



# Liceo Statale "F. Corradini"

CLASSICO-LINGUISTICO-SCIENTIFICO-SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE  
SCIENZE UMANE-SCIENZE UMANE AD INDIRIZZO ECONOMICO SOCIALE

Via Milano,1 - 36016 Thiene (VI) tel. 0445/364301 – C.F.84002890246

sito web: [www.liceocorradini.edu.it](http://www.liceocorradini.edu.it) e-mail: [vipc02000p@istruzione.it](mailto:vipc02000p@istruzione.it) PEC: [vipc02000p@pec.istruzione.it](mailto:vipc02000p@pec.istruzione.it)



## PIANO FORMAZIONE SICUREZZA

### STUDENTI

L'art. 37 del D.Lgs. 81/2008 e l'Accordo Stato-Regioni siglato in data 21/12/2011 prevedono che tutti i lavoratori, **compresi gli studenti**, siano formati alla sicurezza e alla prevenzione sul lavoro.

La formazione prevede per tutti i destinatari **n. 4** ore di carattere generale, che non possono essere modificate, ogni lavoratore (STUDENTE) alla fine del corso riceverà un attestato di partecipazione che certificherà i crediti valevoli per ogni settore nel quale il lavoratore sarà occupato in futuro, **n. 12** ore di carattere specifico nel corso del 3° anno di frequenza nell'Istituto.

La proposta formativa rivolta ai lavoratori/studenti e coerentemente con le linee interpretative dell'accordo, è stata progettata considerando, accanto ai rischi professionali, il ruolo educativo del personale della scuola, che deve riguardare anche la salute e la sicurezza.

### FORMAZIONE GENERALE STUDENTI - SPECIFICO

*Classi di riferimento* - rivolto a tutti gli alunni delle **classi prime**.

*Periodo*: inizio anno scolastico

*Modalità*: in presenza durante l'orario curriculare.

*Analisi della situazione iniziale*: Vista la necessità di iniziare ad utilizzare le attrezzature a disposizione nei laboratori/palestre, è di fondamentale importanza informare e formare l'alunno sui rischi e le procedure da adottare.

Argomenti formazione generale	Ore
Aspetti normativi e legislativi D.Lgs. 81/2008 e sue ss.mm.ii.	
Concetti di rischio, danno, prevenzione, protezione	
Organizzazione della prevenzione nella scuola, diritti e doveri dei lavoratori	
Organi di vigilanza, controllo e assistenza	
Norme comportamentali nell'ambiente di lavoro (Liceo)	
I Dispositivi di protezione individuale: tipologie ed uso	
I soggetti del sistema di Prevenzione aziendale	
Regolamenti di Laboratorio (Lingue, Fisica, Informatica, Chimica)/Palestra	
Rischio chimico	
Rischio elettrico ed uso videoterminale	
Piano di evacuazione	
<b>TOTALE</b>	<b>5</b>

**Docenti formatori:** Concordato a livello di Consiglio di classe (docenti di Diritto, Scienze Motorie o Materie di Indirizzo/Tecnico-Scientifiche, Lettere e Scienze Umane...), secondo il D. I. del 6/03/2013.

*Classi di riferimento* - rivolto a tutti gli alunni delle **classi terze**.

*Periodo:* inizio anno scolastico

*Modalità:* parte on-line e parte in presenza durante l'orario pomeridiano con docenti individuati in base ai requisiti del D. I. del 6/03/2013.

<b>Ripasso Argomenti formazione generale</b>	<b>Ore</b>
Aspetti normativi e legislativi D.Lgs. 81/2008 e sue ss.mm.ii.	
Concetti di pericolo e rischio, danno, prevenzione, protezione	
Valutazione dei rischi, Documento di Valutazione dei rischi, Esempio di metodologia per la valutazione dei rischi	
Le malattie professionali	
Nearmisses - quasi incidenti	
Misure di prevenzione	
Sorveglianza sanitaria	
Segnaletica di sicurezza	
DPI: cosa sono; i datori di lavoro; gli obblighi dei lavoratori; le tipologie di DPI	
Il Piano di emergenza	
Schema organizzazione aziendale	
Le figure della Sicurezza: il Dirigente; il Preposto; il Servizio di prevenzione e protezione; il RLS; il Medico competente; Addetti compiti speciali	
Destinatari sanzioni	
Organi di vigilanza, controllo e assistenza	
<b>TOTALE</b>	<b>4</b>

<b>Argomenti formazione specifica</b>	
Rischio elettrico ed uso videoterminale	
Introduzione, ddl testo unico malattie	
Elementi fondamentali e differenze tra desktop e notebook, marchio CE	
Desktop, generale, postura digitazione	
Desktop, puff, sedia e collocazione, accenni ambienti	
Digitazione nello specifico uso tastiera, tunnel carpale	
I dpi integrativi, cause e tastiera con accessori	
Computer portatili, specifiche	
Tablet	
Ambiente e interazione con l'operatore	
Tecniche di rilassamento	
Approfondimenti sulle norme tecniche e sulle modalità di valutazione sul luogo di lavoro	
Indicazioni generali in ambito aziendale. DVR, Medico competente	
Gestione da parte del lavoratore del posto di lavoro	
La gestione del rischio elettrico	
La certificazione delle attrezzature e i manuali d'uso	

La documentazione delle attrezzature	
Rischio stress lavoro correlato	
Movimentazione manuale dei carichi	
Rischio chimico	
Scheda di sicurezza	
Rischio biologico	
Rischio Incendio : procedura di emergenza	
Consapevolezza dei rischi	
Addetti alla prevenzione incendi	
Cosa fare se si scopre un incendio	
Cosa fare in caso di allarme	
Cosa fare in caso di allarme dentro una stanza	
Dispositivi di spegnimento e di protezione individuale	
Estintori portatili	
Uso dell'estintore portatile	
Sistemi a idranti	
Copertura antifiamma	
<b>TOTALE</b>	<b>12</b>

### PERCORSO FORMATIVO DOCENTI – PERSONALE ATA

#### FORMAZIONE GENERALE PERSONALE DOCENTE E ATA

	Ore
Per tutti i lavoratori	
<b>TOTALE</b>	<b>4</b>

#### FORMAZIONE SPECIFICA PERSONALE DOCENTE E ATA

	Ore
Per tutti i lavoratori	
<b>TOTALE</b>	<b>8</b>

#### FORMAZIONE SPECIFICA PERSONALE DOCENTE PREPOSTO: (docenti delle materie tecnico-scientifiche)

**8 ore**

#### AGGIORNAMENTO

**6 ore** con cadenza quinquennale.

- I lavoratori hanno l'obbligo di "partecipare ai programmi di formazione e addestramento organizzati dal datore di lavoro" (art. 20 punto 2 lettera h) del D.Lgs. 81/08).

In caso di inosservanza sono soggetti alle specifiche sanzioni previste dal D.Lgs. 81/08.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA  
- prof.ssa Marina MAINO -

firmato digitalmente