

**Corso di laurea triennale in “Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro”
Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2023-2024– I anno**

Le lezioni iniziano: MARTEDI 24 OTTOBRE 2023

Insegnamento	SSD	Modulo	Docenti	Ente di appartenenza	CFU
Basi della Conoscenza Scientifica 6 CFU	MAT/04	Matematiche complementari	Centurioni Sante	Contratto a titolo oneroso	2
	FIS/07	Fisica applicata	Cimini Valeria	Sapienza “Università di Roma	2
	MED/50	Scienze tecniche mediche applicate	Piconese Silvia Responsabile	Sapienza “Università di Roma	1
Perna Cristina			Convenzione Policlinico Umberto I	1	
Elementi di Chimica ed Ecologia 5 CFU	CHIM/03 CHIM/06	Chimica inorganica Chimica organica	Antiochia Riccarda Responsabile	Sapienza “Università di Roma	3
	BIO/03	Botanica ambientale ed applicata	Ceci Andrea	Sapienza “Università di Roma	1
	BIO/07	Ecologia	Renzi Matteo	Contratto a titolo oneroso	1
Igiene e Metodologie Epidemiologiche 6 CFU	MED/01	Statistica Medica	Polito Giacomo	Convenzione Policlinico Umberto I	2
	MED/42	Igiene generale ed applicata	De Giusti Maria Responsabile	Sapienza “Università di Roma	2
	MED/42	Igiene generale ed applicata	Villari Paolo	Sapienza “Università di Roma	2

	Lunedì 23 ottobre 2023	Martedì 24 ottobre 2023	Mercoledì 25 ottobre 2023	Giovedì 26 ottobre 2023	Venerdì 27 ottobre 2023	
		AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli		
08.00-09.00		PRESENTAZIONE DEL CORSO	Botanica ambientale ed applicata - Ecologia Prof. Andrea Ceci	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini		
09.00-10.00		PRESENTAZIONE DEL CORSO Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Botanica ambientale ed applicata - Ecologia Prof. Andrea Ceci	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini		
10.00-11.00		Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia		
11.00-12.00		Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia		
12.00-13.00		Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia		
13.00-14.00		Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari				
14.00-15.00			PAUSA PRANZO	PAUSA PRANZO		
15.00-16.00			Matematiche complementari Prof .S. Centurioni	Matematiche complementari Prof .S. Centurioni		
16.00-17.00			Matematiche complementari Prof .S. Centurioni	Matematiche complementari Prof .S. Centurioni		
17.00-18.00			Matematiche complementari Prof .S. Centurioni	Matematiche complementari Prof .S. Centurioni		

	Lunedì 13 novembre 2023	Martedì 14 Novembre 2023	Mercoledì 15 novembre 2023	Giovedì 16 novembre 2023	Venerdì 17 novembre 2023	
	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	
08.00-09.00	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini		Botanica ambientale ed applicata - Ecologia Prof. Andrea Ceci	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa S. Piconese	
09.00-10.00	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini	Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Botanica ambientale ed applicata - Ecologia Prof. Andrea Ceci	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa S. Piconese	
10.00-11.00	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa C. Perna	Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa S. Piconese	
11.00-12.00	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa C. Perna	Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa C. Perna	
12.00-13.00	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa C. Perna	Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa C. Perna	
13.00-14.00		Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	PAUSA PRANZO	PAUSA PRANZO	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa C. Perna	
14.00-15.00			Statistica medica Prof. G. Polito	Statistica medica Prof. G. Polito	PAUSA PRANZO	
15.00-16.00			Statistica medica Prof. G. Polito	Statistica medica Prof. G. Polito	Matematiche complementari Prof .S. Centurioni	
16.00-17.00					Matematiche complementari Prof .S. Centurioni	
17.00-18.00					Matematiche complementari Prof .S. Centurioni	

