

**Corso di Laurea in  
Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

I anno di Corso

II semestre

A.A. 2023/2024

**Sede: Edificio 19 Corpo basso nord Aula Piccola Nord**

<b>Orario</b>	<b>Lunedì 04/03/2024</b>	<b>Martedì 05/03/2024</b>	<b>Mercoledì 06/03/2024</b>	<b>Giovedì 07/03/2024</b>	<b>Venerdì 08/03/2024</b>
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Riccio</b> Esposizione ai Campi elettromagnetici	<b>Prof. Scalfi</b> Fondamenti di Fisiologia		<b>Prof.ssa Rinaldi</b> Fondamenti di Patologia Generale	<b>Dott. Loragno</b> Tirocinio in aula <b>h. 09.00-12.00</b>
<b>11.00-13.00</b>		<b>Prof.ssa Rinaldi</b> Fondamenti di Patologia Generale	<b>Prof. Nardone</b> Metodologia Epidemiologica e Organizzazione Sanitaria	<b>Prof.ssa Triassi</b> Metodologia Epidemiologica e Organizzazione Sanitaria	<b>TIROCINIO</b>
<b>14.00-17.00</b>	<b>Dott. Palladino</b> Laboratorio SSD	<b>Prof. Fontana</b> Elementi di Radioprotezione <b>H. 14.00-16.00</b>	<b>Prof.ssa Riccio</b> Principi di Fisica Medica II	<b>Dott. Costa</b> Valutazione del rischio rumore e del rischio vibrazioni <b>Sala Riunioni</b> <b>Ed. 19 - I piano</b>	<b>TIROCINIO</b>

**Corso di Laurea in  
Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

I anno di Corso

II semestre

A.A. 2023/2024

**Sede: Edificio 19 Corpo basso nord Aula Piccola Nord**

<b>Orario</b>	<b>Lunedì 11/03/2024</b>	<b>Martedì 12/03/2024</b>	<b>Mercoledì 13/03/2024</b>	<b>Giovedì 14/03/2024</b>	<b>Venerdì 15/03/2024</b>
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Riccio</b> Esposizione ai Campi elettromagnetici		<b>Prof. Nardone</b> Metodologia Epidemiologica e Organizzazione Sanitaria	<b>Prof.ssa Rinaldi</b> Fondamenti di Patologia Generale	<b>Dott. Loragno</b> Tirocinio in aula <b>h. 09.00-12.00</b>
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fondamenti di Fisiologia	<b>Prof.ssa Rinaldi</b> Fondamenti di Patologia Generale	<b>Prof.ssa Del Vecchio</b> Radiazioni Ionizzanti		<b>TIROCINIO</b>
<b>14.00-17.00</b>	<b>Dott. Palladino</b> Laboratorio SSD	<b>Prof. Fontana</b> Elementi di Radioprotezione <b>H. 14.00-16.00</b>	<b>Prof.ssa Riccio</b> Principi di Fisica Medica II	<b>Dott. Costa</b> Valutazione del rischio rumore e del rischio vibrazioni <b>Aula Nuova</b> <b>Ed. 19 - I piano</b>	<b>TIROCINIO</b>

**Corso di Laurea in  
Tecnica della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2023/2024

**Sede: Edificio 19 Corpo basso nord Aula Piccola Nord**

<b>Orario</b>	<b>Lunedì 18/03/2024</b>	<b>Martedì 19/03/2024</b>	<b>Mercoledì 20/03/2024</b>	<b>Giovedì 21/03/2024</b>	<b>Venerdì 22/03/2024</b>
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Riccio</b> Esposizione ai Campi elettromagnetici		<b>GIORNATA NAZIONALE DELLE UNIVERSITA'</b>	<b>Prof.ssa Rinaldi</b> Fondamenti di Patologia Generale	<b>TIROCINIO</b>
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fondamenti di Fisiologia	<b>Prof.ssa Rinaldi</b> Fondamenti di Patologia Generale	<b>GIORNATA NAZIONALE DELLE UNIVERSITA'</b>	<b>Prof.ssa Triassi</b> Metodologia Epidemiologica e Organizzazione Sanitaria <b>H. 11.00-12.00</b>	<b>TIROCINIO</b>
<b>14.00-17.00</b>	<b>Dott. Palladino</b> Laboratorio SSD <b>h. 14.00-18.00</b>	<b>Prof. Fontana</b> Elementi di Radioprotezione <b>H. 14.00-16.00</b>	<b>GIORNATA NAZIONALE DELLE UNIVERSITA'</b>	<b>Dott. Costa</b> Valutazione del rischio rumore e del rischio vibrazioni <b>H. 14.00-18.00</b> <b>Sala Riunioni</b> <b>Ed. 19 - I piano</b>	<b>TIROCINIO</b>

