tre classificati al fine di supportare la costituzione delle migliori idee di impresa. Ad oggi sono 33 le idee che si sono concretizzate in impresa e hanno beneficiato del premio, a fronte di 277 domande presentate.

BREVETTI



RICERCA, INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

L'Ateneo genovese è titolare di **122 domande di brevetto** (primi depositi), spesso in contitolarità con aziende o altri enti di ricerca, quali frutto di ricerca collaborativa o derivanti da progetti finanziati dalla Commissione Europea. Particolare rilievo ha la collaborazione con l'Istituto Italiano di Tecnologia (IIT), nello specifico ambito delle borse di dottorato finanziate dall'Istituto, con il quale l'Ateneo ha attualmente 29 brevetti in contitolarità. Per quanto riguarda le aree scientifiche coinvolte, si nota negli anni una costante preponderanza dell'area di Ingegneria ed una sostanziale equivalenza delle altre aree scientifiche. Al fine di valorizzare i risultati della ricerca universitaria e massimizzare le azioni di protezione e commercializzazione della proprietà intellettuale, vengono svolte attività di trasferimento tecnologico mirate per consentire e favorire lo sfruttamento delle invenzioni da parte di imprese terze e per attrarre investimenti privati. Nell'ambito di tali attività l'Ateneo partecipa a bandi per la realizzazione di progetti di **Proof of Concept (PoC)**, per l'innalzamento del **Technology Readiness Level**

(TRL) e della maturità tecnologica dei brevetti. L'Ateneo ha sottoscritto una Convenzione con la Compagnia di San Paolo per il periodo 2022-2024 per la realizzazione di un Programma Pluriennale di interventi, tra i quali:

- a - Il bando di PoC Instrument Linea 1 Launchpad per il finanziamento di progetti di PoC, Linea 2 PoC Transition per l'implementazione delle tecnologie finanziate nel bando PoC Instrument nel periodo 2019- 2021.
- b - Linea 3 PoC EIC per il finanziamento di progetti che hanno partecipato a una call EIC Pathfinder, EIC Transition o ERC Proof of Concept nell'ambito del Programma Horizon Europe, che abbiano ottenuto una valutazione positiva ma che non siano stati finanziati per carenza di fondi.
- c - la costituzione di un Contamination Lab di Ateneo, per l'allestimento di uno spazio, la selezione di studenti e l'avvio di progetti per la costituzione di start up e l'inserimento nella rete degli incubatori di impresa del territorio.



STUDENTI ISCRITTI, LAUREATI E DIPLOMATI

Iscritti

A.A. 2022/2023

CORSI DI LAUREA, LAUREA MAGISTRALE, LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO E CORSI DI LAUREA PREVIGENTE ORDINAMENTO	Iscritti	Avvii di carriera al I anno*	Immatricolati
Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali	3.420	1.188	761
Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche	6.321	1.506	1.032
Scuola di Scienze Sociali	11.008	2.941	1.975
Scuola di Scienze Umanistiche	4.406	1.251	850
Scuola Politecnica	7.906	2.464	1.369
	33.061	9.350	5.987
CORSI POST LAUREA			
Dottorato di Ricerca			1.167
Master Universitario di I e II livello			440
Scuola di Specializzazione			1.362
			2.969
ALTRI CORSI			
Corsi di Formazione e Perfezionamento			1.081
Corsi di Sostegno			445
Percorso Formativo 24 CFU			89
Corso 20 CFU Infanzia			27
Singoli insegnamenti			119
Summer School			31
Attività Formative finalizzate all'avviamento Laurea Magistrale			93
Percorso Formativo 5 CFU			44
Altri percorsi Formativi **			623
			2.552

*di cui 10,05% provenienti dall'estero; **Corsi di studio inerenti a programmi internazionali

I dati degli iscritti ai Corsi Post Laurea e ad Altri corsi si riferiscono all'A.A. 2021/22 ad eccezione dell'Attività Formative finalizzata all'avviamento alla laurea magistrale che si riferisce all'A.A. 2022/23

Fonte dati: Settore statistico e datawarehouse

STUDENTI ISCRITTI, LAUREATI E DIPLOMATI



Laureati ai corsi di I e II livello

A.S. 2023

	FEMMINE	MASCHI	TOTALE
Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali	260	340	600
Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche	714	362	1.076
Scuola di Scienze Sociali	1.210	634	1.844
Scuola di Scienze Umanistiche	493	178	671
Scuola Politecnica	559	833	1.392
	3.236	2.347	5.583

Sono stati considerati i seguenti tipi di corso di studi: Corsi di Laurea, Laurea magistrale, Laurea magistrale a ciclo unico e Corsi di Laurea del previgente ordinamento.