	Lunedì 20 novembre 2023	Martedì 21 novembre 2023	Mercoledì 22 novembre 2023	Giovedì 23 Novembre 2023	Venerdì 24 novembre 2024	
	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	
08.00-09.00	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini			Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini		
09.00-10.00	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini	Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari		Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini		
10.00-11.00	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa S. Piconese	Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari		Scienze tecniche mediche applicats Prof.ssa C. Perna		
11.00-12.00	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa S. Piconese	Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Scienze tecniche mediche applicats Prof.ssa C. Perna		
12.00-13.00	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa S. Piconese	Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia			
13.00-14.00		Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia			
14.00-15.00			PAUSA PRANZO	PAUSA PRANZO		
15.00-16.00			Statistica medica Prof. G. Polito	Statistica medica Prof. G. Polito		
16.00-17.00			Statistica medica Prof. G. Polito	Statistica medica Prof. G. Polito		
17.00-18.00			Statistica medica Prof. G. Polito	Statistica medica Prof. G. Polito		

	Lunedì 27 novembre 2023	Martedì 28 novembre 2023	Mercoledì 29 novembre 2023	Giovedì 30 Novembre 2023	Venerdì	
	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	
08.00-09.00	LABORATORIO	LABORATORIO				
09.00-10.00	LABORATORIO	LABORATORIO	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa S. Piconese			
10.00-11.00	LABORATORIO	LABORATORIO	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa S. Piconese			
11.00-12.00	LABORATORIO	LABORATORIO	Botanica ambientale ed applicata - Ecologia Prof. Andrea Ceci			
12.00-13.00	LABORATORIO	LABORATORIO	Botanica ambientale ed applicata - Ecologia Prof. Andrea Ceci			
13.00-14.00	LABORATORIO	LABORATORIO				
14.00-15.00	LABORATORIO	LABORATORIO	PAUSA PRANZO	PAUSA PRANZO		
15.00-16.00			Matematiche complementari Prof .S. Centurioni	Matematiche complementari Prof .S. Centurioni		
16.00-17.00			Matematiche complementari Prof .S. Centurioni	Matematiche complementari Prof .S. Centurioni		
17.00-18.00			Matematiche complementari Prof .S. Centurioni	Matematiche complementari Prof .S. Centurioni		

	Lunedì 18 dicembre 2023	Martedì 19 dicembre 2023	Mercoledì 20 dicembre 2023	Giovedì 21 dicembre 2023	Venerdì 22 dicembre 2023
	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	
08.00-09.00	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini				
09.00-10.00	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini	Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari			
10.00-11.00		Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari			
11.00-12.00		Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia		
12.00-13.00	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa S. Piconese	Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Botanica ambientale ed applicata - Ecologia Prof. Andrea Ceci	
13.00-14.00	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa S. Piconese	Igiene generale ed applicata Prof. P. Villari	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Botanica ambientale ed applicata - Ecologia Prof. Andrea Ceci	
14.00-15.00			PAUSA PRANZO	PAUSA PRANZO	
15.00-16.00			Statistica medica Prof. G. Polito	Statistica medica Prof. G. Polito	
16.00-17.00			Statistica medica Prof. G. Polito	Statistica medica Prof. G. Polito	

	Lunedì 8 Gennaio 2024	Martedì 9 Gennaio 2024	Mercoledì 10 Gennaio 2024	Giovedì 11 Gennaio 2024	Venerdì 12 Gennaio 2024	
	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	
08.00-09.00	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini	LABORATORI O		Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini		
09.00-10.00	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini	LABORATORI O	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini		
10.00-11.00		LABORATORI O	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia		
11.00-12.00		LABORATORI O	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia		
12.00-13.00		LABORATORI O	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Botanica ambientale ed applicata - Ecologia Prof. Andrea Ceci	
13.00-14.00		LABORATORI O	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	PAUSA PRANZO	Botanica ambientale ed applicata - Ecologia Prof. Andrea Ceci	
14.00-15.00			PAUSA PRANZO	Statistica medica Prof. G. Polito	PAUSA PRANZO	
15.00-16.00			Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Statistica medica Prof. G. Polito	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	

