

## Corso di Laurea in

### Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2018/19

**Sede: Edificio 19 Corpo Basso Nord- Aula Piccola Nord**

Orario		Martedì 19/03/2019	Mercoledì 20/03/2019	Giovedì 21/03/2019	Venerdì 22/03/2019
9.00-11.00			Inglese	Prof.Ssa Carlomagno Patologia Generale	Prof. Iuliano Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali
11.00-13.00		Prof. Santoro Patologia Generale	Prof. Napolitano Biochimica Clinica E Biologia Molecolare Clinica	Prof.ssa Arena Ecologia	
14.00-17.00		Prof. Sorrentino Tecnologia ed Igiene del Lavoro I h. 15.00-17.00	Prof.ssa Riccio Fisica Applicata		

## Corso di Laurea in

### Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2018/19

**Sede: Edificio 19 Corpo Basso Nord- Aula Piccola Nord**

Orario	Lunedì 25/03/2019	Martedì 26/03/2019	Mercoledì 27/03/2019	Giovedì 28/03/2019	Venerdì 29/03/2019
<b>9.00-11.00</b>			<b>Laboratorio di Inglese</b>	<b>Prof.Ssa Carlomagno</b> Patologia Generale	<b>Prof. Iuliano</b> Chimica dell'ambiente e dei beni culturali
<b>11.00-13.00</b>		<b>Prof. Santoro</b> Patologia Generale	<b>Prof. Napolitano</b> Biochimica Clinica E Biologia Molecolare Clinica	<b>Prof.ssa Arena</b> Ecologia	<b>Prof. ssa Triassi</b> Igiene Generale e Applicata
<b>14.00-17.00</b>	<b>Ing. Riccio</b> Campi elettromagnetici <b>h. 14.30-17.30</b> <b>LE LEZIONI SI</b> <b>SVOLGERANNO</b> <b>SEMPRE PRESSO</b> <b>L' ED. 5 AULA C</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fisiologia	<b>Prof.ssa Riccio</b> Fisica Applicata		<b>Dott. Totaro</b> Scienze Tecniche Applicate Alla Prevenzione Ed. di biotecnologie aula a2.6

## Corso di Laurea in

### Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2018/19

**Sede: Edificio 19 Corpo Basso Nord- Aula Piccola Nord**

Orario	Lunedì 01/04	Martedì 02/04	Mercoledì 03/04	Giovedì 04/04	Venerdì 05/04
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fisiologia <b>h. 9.00-12.00</b>		<b>Laboratorio di Inglese</b>	<b>Prof.Ssa Carlomagno</b> Patologia Generale	<b>Prof. Iuliano</b> Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof.ssa Arena</b> Ecologia <b>h. 12.00-14.00</b>	<b>Prof. Santoro</b> Patologia Generale	<b>Prof. Napolitano</b> Biochimica Clinica E Biologia Molecolare Clinica	<b>Prof.ssa Arena</b> Ecologia	<b>Prof. ssa Triassi</b> Igiene Generale e Applicata
<b>14.00-17.00</b>	<b>Ing. Riccio</b> Campi elettromagnetici <b>h. 14.30-17.30</b> <b>LE LEZIONI SI</b> <b>SVOLGERANNO</b> <b>SEMPRE PRESSO</b> <b>L'ED. 5 AULA C</b>	<b>Prof. Sorrentino</b> Tecnologia ed Igiene del Lavoro I <b>h. 15.00-17.00</b>	<b>Prof.ssa Riccio</b> Fisica Applicata		<b>Dott. Totaro</b> Scienze Tecniche Applicate Alla Prevenzione Ed. di biotecnologie aula a2.6

