

## CL IN TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO

ANNO ACCADEMICO 2020/2021

ORARIO I ANNO - I SEMESTRE

INIZIO LEZIONI IL GIORNO 19 OTTOBRE 2020

AULA D1.13 BLOCCO 11A

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:30-09:20				C.I.: Anatomia e Istologia M: Anatomia Prof.ssa A. Vetuschi - CFU 2 <b>CODICE quvdujk</b>	
09:20-10:10				C.I.: Anatomia e Istologia M: Anatomia Prof.ssa A. Vetuschi - CFU 2 <b>CODICE quvdujk</b>	
10:10-11:00				C.I.: Anatomia e Istologia M: Anatomia Prof.ssa A. Vetuschi - CFU 2 <b>CODICE quvdujk</b>	C.I.: Chimica generale e Fisica applicata M: Fisica applicata CFU 3 - Prof.ssa S. Colacicchi <b>CODICE ghqst1f</b> <b>MUTUA TRM</b>
11:00-11:50				C.I.: Biochimica e Patologia Clinica M: Patologia clinica CFU 3 - Prof.ssa I. Giusti <b>CODICE r3dp6e3</b>	C.I.: Chimica generale e Fisica applicata M: Fisica applicata CFU 3 - Prof.ssa S. Colacicchi <b>CODICE ghqst1f</b> <b>MUTUA TRM</b>
11:50-12:40				C.I.: Biochimica e Patologia Clinica M: Patologia clinica CFU 3 - Prof.ssa I. Giusti <b>CODICE r3dp6e3</b>	C.I.: Chimica generale e Fisica applicata M: Fisica applicata CFU 3 - Prof.ssa S. Colacicchi <b>CODICE ghqst1f</b> <b>MUTUA TRM</b>
12:40-13:30				C.I.: Biochimica e Patologia Clinica M: Patologia clinica CFU 3 - Prof.ssa I. Giusti <b>CODICE r3dp6e3</b>	
13:30-14:30	<b>PAUSA PRANZO</b>				
14:30-15:20	C.I.: Elementi di Primo Soccorso M: Elementi di Primo Soccorso CFU 3 - Prof.ssa A. Paladini <b>CODICE g707agh</b> <b>MASTER PER TLB</b>	C.I.: Anatomia e Istologia M: Istologia CFU 1- Prof. M. Capulli <b>CODICE hc93dbq</b>	C.I.: Chimica generale e Fisica applicata M: Informatica - CFU: 3 Prof. P. Vittorini <b>CODICE k30rics</b> AULA D2.30 <b>MUTUA TRP</b>		Cl: Scienze umane e psicologiche M: Scienze umane e psicologiche Prof. D. Passafiume CFU: 2 <b>CODICE c669o5q</b> <b>MUTUA LOGO</b>
15:20-16:10	C.I.: Elementi di Primo Soccorso M: Elementi di Primo Soccorso CFU 3 - Prof.ssa A. Paladini <b>CODICE g707agh</b> <b>MASTER PER TLB</b>	C.I.: Anatomia e Istologia M: Istologia CFU 1- Prof. M. Capulli <b>CODICE hc93dbq</b>	C.I.: Chimica generale e Fisica applicata M: Informatica - CFU: 3 Prof. P. Vittorini <b>CODICE k30rics</b> AULA D2.30 <b>MUTUA TRP</b>		Cl: Scienze umane e psicologiche M: Scienze umane e psicologiche Prof. D. Passafiume CFU: 2 <b>CODICE c669o5q</b> <b>MUTUA LOGO</b>
16:10-17:00	C.I.: Chimica generale e Fisica applicata M: Chimica generale ed inorganica CFU 3 - Prof. A. Stroppa <b>CODICE ontxqdq</b>	C.I.: Biochimica e Patologia Clinica M: Biochimica clinica CFU 3 - Prof. G. Celenza <b>CODICE nhkhnpi</b>	C.I.: Tecniche di radioprotezione M: Tecniche di radioprotezione CFU: 3 Prof. E. Di Cesare <b>CODICE 77pgd4k</b> AULA D2.30 <b>MASTER PER ID-OST-TRM-TLB</b>		Cl: Scienze umane e psicologiche M: Scienze umane e psicologiche Prof. D. Passafiume CFU: 2 <b>CODICE c669o5q</b> <b>MUTUA LOGO</b>
17:00-17:50	C.I.: Chimica generale e Fisica applicata M: Chimica generale ed inorganica CFU 3 - Prof. A. Stroppa <b>CODICE ontxqdq</b>	C.I.: Biochimica e Patologia Clinica M: Biochimica clinica CFU 3 - Prof. G. Celenza <b>CODICE nhkhnpi</b>	C.I.: Tecniche di radioprotezione M: Tecniche di radioprotezione CFU: 3 Prof. E. Di Cesare <b>CODICE 77pgd4k</b> AULA D2.30 <b>MASTER PER ID-OST-TRM-TLB</b>		
17:50-18:40	C.I.: Chimica generale e Fisica applicata M: Chimica generale ed inorganica CFU 3 - Prof. A. Stroppa <b>CODICE ontxqdq</b>	C.I.: Biochimica e Patologia Clinica M: Biochimica clinica CFU 3 - Prof. G. Celenza <b>CODICE nhkhnpi</b>			
VIDEOCONFERENZA CON AULA 3B blocco 11b (PALADINI) VIDEOCONFERENZA CON AULE D4.4 (PASSAFIUME) VIDEOCONFERENZA CON AULA 3A BLOCCO 11B (COLACICCHI) VIDEOCONFERENZA CON AULE TRM 3C blocco 11b (DI CESARE)					