Diplomati post laurea

A.S. 2023

	FEMMINE	MASCHI	TOTALE
Corsi Post Laurea (Corsi di Dottorato, Master, Scuole di Specializzazione e Corsi di sostegno)	895	700	1.595

Fonte dati: Settore statistico e datawarehouse

I NUMERI DELL'ATENEO

Risorse finanziarie

Somme riscosse esercizio 2023	€	529.476.596,74
Pagamenti eseguiti esercizio 2023	€	502.424.232,30
Fondo di cassa al 31.12.2023	€	309.381.930,72

Personale

Al 31.12.2023

DOCENTI	1.424
Professori associati	594
Professori ordinari	358
Prof. straordinari tempo det. L. 230/2005	2
Ricercatori universitari	96
Ricercatori a tempo determinato	374
COLLABORATORI LINGUISTICI	12
LETTORI DI SCAMBIO	3
DIRIGENTI	11
TECNICI AMMINISTRATIVI a tempo indeterminato	1.161
Area amministrativa, amministrativa-gestionale	607
Area biblioteche	50
Area servizi generali e tecnici	82
Area socio-sanitaria, medico-odontoiatrica e socio sanitaria	24
Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati	398
TECNICI AMMINISTRATIVI a tempo determinato	54
Area amministrativa, amministrativa-gestionale	25
Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati	29
TOTALE	2.665

I NUMERI DELL'ATENEO

Numeri

139	Corsi di Laurea, Laurea magistrale e Laurea magistrale a ciclo unico a.a. 2023/2024
253.314	Euro stanziati dal MIUR a supporto degli studenti con disabilità e degli studenti con DSA nel 2022
301	Studenti tutor
80	Tutor alla pari
418	Tutor didattici

Placement e orientamento al lavoro

30	Borse per tirocini all'estero nell'ambito del Progetto "Porta la laurea in azienda"
2.513	Tirocini attivati di cui 31 all'estero
20	Attestazioni delle attività svolte e dei risultati conseguiti rilasciati ad altrettanti laureati dopo il tirocinio post-lauream
530	Ore di orientamento al lavoro
27	Eventi di incontro laureati/aziende



I NUMERI DELL'ATENEO

Internazionalizzazione

520	Borse Erasmus ai fini di studio assegnate a studenti dell'Ateneo genovese per l'a.a. 2022/23 (<i>scelte in una disponibilità di 1.391 borse</i>)
134	Borse Erasmus ai fini di tirocinio assegnate a studenti dell'Ateneo genovese per l'a.a. 2022/23 (<i>scelte in una disponibilità di 145 borse, oltre alla possibilità di individuare autonomamente una sede</i>)
35	Borse di mobilità extra Erasmus bandite per l'a.a. 2023/24*
728	Borse mobilità outgoing per l'a.a. 2022/23
533	Assegnatari di Borsa Erasmus ai fini di studio per l'a.a. 2023/24*
140	Assegnatari di Borsa Erasmus ai fini di tirocinio per l'a.a. 2023/24*
41	Assegnatari Borse di mobilità extra Erasmus per l'a.a. 2022/23
33	Assegnatari Borse di mobilità verso Sud America (CINDA - Centro Universitario de Desarrollo Académico) per l'a.a. 2022/23
540	Studenti stranieri Erasmus ospiti dell'Ateneo genovese per l'a.a. 2022/23
379	Istituti Partner con cui sono stati stipulati Accordi Erasmus+ di mobilità per l'a.a. 2023/24
34	Università partner in ambito CINDA (<i>Centro Universitario de Desarrollo Académico</i>)
161	Accordi quadro di Cooperazione Accademica
6	Progetti Erasmus+ Jean Monnet
5	Progetti Erasmus+ KA1 Joint Master Degree
6	Progetti Erasmus+ KA2 Strategic Partnership/Cooperation partnership

