

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

**ANNO ACCADEMICO 2022-2023
I Anno I Semestre (AULA SA2 – Complesso di Sant'Andrea delle Dame)
(14 novembre 2022- 31 gennaio 2023)**

Novembre 2022	8.30-10.30	10.30-12.30	12.30-14.00
Lunedì 14	Presentazione del Corso (9:00-13:00)		
Martedì 15	Inglese scientifico	Chimica Generale ed inorganica	Chimica Generale ed inorganica
Mercoledì 16	Microbiologia Generale	Patologia Generale	Patologia Generale
Giovedì 17	Inglese scientifico	Chimica Generale ed inorganica	Chimica Generale ed inorganica
Lunedì 21	Fisica applicata	Microbiologia Generale	Microbiologia Generale
Martedì 22	Inglese scientifico	Chimica Generale ed inorganica	Chimica Generale ed inorganica
Mercoledì 23	Biologia	Patologia Generale	Patologia Generale
Giovedì 24	Fisica applicata	Chimica Generale ed inorganica	Chimica Generale ed inorganica
Lunedì 28	Biologia	Fisica applicata	
Martedì 29	Inglese scientifico	Chimica Generale ed inorganica	Chimica Generale ed inorganica
Mercoledì 30	Patologia Generale	Biologia	Microbiologia Generale
Dicembre 2022			
Giovedì 1	Chimica Organica	Chimica Organica	Fisica applicata
Lunedì 5	Chimica Organica	Chimica Organica	Biologia
Martedì 6	Biologia	Fisica applicata	Patologia Generale
Giovedì 7	Chimica Organica	Chimica Organica	Fisica applicata
Lunedì 12	Biologia	Fisica applicata	Microbiologia Generale
Martedì 13	Chimica Organica	Chimica Organica	Fisica applicata
Mercoledì 14	Biologia	Biochimica	Patologia Generale
Giovedì 15	Chimica Organica	Chimica Organica	Biochimica
Gennaio 2023			
Lunedì 9	Biologia	Biochimica	Fisica applicata
Martedì 10	Biochimica	Biologia	
Mercoledì 11	Microbiologia Generale	Biochimica	Patologia Generale
Giovedì 12	Inglese scientifico	Biochimica	Fisica applicata
Lunedì 16	Biologia	Biochimica	
Martedì 17	Biochimica	Inglese scientifico	Inglese scientifico
Mercoledì 18	Microbiologia Generale	Biochimica (3h:fino alle 13.30)	Patologia Generale (13.30-15.30)
Giovedì 19	Inglese scientifico	Biochimica	
Lunedì 23	Inglese scientifico	Biochimica	
Martedì 24	Biochimica	Microbiologia Generale	Microbiologia Generale
Mercoledì 25	Inglese scientifico	Biochimica	Patologia Generale
Giovedì 26	Microbiologia Generale	Biochimica (3h:fino alle 13.30)	

CI Scienze Chimiche e Fisiche (Coordinatore Prof. Diano): Proff. Diano; Malgeri; Messere

CI Scienze Biologiche (Coordinatore Prof. La Gatta): Proff. La Gatta; Venditti, Alfano

CI Patologia Generale e Microbiologia (Coordinatore Prof. Donnarumma): Proff. Donnarumma; Nebbioso

CI Inglese Scientifico: Prof.ssa Colacino

**CORSO DI LAUREA IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA
ANNO ACCADEMICO 2022-2023
II Anno I Semestre (Aula SP6)
(3 ottobre 2022 – 7 dicembre 2022)**

