

CORSO DI STUDIO MAGISTRALE IN CHIMICA – DIARIO DI ESAMI ANNO 2025

INSEGNAMENTO	Ora	I SESSIONE INVERNALE			II SESSIONE ESTIVA			III SESSIONE AUTUNNALE	SESSIONE STRAORDINARIA	ESAMI FUORI CORSO	COMMISSIONE
		tre appelli tra 8.1.2025 e 14.2.2025			tre appelli tra 4.6.2025 e 11.7.2025			un appello tra 1.9.2025 e 12.9.2025	un appello tra 24.11.2025 e 28.11.2025 (ORE 14)	un appello tra 5.5.2025 e il 9.5.2025 (ORE 14)	
Complementi di Chimica Analitica - 1130	9:00	15.1.2025	29.1.2025	12.2.2025	4.6.2025	18.6.2025	8.7.2025	9.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Ottavia Giuffrè</u> , Claudia Foti, Chiara Abate
Complementi di Chimica-Fisica - 1136	9:00	13.1.2025	27.1.2025	10.2.2025	9.6.2025	23.6.2025	7.7.2025	7.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Francesco Nastasi</u> Giuseppina La Ganga Fausto Puntoriero
Complementi di Chimica Inorganica - 1138	9:30	10.1.2025	27.1.2025	12.2.2025	5.6.2025	20.6.2025	8.7.2025	9.9.2025	24.11.2025	7.5.2025	<u>Carmela Arena</u> Maria Angela Castriciano, Maria Letizia Di Pietro
Complementi di Chimica Industriale - 6838	15:30	8.1.2025	23.1.2025	13.2.2025	12.6.2025	25.6.2025	10.7.2025	11.9.2025	27.11.2025	8.5.2025	<u>Gabriele Centi</u> , Paola Lanzafame, Salvatore Abate
Complementi di Chimica Organica - 1143	9:00	9.1.2025	28.1.2025	13.2.2025	5.6.2025	23.6.2025	9.7.2025	10.9.2025	25.11.2025	7.5.2025	<u>Paola M. Bonaccorsi</u> , Anna Notti, Anna Barattucci, Chiara M. A. Gangemi
Metodi spettroscopici in Chimica Organica – A000535	9:00	9.1.2025	28.1.2025	13.2.2025	5.6.2025	23.6.2025	9.7.2025	10.9.2025	25.11.2025	7.5.2025	<u>Anna Notti</u> , Paola M. Bonaccorsi, Melchiorre Parisi, Ilenia Pisagatti
Chimica analitica dei sistemi acquatici Metalli nei sistemi biologici – A000890	9:00	14.1.2025	28.1.2025	11.2.2025	10.6.2025	24.6.2025	8.7.2025	9.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Claudia Foti</u> ; Maria Letizia Di Pietro, Francesco Nicolò, Ottavia Giuffrè
Tecnologie di caratterizzazione e controllo di qualità - 1742	9:30	14.1.2025	28.1.2025	11.2.2025	11.6.2025	25.6.2025	9.7.2025	9.9.2025	27.11.2025	6.5.2025	<u>Rosalia Maria Cigala</u> , Concetta De Stefano, Francesco Crea
Materiali nanostrutturati Chimica dei materiali supramolecolari – A000891	9:00	14.1.2025	28.1.2025	11.2.2025	10.6.2025	24.6.2025	8.7.2025	2.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Luigi Monsù Scolaro</u> , Giulia Neri, Antonio Santoro
Fotochimica - 2755	11:00	10.1.2025	27.1.2025	13.2.2025	6.6.2025	18.6.2025 (ore 9.30)	3.7.2025 (ore 9.30)	8.9.2025	26.11.2025 (ore 16.00)	7.5.2025 (ore 16.00)	<u>Sebastiano Campagna</u> , Fausto Puntoriero, Francesco Nastasi
Catalisi per l'ambiente – A000543	10:00	14.1.2025	29.1.2025	12.2.2025	10.6.2025	25.6.2025	10.7.2025	11.9.2025	26.11.2025	7.5.2025	<u>Chiara Genovese</u> , Claudio Ampelli, Paola Lanzafame, Siglinda Perathoner

