



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Corso di laurea triennale in “Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro”

Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2018-2019 – III anno

Le lezioni iniziano: **Lunedì 15 OTTOBRE 2018**

	Lunedì 15 Ottobre 2018	Martedì 16 Ottobre 2018	Mercoledì 17 Ottobre 2018	Giovedì 18 Ottobre 2018	Venerdì 19 Ottobre 2018	Sabato
	Aula CDP 3	Aula 7A		Aula 7A	Aula 7A	
08.30-09.30		Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola		Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi		
09.30-10.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola		Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi		
10.30-11.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto		Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi		
11.30-12.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto		Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	
12.30-13.30		Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto		Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	
13.30-14.30		PAUSA PRANZO		Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	
14.30-17.30		Aula CDP 3 Parassitologia e malattie parassitarie degli animali Prof. S. D'Amelio				



	Lunedì 22 Ottobre 2018	Martedì 23 Ottobre 2018	Mercoledì 24 Ottobre 2018	Giovedì 25 Ottobre 2018	Venerdì 26 Ottobre 2018	Sabato
	Aula CDP 3	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	
08.30-09.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	Campi elettromagnetici Prof. M. Carni	Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali	
09.30-10.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	Campi elettromagnetici Prof. M. Carni	Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali	
10.30-11.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali	
11.30-12.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	
12.30-13.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	
13.30-14.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	PAUSA PRANZO	PAUSA PRANZO		Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	
15.30-18.30		Aula CDP 3 Parassitologia e malattie parassitarie degli animali Prof. S. D'Amelio	Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali			



	Lunedì 12 Novembre 2018	Martedì 13 Novembre 2018	Mercoledì 14 Novembre 2018	Giovedì 15 Novembre 2018	Venerdì 16 novembre 2018	Sabato
	Aula CDP 3	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	
08.30-09.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola		Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi		
09.30-10.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola		Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi		
10.30-11.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto		Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti		
11.30-12.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	
12.30-13.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	
13.30-14.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	PAUSA PRANZO	PAUSA PRANZO		Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	
14.30-17.30		Aula CDP 3 Parassitologia e malattie parassitarie degli animali Prof. S. D'Amelio	Aula CDP 3 Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali			



	Lunedì 19 Novembre 2018	Martedì 20 Novembre 2018	Mercoledì 21 Novembre 2018	Giovedì 22 Novembre 2018	Venerdì 23 Novembre 2018	Sabato
	Aula CDP 3	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	
08.30-09.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi		Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali		Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	
09.30-10.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi		Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali		Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	
10.30-11.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali		Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	
11.30-12.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	Campi elettromagnetici Prof. M. Carni	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	
12.30-13.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	Campi elettromagnetici Prof. M. Carni	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	
13.30-14.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	PAUSA PRANZO			Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	
14.30-16.30		Aula CDP 3 Parassitologia e malattie parassitarie degli animali Prof. S. D'Amelio				



	Lunedì 10 Dicembre 2018	Martedì 11 Dicembre 2018	Mercoledì 12 Dicembre 2018	Giovedì 13 Dicembre 2018	Venerdì 14 Dicembre 2018	Sabato
	Aula CDP 3	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	
08.30-09.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	Campi elettromagnetici Prof. M. Carni		
09.30-10.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi	Ispezione degli alimenti di origine animale Prof.ssa C. I. Mammola	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	Campi elettromagnetici Prof. M. Carni	Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali	
10.30-11.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali	
11.30-12.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali	
12.30-13.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali	
13.30-14.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	PAUSA PRANZO		Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	Igiene generale ed applicata Prof. M. Vitali	
14.30-17.30		Aula CDP 3 Parassitologia e malattie parassitarie degli animali Prof. S. D'Amelio				



	Lunedì 17 Dicembre 2018	Martedì 18 Dicembre 2018	Mercoledì 19 Dicembre 2018	Giovedì 20 Dicembre 2018	Venerdì 21 Dicembre 2018	Sabato
	Aula CDP 3	Aula 7A	Aula 7A			
08.30-09.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi	Sistemi per l'energia e l'ambiente Prof. R. Capata	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio			
09.30-10.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi	Sistemi per l'energia e l'ambiente Prof. R. Capata	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio			
10.30-11.30	Ingegneria sanitaria ambientale Prof.ssa R. Pomi	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano			
11.30-12.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano			
12.30-13.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Campi elettromagnetici Prof. M. Carni			
13.30-14.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	PAUSA PRANZO	Campi elettromagnetici Prof. M. Carni			
14.30-17.30		Aula CDP 3 Parassitologia e malattie parassitarie degli animali Prof. S. D'Amelio				