## CL IN TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO

ANNO ACCADEMICO 2020/2021

ORARIO II ANNO - I SEMESTRE

INIZIO LEZIONI IL GIORNO 12 OTTOBRE 2020

AULA D1.41 BLOCCO 11A

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:30-09:20					
09:20-10:10					
10:10-11:00					
11:00-11:50					
11:50-12:40		C.I.: Malattie cronico-degenerative ambiente-correlate I M.: Malattie apparato respiratorio Prof. Romano CFU 3 <b>CODICE k9ubc4h</b>			
12:40-13:30		C.I.: Malattie cronico-degenerative ambiente-correlate I M.: Malattie apparato respiratorio Prof. Romano CFU 3 <b>CODICE k9ubc4h</b>			
<b>13:30-14:30</b>	<b>PAUSA PRANZO</b>				
14:30-15:20			C.I.: Chimica e Tossicologia ambientale M: Chimica degli Alimenti (*) Prof. M. Lamolinara CFU 3 <b>CODICE</b>	C.I.: Malattie cronico-degenerative ambiente-correlate I M: Medicina Ambientale Prof.L.Ginaldi CFU 2 <b>CODICE shhr0fm</b>	C.I.: Malattie cronico-degenerative ambiente-correlate I M: Malattie apparato cardiovascolare Prof.ssa M. Penco CFU 2 <b>CODICE d72poko</b>
15:20-16:10			C.I.: Chimica e Tossicologia ambientale M: Chimica degli Alimenti (*) Prof. M. Lamolinara CFU 3 <b>CODICE</b>	C.I.: Malattie cronico-degenerative ambiente-correlate I M: Medicina Ambientale Prof.L.Ginaldi CFU 2 <b>CODICE shhr0fm</b>	C.I.: Malattie cronico-degenerative ambiente-correlate I M: Malattie apparato cardiovascolare Prof.ssa M. Penco CFU 2 <b>CODICE d72poko</b>
16:10-17:00			C.I.: Malattie cronico-degenerative ambiente-correlate I M: Malattie Apparato Locomotore Prof G. Logroscino CFU 2 <b>CODICE Ygoonha</b>	C.I.: Malattie cronico-degenerative ambiente-correlate I M: Medicina Ambientale Prof.L.Ginaldi CFU 2 <b>CODICE shhr0fm</b>	C.I.: Chimica e Tossicologia ambientale M: Chimica dell'ambiente e dei beni culturali Prof. C. Zamponi CFU: 3 <b>CODICE b2hfto7</b>
17:00-17:50			C.I.: Malattie cronico-degenerative ambiente-correlate I M: Malattie Apparato Locomotore Prof G. Logroscino CFU 2 <b>CODICE Ygoonha</b>	C.I.: Chimica e Tossicologia ambientale M:Tecniche di Monitoraggio Ambientale Prof. C. Bellina CFU 3 <b>CODICE rx24wdu</b>	C.I.: Chimica e Tossicologia ambientale M: Chimica dell'ambiente e dei beni culturali Prof. C. Zamponi CFU: 3 <b>CODICE b2hfto7</b>
17:50-18:40				C.I.: Chimica e Tossicologia ambientale M:Tecniche di Monitoraggio Ambientale Prof. C. Bellina CFU 3 <b>CODICE rx24wdu</b>	C.I.: Chimica e Tossicologia ambientale M: Chimica dell'ambiente e dei beni culturali Prof. C. Zamponi CFU: 3 <b>CODICE b2hfto7</b>