Sviluppo ed ottimizzazione dei processi chimici Chimica Analitica dei processi industriali – A000892	9:00	8.1.2025	23.1.2025	6.2.2025	5.6.2025	19.6.2025	3.7.2025	12.9.2025	24.11.2025	5.5.2025	<u>Rosaria Costa</u> , Salvatore Abate, Rosalia Cigala, Rosalba Passalacqua
Chimica analitica clinica – 6817	9:00	15.1.2025	29.1.2025	12.2.2025	4.6.2025	18.6.2025	8.7.2025	9.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Ottavia Giuffrè</u> , Claudia Foti, Concetta De Stefano
Chimica analitica forense – 6837	9:30	14.1.2025	28.1.2025	11.2.2025	5.6.2025	17.6.2025	8.7.2025	9.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Demetrio Milea</u> , Clemente Bretti, Gabriele Lando
Metodologie analitiche avanzate	9:00	9.1.2025	27.1.2025	12.2.2025	9.6.2025	24.6.2025	10.7.2025	8.9.2025	26.11.2025	7.5.2025	<u>Emanuela Trovato</u> , Tania M. G. Salerno, Rosalia M. Cigala
Chimica Organica Ambientale	9:30	15.1.2025	30.1.2025	14.2.2025	6.6.2025	24.6.2025	9.7.2025	12.9.2025	24.11.2025	5.5.2025	<u>Chiara M. A. Gangemi</u> Giuseppe Gattuso, Ilenia Pisagatti
Qualità e sicurezza degli alimenti	9:30	9.1.2025	27.1.2025	12.2.2025	9.6.2025	24.6.2025	9.7.2025	4.9.2025	26.11.2025	7.5.2025	<u>Paola Dugo</u> , Marina Russo, Ivana Bonaccorsi, Francesca Rigano
Monitoraggio ambientale	9:30	9.1.2025	23.1.2025	12.2.2025	12.6.2025	26.6.2025	10.7.2025	11.9.2025	27.11.2025	8.5.2025	<u>Danilo Sciarrone</u> , Clemente Bretti, Paola Donato
Bonifica e caratterizzazione dei siti contaminati 6842	9:00	15.1.2025	3.2.2025	13.2.2025	4.6.2025	24.6.2025	10.7.2025	05.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Clemente Bretti</u> , Danilo Sciarrone, Paola Cardiano
Caratterizzazione e gestione delle acque reflue e dei rifiuti	9:00	15.1.2025	3.2.2025	13.2.2025	4.6.2025	24.6.2025	10.7.2025	5.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Clemente Bretti</u> , Paola Cardiano Danilo Sciarrone,
Chimica delle formulazioni	9:00	8.1.2025	28.1.2025	13.2.2025	5.6.2025	20.6.2025	4.7.2025	10.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Fausto Puntoriero</u> , Guseppina La Ganga, Francesco Nastasi, (Sebastiano Campagna)
Laser in chimica e microscopia a super risoluzione	9:00	10.1.2025	27.1.2025	12.2.2025	4.6.2025	19.6.2025	3.7.2025	8.9.2025	24.11.2025	5.5.2025	<u>Fausto Puntoriero</u> , Sebastiano Campagna, Francesco Nastasi, (Scolastica Serroni)
Chimica computazionale 794	9:00	13.1.2025	27.1.2025	10.2.2025	9.6.2025	25.6.2025	7.7.2025	12.9.2025	24.11.2025	9.5.2025	<u>Giuseppe Cassone</u> , Luigi Monsù Scolaro, Roberto Zagami
Analisi strutturali dei materiali	9:00	13.1.2025	28.1.2025	13.2.2025	9.6.2025	25.6.2025	11.7.2025	9.9.2025	27.11.2025	7.5.2025	<u>Francesco Nicolò</u> , Antonio Santoro, Maria Letizia Di Pietro
