

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

**ANNO ACCADEMICO 2022-2023
II Anno II Semestre
(1 marzo- 10 maggio 2023) AULA SA2 (Complesso di S. Andrea)**

Marzo 2023	8.30-10.30	10.30-12.30	12.30-14.00
Mercoledì 1	Microbiologia degli alimenti	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni
Giovedì 2		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Lunedì 6	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali
Martedì 7		Fondamenti chimici delle tecnologie	Fondamenti chimici delle tecnologie
Mercoledì 8	Microbiologia degli alimenti	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni
Giovedì 9		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Lunedì 13	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali
Martedì 14		Fondamenti chimici delle tecnologie	Fondamenti chimici delle tecnologie
Mercoledì 15	Microbiologia degli alimenti	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni
Giovedì 16		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Lunedì 20	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali
Martedì 21		Fondamenti chimici delle tecnologie	Fondamenti chimici delle tecnologie
Mercoledì 22	Microbiologia degli alimenti	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni
Giovedì 23		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Lunedì 27	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali
Martedì 28		Fondamenti chimici delle tecnologie	Fondamenti chimici delle tecnologie
Mercoledì 29	Microbiologia degli alimenti	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni
Giovedì 30		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Aprile 2023			
Lunedì 3	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	Prevenzione nei luoghi di lavoro	Prevenzione nei luoghi di lavoro
Martedì 4	Fondamenti di sicurezza degli alimenti	Fondamenti di sicurezza degli alimenti	Prevenzione dell'inquinamento indoor
Mercoledì 5	Psicologia Generale	L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Mercoledì 12	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita	Fondamenti di sicurezza degli alimenti
Giovedì 13		Fondamenti chimici delle tecnologie	Fondamenti chimici delle tecnologie
Lunedì 17	Psicologia Generale	Psicologia Generale	Prevenzione dell'inquinamento indoor
Martedì 18		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Mercoledì 19	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita	
Giovedì 20	Psicologia Generale	Psicologia Generale	Prevenzione dell'inquinamento indoor
Mercoledì 26		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Giovedì 27	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
Maggio 2023			
Martedì 2	Fondamenti di sicurezza degli alimenti	Fondamenti di sicurezza degli alimenti	
Mercoledì 3			Prevenzione dell'inquinamento indoor
Giovedì 4		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Igiene degli alimenti e della nutrizione
Lunedì 8	Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali	Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita	
Martedì 9		Igiene degli alimenti e della nutrizione	Prevenzione dell'inquinamento indoor
Mercoledì 10	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. Landolfi; Psicologia generale: Dott. Ruotolo

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

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