(\*)Le Lezione del C.I.: Chimica e Tossicologia ambientale M.: Chimica degli alimenti avranno inizio a data da destinarsi

**CL IN TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO**

**ANNO ACCADEMICO 2020/2021**

**ORARIO III ANNO - I SEMESTRE**

**INIZIO LEZIONI IL GIORNO 5 OTTOBRE 2020**

**DIDATTICA A DISTANZA SU MICROSOFT TEAMS**

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
<b>13:30-14:30</b>	<b>PAUSA PRANZO</b>				
14:30-15:30	C.I.: Igiene negli ambienti di Lavoro e di Vita M: Tecniche di igiene e prevenzione ambientale CFU:3 Prof. A. Scarano <b>CODICE tpwvs5i</b>	C.I. Chimica Industriale e Architettura tecnica M: Architettura tecnica Prof. A. Bellicoso CFU 2 <b>CODICE obpflb2</b>	C.I.: Igiene negli ambienti di Lavoro e di Vita M: Valutazione e comunicazione del rischio Prof. C. Zamponi CFU: 2 <b>CODICE c6xannt</b>	C.I.: Chimica industriale e Architettura tecnica M: Scienza e Tecnologia dei materiali Prof. R. Quaresima CFU: 1 <b>CODICE ijnrkwv</b>	C.I.: Igiene negli ambienti di Lavoro e di Vita M: Medicina del Lavoro (Medico Competente) Prof.: L. Tobia CFU: 2 <b>CODICE sde2ry0</b>
15:30-16:30	C.I.: Igiene negli ambienti di Lavoro e di Vita M: Tecniche di igiene e prevenzione ambientale CFU:3 Prof. A. Scarano <b>CODICE tpwvs5i</b>	C.I. Chimica Industriale e Architettura tecnica M: Architettura tecnica Prof. A. Bellicoso CFU 2 <b>CODICE obpflb2</b>	C.I.: Igiene negli ambienti di Lavoro e di Vita M: Valutazione e comunicazione del rischio Prof. C. Zamponi CFU: 2 <b>CODICE c6xannt</b>	C.I.: Chimica industriale e Architettura tecnica M: Scienza e Tecnologia dei materiali Prof. R. Quaresima CFU: 1 <b>CODICE ijnrkwv</b>	C.I.: Igiene negli ambienti di Lavoro e di Vita M: Medicina del Lavoro (Medico Competente) Prof.: L. Tobia CFU: 2 <b>CODICE sde2ry0</b>
16:30-17:30	C.I.: Chimica industriale e Architettura tecnica M: Ingegneria sanitaria e ambientale Prof. F. Righetti CFU 3 <b>CODICE t9xhw2e</b>	C.I. Chimica Industriale e Architettura tecnica M: Architettura tecnica Prof. A. Bellicoso CFU 2 <b>CODICE obpflb2</b>			C.I.: Igiene negli ambienti di Lavoro e di Vita M: Medicina del Lavoro e attività ispettiva Prof.: A. Paoletti CFU: 2 <b>CODICE</b>
17:30-18:30	C.I.: Chimica industriale e Architettura tecnica M: Ingegneria sanitaria e ambientale Prof. F. Righetti CFU 3 <b>CODICE t9xhw2e</b>	C.I. Chimica Industriale e Architettura tecnica M: Architettura tecnica Prof. A. Bellicoso CFU 2 <b>CODICE obpflb2</b>			C.I.: Igiene negli ambienti di Lavoro e di Vita M: Medicina del Lavoro e attività ispettiva Prof.: A. Paoletti CFU: 2 <b>CODICE</b>
18:30-19:30					