Settimane	14.00-16.00	16.00-18.00	18.00-19.00
Ottobre 2022	Epidemiologia Ambientale	Legislazione Sanitaria	Fisica sanitaria
Lunedì 3	Epidemiologia occupazionale	Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro	Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro
Martedì 4	Prevenzione negli ambienti di vita	Radioprotezione	Fisica Sanitaria
Mercoledì 5	Diritto del Lavoro	Diritto del Lavoro	Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio
Giovedì 6	Prevenzione inquinamento indoor	Epidemiologia occupazionale	Epidemiologia occupazionale
Lunedì 10	Diritto del Lavoro	Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio	Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro
Martedì 11	Epidemiologia Ambientale	Fisica Sanitaria	Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro
Mercoledì 12	Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro	Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro	Fisica Sanitaria
Giovedì 13	Epidemiologia Ambientale	Epidemiologia occupazionale	Epidemiologia occupazionale
Lunedì 17	Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro	Prevenzione negli ambienti di vita	Prevenzione negli ambienti di vita
Martedì 18	Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio	Diritto del Lavoro	Diritto del Lavoro
Mercoledì 19	Prevenzione negli ambienti di vita	Diritto Penale	Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio
Giovedì 20	Prevenzione inquinamento indoor	Diritto Processuale Penale	Diritto Processuale Penale
Lunedì 24	Epidemiologia Ambientale	Legislazione Sanitaria	Legislazione Sanitaria
Martedì 25	Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio		
Mercoledì 26	Prevenzione negli ambienti di vita	Diritto Penale	Diritto Penale
Giovedì 27	Prevenzione negli ambienti di vita	Prevenzione negli ambienti di vita	Prevenzione negli ambienti di vita
Lunedì 31	Epidemiologia occupazionale	Prevenzione negli ambienti di vita	Prevenzione negli ambienti di vita
Novembre 2022			
Lunedì 7	Prevenzione inquinamento indoor	Diritto Processuale Penale	Diritto Processuale Penale
Martedì 8	Epidemiologia Ambientale	Epidemiologia Ambientale	Legislazione Sanitaria
Mercoledì 9	Prevenzione negli ambienti di vita	Diritto del Lavoro	Diritto del Lavoro
Giovedì 10	Prevenzione negli ambienti di vita	Diritto penale	Diritto Penale
Lunedì 14	Epidemiologia Ambientale	Epidemiologia Ambientale	Diritto Processuale Penale
Martedì 15	Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio	Fisica sanitaria	Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro
Mercoledì 16	Prevenzione negli ambienti di vita	Prevenzione negli ambienti di vita	Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro
Giovedì 17	Legislazione Sanitaria	Radioprotezione	Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro
Lunedì 21	Diritto del Lavoro	Fisica sanitaria	Epidemiologia Ambientale
Martedì 22	Prevenzione inquinamento indoor	Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio	Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio
Mercoledì 23	Prevenzione negli ambienti di vita	Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita	Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita
Giovedì 24	Diritto del Lavoro	Radioprotezione	Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio
Martedì 29	Prevenzione inquinamento indoor	Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio	Diritto del Lavoro
Mercoledì 30	Diritto del Lavoro	Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro	Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro
Dicembre 2022			
Giovedì 1	Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro	Radioprotezione	Radioprotezione
Lunedì 5	Diritto del Lavoro	Diritto del Lavoro	Legislazione Sanitaria
Martedì 6	Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio	Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio	Legislazione Sanitaria
Mercoledì 7	Diritto Penale	Diritto Processuale Penale	Diritto Processuale Penale
Lunedì 12	Epidemiologia Ambientale	Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita	Fisica sanitaria

CI Rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro (Coordinatore Prof. Diano): Proff. Diano, Napolitano, Lamberti, Reginelli, Scavone, (docenti a contratto)

CI Scienze della prevenzione negli ambienti di vita (Coordinatore Prof. Masullo): Proff. Di Giuseppe, Masullo, Mascolo

CI Scienze giuridiche (Coordinatore Prof. Pagliano): Proff. Pagliano, Spagnuolo Vigorita, De Simone, (docente a contratto)

CORSO DI LAUREA IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA
ANNO ACCADEMICO 2022-2023
III Anno I Semestre (AULA SA3)
(3 ottobre 2022 - 1 dicembre 2022)