	Lunedì 7 Gennaio 2019	Martedì 8 Gennaio 2019	Mercoledì 9 Gennaio 2019	Giovedì 10 Gennaio 2019	Venerdì 11 Gennaio 2019	Sabato
	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	
08.30-09.30	Sistemi per l'energia e l'ambiente Prof. R. Capata	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	Campi elettromagnetici Prof. M. Carni	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	
09.30-10.30	Sistemi per l'energia e l'ambiente Prof. R. Capata	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	Campi elettromagnetici Prof. M. Carni	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	
10.30-11.30	Sistemi per l'energia e l'ambiente Prof. R. Capata	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	
11.30-12.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia	Igiene generale ed applicata Prof.ssa A. Del Cimmuto	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	
12.30-13.30	Scienze e tecnologie alimentari Prof.ssa D. Restuccia		Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	
13.30-14.30		PAUSA PRANZO	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano			
14.30-17.30		Parassitologia e malattie parassitarie degli animali Prof. S. D'Amelio				



	Lunedì 14 Gennaio 2019	Martedì 15 Gennaio 2019	Mercoledì 16 Gennaio 2019	Giovedì 17 Gennaio 2019	Venerdì 18 Gennaio 2019	Sabato
	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	Aula 7A	
08.30-09.30	ADE Prof.ssa M. De Giusti	ADE Prof.ssa M. De Giusti			Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	
09.30-10.30	ADE Prof.ssa M. De Giusti	ADE Prof.ssa M. De Giusti		Sistemi per l'energia e l'ambiente Prof. R. Capata	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	
10.30-11.30	ADE Prof.ssa M. De Giusti	ADE Prof.ssa M. De Giusti	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	Sistemi per l'energia e l'ambiente Prof. R. Capata	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	
11.30-12.30	ADE Prof.ssa M. De Giusti	ADE Prof.ssa M. De Giusti	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	
12.30-13.30	ADE Prof.ssa M. De Giusti	ADE Prof.ssa M. De Giusti	Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	
13.30-14.30			Igiene generale ed applicata Prof. C. Protano			



	Lunedì 21 Gennaio 2019	Martedì 22 Gennaio 2019	Mercoledì 23 Gennaio 2019	Giovedì 24 Gennaio 2019	Venerdì 25 Gennaio 2019	Sabato
	Aula 7A	Aula 7A	Aula CDP 3	Aula 7A	Aula 7A	
08.30-09.30	ADE Prof.ssa M. De Giusti	ADE Prof.ssa M. De Giusti	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	ADI Dottor M. Buzzoni	ADI Dottor M. Buzzoni	
09.30-10.30	ADE Prof.ssa M. De Giusti	ADE Prof.ssa M. De Giusti	Fisica tecnica industriale Prof.ssa A. D'Orazio	ADI Dottor M. Buzzoni	ADI Dottor M. Buzzoni	
10.30-11.30	ADE Prof.ssa M. De Giusti	ADE Prof.ssa M. De Giusti	Sistemi per l'energia e l'ambiente Prof. R. Capata	ADI Dottor M. Buzzoni	ADI Dottor M. Buzzoni	
11.30-12.30	ADE Prof.ssa M. De Giusti	ADE Prof.ssa M. De Giusti	Sistemi per l'energia e l'ambiente Prof. R. Capata	ADI Dottor M. Buzzoni	ADI Dottor M. Buzzoni	
12.30-13.30	ADE Prof.ssa M. De Giusti	ADE Prof.ssa M. De Giusti	Sistemi per l'energia e l'ambiente Prof. R. Capata	ADI Dottor M. Buzzoni	ADI Dottor M. Buzzoni	



Corso di laurea triennale in “Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro”

Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2018-2019 – III anno

Legenda insegnamenti e docenti:

Insegnamento	Docente	Crediti
Tecniche e Tecnologie della Prevenzione	R. Pomi, R. Capata, A. D’Orazio, M. Carni	6
Scienze dell’Alimentazione	M. De Giusti, D. Restuccia, S. D’Amelio, C. L. Mammola	8
Igiene Ambientale	A. Del Cimmuto, M. Vitali, C. Protano,	6

Attività didattica elettiva - ADE

Docente	Crediti	Argomento	Aula
Prof.ssa Maria De Giusti	1		Aula 7A

Attività seminariali - ADI

Docente	Crediti	Argomento	Aula
Dott. M. Buzzoni	1	Competenze tecniche operative nei luoghi degli alimenti, ruolo e funzioni del Tecnico della Prevenzione.	Aula 7A

Legenda aule:

Nome aula	Nome edificio	Codice edificio	Indirizzo	Note
Aula CDP 3	Centro Didattico Polifunzionale	PL023	VIALE del Policlinico, 155 ROMA presso Centro Didattico Polifunzionale, Policlinico Umberto I	Vedi mappa
Aula 7 A	VII Padiglione	PL019	VIALE del Policlinico, 155 ROMA presso VII Padiglione, Policlinico Umberto I	Vedi mappa