



CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
Calendario delle Lezioni 1° Anno - II Semestre
Anno accademico 2019/20

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Ore	16 Marzo	17 Marzo	18 Marzo	19 Marzo	20 Marzo
	<u>Ore 10.00/13.00</u> Igiene Industriale				
	Ore 14.00/16.00 Microbiologia	Ore 14.00/16.00 Biochimica	Ore 14.00/16.00 Biochimica	<u>Ore 14.00/16.00</u> <u>Biochimica</u>	

	23 Marzo	24 Marzo	25 Marzo	26 Marzo	27 Marzo
	<u>Ore 10.00/13.00</u> <u>Igiene Industriale</u>	Ore 9.00/11.00 Fisiologia Ore <u>11.00/13.00</u> Biologia			
	_____				14.00-17.00 Tecniche audiometriche
	Ore 14.00/17.00 Chimica ambientale Aula Califano torre biologica II piano	Ore 14.00/16.00 Biochimica	Ore 14.00/16.00 Biochimica	<u>Ore 14.00/16.00</u> <u>Biochimica</u>	Tecniche audiometriche
	_____			-	Tecniche audiometriche

	30 Marzo	31 Marzo	1 Aprile	2 Aprile	3 Aprile
	<u>Ore 10.00/13.00</u> <u>Igiene Industriale</u>	Ore 9.00/11.00 fisiologia <u>Ore 11.00/13.00</u> <u>Biologia</u>			
			Ore 14.00/16.00 Microbiologia	_____	14.00-17.00 Tecniche audiometriche
	<u>Ore 14.00/17.00</u> <u>Chimica ambientale</u>	<u>Ore 14.00/16.00</u> Patologia generale		Ore 14.00/16.00 Patologia generale	Tecniche audiometriche
				_____	Tecniche audiometriche

	6 Aprile	7 Aprile	8 Aprile	9 Aprile	10 Aprile
	Ore 10.00/13.00 <u>Igiene Industriale</u>	Ore 9.00/11.00 fisiologia Ore 11.00/13.00 <u>Biologia</u>			
			Ore 14.00/16.00 Microbiologia	_____	14.00-17.00 Tecniche audiometriche
	Ore 14.00/17.00 <u>Chimica ambientale</u>	Ore 14.00/16.00 <u>Patologia generale</u>		Ore 14.00/16.00 <u>Patologia generale</u>	Tecniche audiometriche
				_____	Tecniche audiometriche

	13 Aprile	14 Aprile	15 Aprile	16 Aprile	17 Aprile
	_____		Ore 14.00/16.00 Microbiologia	_____	14.00-17.00 Tecniche audiometriche
	FESTIVO	Ore 14.00/16.00 <u>Patologia generale</u>		Ore 14.00/16.00 <u>Patologia generale</u>	Tecniche audiometriche
	_____			_____	Tecniche audiometriche

	20 Aprile	21 Aprile	22 Aprile	23 Aprile	24 Aprile
		Ore 9.00/11.00 Fisiologia Ore 11- 13 Ecologia	Ore 11-13 ecologia		
	_____	Ore 14-16 <u>Anatomia</u>	Ore 14.00/16.00 Microbiologia	Ore 14-16 <u>Anatomia</u>	14.00-17.00 Tecniche audiometriche
	Ore 14.00/17.00 <u>Chimica ambientale</u>	Anatomia		Anatomia	Tecniche audiometriche
	_____			_____	Tecniche audiometriche

	27 Aprile	28 Aprile	29 Aprile	30 Aprile	1 Maggio
		Ore 9.00/11.00 Fisiologia Ore 11- 13 Ecologia	Ore 11- 13 Ecologia		
	_____	Ore 14.00/16.00 <u>Anatomia</u>	Ore 14.00/16.00 Microbiologia	Ore 14.00/16.00 <u>Anatomia</u>	
	Ore 14.00/17.00 Chimica ambientale	Anatomia		Anatomia	

	4 Maggio	5 Maggio	6 Maggio	7 Maggio	8 Maggio
		Ore 9.00/11.00 Fisiologia Ore 11- 13 Ecologia	Ore 11- 13 Ecologia		-----
		<u>Ore 14.00/16.00</u> Anatomia		<u>Ore 14.00/16.00</u> Anatomia	14.00-17.00 Tecniche audiometriche
	<u>Ore 14.00/17.00</u> <u>Chimica ambientale</u>	Anatomia		Anatomia	Tecniche audiometriche
					Tecniche audiometriche



CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO

Calendario delle Lezioni 2° Anno - Il Semestre

Anno accademico 2019/20

Lunedì

Martedì

Mercoledì

Giovedì

Venerdì

	23 Marzo	24 Marzo	25 Marzo	26 Marzo	27 Marzo
Ore 10:00-13:00		Psicol. lavoro e organizzazioni			
Ore 14:30	Tecniche di audit	Prevenzione disturbi oculovisivi	Respons. personale e tutela dell'individuo al lavoro	Comunicazione del rischio	
Ore 15:15	Tecniche di audit	Prevenzione disturbi oculovisivi	Respons. personale e tutela dell'individuo al lavoro	Comunicazione del rischio	
Ore 16:00					
Ore 16:45					
Ore 17:30					

	30 Marzo	31 Marzo	1 Aprile	2 Aprile	3 Aprile
Ore 10:00-13:00		Psicol. lavoro e organizzazioni			
Ore 14:30	Tecniche di audit	Prevenzione disturbi oculovisivi	Comunicazione del rischio	Respons. personale e tutela dell'individuo al lavoro	
Ore 15:15	Tecniche di audit	Prevenzione disturbi oculovisivi	Comunicazione del rischio	Respons. personale e tutela dell'individuo al lavoro	
Ore 16:00					

	6 Aprile	7 Aprile	8 Aprile	9 Aprile	10 Aprile
Ore 10:00-13:00		Psicol. lavoro e organizzazioni			
Ore 14:30	Tecniche di audit	Prevenzione disturbi oculovisivi	Comunicazione del rischio	Respons. personale e tutela dell'individuo al lavoro	
Ore 15:15	Tecniche di audit	Prevenzione disturbi oculovisivi	Comunicazione del rischio	Respons. personale e tutela dell'individuo al lavoro	
Ore 16:00					

	13 Aprile	14 Aprile	15 Aprile	16 Aprile	17 Aprile
Ore 10:00-13:00			Prevenzione delle malattie diffuse		
Ore 14:30	Chimica degli alimenti	Prev. traumatismi cranici e spinali	Organizzazione aziendale	Respons. personale e tutela dell'individuo al lavoro	
Ore 15:15	Chimica degli alimenti	Prev. traumatismi cranici e spinali	Organizzazione aziendale	Respons. personale e tutela dell'individuo al lavoro	
Ore 16:00	Chimica degli alimenti	Prev. traumatismi cranici e spinali	Organizzazione aziendale	Respons. personale e tutela dell'individuo al lavoro	

	20 Aprile	21 Aprile	22 Aprile	23 Aprile	24 Aprile
Ore 11:30-13:00		Qualità aria indoor	Prevenzione delle malattie diffuse		
Ore 14:30	Chimica degli alimenti	Analisi rischio nelle produz. alimentari	Prev. traumatismi cranici e spinali	Respons. personale e tutela dell'individuo al lavoro	
Ore 15:15	Chimica degli alimenti	Analisi rischio nelle produz. Alimentari	Prev. traumatismi cranici e spinali	Respons. personale e tutela dell'individuo al lavoro	
Ore 16:00	Chimica degli alimenti	Analisi rischio nelle produz. Alimentari	Prev. traumatismi cranici e spinali	Respons. personale e tutela dell'individuo al lavoro	
Ore 16:45					
Ore 17:30					

	27 Aprile	28 Aprile	29 Aprile	30 Aprile	1 Maggio
Ore 11:30-13:00		Qualità aria indoor	Prevenzione delle malattie diffuse		
Ore 14:30	Chimica degli alimenti	Analisi rischio nelle produz. alimentari	Organizzazione aziendale	Prev. traumatismi cranici e spinali	
Ore 15:15	Chimica degli alimenti	Analisi rischio nelle produz. Alimentari	Organizzazione aziendale	Prev. traumatismi cranici e spinali	
Ore 16:00	Chimica degli alimenti	Analisi rischio nelle produz. Alimentari	Organizzazione aziendale	Prev. traumatismi cranici e spinali	
Ore 16:45					
Ore 17:30					