LE SEDI E I CENTRI

Università di Genova, Università della Liguria

SEDE DI GENOVA

Disponibile al link: <https://corsi.unige.it/>

CENVIS – CENTRO DI SERVIZI PER IL PONENTE LIGURE

- Giardini Botanici Hanbury (Ventimiglia)
- Campus Universitario di Savona
- Campus Universitario di Imperia

Offerta formativa

Imperia

- Corso di laurea triennale in Infermieristica (n. programmato)
- Corso di laurea triennale in Scienze del Turismo: Impresa, Cultura e Territorio
- Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza

Savona

- Corso di laurea triennale in Fisioterapia (n. programmato) (Pietra Ligure)
- Corso di laurea triennale in Infermieristica (n. programmato)
- Corso di laurea triennale in Ingegneria dell'Energia
- Corso di laurea triennale in Media, Comunicazione e Società (n. programmato)
- Corso di laurea triennale in Scienze motorie, Sport e Salute (n. programmato)
- Corso di laurea magistrale in Digital Humanities-Interactive System and Digital Media
- Corso di laurea magistrale in Energy Engineering
- Corso di laurea magistrale in Engineering for Natural Risk Management
- Corso di laurea magistrale in Valorizzazioni dei territori e turismi sostenibili

POLO UNIVERSITARIO DI LA SPEZIA

Offerta formativa

- Corso di laurea triennale in Design del prodotto nautico (n. programmato)
- Corso di laurea triennale in Diritto ed Economia delle imprese
- Corso di laurea triennale in Fisioterapia (n. programmato)
- Corso di laurea triennale in Infermieristica (n. programmato)
- Corso di laurea triennale in Ingegneria meccanica
- Corso di laurea triennale in Ingegneria nautica (n. programmato)
- Corso di laurea magistrale in Design navale e nautico (n. programmato) (con Politecnico di Milano)
- Corso di laurea magistrale in Ingegneria Meccanica – Progettazione e produzione
- Corso di laurea magistrale in Yatch Design

LE SEDI E I CENTRI

Centri interuniversitari di Ricerca e di Servizio

- Centro interuniversitario di ricerca ARETAl. Center on Virtues (ARETAl)
- Centro interuniversitario di ricerca di Sistemi integrati per l'ambiente marino (ISME)
- Centro interuniversitario di ricerca di storia del notariato (NOTARIORUM ITINERA)
- Centro interuniversitario di ricerca di storia marittima e navale (CISMEN)
- Centro interuniversitario di ricerca per lo sviluppo della sostenibilità dei prodotti (CESISP)
- Centro interuniversitario di ricerca Polyphonie
- Centro interuniversitario di ricerca su "La letteratura scientifica in latino dal Medioevo all'età moderna - SCientific Literature in LAtin" SCILLA
- Centro interuniversitario di ricerca sulla storia del federalismo e dell'integrazione europea (CRIE)
- Centro interuniversitario di ricerca sull'ingegneria delle piattaforme informatiche (CIPI)
- Centro interuniversitario di ricerca sulle metafore (CIRM)
- Centro interuniversitario di ricerca su robotics and autonomous systems in emergency scenarios (RASES)
- Centro interuniversitario museo nazionale dell'Antartide (MNA)
- Centro interuniversitario per la Ricerca sull'Influenza e le altre Infezioni Trasmissibili (CIRI - IT)
- Centro interuniversitario sulle interazioni tra campi elettromagnetici e biosistemi (ICEMB)

Centro di eccellenza

- Centro italiano di Eccellenza sulla logistica, i trasporti e le infrastrutture (CIELI)

Centri di servizio di Ateneo

- Information and Communications Technology (ICT)
- Centro di servizio di Ateneo di simulazione e formazione avanzata (SimAv)
- Centro servizi di Ateneo territoriale (CeSAT)
- Centro di servizi per i Giardini Botanici "Hanbury" (GBH&HBG)
- Accademia per il management sanitario (AMAS)
- Centro internazionale di studi italiani (CISI)

Centri strategici

- Centro del mare
- Centro sicurezza, rischio e vulnerabilità

Altri Centri

- Centro di documentazione europea di Genova (CDE)

