

In base alle normative vigenti, gli studenti che accedono ai laboratori devono essere formati relativamente alla sicurezza sul luogo di lavoro e, in questo caso, ai rischi chimici ai quali potrebbero essere esposti.

A tal fine l'Ateneo e la Scuola hanno allestito un percorso formativo dedicato **agli studenti iscritti al corso di laurea triennale e magistrale**.

LINK: <https://www.scienze.unifi.it/vp-194-corsi-di-formazione-per-la-sicurezza.html>

Il percorso è suddiviso in due parti:

1. Formazione Generale sulla sicurezza nei luoghi di lavoro, **corso da fruire online**,
2. Formazione sui rischi specifici, **corso da seguire in aula**

Gli studenti iscritti al Corso di Laurea Triennale in Chimica e di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche dovranno seguire complessivamente **12 ore** di corso così suddivise:

- 4 ore di rischio chimico
  - 4 ore di rischio da Radiazioni Ottiche Artificiali (ROA) e da Campi elettromagnetici (CEM)
  - 4 ore di Rischio biologico ed emergenze e DPI,
3. alla fine delle lezioni in aula verrà proposto un breve **test sui contenuti** .I contenuti del corso on-line saranno verificati con test in aula al termine di uno dei moduli di lezioni.

Il primo corso sulla formazione generale (on line) può essere seguito in qualsiasi orario sulla piattaforma e-learning per gli studenti all'indirizzo <https://formstudelearning.unifi.it/>

Indicazioni:

- accedere con le proprie credenziali,
- seguire tutte le attività del corso (circa 4 ore),
- il corso può essere fruito in qualsiasi orario, anche solo in parte e poi ripreso successivamente, secondo la gestione individuale del proprio tempo,
- solo dopo aver concluso il corso nella sua completezza sarà possibile prenotarsi alle lezioni in aula, le indicazioni saranno fornite nel corso stesso.

Si ricorda che l'evento formativo si ritiene concluso se si frequentano tutti i corsi, prima quello online e successivamente quelli in aula.

Studenti che sono già in possesso di attestati (rilasciati da altre Università, Scuole medie superiori ecc.): devono inviare l'attestato alla Dott.ssa Lidia Roseto ([lidiairene.roseto@unifi.it](mailto:lidiairene.roseto@unifi.it)) che provvederà a comunicare se il corso o una parte di esso può essere riconosciuto e quali moduli lo studente dovrà eventualmente seguire.

## **Programma del corso periodo ottobre**

Le lezioni si terranno presso Polo Scientifico di Sesto Fiorentino (Blocco Aule)

Ogni modulo dovrà essere prenotato separatamente.

### **Corso 1**

- Lunedì 1 Ottobre AULA 11 - Orario 14:00-18:00 - rischio chimico
- Martedì 2 Ottobre AULA 37 - Orario 14:00-18:00 - rischio biologico
- Giovedì 4 Ottobre AULA 16 - Orario 14:00-18:00 - CEM/ ROA

### **Corso 2**

- Lunedì 8 Ottobre AULA 11 - Orario 14:00-18:00 - ROA/CEM
- Martedì 9 Ottobre AULA 37 - Orario 14:00-18:00 - rischio chimico
- Mercoledì 10 Ottobre AULA 37 - Orario 14:00-18:00 - rischio biologico

### **Corso 3**

- Lunedì 15 Ottobre AULA 11 - Orario 14:00-18:00 - CEM/ROA
- Martedì 16 Ottobre AULA 37 - Orario 14:00-18:00 - rischio chimico
- Giovedì 18 Ottobre AULA 37 - Orario 14:00-18:00 - rischio biologico

### **Corso 4**

- Mercoledì 24 Ottobre AULA 37 - Orario 14:00-18:00 - rischio biologico
- Giovedì 25 Ottobre AULA 37 - Orario 14:00-18:00 - ROA/CEM
- Venerdì 26 Ottobre AULA 10 - Orario 14:00-18:00 - rischio chimico