

**CORSO DI LAUREA IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA**

ANNO ACCADEMICO 2021-2022

II Anno II Semestre

(7 marzo- 17 maggio 2022) AULA SA2 (Complesso di Sant'Andrea delle Dame)

Marzo 2022	8.30-10.30	10.30-12.30	12.30-14.00
Lunedì 7	Microbiologia degli alimenti	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni
Martedì 8		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Mercoledì 9	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione nei luoghi di lavoro
Giovedì 10		Fondamenti chimici delle tecnologie	Fondamenti chimici delle tecnologie
Lunedì 14	Microbiologia degli alimenti	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni
Martedì 15		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Mercoledì 16	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione nei luoghi di lavoro
Giovedì 17		Fondamenti chimici delle tecnologie	Fondamenti chimici delle tecnologie
Lunedì 21	Microbiologia degli alimenti	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni
Martedì 22		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Mercoledì 23	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione nei luoghi di lavoro
Giovedì 24		Fondamenti chimici delle tecnologie	Fondamenti chimici delle tecnologie
Lunedì 28	Microbiologia degli alimenti	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni
Martedì 29		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Mercoledì 30	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione nei luoghi di lavoro
Giovedì 31		Fondamenti chimici delle tecnologie	Fondamenti chimici delle tecnologie
Aprile 2022			
Lunedì 4	Microbiologia degli alimenti	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni
Martedì 5		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Mercoledì 6	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione nei luoghi di lavoro
Giovedì 7	Fondamenti di sicurezza degli alimenti	Fondamenti di sicurezza degli alimenti	Prevenzione dell'inquinamento indoor
Martedì 12	Psicologia Generale	L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Mercoledì 20	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita	Fondamenti di sicurezza degli alimenti
Giovedì 21		Fondamenti chimici delle tecnologie	Fondamenti chimici delle tecnologie
Martedì 26	Psicologia Generale	Psicologia Generale	Prevenzione dell'inquinamento indoor
Mercoledì 27		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Giovedì 28	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita	
Maggio 2022			
Lunedì 2	Psicologia Generale	Psicologia Generale	Prevenzione dell'inquinamento indoor
Martedì 3		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Mercoledì 4	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita	Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita
Giovedì 5	Fondamenti di sicurezza degli alimenti	Fondamenti di sicurezza degli alimenti	
Lunedì 9			Prevenzione dell'inquinamento indoor
Martedì 10		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Mercoledì 11	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita	
Giovedì 12			
Lunedì 16		Igiene degli alimenti e della nutrizione	Prevenzione dell'inquinamento indoor
Martedì 17	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	

CI Scienze umane e del lavoro (Coordinatore Dott. Ruotolo): Psicologia del lavoro e delle organizzazioni: Dott. Scafuri; Psicologia generale: Dott. Ruotolo

CI Scienze della prevenzione in campo alimentare (Coordinatore Prof. Donnarumma): Fondamenti chimici delle tecnologie: Prof. Catauro; Fondamenti di sicurezza degli alimenti: Dott.ssa Colangelo; Microbiologia degli alimenti: Prof. Donnarumma; Igiene degli alimenti e della nutrizione: Dott. Marinelli; L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari: Prof. Murru

CI Scienze della prevenzione nei luoghi di lavoro (Coordinatore Prof. Miraglia): Prevenzione nei luoghi di lavoro: Dott. Arnese; Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita: Dott. Di Pasca; Prevenzione dell'inquinamento indoor: Prof. Masullo; Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali: Prof. Miraglia