

SCIENZE CHIMICHE - CURRICULUM: CHIMICA BIOMOLECOLARE

INSEGNAMENTO	DOCENTE	CFU	Orario ricevimento	1° Sessione	2° Sessione	3° Sessione
Chimica Analitica Applicata	G. Maccarrone	6	Tutti i giorni previo contatto E-mail: gmacca@unict.it			
Chimica Fisica Superiore	G. Marletta	6	Tutti i giorni previo contatto E-mail: gmarletta@unict.it			
Chimica Inorganica Superiore	A. Gulino	6	Tutti i giorni previo contatto E-mail: agulino@unict.it	28.01.2020 ore 9.30 25.02.2020 ore 9.30 07.04.2020 ore 9.30	01.07.2020 ore 9.30 21.07.2020 ore 9.30	08.09.2020 ore 9.30 22.09.2020 ore 9.30 15.12.2020 ore 9.30
Sintesi e Meccanismi di Reazione in Chimica Organica	A. Pappalardo	6	Tutti i giorni previo contatto E-mail: andrea.pappalardo@unict.it	29.01.2020 19.02.2020 15.04.2020	24.06.2020 15.07.2020	09.09.2020 02.10.2020
Metodi analitici avanzati, biosensori e <i>lab-on-chip</i>	G. Spoto	6	Tutti i giorni previo contatto E-mail: gspoto@unict.it			
Metodi per lo studio di sistemi bioinorganici	G. Vecchio	6	Tutti i giorni previo contatto E-mail: gr.vecchio@unict.it	15.11.2019 13.12.2019 Sosp.Did. 17.01.2020 14.02.2020 06.03.2020 10.04.2020 Sosp. Did.	15.05.2020 25.06.2020 17.07.2020	11.09.2020 08.10.2020
Biologia cellulare e molecolare	V. De Pinto	6	Tutti i giorni previo contatto E-mail: vdpbiofa@unict.it			
Progettazione razionale del farmaco (ENG)	S. Guccione	6	Tutti i giorni previo contatto E-mail: guccione@unict.it	16.01.2020 24.02.2020 26.03.2020 22.04.2020	29.05.2020 30.06.2020 30.07.2020	07.09.2020 09.10.2020 16.11.2020 16.12.2020 18.12.2020