



Il Gruppo di Ricerca in Chimica Analitica e Chemiometria del Dipartimento di Farmacia dell'Università di Genova organizza una **SCUOLA DI ANALISI MULTIVARIATA** (3-7 novembre, 2025).

Programma del corso:

3 novembre – 7 novembre: Cenni di analisi univariata, Analisi delle Componenti Principali, metodi di classificazione e di modellamento di classe, calibrazione univariata e multivariata (Multiple Linear Regression, Partial Least Squares).

Le lezioni si svolgeranno con il seguente orario:

- da lunedì a giovedì ore 9-13 e 14.30-17.30
- venerdì ore 9-13

La scuola include lezioni teoriche ed esempi di casi reali; le esercitazioni verranno svolte con il software CAT (Chemometric Agile Tool), scaricabile da <https://www.gruppochemiometria.it/index.php/software>.

Il corso si svolgerà online, avvalendosi della piattaforma **Microsoft Teams**.

Lingua del corso: **Inglese**. Qualora non ci fossero adesioni da parte di studenti stranieri, il corso potrà essere svolto in italiano.

Il numero di posti è limitato; vi invitiamo a contattarci per verificare la disponibilità e ricevere indicazioni per l'iscrizione formale.

Quote di registrazione

La quota di registrazione dà diritto alla partecipazione alle lezioni e al materiale del corso

	Quota di registrazione (€):	Quota ridotta (€):*
Industria	850	
Università ed enti di ricerca Non-profit	600	500
Studenti, Dottorandi, Post-docs, ...	450	350

Le quote di registrazione sono esenti da IVA in accordo con art. 10, DPR 633/72 e s.m.i.

*Le quote ridotte sono riservate ai soli partecipanti provenienti dall'Università di Genova.

Modalità di pagamento della quota di partecipazione:

*Pagamenti da parte di **Soggetti Privati** (sia persone fisiche che imprese individuali o collettive) devono essere eseguiti tramite la modalità **PagoPA**.*

*Pagamenti effettuati da **Enti Pubblici** verso altri Enti Pubblici in regime di tesoreria unica, ovvero titolari di una contabilità speciale presso la Banca d'Italia devono essere effettuati tramite la modalità girofondi:*

Università degli Studi di Genova, Banca d'Italia - conto di tesoreria unica

IBAN: IT29G0100004306TU0000011747

Ulteriori dettagli relativi alle modalità di pagamento verranno comunicati dopo la conferma della registrazione.

Per ulteriori informazioni scrivere a chimicanalitica@farmacia.unige.it



The Research Group of Analytical Chemistry and Chemometrics, of the Department of Pharmacy of the University of Genoa organizes a **SCHOOL OF MULTIVARIATE ANALYSIS** (November 3 – 7, 2025).

Program:

3 november – 7 november: Basics of univariate analysis, Principal Component Analysis, Classification/Modeling methods, Univariate and Multivariate Calibration (Multiple Linear Regression, Partial Least Squares).

Classes will be held according to the following schedule:

- Monday – Thursday: 9-13, 14.30-17.30
- Friday: 9-13

The school will be made by theoretical lessons and hands-on-computer sessions on real data sets (CAT free software will be used, downloadable from <https://www.gruppochemiometria.it/index.php/software>).

The course will be online using **Microsoft Teams** application.

Course language: **English**. In case there are no registrations from foreign students, the course can be held in Italian.

The number of seats is limited. Please, contact us to check availability and receive directions for formal registration.

Registration fees

The registration fee entitles you to attend lectures and course materials

	Registration fees (€):	Reduced fees (€):*
Industry	850	
Universities and Non-profit Research Organizations	600	500
Students, PhD Students, Post-docs, ...	450	350

Registration fees are exempt from VAT

* Reduced fees are reserved for participants from the University of Genoa.

Payment of registration fees:

Payments from **Private subjects** (both people and companies) must be performed using **pagopa** mode.

Payments made by **Public Entities** to other Public Entities under the “Tesoreria Unica” system must be performed using “girofondi” mode through the Bank of Italy:

Università degli Studi di Genova, Banca d'Italia - conto di tesoreria unica
IBAN: IT29G0100004306TU0000011747

Further details regarding payment methods will be communicated after registration is confirmed.

For more information, please write to chimicanalitica@farmacia.unige.it