

ORARIO CLASSE A013

	martedì 18/3	martedì 25/3	mercoledì 26/3	martedì 1/4	martedì 8/4	martedì 15/4	mercoledì 16/4	martedì 29/4
14,30-15,15	Chimica industr. Principi	Chimica industr. Principi	Chimica Fisica industr.	Chimica industr. Principi	Chimica industr. Principi	Chimica industr. Principi	Chimica Analitica	Chimica industr. Principi
15,15-16,00	Chimica industr. Principi	Chimica industr. Principi	Chimica Fisica industr.	Chimica industr. Principi	Chimica industr. Principi	Chimica industr. Principi	Chimica Analitica	Chimica industr. Principi
16,15-17,00	Chimica industr. Principi	Chimica industr. Principi	Chimica Fisica industr.	Chimica Fisica industr.	Tecnologie Chimiche e dei Materiali	Chimica Fisica industr.	Chimica Analitica	Tecnologie Chimiche e dei Materiali
17,00-17,45	Chimica industr. Principi	Chimica industr. Principi		Chimica Fisica industr.	Tecnologie Chimiche e dei Materiali	Chimica Fisica industr.		Tecnologie Chimiche e dei Materiali
17,45-18,30	Chimica industr. Principi	Chimica industr. Principi		Chimica Fisica industr.	Tecnologie Chimiche e dei Materiali	Chimica Fisica industr.		Tecnologie Chimiche e dei Materiali

	mercoledì 30/4	martedì 6/5	mercoledì 7/5	giovedì 8/5	martedì 13/5	mercoledì 14/5	giovedì 15/5	martedì 20/5
14,30-15,15	Chimica Analitica	Chimica industr. laborat.	Chimica Analitica	Chimica industr. laborat.	Chimica industr. laborat.	Chimica Analitica	Chimica industr. laborat.	Chimica industr. Principi
15,15-16,00	Chimica Analitica	Chimica industr. laborat.	Chimica Analitica	Chimica industr. laborat.	Chimica industr. laborat.	Chimica Analitica	Chimica industr. laborat.	Chimica industr. Principi
16,15-17,00	Chimica Analitica	Chimica industr. laborat.	Chimica Analitica	Chimica industr. laborat.	Chimica industr. laborat.	Chimica Analitica	Chimica industr. laborat.	Tecnologie Chimiche e dei Materiali
17,00-17,45	Chimica Generale	Chimica industr. laborat.	Chimica Generale	Chimica industr. laborat.	Chimica industr. laborat.	Chimica Generale		Tecnologie Chimiche e dei Materiali
17,45-18,30	Chimica Generale	Chimica industr. laborat.	Chimica Generale	Chimica industr. laborat.	Chimica industr. laborat.	Chimica Generale		Tecnologie Chimiche e dei Materiali
18,30-19,15	Chimica Generale		Chimica Generale			Chimica Generale		

	mercoledì 21/5	giovedì 22/5	mercoledì 28/5	giovedì 29/5	mercoledì 4/6	giovedì 5/6	mercoledì 11/6	giovedì 12/6
14,30-15,15	Chimica Analitica	Chimica Organica	Chimica Organica	Chimica Organica	Chimica Analitica	Chimica Organica	Chimica Organica	Chimica Organica
15,15-16,00	Chimica Analitica	Chimica Organica	Chimica Organica	Chimica Organica	Chimica Analitica	Chimica Organica	Chimica Organica	Chimica Organica
16,15-17,00	Chimica Analitica	Chimica Organica	Chimica Organica	Chimica Organica	Chimica Analitica	Chimica Organica	Chimica Organica	Chimica Organica
17,00-17,45	Chimica Generale		Chimica Generale		Chimica Generale			
17,45-18,30	Chimica Generale		Chimica Generale		Chimica Generale			
18,30-19,15	Chimica Generale		Chimica Generale		Chimica Generale			

Corso	Docente	Aula	Struttura
Chimica Analitica	prof. Alessio Ceccarini	Aula A (16 aprile) Aula B (dal 30 Aprile)	Polo didattico del Dipartimento di Chimica e Chimica industr., Via Bonanno 25, PISA; Dip. Scienza della Terra, via Santa Maria, 53
Chimica Generale	prof. Fabio Marchetti	Aula E	Dip. Scienza della Terra, via Santa Maria, 53
Chimica Organica	prof.ssa Anna Iuliano	Aula A	Polo didattico del Dipartimento di Chimica e Chimica industr., Via Bonanno 25, PISA
Chimica industr. - Principi	prof.ssa Anna Raspolli Galletti	Aula A	Polo didattico del Dipartimento di Chimica e Chimica industr., Via Bonanno 25, PISA
Tecnologie Chimiche e dei Materiali	dott. Andrea Pucci; prof. Vincenzo Mollica	Aula A	Polo didattico del Dipartimento di Chimica e Chimica industr., Via Bonanno 25, PISA
Chimica industr. - Lab	prof.ssa Anna Maria Raspolli Galletti; prof. Giancarlo Galli	Lab 4 verde	Dipartimento di Chimica e Chimica industr., Via Risorgimento 35, PISA