Ottobre 2022	8.30-10.30	10.30-12.30	12.30-14.00
Lunedì 3	Prevenzione protezione dei rischi	Prevenzione protezione dei rischi	Sicurezza delle attrezzature di lavoro
Martedì 4	Sicurezza delle attrezzature di lavoro	Sicurezza delle attrezzature di lavoro	Tossicologia generale
Mercoledì 5		Chimica degli alimenti	Chimica degli alimenti
Giovedì 6	Efficienza energetica negli edifici	Efficienza energetica negli edifici	Tossicologia occupazionale
Lunedì 10	Prevenzione protezione dei rischi	Sicurezza delle attrezzature di lavoro	Sicurezza delle attrezzature di lavoro
Martedì 11	Sicurezza delle attrezzature di lavoro	Sicurezza delle attrezzature di lavoro	Tossicologia occupazionale
Mercoledì 12	Fisiologia della nutrizione umana	Chimica degli alimenti	Chimica degli alimenti
Giovedì 13	Efficienza energetica negli edifici	Efficienza energetica negli edifici	Tossicologia generale
Lunedì 17	Tossicologia generale	Tecniche per la valutazione della tossicità	Sicurezza delle attrezzature di lavoro
Martedì 18	Sicurezza delle attrezzature di lavoro	Sicurezza delle attrezzature di lavoro	Tossicologia occupazionale
Mercoledì 19	Tossicologia forense	Chimica degli alimenti	Chimica degli alimenti
Giovedì 20	Efficienza energetica negli edifici	Efficienza energetica negli edifici	Tossicologia forense (12.30-16.30)
Lunedì 24	Prevenzione protezione dei rischi	Tossicologia occupazionale	Tossicologia generale
Martedì 25		Tossicologia forense	Tossicologia occupazionale
Mercoledì 26		Chimica degli alimenti	Chimica degli alimenti
Giovedì 27	Efficienza energetica negli edifici	Efficienza energetica negli edifici	Principi di dietetica applicata
Novembre 2022			
Lunedì 7		Tossicologia occupazionale	Tossicologia generale
Martedì 8	Tossicologia generale	Fisiologia della nutrizione umana	Principi di dietetica applicata
Mercoledì 9	Tecniche per la valutazione della tossicità	Chimica degli alimenti	Chimica degli alimenti
Giovedì 10	Efficienza energetica negli edifici	Efficienza energetica negli edifici	Tossicologia forense (12.30-15.00)
Lunedì 14	Tecniche per la valutazione della tossicità	Fisiologia della nutrizione umana	Principi di dietetica applicata
Martedì 15	Tossicologia generale	Fisiologia della nutrizione umana	Principi di dietetica applicata
Mercoledì 16	Prevenzione protezione dei rischi	Tossicologia occupazionale	Tossicologia generale
Giovedì 17	Tossicologia generale	Tossicologia forense	Tossicologia forense (12.30-16.00)
Lunedì 21	Tossicologia occupazionale	Fisiologia della nutrizione umana	Principi di dietetica applicata
Martedì 22	Tecniche per la valutazione della tossicità	Fisiologia della nutrizione umana	Principi di dietetica applicata
Mercoledì 23		Tossicologia occupazionale	Tossicologia generale
Giovedì 24		Tossicologia forense	Tossicologia forense (12.30-15.00)
Lunedì 28	Tossicologia occupazionale	Fisiologia della nutrizione umana	Principi di dietetica applicata
Martedì 29		Fisiologia della nutrizione umana	Principi di dietetica applicata
Mercoledì 30	Tecniche per la valutazione della tossicità	Fisiologia della nutrizione umana	Principi di dietetica applicata
Dicembre 2022			
Giovedì 1	Tossicologia forense	Fisiologia della nutrizione umana	Principi di dietetica applicata

C.I. Sicurezza nei luoghi di lavoro (Coordinatore Prof. Nardini) Proff. Rafaniello, Masullo, Mascolo, Nardini.

C.I. Scienze dell'alimentazione (Coordinatore Prof.ssa Pacifico) Proff. Pacifico, Messina.

C.I. Tossicologia applicata all'ambiente (Coordinatore Prof. Miraglia) Proff. Cappelletta, Carfora, Miraglia, Scavone

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

ANNO ACCADEMICO 2022-2023

I Anno II Semestre

(1 marzo- 31 maggio 2023) AULA SP6 (Complesso di S. Patrizia)