## Corso di Laurea in

### Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2018/19

**Sede: Edificio 19 Corpo Basso Nord- Aula Piccola Nord**

Orario	Lunedì 08/04	Martedì 09/04	Mercoledì 10/04	Giovedì 11/04	Venerdì 12/04
<b>09.00-11.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fisiologia h. 9.00-12.00		<b>Laboratorio di Inglese</b>	<b>Prof.Ssa Carlomagno</b> Patologia Generale	<b>Prof. Iuliano</b> Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof.ssa Arena</b> Ecologia h. 12.00-14.00	<b>Prof. Santoro</b> Patologia Generale	<b>Prof. Napolitano</b> Biochimica Clinica E Biologia Molecolare Clinica	<b>Prof.ssa Arena</b> Ecologia	
<b>14.00-17.00</b>	<b>Ing. Riccio</b> Campi elettromagnetici h. 14.30-17.30 <b>LE LEZIONI SI SVOLGERANNO SEMPRE PRESSO L'ED. 5 AULA C</b>	<b>Prof. Sorrentino</b> Tecnologia ed Igiene del Lavoro I h. 15.00-17.00	<b>Prof.ssa Riccio</b> Fisica Applicata		<b>Dott. Totaro</b> Scienze Tecniche Applicate Alla Prevenzione Ed. di biotecnologie aula a2.6

## Corso di Laurea in

### Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2018/19

**Sede: Edificio 19 Corpo Basso Nord- Aula Piccola Nord**

Orario	Lunedì 15/04	Martedì 16/04	Mercoledì 17/04	18/04- 25/04	
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> <b>Fisiologia</b> <b>h. 9.00-12.00</b>		<b>Laboratorio di Inglese</b>	<b>VACANZA</b> <b>ACCADEMICA</b>	
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof.ssa Arena</b> <b>Ecologia</b> <b>h. 12.00-14.00</b>	<b>Prof. Santoro</b> <b>Patologia Generale</b>	<b>Prof. Napolitano</b> <b>Biochimica Clinica E</b> <b>Biologia Molecolare</b> <b>Clinica</b>		
<b>14.00-17.00</b>	<b>Ing. Riccio</b> <b>Campi elettromagnetici</b> <b>h. 14.30-17.30</b> <b>LE LEZIONI SI</b> <b>SVOLGERANNO</b> <b>SEMPRE PRESSO</b> <b>L'ED. 5 AULA C</b>	<b>Prof. Sorrentino</b> <b>Tecnologia ed Igiene del</b> <b>Lavoro I</b> <b>h. 15.00-17.00</b>	<b>Prof.ssa Riccio</b> <b>Fisica Applicata</b>		

## Corso di Laurea in

### Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2018/19

**Sede: Edificio 19 Corpo Basso Nord- Aula Piccola Nord**

Orario	Lunedì 29/04	Martedì 30/04	Mercoledì 01/05	Giovedì 02/05	Venerdì 03/05
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fisiologia <b>h. 9.00-12.00</b>		<b>VACANZA ACCADEMICA</b>	<b>Prof.Ssa Carlomagno</b> Patologia Generale	<b>Prof. Iuliano</b> Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof.ssa Arena</b> Ecologia <b>h. 12.00-14.00</b>	<b>Prof. Santoro</b> Patologia Generale		<b>Prof.ssa Arena</b> Ecologia	<b>Prof. ssa Triassi</b> Igiene Generale e Applicata
<b>14.30-17.30</b>	<b>Ing. Riccio</b> Campi elettromagnetici <b>LE LEZIONI SI SVOLGERANNO SEMPRE PRESSO L'ED. 5 AULA C</b>	<b>Prof. Sorrentino</b> Tecnologia ed Igiene del Lavoro I <b>h. 15.00-17.00</b>		<b>Dott. Totaro</b> Scienze Tecniche Applicate Alla Prevenzione	

