

**CORSO DI STUDIO MAGISTRALE IN CHIMICA – DIARIO DI ESAMI ANNO 2020**

		I SESSIONE INVERNALE			II SESSIONE ESTIVA			III SESSIONE AUTUMMALE	SESSIONE STRAORDINARIA	ESAMI FUORI CORSO	
		tre appelli tra 20.01.2020 e 06.03.2020			tre appelli tra 08.06.2020 e 17.07.2020			un appello tra 01.09.2020 e 30.09.2020	un appello tra 23.11.2020 e 27.11.2020	un appello a maggio 2020	<b>COMMISSIONE</b>
<b>INSEGNAMENTO</b>	Ora										
Complementi di Chimica analitica strumentale Chimica analitica superiore – 6828	9:00	22.01	05.02	19.02	10.06	24.06	08.07	09.09	23.11(ore 14.30)	05.05	<u>C. Foti</u> , O. Giuffrè, C. De Stefano
Chimica organica superiore Tecniche spettroscopiche in Chimica organica – 6829	10:00	27.01	17.02	05.03	14.06	30.06	16.07	21.09	23.11 (ore 15)	18.05	<u>P. Bonaccorsi</u> , A. Notti, A. Barattucci
Chimica inorganica superiore – 6816	9:30	28.01	12.02	4.03	9.06	26.06	15.07	16.09	24.11 (ore 15)	7.05	<u>C. Arena</u> , S. Lo Schiavo, M.L Di Pietro
Strutturistica chimica - 6591	9:30	23:01	11.02	28.02	12.06	29.06	13.07	14.09	24.11	12.05	<u>F.Nicolò</u> , A.Giannetto, G.Bruno
Fotochimica – 2755	9:00	22.01	10.02	28.02	10.06	26.06	13.07	10.09	26.11	11.05	<u>S. Campagna</u> , F. Puntoriero, F. Nastasi, S.Serroni
Chimica farmaceutica - 1737	9:00	23.01	06.02	20.02	11.06	25.06	09.07	17/09	23/11 (ore 14.30)	13/05	<u>M. Zappalà</u> , R. Ettari, R. Ottanà
Chimica analitica clinica – 6817	9:00	23.01	06.02	20.02	11.06	25.06	09.07	10.09	25.11	06.05	<u>O. Giuffrè</u> , C. Foti, F. Crea
Chimica organica dei processi biologici – 6819	9:00	21.01	04.02	25.02	10.06	25.06	10.07	17.09	25.11	6/05	<u>M Cordaro</u> , A Piperno, A Scala, G Neri
Metalli nei Sistemi biologici – 6834	9:30	23.01	13.02	05.03	11.06	27.06	16.07	23.09	26.11 (ore 15:30)	26.05 (ore 15:30)	<u>M. L Di Pietro</u> , A. Giannetto, F. Nicolò
Riconoscimento molecolare nei sistemi biologici – 6835	9:00	21.01	04.02	25.02	10.06	25.06	10.07	17.09	25.11	6/05	<u>A Piperno</u> , M Cordaro, A Scala, G Neri

Chimica analitica forense – 6837	9:00	23.01	06.02	20.02	11.06	25.06	09.07	10.09	25.11	06.05	<u>D. Milea</u> , C. Foti, F. Crea
Metodologie analitiche avanzate – 4478	9:30	//	//	//	09.06	29.06	16.07	15.09	25.11	//	<u>M. Zoccali</u> , G. Lando, D. Sciarrone
Sintesi e analisi organica – A000248	9:00	//	//	//	09.06	24.06	09.07	16.09	25.11	//	<u>G. Gattuso</u> , A. Barattucci, A. Notti
Elettrochimica ed elettronica molecolare – 6822	9:00	23.01	11.02	02.03	11.06	29.06	15.07	11.09	23.11	12.05	<u>F. Nastasi</u> , F. Puntoriero, S. Serroni
Materiali nanostrutturati – 4202	9.00	23.01	6.02	20.02	11.06	25.06	9.07	15.09	26.11	7.05	S. Lo Schiavo, A. Giannetto, C. Arena (C. De Stefano)
Chimica computazionale – 794	9.00	22.01	12.02	26.02	10.06	24.06	09.07	17.09	24.11	20.05	<u>G. Bruno</u> , F. Nicolò, A. Santoro
Chimica supramolecolare – 1023	9.00	28.01	14.02	02.03	08.06	22.06	06.07	30.09	24.11	12.05	<u>F. H. Kohnke</u> , A.Notti, G. Cafeo
Laser in Chimica e Spettroscopia ultraveloce – 846	9:00	22.01	10.02	28.02	10.06	26.06	13.07	10.09	26.11	11/05	<u>F. Puntoriero</u> , F. Nastasi, S. Campagna, A. Giannetto, S. Serroni
Chimica Fisica Superiore – A000249	9:00	//	//	//	09/06	25/06	10/07	08/09	24/11		<u>S. Serroni</u> , S. Campagna, A. Giannetto
Managment dell'Industria chimica – 1758	9:00	23.01	13.02	27.02	10.06	24.06	09.07	17.09	25.11	13.05	<u>P.Primerano</u> , F. Lanuzza, G. Sajia (supplente M. F. Milazzo)
Tecnologie di Caratterizzazione e Controllo di Qualità – 1742	9:00	23.01	19.02	3.03	11.06	29.06	16.07	17.09	25.11 (ore 15:00)	20.05	<u>C. De Stefano</u> , P. Primerano, C.Foti
Complementi di Chimica industriale – 6838	10:00	21.01	07.02	21.02	08.06	26.06	16.07	21.09	24.11	13.05	<u>S. Abate</u> , S. Perathoner, R. Passalacqua
Chimica e Biotecnologia delle Fermentazioni - 2668	9:30	24-01	10-02	02-03	08-06	24-06	10-07	09-09	25-11	11.05	<u>P. Tranchida</u> , P. Dugo, I. Bonaccorsi, F. Cacciola
Bonifica e Caratterizzazione dei Siti contaminati - 6842	9:00	23.01	13.02	4.03	9.06	24.06	16.7	9.09	25.11	13.05	<u>F. Crea</u> , G. Lando, D. Milea

Tecniche e metodologie di monitoraggio ambientale – A000250	9:00				11.06	29.06	16.07	17.09	25.11 (ore 15:00)		<u>C. De Stefano</u> , F. Crea, G. Lando
Catalisi Ambientale- 1775	10				08.06	22.06	06.07	12.09	23.11		<u>G.Papanikolaou</u> , S. Perathoner, P.Lanzafame