

## Formazione in materia di Sicurezza nei luoghi di lavoro per Tirocinanti e studenti di Matematica e Informatica che non abbiano l'esame in carriera

Per poter attivare il tirocinio curricolare è necessario aver frequentato il corso di Formazione in materia di Sicurezza nei luoghi di lavoro, in e-learning proposto da Unife, ed aver ottenuto l'attestato finale.

Al termine della formazione on-line, è necessario sostenere un semplice **test**, che consentirà di ottenere il relativo **attestato** che dovrà essere consegnato all'ente ospitante (e che deve essere mostrato o inviato per email al Manager Didattico al momento dell'Attivazione del Tirocinio curricolare).

L'esame finale del corso di Sicurezza deve essere sostenuto entro la data di attivazione del tirocinio curricolare).

### STRUTTURA DEL CORSO:

La Formazione obbligatoria in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro consiste nella partecipazione ad un **percorso online** che prevede le seguenti azioni:

- **fruire di 9 unità didattiche** con un tempo di frequenza minimo pari a 30 minuti per Unità: per visualizzare ogni Unità didattica, a partire dalla prima, occorre aver concluso quella precedente, **vanno dunque fruite linearmente**.
- Partecipare a **6 quiz di autovalutazione**.
- Partecipare ad **1 quiz di VALUTAZIONE FINALE online**.
- Scaricare **2 Attestati conclusivi**.

### PER PARTECIPARE AL CORSO:

Collegarsi alla pagina

<http://ateneo.unife.it/ufficio-sicurezza-ambiente/didattica/didattica>

entrare alla sezione dedicata al proprio dipartimento (evidenziata in giallo)

FORMAZIONE SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO AI SENSI DEL D.LGS.81/2008 E S.M.I. [55921]

Accesso alla piattaforma didattica "UNIFESICURA" e materiali didattici per la preparazione del test

- 
- MATEMATICA E INFORMATICA (immatricolati dall'A.A 2017/18)
  - **TIROCINANTI e STUDENTI DI MATEMATICA E INFORMATICA CHE NON ABBIANO L'ESAME IN CARRIERA (modalità attivata dal 1 ottobre 2017)**
  - ECONOMIA E MANAGEMENT
  - GIURISPRUDENZA
  - INGEGNERIA
  - SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE
  - SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE
  - FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
  - STUDI UMANISTICI
  - MEDICINA; ODONTOIATRIA; PROFESSIONI SANITARIE; SCIENZE MOTORIE
  - ARCHITETTURA

 CALENDARIO SEMINARI SICUREZZA ANNO ACCADEMICO 2017-18 (pdf, 23.1 KB)

Responsabile dell'insegnamento Dott.ssa Elena Bellettini

Cliccare quindi sul portale di accesso, utilizzando le proprie credenziali di Ateneo senza @student.unife.it:

[formazionesicurezza.unife.it/lavoratori](http://formazionesicurezza.unife.it/lavoratori)

TIROCINANTI e studenti di Matematica e Informatica che non abbiano l'esame in carriera

#### STRUTTURA DEL CORSO

La Formazione obbligatoria in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro consiste nella partecipazione ad un **percorso online** che prevede le seguenti azioni:

- **fruire di 9 unità didattiche** con un tempo di frequenza minimo pari a 30 minuti per Unità: per visualizzare ogni Unità didattica, a partire dalla prima, occorre aver concluso quella precedente, **vanno dunque fruite linearmente**.
- Partecipare a **6 quiz di autovalutazione**.
- Partecipare ad **1 quiz di VALUTAZIONE FINALE online**.
- Scaricare **2 Attestati conclusivi**.

PER PARTECIPARE AL CORSO Occorre connettersi alla piattaforma, ricorrendo alle proprie credenziali di Ateneo senza @student.unife.it / unife.it all'indirizzo:  
[formazionesicurezza.unife.it/lavoratori](http://formazionesicurezza.unife.it/lavoratori)



Il percorso corretto è quello **per lavoratori** (come evidenziato in giallo), che consente di svolgere tutte le attività in autonomia, incluso il test finale, e scaricare gli attestati.

## [LAVORATORI] Formazione Generale e Specifica

Il tuo stato di avanzamento 

### Introduzione



IL CORSO CHE STATE PER FREQUENTARE E' STATO RECENTEMENTE RINNOVATO.  
OGNI SEGNALAZIONE DI BUG O ANOMALIE PUO' ESSERE INVIATA A [UNIFESICURA@UNIFE.IT](mailto:UNIFESICURA@UNIFE.IT).  
AIUTATECI A MIGLIORARE IL SERVIZIO DI FORMAZIONE ONLINE!

Docente del corso: Elena Bellettini

### ALLA FINE DEL PERCORSO

Superando i vari step della piattaforma, si giungerà **al quiz di VALUTAZIONE FINALE online**.

**Dopo averlo superato, sarà possibile scaricare i due ATTESTATI finali.**