Laboratorio di chimica organica dei materiali	9:30	15.1.2025	30.1.2025	14.2.2025	6.6.2025	24.6.2025	9.7.2025	12.9.2025	24.11.2025	5.5.2025	<u>Giuseppe Gattuso</u> , Anna Barattucci, Anna Notti

Materiali biotecnologici	9:00	15.1.2025	30.1.2025	14.2.2025	6.6.2025	24.6.2025	9.7.2025	12.9.2025	24.11.2025	5.5.2025	<u>Massimiliano Cordaro</u> , Anna Piperno, Angela Scala
Microbiologia applicata ai materiali	9:00	14.1.2025	29.1.2025	13.2.2025	6.6.2025	24.6.2025	9.7.2025	11.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Antonia Nostro</u> , Andreana Marino, Giuseppina Mandalari
Materiali e sistemi integrati per biosensori molecolari avanzati	9:00	13.1.2025	28.1.2025	11.2.2025	10.6.2025	24.6.2025	7.7.2025	5.9.2025	26.11.2025	6.5.2025	<u>Sabrina Conoci</u> , Emanuele Luigi Sciuto, Fausto Puntoriero
Nanophysics and Nanotechnology	9:00	13.1.2025	27.1.2025	10.2.2025	9.6.2025	23.6.2025	7.7.2025	4.9.2025	27.11.2025	8.5.2025	<u>Salvatore Patanè</u> , Enza Fazio, Fortunato Neri, (Salvatore Savasta)
Chimica Fisica dei dispositivi per l'ambiente e per l'energia	9.30	13.1.2025	27.1.2025	10.2.2025	9.6.2025	23.6.2025	7.7.2025	7.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Giuseppina La Ganga</u> , Francesco Nastasi, Ambra M. Cancelliere
Sistemi inorganici per la catalisi	9:30	10.1.2025	27.1.2025	12.2.2025	5.6.2025	20.6.2025	8.7.2025	9.9.2025	24.11.2025	7.5.2025	<u>Carmela Arena</u> Maria Angela Castriciano, Maria Letizia Di Pietro
Scienza e tecnologia dei materiali polimerici	9:30	15.1.2025	30.1.2025	13.2.2025	11.6.2025	26.6.2025	9.7.2025	10.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Paola Lanzafame</u> , Rosalba Passalacqua, Chiara Genovese
Fonti e tecnologie energetiche	11:00	15.1.2025	30.1.2025	13.2.2025	11.6.2025	26.6.2025	9.7.2025	10.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Rosalba Passalacqua</u> , Paola Lanzafame, Salvatore Abate
Chimica Verde	9:30	13.1.2025	29.1.2025	13.2.2025	6.6.2025	23.6.2025	8.7.2025	11.9.2025	25.11.2025	6.5.2025	<u>Salvatore V. Giofrè</u> , Roberto Romeo, Daniela Iannazzo
Principi di chimica farmaceutica nella produzione industriale di farmaci	9:00	13.1.2025	27.1.2025	10.2.2025	9.6.2025	23.6.2025	8.7.2025	11.9.2025	24.11.2025	7.5.2025	<u>Maria Zappalà</u> Roberta Ettari Santo Previti
Impianti industriali chimici: reattori ed operazioni unitarie	09:00	15.1.2025	29.1.2025	12.2.2025	11.6.2025	25.6.2025	10.7.2025	11.9.2025	26.11.2025	7.5.2025	<u>Claudio Ampelli</u> , Francesco Tavella, Chiara Genovese (Daniele Giusi)
Management dell'industria chimica - 1758	9.00	9.1.2025	24.1.2025	10.2.2025	4.6.2025	19.6.2025	10.7.2025	2.9.2025	25.11.2025	5.5.2025	<u>Patrizia Primerano</u> , Teresa M. Gulotta, Francesco Lanuzza (suppl. Giuseppe Saija)