

Formazione in materia di Sicurezza nei luoghi di lavoro per studenti di Matematica e Informatica con esame nel libretto virtuale (immatricolati a partire dall'a.a. 2017/18)

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.

STRUTTURA DEL CORSO:

La preparazione dell'Esame "FORMAZIONE SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO AI SENSI DEL D.LGS.81/2008 E S.M.I." consiste nella partecipazione ad un percorso online che prevede le seguenti azioni:

- fruire di **7 unità didattiche** con un tempo di frequenza minimo pari a **30 minuti per Unità**: per visualizzare un'attività occorre aver concluso quella precedente, vanno dunque fruite linearmente;
- partecipare a **6 quiz di autovalutazione**;
- iscriversi ad uno degli appelli disponibili nella propria pagina riservata studiare.unife.it, come per ogni altro esame: ciò convalida l'accesso al test di valutazione online e consente, superando la prova, la successiva verbalizzazione in carriera dell'idoneità;
- sostenere l'esame online, **NON OCCORRE RECARSÌ IN NESSUNA AULA, L'ESAME SARA' DISPONIBILE SUL PROPRIO PC**, ritornando alla stessa pagina della formazione nel giorno e nell'ora indicati in sede di iscrizione all'appello;
- scaricare i **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)

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

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

STRUTTURA DEL CORSO

La preparazione dell'Esame "FORMAZIONE SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO AI SENSI DEL D.LGS.81/2008 E S.M.I." consiste nella partecipazione ad un percorso online che prevede le seguenti azioni:

- fruire di **7 unità didattiche** con un tempo di frequenza minimo pari a **30 minuti per Unità**: per visualizzare un'attività occorre aver concluso quella precedente, vanno dunque fruite linearmente;
- partecipare a **6 quiz di autovalutazione**;
- iscriversi ad uno degli appelli disponibili nella propria pagina riservata studiare.unife.it, come per ogni altro esame: ciò convalida l'accesso al test di valutazione online e consente, superando la prova, la successiva verbalizzazione in carriera dell'idoneità;
- sostenere l'esame online, **NON OCCORRE RECARSÌ IN NESSUNA AULA, L'ESAME SARA' DISPONIBILE SUL PROPRIO PC, ritornando alla stessa pagina della formazione nel giorno e nell'ora indicati in sede di iscrizione all'appello**;
- scaricare i **2 attestati conclusivi**.

PER PARTECIPARE AL CORSO:

occorre connettersi alla piattaforma, ricorrendo alle proprie credenziali di Ateneo senza @student.unife.it all'indirizzo:

Unifesicura

!!! RICORDIAMO CHE PER POTER SOSTENERE L'ESAME !!!

Occorre iscriversi su studiare.unife.it, come nel caso di tutti gli altri esami: solo in questo modo, superando la prova on line, sarà possibile ottenere successivamente la registrazione dell'idoneità in carriera.

Per connettersi alla piattaforma, utilizzare le proprie credenziali di Ateneo senza @student.unife.it all'indirizzo:

Unifesicura

!!! RICORDIAMO CHE PER POTER SOSTENERE L'ESAME !!!

Occorre iscriversi su studiare.unife.it, come nel caso di tutti gli altri esami: solo in questo modo, superando la prova on line, sarà possibile ottenere successivamente la registrazione dell'idoneità in carriera.

Il primo modulo della piattaforma è da leggere con attenzione, perchè contiene molte informazioni utili sulle modalità di studio e di esame, in particolare, per quanto riguarda quest'ultimo, viene precisato quanto segue:

Il quiz di valutazione finale prevede domande a risposta chiusa.

Per superarlo occorre rispondere correttamente al **80% delle domande ossia a 12 domande su 15**.

Per rispondere alle 15 domande avrete **10 minuti** di tempo.

Per accedere agli appelli di esame

OCCORRE ISCRIVERSI ALL'APPELLO come ad un qualsiasi altro esame altrimenti **NON SARA' POSSIBILE REGISTRARE L'ESAME IN CARRIERA**.

Il giorno dell'esame verrà resa disponibile la prova in questo stesso corso dove è stato studiato il materiale.

Il superamento del quiz sblocca l'accesso ai due attestati.

Superando i vari step della piattaforma, si giungerà al modulo finale, conclusione del corso, nel quale vengono date le istruzioni relative alla prova finale:

+ Conclusione del corso - 1/2 - Esame

Modifica ▾

finale online

Accesso vincolato Condizioni per l'accesso: L'attività **Lezione - Formazione specifica** deve risultare spuntata come completata (Altrimenti nascosto)



Per gli studenti iscritti alle lauree triennali e magistrali di:

Economia

MATEMATICA (IMMATRICOLATI DALL' A.A. 2017/2018)

INFORMATICA (IMMATRICOLATI DALL' A.A. 2017/2018)

SE STAI VISUALIZZANDO QUESTA SEZIONE SIGNIFICA CHE IL GIORNO DELL'ESAME AVRAI ACCESSO AL QUIZ

IL PROSSIMO APPELLO SARA':

24 Gennaio 2018 - h14.30.

N.B Ricorda che è necessario essere iscritti all'appello
<https://studiare.unife.it/Home.do>

Per il ricevere l'idoneità e scaricare gli attestati è necessario rispondere correttamente a 12 domande su 15.

Se l'esame sarà superato gli attestati saranno disponibili nell'attività successiva a questa.

Se l'esame NON sarà superato sarà possibile riprovare all'appello successivo.

DOVE SI TIENE L'ESAME?

L'esame si svolge online non in un'aula fisica.

MISURE DI SICUREZZA ANTI COPIATURA

La piattaforma evidenzia le attività degli studenti durante il quiz. **Se col quiz aperto verranno aperte altre pagine della piattaforma sarà possibile incorrere nell'annullamento della prova.**