**Corso di Laurea in  
Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2023/2024

**Sede: Edificio 19 Corpo basso nord Aula Piccola Nord**

<b>Orario</b>	<b>Lunedì 25/03/2024</b>	<b>Martedì 26/03/2024</b>	<b>Mercoledì 27/03/2024</b>	<b>Giovedì 28/03/2024</b>	<b>Venerdì 29/03/2024</b>
<b>09.00-11.00</b>	<b>Prof. Riccio</b> Esposizione ai Campi elettromagnetici	<b>Aula Occupata</b>		<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fondamenti di Fisiologia	<b>Aula Occupata</b>	<b>Prof.ssa Del Vecchio</b> Radiazioni Ionizzanti	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>
<b>14.00-17.00</b>	<b>Prof. Nardone</b> Metodologia Epidemiologica e Organizzazione Sanitaria <b>H. 14.00-18.00</b>	<b>Prof. Fontana</b> Elementi di Radioprotezione <b>H. 14.00-16.00</b>	<b>Prof.ssa Riccio</b> Principi di Fisica Medica II	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>

**Corso di Laurea in  
Tecnica della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

I anno di Corso

II semestre

A.A. 2023/2024

**Sede: Edificio 19 Corpo basso nord Aula Piccola Nord**

<b>Orario</b>	<b>Lunedì 01/04/2024</b>	<b>Martedì 02/04/2024</b>	<b>Mercoledì 03/04/2024</b>	<b>Giovedì 04/04/2024</b>	<b>Venerdì 05/04/2024</b>
<b>9.00-11.00</b>	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>		<b>Prof.ssa Rinaldi</b> Fondamenti di Patologia Generale	<b>TIROCINIO</b>
<b>11.00-13.00</b>	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>Prof.ssa Del Vecchio</b> Radiazioni Ionizzanti	<b>Prof.ssa Triassi</b> Metodologia Epidemiologica e Organizzazione Sanitaria	<b>TIROCINIO</b>
<b>14.00-17.00</b>	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>Prof.ssa Riccio</b> Principi di Fisica Medica II	<b>Dott. Totaro</b> Dispositivi di protezione nei luoghi di lavoro	<b>TIROCINIO</b>

**Corso di Laurea in  
Tecnica della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

I anno di Corso

II semestre

A.A. 2023/2024

**Sede: Edificio 19 Corpo basso nord Aula Piccola Nord**

<b>Orario</b>	<b>Lunedì 08/04/2024</b>	<b>Martedì 09/04/2024</b>	<b>Mercoledì 10/04/2024</b>	<b>Giovedì 11/04/2024</b>	<b>Venerdì 12/04/2024</b>
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Riccio</b> Esposizione ai Campi elettromagnetici			<b>Prof.ssa Rinaldi</b> Fondamenti di Patologia Generale	<b>TIROCINIO</b>
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fondamenti di Fisiologia	<b>Prof.ssa Rinaldi</b> Fondamenti di Patologia Generale	<b>Prof.ssa Del Vecchio</b> Radiazioni Ionizzanti	<b>Prof.ssa Triassi</b> Metodologia Epidemiologica e Organizzazione Sanitaria	<b>TIROCINIO</b>
<b>14.00-17.00</b>		<b>Prof. Fontana</b> Elementi di Radioprotezione <b>H. 14.00-16.00</b>	<b>Prof.ssa Riccio</b> Principi di Fisica Medica II	<b>Dott. Totaro</b> Dispositivi di protezione nei luoghi di lavoro	<b>TIROCINIO</b>

**Corso di Laurea in  
Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2023/2024

**Sede: Edificio 19 Corpo basso nord Aula Piccola Nord**

<b>Orario</b>	<b>Lunedì 15/04/2024</b>	<b>Martedì 16/04/2024</b>	<b>Mercoledì 17/04/2024</b>	<b>Giovedì 18/04/2024</b>	<b>Venerdì 19/04/2024</b>
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Riccio</b> Esposizione ai Campi elettromagnetici	<b>Prof.ssa Riccio</b> Principi di Fisica Medica II	<b>Dott.ssa Prisco</b> Fondamenti di tecnologia ed igiene del lavoro		<b>TIROCINIO</b>
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fondamenti di Fisiologia	<b>Prof.ssa Rinaldi</b> Fondamenti di Patologia Generale	<b>Dott.ssa Prisco</b> Fondamenti di tecnologia ed igiene del lavoro	<b>Prof.ssa Triassi</b> Metodologia Epidemiologica e Organizzazione Sanitaria	<b>TIROCINIO</b>
<b>14.00- 17.00</b>	<b>Dott. Totaro</b> Dispositivi di protezione nei luoghi di lavoro	<b>Dott. Totaro</b> Dispositivi di protezione nei luoghi di lavoro	<b>Prof.ssa Riccio</b> Principi di Fisica Medica II	<b>Aula Occupata</b>	<b>TIROCINIO</b>