16.00-17.00			Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Matematiche complementari Prof .S. Centurioni	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	
17.00-18.00			Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Matematiche complementari Prof .S. Centurioni	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	
18.00-19.00				Matematiche complementari Prof .S. Centurioni		

	Lunedì 15 gennaio 2024	Martedì 16 gennaio 2024	Mercoledì 17 gennaio 2024	Giovedì 18 gennaio 2024	Venerdì 19 gennaio 2024	
	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	
08.00-09.00	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini					
09.00-10.00	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini	Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa C. Perna	Ecologia Prof. M Renzi			
10.00-11.00		Scienze tecniche mediche applicate Prof.ssa C. Perna	Ecologia Prof. M Renzi	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Ecologia Prof. M Renzi	Commentato [HP1]:
11.00-12.00		Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Ecologia Prof. M Renzi	
12.00-13.00		Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	Ecologia Prof. M Renzi	
13.00-14.00		Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Chimica inorganica Chimica organica Prof.ssa R. Antiochia	PAUSA PRANZO	PAUSA PRANZO	
14.00-15.00			PAUSA PRANZO	Statistica medica Prof. G. Polito	Ecologia Prof. M Renzi	
15.00-16.00			Statistica medica Prof. G. Polito	Statistica medica Prof. G. Polito	Matematiche complementari Prof .S. Centurioni	
16.00-17.00			Statistica medica Prof. G. Polito		Matematiche complementari Prof .S. Centurioni	

	Lunedì 22 gennaio 2023	Martedì 23 gennaio 2023	Mercoledì 24 gennaio 2023	Giovedì 25 gennaio 2023	Venerdì 26 gennaio 2023	
	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	
08.00-09.00	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini			SEMINARIO	SEMINARIO	
09.00-10.00	Fisica applicata Prof. ssa V. Cimini			SEMINARIO	SEMINARIO	
10.00-11.00				SEMINARIO	SEMINARIO	
11.00-12.00				SEMINARIO	SEMINARIO	
12.00-13.00		Ecologia Prof. M Renzi	Ecologia Prof. M Renzi	SEMINARIO	SEMINARIO	
13.00-14.00		Ecologia Prof. M Renzi	Ecologia Prof. M Renzi	SEMINARIO	SEMINARIO	
14.00-15.00			PAUSA PRANZO	PAUSA PRANZO	PAUSA PRANZO	
15.00-16.00			Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	
16.00-17.00			Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	
17.00-18.00			Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	Igiene generale ed applicata Prof.ssa M. De Giusti	

	Lunedì 29 gennaio 2023	Martedì 30 gennaio 2023	Mercoledì 31 gennaio 2023			
	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli	AULA C1 Dipartimento Sanarelli			
08.00-09.00	ADE	ADE	LABORATORIO			
09.00-10.00	ADE	ADE	LABORATORIO			
10.00-11.00	ADE	ADE	LABORATORIO			
11.00-12.00	ADE	ADE	LABORATORIO			
12.00-13.00	ADE	ADE	LABORATORIO			

Legenda insegnamenti e docenti:

Insegnamento	Docenti	Crediti
Basi della conoscenza scientifica	Piconese S. – C. Perna- V. Cimini. .S. Centurione	6
Elementi di chimica ed ecologia	Antiochia R. – Ceci . M. Renzi	5
Igiene e metodologie epidemiologiche	De Giusti M. – Villari P.	6

Attività seminariali – ADE- Laboratorio

Docente	Crediti	Argomento	Aula	
ADE	1	PICONESE SILVIA	AULA C1 Dipartimento di Igiene Sanarelli	
SEMINARIO	1			
LABORATORIO	1	CATANZARO STEFANIA -DI NEZZA ARIANNA		
Nome aula	Nome edificio	Codice edificio	Indirizzo	Note
AULA C1	Dipartimento di Igiene Sanarelli	CU015	Piazzale Aldo Moro	Primo edificio sulla sinistra entrando da piazzale Aldo Moro.



