

PIANO DIDATTICO TFA A013/A012/A066 – AULA 4 PP2

Febbraio 2015

Lunedì 2 Febbraio	Martedì 3 Febbraio	Mercoledì 4 Febbraio
15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Generale Dr. Marilena Carbone	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Generale Dr. Marilena Carbone	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Generale Dr. Marilena Carbone
17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Analitica Prof. G. Palleschi	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Analitica Prof. G. Palleschi	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Analitica Prof. G. Palleschi

Lunedì 9 Febbraio	Martedì 10 Febbraio	Mercoledì 11 Febbraio
15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Analitica Prof. L. Micheli	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Generale Dr. D. Monti	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Generale Dr. D. Monti
17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Generale Dr. D. Monti	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Analitica Prof. L. Micheli	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Analitica Prof. L. Micheli

Lunedì 16 Febbraio	Martedì 17 Febbraio	Mercoledì 18 Febbraio
15.00-16.45 Laboratorio Didattica Chimica Prof. L. Mascitelli	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Generale Dr. S. Antonaroli	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Analitica Prof. F. Ricci
17.00-18.45 Laboratorio Didattica Chimica Prof. L. Mascitelli	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Analitica Prof. F. Ricci	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Generale Dr. S. Antonaroli

Lunedì 23 Febbraio	Martedì 24 Febbraio	Mercoledì 25 Febbraio
	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Generale Dr. S. Antonaroli	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Analitica Prof. D. Moscone
	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Analitica Prof. F. Ricci	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Generale Dr. R. Polini

Marzo 2015

Lunedì 2 Marzo	Martedì 3 Marzo	Mercoledì 4 Marzo
15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Analitica Prof. D. Moscone	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Analitica Prof. D. Moscone	15.00-16.45 Laboratorio Didattica Chimica Prof. L. Mascitelli
17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Generale Dr. R. Polini	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Generale Dr. R. Polini	17.00-18.45 Laboratorio Didattica Chimica Prof. L. Mascitelli

Lunedì 9 Marzo	Martedì 10 Marzo	Mercoledì 11 Marzo
15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Fisica Dr. E. Chiessi	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Organica Prof. Valeria Conte	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Organica Prof. M. Bietti
17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Organica Prof. Valeria Conte	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Fisica Dr. E. Chiessi	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Fisica Dr. E. Chiessi

Lunedì 16 Marzo	Martedì 17 Marzo	Mercoledì 18 Marzo
15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Organica Prof. M. Bietti	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Fisica Dr. E. Chiessi	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Organica Prof. M. Bietti
17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Fisica Dr. E. Chiessi	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Organica Prof. M. Bietti	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Fisica Prof. L. Stella

Lunedì 23 Marzo	Martedì 24 Marzo	Mercoledì 25 Marzo
15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Fisica Prof. L. Stella	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Organica Prof. G. Ercolani	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Fisica Prof. G. Bocchinfuso
17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Organica Prof. G. Ercolani	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Fisica Prof. L. Stella/ Prof. G. Bocchinfuso	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Organica Prof. G. Ercolani

Lunedì 30 Marzo	Martedì 31 Marzo
15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Organica Prof. G. Ercolani	15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Fisica Prof. A. Palleschi/ Prof. G. Bocchinfuso
17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Fisica Prof. A. Palleschi/ Prof. G. Bocchinfuso	17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Organica Prof. Valeria Conte

Aprile 2015

Mercoledì 1 Aprile
15.00-16.45 Fondamenti di Chimica Organica Prof. Valeria Conte
17.00-18.45 Fondamenti di Chimica Fisica Prof. A. Palleschi/ Prof. G. Bocchinfuso