**Corso di Laurea in  
Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2023/2024

**Sede: Edificio 19 Corpo basso nord Aula Piccola Nord**

<b>Orario</b>	<b>Lunedì 22/04/2024</b>	<b>Martedì 23/04/2024</b>	<b>Mercoledì 24/04/2024</b>	<b>Giovedì 25/04/2024</b>	<b>Venerdì 26/04/2024</b>
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Riccio</b> Esposizione ai Campi elettromagnetici		<b>Dott.ssa Prisco</b> Fondamenti di tecnologia ed igiene del lavoro	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>TIROCINIO</b>
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fondamenti di Fisiologia		<b>Dott.ssa Prisco</b> Fondamenti di tecnologia ed igiene del lavoro	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>TIROCINIO</b>
<b>14.00-17.00</b>	<b>Dott. Totaro</b> Dispositivi di protezione nei luoghi di lavoro		<b>Dott. Totaro</b> Dispositivi di protezione nei luoghi di lavoro	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>TIROCINIO</b>

**Corso di Laurea in  
Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2023/2024

**Sede: Edificio 19 Corpo basso nord Aula Piccola Nord**

<b>Orario</b>	<b>Lunedì 29/04/2024</b>	<b>Martedì 30/04/2024</b>	<b>Mercoledì 01/05/2024</b>	<b>Giovedì 02/05/2024</b>	<b>Venerdì 03/05/2024</b>
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Riccio</b> Esposizione ai Campi elettromagnetici	<b>Dott.ssa Prisco</b> Fondamenti di tecnologia ed igiene del lavoro	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>Dott.ssa Prisco</b> Fondamenti di tecnologia ed igiene del lavoro	<b>TIROCINIO</b>
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fondamenti di Fisiologia	<b>Dott.ssa Prisco</b> Fondamenti di tecnologia ed igiene del lavoro	<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>Dott.ssa Prisco</b> Fondamenti di tecnologia ed igiene del lavoro	<b>TIROCINIO</b>
<b>14.00-17.00</b>	<b>Dott. Totaro</b> Dispositivi di protezione nei luoghi di lavoro <b>H. 14.00-16.00</b>		<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>Aula Occupata</b>	<b>TIROCINIO</b>

**Corso di Laurea in  
Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2023/2024

**Sede: Edificio 19 Corpo basso nord Aula Piccola Nord**

<b>Orario</b>	<b>Lunedì 06/05/2024</b>	<b>Martedì 07/05/2024</b>	<b>Mercoledì 08/05/2024</b>	<b>Giovedì 09/05/2024</b>	<b>Venerdì 10/05/2024</b>
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Riccio</b> Esposizione ai Campi elettromagnetici		<b>Dott.ssa Prisco</b> Fondamenti di tecnologia ed igiene del lavoro		
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fondamenti di Fisiologia		<b>Dott.ssa Prisco</b> Fondamenti di tecnologia ed igiene del lavoro	<b>Aula Occupata</b>	
<b>14.00-17.00</b>				<b>Aula Occupata</b>	

**Corso di Laurea in  
Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2023/2024

**Sede: Edificio 19 Corpo basso nord Aula Piccola Nord**

<b>Orario</b>	<b>Lunedì 13/05/2024</b>	<b>Martedì 14/05/2024</b>	<b>Mercoledì 15/05/2024</b>	<b>Giovedì 16/05/2024</b>	<b>Venerdì 17/05/2024</b>
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Riccio</b> Esposizione ai Campi elettromagnetici	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fondamenti di Fisiologia	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>
<b>14.00-17.00</b>		<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>

**Corso di Laurea in  
Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2023/2024

**Sede: Edificio 19 Corpo basso nord Aula Piccola Nord**

<b>Orario</b>	<b>Lunedì 20/05/2024</b>	<b>Martedì 21/05/2024</b>	<b>Mercoledì 22/05/2024</b>	<b>Giovedì 23/05/2024</b>	<b>Venerdì 24/05/2024</b>
<b>9.00-11.00</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>
<b>11.00-13.00</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>
<b>14.00-17.00</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>

**Corso di Laurea in  
Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2023/2024

**Sede: Edificio 19 Corpo basso nord Aula Piccola Nord**

<b>Orario</b>	<b>Lunedì 27/05/2024</b>	<b>Martedì 28/05/2024</b>	<b>Mercoledì 29/05/2024</b>	<b>Giovedì 30/05/2024</b>	<b>Venerdì 31/05/2024</b>
<b>9.00-11.00</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>
<b>11.00-13.00</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>
<b>14.00-17.00</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>