Centri - Azione Jean Monnet

- Centro EUSFiL

Centri interdipartimentali

- Centro interdipartimentale per la longevità e l'invecchiamento attivo
- Centro interdipartimentale di ricerca sulla visualità (ciVIS)
- Centro interdipartimentale di eccellenza per la ricerca biomedica (CEBR)
- Centro universitario teatrale (CUT)
- Centro interdipartimentale di ricerca sulla cybersecurity delle infrastrutture elettriche
- Centro interdipartimentale di ricerca per le osservazioni e le ricerche in scienze astronomiche (ORSA)
- Centro interdipartimentale Research Center for Biologically Inspired Engineering In Vascular Medicine and Longevity (BELONG)

Ianua/IssuGe - promuove e realizza percorsi di alta formazione integrativa volti a qualificare e valorizzare i migliori studenti dell'ateneo genovese www.ianua.unige.it

LE SEDI E I CENTRI

Musei e collezioni

- Museo di Chimica, www.museodichimica.unige.it
- Museo di Fisica "Giovanni Boato" www.difi.unige.it/it/dipartimento/il-museo-giovanni-boato
- Museo Nazionale dell'Antartide www.mna.it
- Orto Botanico www.ortobotanicoitalia.it/liguria/genova
- Museo di Biologia - Collezioni di Anatomia Comparata presso DISTAV
- Giardini Botanici Hanbury – Ventimiglia www.giardinihanbury.com
- Museo di Etnomedicina "Federico Scarpa" www.etnomedicina.unige.it

STORIA DELL'ATENEO

Già a partire dal **secolo XIII** a Genova funzionano **Collegi** che riuniscono coloro che professano lo stesso indirizzo del sapere. Questi Collegi sono regolati da Statuti, i quali stabiliscono, per quanto concerne l'iscrizione, che il candidato debba sostenere un esame alla presenza dei membri del Collegio.

Questa è la **prima forma organizzata di educazione superiore a Genova**: la presenza di Collegi che conferiscono titoli in legge, teologia, medicina e arte. Non si ha una data precisa della costituzione del **Collegio dei Giudici**, ma sicuramente esso esiste già da prima del 1307, giacchè in quest'anno i Capitani del popolo sanciscono che ciascun membro appartenente al Collegio sia esentato dal pagamento di ogni gabella ed imposta.

Eguale per la fondazione del **Collegio dei Medici**, in assenza di una documentazione precisa, circa la sua costituzione, si ha modo di ritenere che essa sia contemporanea a quella del Collegio dei Giudici e, in ogni caso, in data anteriore al 1353, quando si ribadisce l'esenzione dalle imposte anche per questa istituzione, la quale è detta di medicina e delle arti, giacchè in questo periodo si è soliti comprendere la chirurgia all'interno del comparto artistico, e anche di filosofia, perchè con tale termine sono designate le scienze naturali, la cui conoscenza è considerata necessaria integrazione alla medicina.

La promulgazione di un vero e proprio **Statuto del Collegio** avviene, ad opera del Consiglio degli Anziani, l'8 agosto **1481**. Anche il **Collegio di teologia** ha origini antiche, certamente risalenti alla **Bolla di Sisto IV** (il savonese Francesco della Rovere) del **1471**.

Ettore VERNAZZA, nel suo testamento del **1512**, lascia disposizioni perchè siano create a Genova **quattro cattedre di medicina**, contribuendo in tal modo alla diffusione della cultura nella città. Questa circostanza viene ad essere ripetuta quando Ansaldo GRIMALDI, nel **1536**, crea un lascito per l'istituzione di **quattro cattedre universitarie**: una di **diritto canonico**, una di **diritto civile**, una di **filosofia morale**, una di **matematica**.

Queste, nel **1569**, con decreto del Senato, vengono **incorporate alle scuole dei Padri Gesuiti**, che si sono dedicati all'insegnamento a Genova già dal 1554, fondando scuole minori ed un Collegio. Dopo peregrinazioni in varie località della città, stabiliscono presso l'antica

Chiesa di S. Girolamo Del Roso una sede, poi arricchita dall'acquisto di alcuni terreni destinati alla costruzione di un collegio e delle scuole. L'edificio, che è l'**attuale Palazzo universitario**, progettato dall'architetto Bartolomeo BIANCO, comincia ad essere funzionante a partire dal **1640**.