Marzo 2023	14.00-15.30	15.30-17.00	17.00-18.30
Mercoledì 1	Promozione e educazione sanitaria	Informatica	Informatica
Giovedì 2	Promozione e educazione sanitaria	Promozione e educazione sanitaria	
Lunedì 6	Igiene generale e applicata	Igiene generale e applicata	Igiene generale e applicata
Martedì 7	Igiene generale e applicata	Igiene generale e applicata	Igiene generale e applicata
Mercoledì 8	Igiene generale e applicata	Igiene generale e applicata	Igiene generale e applicata
Giovedì 9	Profilassi delle malattie infettive	Profilassi delle malattie infettive	Igiene generale e applicata
Mercoledì 15	Igiene dell'ambiente e del lavoro	Igiene dell'ambiente e del lavoro	Informatica
Lunedì 20	Ecologia	Ecologia	Ecologia
Martedì 21	Chimica dell'ambiente	Chimica dell'ambiente	Chimica dell'ambiente
Mercoledì 22	Ecologia	Ecologia	Ecologia
Lunedì 27	Profilassi delle malattie infettive	Profilassi delle malattie infettive	
Martedì 28	Chimica dell'ambiente	Chimica dell'ambiente	Informatica
Mercoledì 29	Ecologia	Ecologia	Ecologia
Giovedì 30	Chimica dell'ambiente	Chimica dell'ambiente	Chimica dell'ambiente
Aprile 2023			
Lunedì 3	Profilassi delle malattie infettive	Igiene dell'ambiente e del lavoro	Epidemiologia
Martedì 4	Chimica dell'ambiente	Chimica dell'ambiente	Chimica dell'ambiente
Mercoledì 5	Ecologia	Ecologia	Epidemiologia
Mercoledì 19	Ecologia	Ecologia	Ecologia
Giovedì 20	Chimica dell'ambiente	Chimica dell'ambiente	Chimica dell'ambiente
Venerdì 21	Inglese scientifico	Inglese scientifico	Informatica
Mercoledì 26	Tecniche di monitoraggio ambientale	Epidemiologia	Epidemiologia
Giovedì 27	Igiene dell'ambiente e del lavoro	Igiene dell'ambiente e del lavoro	Informatica
Venerdì 28	Inglese scientifico	Inglese scientifico	
Maggio 2023			
Martedì 2	Statistica Medica	Statistica Medica	Epidemiologia
Mercoledì 3	Tecniche di monitoraggio ambientale	Tecniche di monitoraggio ambientale	Inglese scientifico
Giovedì 5	Igiene dell'ambiente e del lavoro	Igiene dell'ambiente e del lavoro	Promozione e educazione sanitaria
Lunedì 8	Inglese scientifico	Inglese scientifico	Epidemiologia
Martedì 9	Statistica Medica	Statistica Medica	Informatica
Mercoledì 10	Tecniche di monitoraggio ambientale	Igiene dell'ambiente e del lavoro	Promozione e educazione sanitaria
Giovedì 11	Igiene dell'ambiente e del lavoro	Inglese scientifico	Epidemiologia
Lunedì 15	Informatica	Inglese scientifico	Inglese scientifico
Martedì 16	Statistica Medica	Statistica Medica	Igiene dell'ambiente e del lavoro
Mercoledì 17	Tecniche di monitoraggio ambientale	Tecniche di monitoraggio ambientale	Epidemiologia
Giovedì 18	Igiene dell'ambiente e del lavoro	Igiene dell'ambiente e del lavoro	Chimica dell'ambiente
Lunedì 22	Informatica	Inglese scientifico	Inglese scientifico
Martedì 23	Statistica Medica	Statistica Medica	Igiene dell'ambiente e del lavoro
Mercoledì 24	Tecniche di monitoraggio ambientale	Tecniche di monitoraggio ambientale	Epidemiologia
Lunedì 29			
Martedì 30	Statistica Medica	Statistica Medica	Informatica
Mercoledì 31	Tecniche di monitoraggio ambientale	Tecniche di monitoraggio ambientale	Statistica Medica

CI Metodologia epidemiologica e statistica (Coordinatore Prof.ssa Di Giuseppe): Informatica: Dott. Oliviero; Statistica medica: Dott. Simeon; Epidemiologia: Prof.ssa Di Giuseppe

CI Principi di medicina preventiva (Coordinatore Prof. Napolitano): Profilassi delle malattie infettive: Prof. Coppola; Promozione e educazione sanitaria Prof.ssa Di Giuseppe; Igiene generale e applicata: Prof. Napolitano

