

## **Corso on line di Prevenzione e sicurezza in laboratorio rivolto agli studenti del I anno**

In base al Decreto legislativo n. 81/2008 gli studenti che frequentano per motivi di studio e ricerca laboratori di qualsiasi tipo sono tenuti ad avere un'adeguata formazione sui rischi cui sono esposti.

A tal fine gli studenti del primo anno di Biotecnologie devono seguire un corso obbligatorio di Prevenzione e sicurezza in laboratorio in modalità e-learning nella piattaforma Unistudium dell'Università degli Studi di Perugia.

Lo studente deve accedere al sito [www.unistudium.unipg.it](http://www.unistudium.unipg.it) con le proprie credenziali di Ateneo.

Nella casella "Home" in alto a sinistra deve selezionare:

- E-learning d'Ateneo: Corsi, Attività e Progetti";
- Prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro;
- **Corso: SPP09CLCBBSFMMSSCBSPP\_09-CORSO D.LGS. n.81/2008STUDENTI**

Lo studente deve seguire tutte le video-lezioni al termine delle quali potrà prenotarsi per il test finale che si terrà alle **ore 9:30 in una delle seguenti date**:

- **martedì 14 gennaio 2025 (scadenza prenotazione lunedì 13 gennaio 2025 ore 09:00, max 200 prenotazioni);**
- **mercoledì 15 gennaio 2025 (scadenza prenotazione martedì 14 gennaio 2025 ore 09:00, max 200 prenotazioni);**
- **giovedì 16 gennaio 2025 (scadenza prenotazione mercoledì 15 gennaio 2024 ore 09:00, max 200 prenotazioni).**

### **ATTESTATO:**

Gli studenti che avranno ottenuto l'idoneità troveranno l'Attestato di avvenuta formazione in materia di prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro nella propria area riservata di Ateneo accessibile tramite le credenziali uniche di Ateneo - <https://www.areariservata.unipg.it/AreaRiservata/>) alla voce Formazione.

**SI PREGA DI NON INVIARE QUESTO ATTESTATO AL COLLEGA GIOVANNI CHIAPPAVENTO IN QUANTO E' LUI STESSO CHE LO RILASCI.**

**Studenti in possesso di un attestato relativo a corsi di formazione inerenti alla prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro conseguito prima dell'immatricolazione universitaria:**

Devono rivolgersi al Sig. Giovanni Chiappavento dell'Ufficio Sicurezza nei luoghi di lavoro (e-mail [giovanni.chiappavento@unipg.it](mailto:giovanni.chiappavento@unipg.it); tel.075/5855814) che, in base al tipo di attestato, può indicare loro di seguire il **corso SPP09SPE SPP\_09 CORSO D.LGS. n.81/2008-FORMAZIONE SPECIFICA (solamente per coloro che sono stati esplicitamente autorizzati dal Servizio di Prevenzione e Protezione).**

Il Sig. Chiappavento inviterà gli studenti a contattare il referente e-learning del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie Dott.ssa Michela Urciuoli / Sig. Giovanni Sabatini ([michela.urciuoli@unipg.it](mailto:michela.urciuoli@unipg.it); [giovanni.sabatini@unipg.it](mailto:giovanni.sabatini@unipg.it)), che provvederanno ad iscriverli nella piattaforma Unistudium e a fornire tutte le indicazioni utili.

Lo studente deve seguire tutte le video-lezioni al termine delle quali potrà prenotarsi per il test finale che si terrà **nelle date** sopra riportate, ovvero

- **martedì 14 gennaio 2025 (scadenza prenotazione lunedì 13 gennaio 2025 ore 09:00, max 200 prenotazioni);**
- **mercoledì 15 gennaio 2025 (scadenza prenotazione martedì 14 gennaio 2025 ore 09:00, max 200 prenotazioni);**
- **giovedì 16 gennaio 2025 (scadenza prenotazione mercoledì 15 gennaio 2024 ore 09:00, max 200 prenotazioni).**

Prima dell'esame gli studenti prenotati riceveranno un'e-mail con l'invito a partecipare ad una video riunione sulla piattaforma TEAMS previa identificazione degli stessi con un documento di riconoscimento in corso di validità munito di fotografia.

**ATTESTATO:** gli studenti che avranno ottenuto l'idoneità troveranno l'Attestato di avvenuta formazione in materia di prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro nella propria area riservata di Ateneo (accessibile tramite le credenziali uniche di Ateneo - <https://www.areaservata.unipg.it/AreaRiservata/> ) alla voce Formazione.

**SI PREGA DI NON INVIARE QUESTO ATTESTATO AL COLLEGA GIOVANNI CHIAPPAVENTO IN QUANTO E' LUI STESSO CHE LO RILASCI.**