



**CIRCOLARE n° 53 del 09.10.2023**

I.T.T.S. - "S. FEDI - E. FERMI"-PISTOIA  
Prot. 0013466 del 09/10/2023  
IV-8 (Uscita)

**AI DOCENTI DELL'AREA DI INDIRIZZO  
AI DOCENTI TECNICO-PRATICI  
AGLI ASSISTENTI TECNICI  
AGLI STUDENTI  
AI GENITORI DEGLI STUDENTI  
AL PERSONALE DOCENTE  
AL PERSONALE A.T.A.  
AL SITO WEB**

**DIRIGENTE SCOLASTICO - COLLABORATORI D.S. - DSGA - ATTI – ALBO**

**Oggetto: SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO – Indicazioni Corsi Formazione sicurezza lavoratori per studenti, anno scolastico 2023/2024**

Per il corrente anno scolastico, la formazione in materia di sicurezza, necessaria prima di svolgere le attività laboratoriali sarà svolta durante l'orario curricolare dai docenti in possesso dei requisiti e interni al Consiglio di classe, secondo quanto stabilito in sede dipartimentale.

I corsi saranno così articolati:

Classi del biennio:

- 1) Classi prime Corso formazione livello di rischio basso, otto ore di cui: 4 formazione generale e quattro di formazione specifica.
- 2) Classi seconde Corso formazione livello di rischio basso, otto ore di cui: 4 formazione generale e quattro di formazione specifica.

Classi del triennio:

- 1) Classi terze Corso formazione livello di rischio alto, sedici ore di cui: 4 formazione generale e dodici di formazione specifica. Per le classi dell'indirizzo Informatica la durata del corso sarà di dodici ore.
- 2) Classi quarte Corso formazione livello di rischio alto, sedici ore di cui verranno svolte le sole dodici di formazione specifica in quanto le quattro ore di formazione generale sono state già svolte nel precedente anno scolastico. Per le classi dell'indirizzo Informatica la durata del corso sarà di dodici ore.

È preferibile suddividere le lezioni in moduli della durata di due o tre ore.

I docenti delle materie tecnico scientifiche (biennio) o di indirizzo (triennio) si accorderanno sulla suddivisione degli argomenti da svolgere nei diversi moduli.

Per ciascun corso dovrà essere redatto apposito registro come da modello allegato, in cui sarà presente l'elenco degli studenti per le firme di presenza e gli argomenti trattati. Ciascun foglio presenza sarà vidimato da tutti i docenti del corso.

Al termine del corso dovrà essere somministrato agli studenti un test per la valutazione finale.

Il materiale relativo a ciascun corso: registro e questionario finale, dovrà essere consegnato all'ASPP di Istituto Prof. Carlo Panconi al termine dei corsi.



# ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE "SILVANO FEDI – ENRICO FERMI"



Via Panconi, 14 - 51100 - PISTOIA (ITALIA) Tel. +39 0573 37211

Web: [www.itfedifermi.edu.it](http://www.itfedifermi.edu.it) E-Mail :[pttf01000r@istruzione.it](mailto:pttf01000r@istruzione.it) PEC:[pttf01000r@pec.istruzione.it](mailto:pttf01000r@pec.istruzione.it)

Cod.Fisc.:80007710470 Cod.Mec.:PTTF01000R Cod.Fatturazione Elettronica: UFBJA8

Agli studenti che avranno frequentato almeno il 90% del corso e superato il test finale sarà rilasciato un attestato di frequenza.

Gli argomenti, in ottemperanza a quanto disposto dall'accordo stato regioni del 12/2011 sono elencati di seguito:

## Formazione Generale

Con riferimento alla lettera a) del comma 1 dell'articolo 37 del D.Lgs. n. 81/08, la durata del modulo generale non deve essere inferiore alle 4 ore, e deve essere dedicata alla presentazione dei concetti generali in tema di prevenzione e sicurezza sul lavoro.

Contenuti:

- concetti di rischio,
- danno,
- prevenzione,
- protezione,
- organizzazione della prevenzione aziendale,
- diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali,
- organi di vigilanza, controllo e assistenza.

Durata Minima: 4 ore.

## Formazione Specifica

Deve avere durata minima di 4, 8 o 12 ore, in funzione delle classi interessate; gli argomenti saranno scelti tenendo conto delle specificità di ciascun indirizzo di studio/classe e del relativo livello di rischio.

Contenuti:

- Rischi infortuni,
- Meccanici generali,
- Elettrici generali,
- Macchine,
- Attrezzature,
- Cadute dall'alto,
- Rischi da esplosione,
- Rischi chimici,
- Nebbie - Oli - Fumi - Vapori - Polveri,
- Etichettatura,
- Rischi cancerogeni,
- Rischi biologici,
- Emergenze,
- Le procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico,
- Procedure esodo e incendi
- Rischi fisici,
- Rumore,
- Vibrazione,
- Radiazioni,



# ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE "SILVANO FEDI – ENRICO FERMI"



Via Panconi, 14 - 51100 - PISTOIA (ITALIA) Tel. +39 0573 37211

Web: [www.itffedifermi.edu.it](http://www.itffedifermi.edu.it) E-Mail: [pttf01000r@istruzione.it](mailto:pttf01000r@istruzione.it) PEC: [pttf01000r@pec.istruzione.it](mailto:pttf01000r@pec.istruzione.it)

Cod.Fisc.:80007710470 Cod.Mec.:PTTF01000R Cod.Fatturazione Elettronica: UFBJA8

- Microclima e illuminazione,
- Videoterminali,
- DPI Organizzazione del lavoro,
- Ambienti di lavoro,
- Stress lavoro-correlato,
- Movimentazione manuale carichi,
- Movimentazione merci (apparecchi di sollevamento, mezzi trasporto),
- Segnaletica,
- Procedure organizzative per il primo soccorso,
- Incidenti e infortuni mancati,
- Altri Rischi.

Si allegano i modelli di registro.

Pistoia, 09/10/2023

Il Dirigente scolastico  
*Prof. Graziano MAGRINI*