CI Scienze e Tecniche dell'igiene dell'ambiente e del lavoro (Coordinatore Prof. Papa): Ecologia: Prof.ssa Papa; Chimica dell'ambiente: Prof. Iovino; Igiene dell'ambiente e del lavoro: Dott. Amese; Tecniche di monitoraggio ambientale: Dott.ssa Rafaniello

CI Inglese Scientifico: Prof.ssa Colacino

**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

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

ANNO ACCADEMICO 2022-2023

III Anno II Semestre

(6 marzo- 17 Aprile 2023) AULA SA3 (II PIANO - Complesso di S. Andrea)

Marzo 2023	8.30-10.30	10.30-12.30	12.30-14.30
Lunedì 6	Medicina del lavoro	Principi deontologici della professione	Patologie professionali oncologiche
Martedì 7	Organizzazione aziendale	Patologie professionali dell'apparato respiratorio	Primo soccorso nei luoghi di lavoro
Mercoledì 8	Sociologia dei processi economici e del lavoro	Sociologia dei processi economici e del lavoro	Sociologia dei processi economici e del lavoro
Giovedì 9	Responsabilità professionale e tutela lavorativa	Organizzazione sanitaria	Medicina del lavoro
Lunedì 13	Medicina del lavoro	Principi deontologici della professione	Patologie professionali oncologiche
Martedì 14	Organizzazione aziendale	Patologie professionali dell'apparato respiratorio	Primo soccorso nei luoghi di lavoro
Mercoledì 15	Sociologia dei processi economici e del lavoro	Sociologia dei processi economici e del lavoro	Sociologia dei processi economici e del lavoro
Giovedì 16		Organizzazione sanitaria	Medicina del lavoro
Lunedì 20	Patologia Professionali Infettive	Principi deontologico della professione	Patologie professionali oncologiche
Martedì 21	Organizzazione aziendale	Patologie professionali dell'apparato respiratorio	Primo soccorso nei luoghi di lavoro
Mercoledì 22	Responsabilità professionale e tutela lavorativa	Patologie professionali infettive	Patologie professionali otorinolaringoiatriche
Giovedì 23	Patologie professionali otorinolaringoiatriche	Organizzazione sanitaria	Medicina del lavoro
Lunedì 27	Medicina del lavoro	Principi deontologici della professione	Patologie professionali oncologiche
Martedì 28	Organizzazione aziendale	Patologie professionali dell'apparato respiratorio	Primo soccorso nei luoghi di lavoro
Mercoledì 29	Responsabilità professionale e tutela lavorativa	Patologie professionali infettive	Patologie professionali otorinolaringoiatriche
Giovedì 30		Organizzazione sanitaria	Medicina del lavoro
Aprile 2023			
Lunedì 4	Responsabilità professionale e tutela lavorativa	Principi deontologici della professione	Patologie professionali oncologiche
Martedì 5	Organizzazione aziendale	Patologie professionali dell'apparato respiratorio	Primo soccorso nei luoghi di lavoro
Mercoledì 12	Responsabilità professionale e tutela lavorativa	Patologie professionali infettive	Patologie professionali otorinolaringoiatriche
Giovedì 13	Patologie professionali otorinolaringoiatriche	Patologie professionali infettive	Medicina del lavoro
Lunedì 17	Medicina del lavoro	Medicina del lavoro	Organizzazione sanitaria

CI Management sanitario (Coordinatore Prof. Martinez): Responsabilità professionale e tutela lavorativa: Dott.ssa. Carfora; Principi deontologici della professione: Dott. La Rocca; Organizzazione aziendale: Prof. Martinez; Organizzazione sanitaria: Prof. Napolitano; Sociologia dei processi economici e del lavoro: Prof.ssa Rufino

CI Scienze delle Malattie Professionali (Coordinatore Prof.ssa Lamberti): Medicina del lavoro: Prof.ssa Lamberti; Patologie professionali oncologiche: Prof.ssa Erika Martinelli; Primo soccorso nei luoghi di lavoro: Dott. Sardu; Patologie professionali dell'apparato respiratorio: Dott. Grella; Patologie professionali infettive: Prof.ssa Sagnelli; Patologie professionali otorinolaringoiatriche: Prof. Testa D.