

**FOCUS GROUP IN PRESENZA RISERVATI ALLE MATRICOLE DEL CORSO DI LAUREA IN CHIMICA  
SECONDO SEMESTRE A.A.2020/2021**

**LUOGO: Dipartimento di Matematica, Via Nicolò Machiavelli 30 – Ferrara | Aula 9 (capienza in sicurezza per 86 studenti)**

**ATTENZIONE: per motivi di sicurezza legati all'emergenza sanitaria, in alcuni periodi del semestre la modalità di svolgimento dei Focus Group potrebbe essere solo a distanza. In tal caso, gli studenti riceveranno specifica comunicazione su proprio account Unife.**

Alcune info utili:

- **Non è previsto servizio di prenotazione.** Per partecipare ai focus group presentarsi nei giorni, negli orari e nell'aula indicati.
- I focus group sono **approfondimenti aggiuntivi** e non sostituiscono le lezioni pre-registrate. Nel corso dei focus group i docenti potranno anche proporre esercizi e rispondere alle domande degli studenti.
- La partecipazione al focus group è possibile **anche in Live streaming**.

Fasce orarie	Martedì 16 Febbraio 2021	Martedì 23 Febbraio 2021	Martedì 2 Marzo 2021	Martedì 9 Marzo 2021	Martedì 16 Marzo 2021
14.00 – 14.50	Laboratorio di Chimica Analitica I (Costa e Catani)	Chimica Analitica I e Laboratorio (Cavazzini)		Chimica Analitica I e Laboratorio (Cavazzini)	Chimica Analitica I e Laboratorio (Cavazzini)
14.50 – 15.00 <i>Intervallo</i>					
15.00 – 15.50	Chimica Analitica I (Cavazzini)		Chimica Analitica I e Laboratorio (Cavazzini)	Chimica Organica I (Bortolini)	Chimica Organica I (Bortolini)
15.50-16.00 <i>Intervallo</i>					
16.00-16.50	Chimica Organica I (Bortolini)		Chimica Organica I (Bortolini)	Fisica I (Pappalardo)	Fisica I (Pappalardo)
16.50-17.00 <i>Intervallo</i>					
17.00 – 17.50	Laboratorio di Organica I (Stazi e Bernardi)				

Fasce orarie	Martedì 23 Marzo 2021	Martedì 30 Marzo 2021	Martedì 6 Aprile 2021	Martedì 13 Aprile 2021	Martedì 20 Aprile 2021
14.00 – 14.50	Chimica Analitica I e Laboratorio (Cavazzini)	Chimica Analitica I e Laboratorio (Cavazzini)	Festività pasquali	Chimica Analitica I e Laboratorio (Cavazzini)	Chimica Analitica I e Laboratorio (Cavazzini)
14.50 – 15.00 <i>Intervallo</i>					
15.00 – 15.50	Chimica Organica I (Bortolini)	Chimica Organica I (Bortolini)		Chimica Organica I (Bortolini)	Incontro delle matricole con il Coordinatore, Prof. A.Massi
15.50-16.00 <i>Intervallo</i>					
16.00-16.50	Fisica I (Pappalardo)	Fisica I (Pappalardo)		Fisica I (Pappalardo)	Chimica Organica I (Bortolini)
16.50-17.00 <i>Intervallo</i>					
17.00 – 17.50					

Fasce orarie	Martedì 27 Aprile 2021	Martedì 4 Maggio 2021	Martedì 11 Maggio 2021	Martedì 18 Maggio 2021	Martedì 25 Maggio 2021
14.00 – 14.50	Chimica Analitica I e Laboratorio (Cavazzini)	Chimica Analitica I e Laboratorio (Cavazzini)	Chimica Analitica I e Laboratorio (Cavazzini)	Chimica Analitica I e Laboratorio (Cavazzini)	Chimica Analitica I e Laboratorio (Cavazzini)
14.50 – 15.00 <i>Intervallo</i>					
15.00 – 15.50	Chimica Organica I (Bortolini)	Chimica Organica I (Bortolini)	Chimica Organica I (Bortolini)	Chimica Organica I (Bortolini)	Chimica Organica I (Bortolini)
15.50-16.00 <i>Intervallo</i>					
16.00-16.50	Fisica I (Pappalardo)	Fisica I (Pappalardo)	Fisica I (Pappalardo)	Fisica I (Pappalardo)	Fisica I (Pappalardo)
16.50-17.00 <i>Intervallo</i>					
17.00 – 17.50					