

Bioinformatica Strutturale

M. Sette, L. Stella

Biochimica e laboratorio

S. Melino, M. Ciocci, E. Di Giovanni

Biomateriali

G. Paradossi, F. Domenici, Cerroni (cultore della materia)

Catalisi

P. Tagliatesta, D. Monti, V. Carbone

Chimica Analitica Applicata

A. Porchetta

Chimica Analitica Clinica

D. Moscone, L. Micheli, F. Arduini, A. Porchetta, G. Volpe, S. Piermarini, V. Mazzaracchio

Chimica Combinatoria e Drug Design

A. Topai, T. Guzzo (cultore della materia)

Chimica degli Alimenti

M. Tomassetti, R. Paolesse

Chimica dei Materiali

R. Polini, M. Tomellini, S. Piccirillo

Chimica dello Stato Solido

M. Tomellini, M.L. Terranova, S. Orlanducci, E. Tamburri, S. Politi

Materiali Molecolari

R. Paolesse, D. Monti, S. Nardis, F. Mandoj

Chimica Elettroanalitica

F. Ricci, G. Palleschi, A. Porchetta, S. Piermarini

Chimica Farmaceutica e Tossicologia

D.O. Cicero, P. Galloni

Chimica Fisica Biologica

G. Palleschi, M. Venanzi, L. Stella, G. Bocchinfuso, C. Mazzuca, E. Gatto

Chimica Inorganica Avanzata

S. Orlanducci, M. Tomellini, S. Politi (cultore della materia), R. Carcione (cultore della materia)

Chimica Macromolecolare

G. Paradossi, E. Chiessi, F. Domenici

Chimica Organica IV

G. Ercolani, M. Salamone, supplenti: M. Bietti, V. Conte, P. Galloni, G. Pomarico

Chimica Organica V

M. Bietti, M. Salamone, supplente G. Ercolani

Chimica Sostenibile

P. Galloni

Chimica Teorica

A. Amadei, A. Palleschi, G. Bocchinfuso

Didattica della Chimica

M. Venanzi, R. Polini, D. Monti

Enzimologia

A.M. Caccuri, L. Stella. Supplente: tutti i docenti di Biochimica

Materiali Nanostrutturati

M.L. Terranova, S. Orlanducci, E. Tamburri (cultore della materia), V. Guglielmotti (cultore della materia)

Metodi Matematici per la Chimica

C. Liverani

Nanoscienze

M. Venanzi, M. Scarselli

Sintesi Asimmetrica

V. Conte, B. Floris, P. Galloni. Supplente: tutti i docenti di Chimica Organica

Spettroscopia Molecolare

L. Stella, A. Palleschi, M. Venanzi, G. Bocchinfuso

Spettroscopia NMR delle Molecole Organiche

D.O. Cicero, V. Conte, M. Bietti