Lunedì

Martedì

Mercoledì

Giovedì

Venerdì

	4 Maggio	5 Maggio	6 Maggio	7 Maggio	8 Maggio
Ore 11:30-13:00		Qualità aria indoor	Prevenzione delle malattie diffuse		
Ore 14:30	Chimica degli alimenti	Analisi rischio nelle produz. alimentari	Organizzazione aziendale	Prev. traumatismi cranici e spinali	
Ore 15:15	Chimica degli alimenti	Analisi rischio nelle produz. Alimentari	Organizzazione aziendale	Prev. traumatismi cranici e spinali	
Ore 16:00	Chimica degli alimenti	Analisi rischio nelle produz. Alimentari	Organizzazione aziendale	Prev. traumatismi cranici e spinali	
Ore 16:45					
Ore 17:30					

	11 Maggio	12 Maggio	13 Maggio	14 Maggio	15 Maggio
Ore 11:30-13:00		Qualità aria indoor	Prevenzione delle malattie diffuse		
Ore 14:30		Analisi rischio nelle produz. alimentari	Organizzazione aziendale		
Ore 15:15		Analisi rischio nelle produz. Alimentari	Organizzazione aziendale		
Ore 16:00		Analisi rischio nelle produz. Alimentari	Organizzazione aziendale		

	18 Maggio	19 Maggio	20 Maggio	21 Maggio	22 Maggio
Ore 11:30-13:00			Prevenzione delle malattie diffuse		
Ore 14:30					
Ore 15:15					
Ore 16:00					
Ore 16:45					
Ore 17:30					

Coordinatore insegnamento	Insegnamenti	Moduli	Docenti	Sede lezione
F. Conte	Scienze dell'alimentazione I	Chimica degli alimenti	Nicola Cicero	
		L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari	Francesca Conte	
		Prevenzione delle malattie diffuse	Raffaele Squeri	
G. Spatari	Scienze della prevenzione negli ambienti di vita	La qualità dell'aria indoor	Vincenza La Fauci	
		Prevenzione dei traumatismi cranici e spinali	Flavio Angileri	
		Prevenzione dei disturbi oculo-visivi	Felicia Ferreri	
		La comunicazione del rischio	Giovanna Spatari	
D. Sapienza	Scienze umane	Psicologia generale		Da calendarizzare
		Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	Francesca Liga	
		Organizzazione aziendale	Raffaella Coppolino	
		La responsabilità personale e la tutela dell'individuo al lavoro	Daniela Sapienza	
E. Micali	Laboratorio specifico	Tecniche di audit	Elvira Micali	



CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO

Calendario delle Lezioni 3° Anno - II Semestre
Anno accademico 2019/20

Lunedì

Martedì

Mercoledì

Giovedì

Venerdì

	6 aprile	7 aprile	8 aprile	9 aprile	
Ore 14:30	Buone pratiche prev. luoghi lavoro	La prevenzione dei rischi per l'ambiente	La prevenzione dei rischi per la sicurezza	Prev. infortuni e malattie professionali	-
Ore 15:15	Buone pratiche prev. luoghi lavoro	La prevenzione dei rischi per l'ambiente	La prevenzione dei rischi per la sicurezza	Prev. infortuni e malattie professionali	-
Ore 16:00					-

	13 Aprile	14 Aprile	15 Aprile	16 Aprile	17 Aprile
Ore 14:30	Buone pratiche prev. luoghi lavoro	La prevenzione dei rischi per l'ambiente	La prevenzione dei rischi per la sicurezza	Prev. infortuni e malattie professionali	
Ore 15:15	Buone pratiche prev. luoghi lavoro	La prevenzione dei rischi per l'ambiente	La prevenzione dei rischi per la sicurezza	Prev. infortuni e malattie professionali	
Ore 16:00					

	20 aprile	21 aprile	22 aprile	23 aprile	24 aprile
Ore 14:30	Buone pratiche prev. luoghi lavoro	La prevenzione dei rischi per l'ambiente	La prevenzione dei rischi per la sicurezza	Prev. infortuni e malattie professionali	
Ore 15:15	Buone pratiche prev. luoghi lavoro	La prevenzione dei rischi per l'ambiente	La prevenzione dei rischi per la sicurezza	Prev. infortuni e malattie professionali	

Coordinatore insegnamento	Insegnamenti	Moduli	docenti
C. Costa	Scienze della prevenzione nei luoghi di lavoro Medicina del lavoro	La prevenzione dei rischi per l'ambiente	Prof. Brusca
		La prevenzione dei rischi per la sicurezza	Prof. Finocchio
		Prevenzione infortuni e malattie professionali	Prof. G. Spatari
		Buone pratiche per la prevenzione nei luoghi di lavoro	Prof C. Costa