## Corso di Laurea in

### Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2018/19

**Sede: Edificio 19 Corpo Basso Nord- Aula Piccola Nord**

Orario	Lunedì 06/05	Martedì 07/05	Mercoledì 08/05	Giovedì 09/05	Venerdì 10/05
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fisiologia <b>h. 9.00-12.00</b>	<b>Prof. ssa Triassi/Dadà</b> Igiene Generale e Applicata/Modulo Acqua	<b>Laboratorio di Inglese</b>	<b>Prof.Ssa Carlomagno</b> Patologia Generale	<b>Prof. Iuliano</b> Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof.ssa Arena</b> Ecologia <b>h. 12.00-14.00</b>	<b>Prof. ssa Triassi/Albertini</b> Igiene Generale e Applicata/Modulo Aria	<b>Prof. Napolitano</b> Biochimica Clinica E Biologia Molecolare Clinica	<b>Prof.ssa Arena</b> Ecologia	<b>Prof. ssa Triassi</b> Igiene Generale e Applicata
<b>14.30- 17.30</b>	<b>Ing. Riccio</b> Campi elettromagnetici  <b>LE LEZIONI SI SVOLGERANNO SEMPRE PRESSO L'ED. 5 AULA C</b>	<b>Prof. Sorrentino</b> Tecnologia ed Igiene del Lavoro I <b>h. 15.00-17.00</b>	<b>Prof.ssa Riccio</b> Fisica Applicata <b>h. 14.00-17.00</b>		

## Corso di Laurea in

### Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2018/19

**Sede: Edificio 19 Corpo Basso Nord- Aula Piccola Nord**

Orario	Lunedì 13/05	Martedì 14/05	Mercoledì 15/05	Giovedì 16/05	Venerdì 17/05
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fisiologia <b>h. 9.00-12.00</b>	<b>Prof. ssa Triassi/Dadà</b> Igiene Generale e Applicata/Modulo Acqua	<b>Laboratorio di Inglese</b>	<b>Tirocinio esterno</b>	<b>Dott.ssa Rubba</b> Igiene Generale e Applicata
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof.ssa Arena</b> Ecologia <b>h. 12.00-14.00</b>	<b>Prof. ssa Triassi/Albertini</b> Igiene Generale e Applicata/Modulo Aria	<b>Prof. Napolitano</b> Biochimica Clinica E Biologia Molecolare Clinica		<b>Prof. ssa Triassi</b> Igiene Generale e Applicata
<b>14.30-17.30</b>	<b>Ing. Riccio</b> Campi elettromagnetici <b>LE LEZIONI SI SVOLGERANNO SEMPRE PRESSO L'ED. 5 AULA C</b>	<b>Prof. Sorrentino</b> Tecnologia ed Igiene del Lavoro I <b>h. 15.00-17.00</b>	<b>Prof.ssa Riccio</b> Fisica Applicata <b>h. 14.00-17.00</b>		

## Corso di Laurea in

### Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2018/19

**Sede: Edificio 19 Corpo Basso Nord- Aula Piccola Nord**

Orario	Lunedì 20/05	Martedì 21/05	Mercoledì 22/05	Giovedì 23/05	Venerdì 24/05
<b>9.00-11.00</b>	<b>Prof. Scalfi</b> Fisiologia <b>h. 9.00-12.00</b>	<b>Prof. ssa Triassi/Dadà</b> Igiene Generale e Applicata/Modulo Acqua	<b>Laboratorio di Inglese</b>	<b>Tirocinio esterno</b>	<b>Dott.ssa Rubba</b> Igiene Generale e Applicata
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof. Carbone</b> Igiene generale e Applicata <b>h. 12.00-14.00</b>	<b>Prof. ssa Triassi/Albertini</b> Igiene Generale e Applicata/Modulo Aria	<b>Prof. Napolitano</b> Biochimica Clinica E Biologia Molecolare Clinica		<b>Prof. ssa Triassi</b> Igiene Generale e Applicata
<b>14.30-17.30</b>	<b>Ing. Riccio</b> Campi elettromagnetici <b>LE LEZIONI SI SVOLGERANNO SEMPRE PRESSO L'ED. 5 AULA C</b>	<b>Prof. Sorrentino</b> Tecnologia ed Igiene del Lavoro I <b>h. 15.00-17.00</b>	<b>Prof.ssa Riccio</b> Fisica Applicata <b>h. 14.00-17.00</b>		

