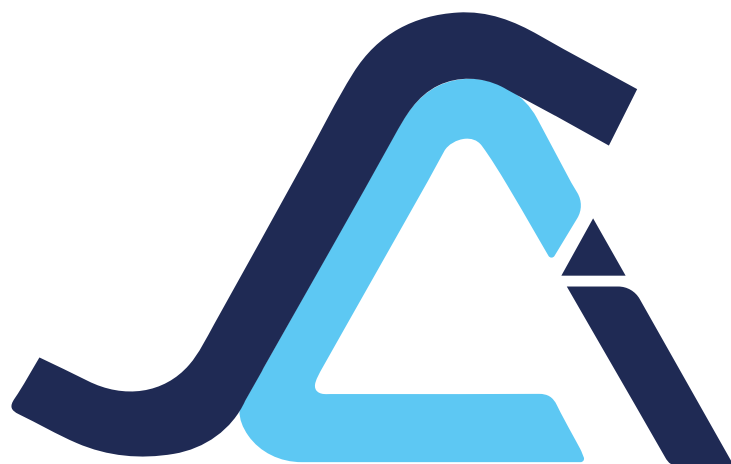


Home Sezione Liguria - CR7



Società Chimica Italiana

Sezione Liguria

Presidente

Prof. Paolo Oliveri

Dipartimento di Farmacia (DIFAR) - Università degli Studi di Genova

Viale Cembrano, 4

16148 Genova

Tel. 010 3532626

e-mail: paolo.oliveri@unige.it [1]

[Regolamento interno Sezione Liguria](#) [2]



Foto: [Museo di Chimica](#) [3] di Genova

La Sezione Liguria ringrazia calorosamente gli sponsor che, con il loro prezioso contributo, rendono possibile la realizzazione delle attività scientifico-culturali del 2025:



[4]



[5]



Università
di Genova

[6]



[7]

SPIGA



ATTILIO
CARMAGNANI "AC" S.p.A.
Since 1904

[9]



PIAM
Pharma &
Integrative Care

[10]



Unione Industriali
della Provincia di Savona

[11]



[8]



[12]



[13]



LABORATORIO
CHIMICO MERCEOLOGICO
CAMERA RIVIERE DI LIGURIA

[14]



CONFINDUSTRIA
GENOVA

[15]



AZIONI
PER LA
SOCIETÀ

[16]



[17]

VALOBRA vevy europe

GENOVA DAL 1903

[18]

[19]



GLASS EMERY

[20]



[21]



[22]

Source URL: <https://www.soc.chim.it/it/sezioni/liguria/home>

Links:

- [1] <mailto:paolo.oliveri@unige.it?subject=Messaggio>
 - [2] <https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Regolamento Liguria.pdf>
 - [3] <http://museodichimica.unige.it/>
 - [4] <https://www.ge.camcom.gov.it/it/>
 - [5] <https://www.ge.camcom.gov.it/it/la-camera/le-aziende-speciali-della-camera-e-il-centro-ligure-produttivita>
 - [6] <https://unige.it/>
 - [7] <https://chimica.unige.it/>
 - [8] <https://www.spiganord.com/>
 - [9] <https://carmagnani.com/>
 - [10] <https://www.piamfarmaceutici.com/>
 - [11] <https://www.uisv.it/>
 - [12] <https://www.infineum.com/>
 - [13] <https://www.faci.it/>
 - [14] <https://www.labcam.it/>
 - [15] <https://www.confindustria.ge.it/>
 - [16] <https://www.coop.it/cooperative/coop-liguria/home>
 - [17] <https://pastificionovella.it/>
 - [18] <https://www.valobra.com/>
 - [19] <https://www.vevy.com/>
 - [20] <https://www.glassemery.it/>
 - [21] <https://www.sassellese.it/>
 - [22] <https://www.biscottificiogrondona.com/it/>
-