Nel Collegio, i Gesuiti attivano le **cattedre di filosofia e di teologia** e già dal **1628** vengono rilasciate le **prime lauree**. A seguito della soppressione della Compagnia del Gesù, avvenuta nel 1773, viene nominata una deputazione agli studi e vengono ricostituite tutte le cattedre, sia quelle relative all'insegnamento superiore (sacri canoni, filosofia, giurisprudenza civile, teologia, logica e metafisica, fisica), sia all'insegnamento inferiore (classi di retorica, di lettura, di scrittura). I professori ed i maestri sono nominati dal Senato. A partire dal **1777** un lascito consente di fondare una **cattedra di chimica** e il mantenimento di un gabinetto di cui tale cattedra viene dotata.

Essa viene affidata a Guglielmo BATT, il quale inizia a lavorare per la costituzione di un **orto botanico** sulla collina alle spalle del Palazzo universitario. Tutte le lauree in teologia, dopo il **25 ottobre 1781**, vengono conferite dall'**Università** e, con decreto del 29 aprile 1782, il Senato aggrega il Collegio di teologia alla facoltà di teologia dell'Università. Due anni dopo, nel **1784**, vengono attivate le discipline di **aritmetica commerciale**, di **storia naturale** e di **fisica sperimentale**. Il corso di **algebra** e di **geometria** viene affidato provvisoriamente



STORIA DELL'ATENEO

al lettore di metafisica, il quale lo svolge gratuitamente. I vari governi che si alternano dal 1797 in poi si dedicano in modo particolare alla pubblica istruzione.

Il governo locale, ricostituito dal **1802**, provvede ad emanare un **regolamento per l'Università** creando una commissione agli studi composta da cinque membri, uno per ciascuna delle **quattro facoltà** (quella **teologica**, quella **filosofica**, quella **legale**, quella **medica**) ed un altro membro per l'elezione libera dei professori. Gli studi di medicina, che fino a tale periodo sono stati svolti a Pammatone e vigilati dai protettori, passano all'Università. Il **ciclo degli studi** per il conseguimento delle lauree prevede **tre o quattro anni** sotto la vigilanza della commissione che ha il compito di ordinare il piano degli esami che gli studenti sono tenuti a superare per conseguire il titolo di laurea. Dopo la costituzione dell'**Impero francese**, che assorbe la Repubblica genovese, gli studi superiori sono suddivisi nelle **scuole speciali di diritto, medicina, scienze fisiche e matematiche, scienze commerciali, lingua e letteratura, farmacia**.

L'Università di Genova subisce una sorte comune ad altri centri orbitanti sull'Impero, vivendo **aggregata all'unica Università imperiale di Parigi**. Caduto Napoleone, il governo provvisorio della Repubblica nomina una deputazione che curi gli studi e, a seguito del **Congresso di Vienna**, nel **1815**, le potenze partecipanti sanciscono che l'**Università rientri sotto le competenze del Regno di Sardegna**, potendo beneficiare dei privilegi concessi all'Università di Torino. Durante la fase dei **moti del 1821-23 e del 1830-35**, l'Università viene chiusa a cau-



sa delle agitazioni di quel periodo e successivamente per motivi di ordine pubblico.

Di questo periodo di grande fervore politico e intellettuale si trova testimonianza nell'**atrio del Palazzo dell'Università**: i busti di Giuseppe MAZZINI, Giuseppe GARIBALDI, Goffredo MAMELI, Nino BIXIO si uniscono a quelli di docenti genovesi come Cesare CABELLA e Cesare PARODI che, in diversi ruoli, hanno partecipato ai moti risorgimentali.



STORIA DELL'ATENEO

Nell'Ateneo si conserva ancora la **prima bandiera tricolore**, futuro simbolo dell'unità nazionale, che gli studenti, guidati da Goffredo MAMELI, hanno sventolato nelle strade di Genova il **10 settembre 1847** per l'anniversario della cacciata degli austriaci. Nel **1862**, la legge Matteucci attribuisce a Genova la qualifica di **Università di secondo livello**. Viene annessa al **primo livello nel 1885** e confermata in questa fascia di valutazione degli

atenei nel 1923, con l'entrata in vigore della legge Gentile. Di rilievo è la costituzione a Genova, dal **1870**, delle **Regie scuole superiori**: la **Navale** e quella di **Scienze economiche e commerciali**, più tardi, dal 1936, assimilate nella Regia Università degli Studi di Genova assumendo rispettivamente i titoli di **Facoltà di Ingegneria** e di **Economia e Commercio**.