## Corso di Laurea in

### Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2018/19

**Sede: Edificio 19 Corpo Basso Nord- Aula Piccola Nord**

Orario	Lunedì 27/05	Martedì 28/05	Mercoledì 29/05	Giovedì 30/05	Venerdì 31/05
<b>9.00-11.00</b>	<b>Dott.ssa Rubba</b> Igiene Generale e Applicata <b>h. 10.00-12.00</b>	<b>Prof. ssa Triassi/Dadà</b> Igiene Generale e Applicata/Modulo Acqua	<b>Laboratorio di Inglese</b>	<b>Tirocinio esterno</b>	
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof. Carbone</b> Igiene generale e Applicata <b>h. 12.00-14.00</b>	<b>Prof. ssa Triassi/Albertini</b> Igiene Generale e Applicata/Modulo Aria	<b>Prof. Napolitano</b> Biochimica Clinica E Biologia Molecolare Clinica		<b>Prof. ssa Triassi</b> Igiene Generale e Applicata
<b>14.30-17.30</b>	<b>Dott. Colangelo</b> Tirocinio in aula <b>LE LEZIONI SI SVOLGERANNO SEMPRE PRESSO L'ED. 5 AULA C</b>	<b>Prof. Sorrentino</b> Tecnologia ed Igiene del Lavoro I <b>h. 15.00-17.00</b>			<b>Dott. Colangelo</b> Tirocinio in aula <b>LE LEZIONI SI SVOLGERANNO SEMPRE PRESSO L'ED. 5 AULA C</b>

## Corso di Laurea in

### Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2018/19

**Sede: Edificio 19 Corpo Basso Nord- Aula Piccola Nord**

Orario	Lunedì 03/06	Martedì 04/06	Mercoledì 05/06	Giovedì 06/06	Venerdì 07/06
<b>9.00-11.00</b>	<b>Dott.ssa Rubba</b> Igiene Generale e Applicata <b>h. 10.00-12.00</b>	<b>Prof. ssa Triassi/Dadà</b> Igiene Generale e Applicata/Modulo Acqua	<b>Laboratorio di Inglese</b>	<b>Tirocinio esterno</b>	<b>Dott.ssa Rubba</b> Igiene Generale e Applicata <b>h. 10.00-12.00</b>
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof. Carbone</b> Igiene generale e Applicata <b>h. 12.00-14.00</b>	<b>Prof. ssa Triassi/Albertini</b> Igiene Generale e Applicata/Modulo Aria	<b>Prof. Napolitano</b> Biochimica Clinica E Biologia Molecolare Clinica		<b>Prof. Carbone</b> Igiene generale e Applicata <b>h. 12.00-14.00</b>
<b>14.30-17.30</b>	<b>Prof. Carbone</b> Igiene generale e Applicata <b>h. 14.30-16.30</b>	<b>Prof. Sorrentino</b> Tecnologia ed Igiene del Lavoro I <b>h. 15.00-17.00</b>			<b>Dott. Colangelo</b> Tirocinio in aula  <b>LE LEZIONI SI SVOLGERANNO SEMPRE PRESSO L'ED. 5 AULA C</b>

## Corso di Laurea in

### Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2018/19

**Sede: Edificio 19 Corpo Basso Nord- Aula Piccola Nord**

Orario	Lunedì 10/06	Martedì 11/06	Mercoledì 12/06	Giovedì 13/06	Venerdì 14/06
<b>9.00-11.00</b>	<b>Dott.ssa Rubba</b> Igiene Generale e Applicata <b>h. 10.00-12.00</b>		<b>Laboratorio di Inglese</b>	<b>Tirocinio esterno</b>	
<b>11.00-13.00</b>	<b>Prof. Carbone</b> Igiene generale e Applicata <b>h. 12.00-14.00</b>		<b>Prof. Napolitano</b> Biochimica Clinica E Biologia Molecolare Clinica		
<b>14.30-17.30</b>	<b>Dott. Colangelo</b> Tirocinio in aula <b>LE LEZIONI SI SVOLGERANNO SEMPRE PRESSO L'ED. 5 AULA C</b>	<b>Prof. Sorrentino</b> Tecnologia ed Igiene del Lavoro I <b>h. 15.00-17.00</b>			

**Corso di Laurea in**

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

I anno di Corso

Il semestre

A.A. 2018/19

**Sede: Edificio 19 Corpo Basso Nord- Aula Piccola Nord**