







DIPARTIMENTO di BIOTECNOLOGIE, CHIMICA e FARMACIA
SEMINARI AA 22-23

Delegato per l'orientamento ed il tutorato: Prof.ssa Elena Cini elena.cini@unisi.it

Commissione Orientamento e tutorato del DBCF: orientamento.DBCF@unisi.it

Titolo	Docente	Periodo	Provincia
Evoluzione del genoma. Quando i virus sono amici	Prof. Federico Galvagni	Gennaio 2023 – Aprile 2023	Google Meet o altre piattaforme. In presenza se le condizioni sanitarie lo permetteranno Siena, Arezzo, Grosseto
La progettazione dei farmaci	Prof. Andrea Tafi 	Gennaio 2023 – Aprile 2023	Google Meet o altre piattaforme. In presenza se le condizioni sanitarie lo permetteranno Siena, Arezzo, Grosseto
La struttura tridimensionale delle molecole	Prof. Andrea Tafi 	Gennaio 2023 – Aprile 2023	Google Meet o altre piattaforme. In presenza se le condizioni sanitarie lo permetteranno Siena, Arezzo, Grosseto
Le "ragioni molecolari" dell'attività dei farmaci	Prof. Andrea Tafi 	Gennaio 2023 – Aprile 2023	Google Meet o altre piattaforme. In presenza se le condizioni sanitarie lo permetteranno Siena, Arezzo, Grosseto
I colori delle biotecnologie	Prof.ssa Ottavia Spiga	Gennaio 2023 – Aprile 2023	Google Meet o altre piattaforme. In presenza se le condizioni sanitarie lo permetteranno Siena, Arezzo, Grosseto
La Pandemia nella storia	Prof.ssa Ottavia Spiga	Gennaio 2023 – Aprile 2023	Google Meet o altre piattaforme. In presenza se le condizioni sanitarie lo permetteranno Siena, Arezzo, Grosseto
Determinazione della struttura delle proteine e applicazione allo sviluppo di farmaci	Dott.ssa Giusy Tassone 	Febbraio 2023 – Aprile 2023	Google Meet o altre piattaforme. In presenza se le condizioni sanitarie lo permetteranno Siena, Arezzo, Grosseto
From Waste to Value: una nuova vita grazie alla chimica	Prof.ssa Gabriella Tamasi 	Febbraio 2023 – Maggio 2023	Google Meet In presenza se le condizioni sanitarie lo permetteranno Siena, Arezzo, Grosseto
Il lusso della sostenibilità: intrecci circolari di lana e altri scarti	Prof. ssa Elena Petricci	Gennaio 2023 – Maggio 2023	Google Meet In presenza se le condizioni sanitarie lo permetteranno Siena, Arezzo, Grosseto
Come salvare l'arte con la chimica	Dott. Michel Baglioni 	Febbraio 2023 – Maggio 2023	Google Meet In presenza se le condizioni sanitarie lo permetteranno Siena, Arezzo, Grosseto
La nutraceutica: una nuova scienza per il benessere	Prof. Claudio Rossi	Febbraio 2023 – Maggio 2023	Google Meet

	 PIANO NAZIONALE LAUREE SCIENTIFICHE		
Dalla chimica alla biologia, dall'analisi antidoping ai beni culturali in compagnia della spettrometria di massa	Prof. Gianluca Giorgi  PIANO NAZIONALE LAUREE SCIENTIFICHE	Gennaio 2023 – Aprile 2023	Google Meet o altre piattaforme. In presenza se le condizioni sanitarie lo permetteranno Siena, Arezzo, Grosseto
La chimica "del comportamento": come si sviluppa un farmaco per il trattamento del disturbo d'ansia generalizzato.	Dott. Samuele Maramai	Febbraio 2023 – Aprile 2023	Google Meet o altre piattaforme. In presenza se le condizioni sanitarie lo permetteranno Siena, Arezzo, Grosseto