

Analisi Matematica I

P. Cannarsa

Analisi Matematica II

L. Damascelli

Biotecnologie e Biochimica Applicata

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

Chimica Analitica I

L. Micheli, F. Arduini, G. Palleschi, D. Moscone

Chimica Analitica II

F. Arduini, L. Micheli, D. Moscone

Chimica Analitica III

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

Chimica Biologica

G. Ricci, A. Palleschi, A.M. Caccuri, A. Bocedi

Chimica Fisica I e laboratorio

G. Paradossi, F. Domenici, E. Chiessi

Chimica Fisica II

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

Chimica Fisica III

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

Chimica Generale

D. Monti, P. Tagliatesta, S. Piccirillo

Chimica Inorganica I

P. Tagliatesta, D. Monti, M. Carbone

Chimica Inorganica II

M. Carbone, P. Tagliatesta, D. Monti, C. Mazzuca, E. Gatto, Dott. Lorenzo Gontrani (cultore della materia)

Chimica Organica I

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

Chimica Organica II

M. Bietti, M. Salamone; supplenti: G. Ercolani, E. Conte

Chimica Organica III

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

Fisica Generale I

A. Filabozzi, E. Santovetti, M. Scarselli, P. Castrucci, F. Arciprete

Fisica Generale II

F. Arciprete, A. Filabozzi, M. Scarselli, E. Tisbi (cultore della materia), E. Placidi, P. Castrucci

Fondamenti di Chimica Analitica

A. Porchetta, G. Palleschi, D. Moscone

Laboratorio di Chimica Analitica

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

Laboratorio di Chimica Fisica

L. Stella, S. Bobone, M. Venanzi, G. Bocchinfuso, E. Chiessi

Laboratorio di Chimica Organica

M. Salamone

Pratiche di laboratorio chimico

P. Nunziante, C. D'Ottavi (cultore della materia) e F.R. Lamastra.

Programmazione

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