

Registro presenze – a.s. 201../1..

**(indicare rif. corso/classe . N. corso progressivo annuale)
Corso Formazione Sicurezza per Studenti - Lavoratori (8h)**

ORGANIZZAZIONE

Responsabile Progetto Formativo: *IS FALCONE Gallarate* e Tavolo Tecnico della Sicurezza Prov. Varese

Nome e Requisiti dei Docenti:

| | |
|-----------|-----------|
| Prof..... | .Modulo 1 |
| Prof..... | Modulo 2 |
| Prof..... | Modulo 3 |
| Prof..... | Modulo 4. |

Numero partecipanti per ogni corso: **Classe**(*numero partecipanti:.....*)

Registro presenze: registrazione giornaliera presenza partecipanti,

Frequenza: non inferiore al 90% del monte orario previsto.

Metodologia insegnamento/apprendimento: metodologia "attiva" (problem solving applicate a simulazioni, analisi di casistiche reali ecc.) – Verifica preliminare comprensione e conoscenza della lingua veicolare . Verifiche intermedie . Test finale in modalità on line.

ATTESTAZIONE : Gli attestati di frequenza vengono rilasciati direttamente dall'organizzatore dei corsi previa verifica della frequenza non inferiore al 90% delle ore di formazione.

CERTIFICAZIONE: La certificazione CSSL e' rilasciata in modo automatico dopo superamento del test on line che prevede una soglia di risposte corrette pari al 75%. Le domande somministrate durante la prova sono 25. L'accesso al test e' subordinato ad una frequenza al corso di almeno il 90 % delle ore di formazione. Copia della certificazione deve essere archiviata nel fascicolo personale dello studente .

Il registro deve essere conservato a cura della segreteria della scuola e deve essere esibito in caso di controlli dagli organi preposti alla vigilanza (DTL, ASL, Vigili del Fuoco) o su verifica a campione, in ambito provinciale, da parte del Tavolo Tecnico della Sicurezza , dalla Rete della Sicurezza e dal Polo Certificatore.

| | |
|-----------------------------|--|
| Modulo 1 (2h) | Contenuti – A1 |
| Formazione Generale | <p>La filosofia della norma La linea gerarchica La norma - Le figure: Datore di lavoro - Lavoratore - Preposto Le figure collaborative: Rspg – Aspp- MC – RLS – Verifica A1</p> |
| Modulo 2 (2h) | Contenuti – A2 |
| Formazione Generali | <p>I Documenti: DVR – Piano Evacuazione – Piano Emergenza – DUVRI, Danno – rischio : Definizioni con esempi pratici Figure di pertinenza - Contenuti – Revisioni Il Servizio Prevenzione e Protezione: Definizione e compiti del servizio di Prevenzione e Protezione, Primo soccorso – Basi del primo soccorso con esempi pratici Addetti antincendio, Le figure – Il triangolo del fuoco - Estintori – La segnaletica - Forme e colori – Verifica A2</p> |
| Modulo 3 (2h) | Contenuti B1-B2-B3 |
| Formazione Specifica | <p>B1 - Illuminazione - Definizioni – Parametri caratteristici - Rischi Dispositivi / accorgimenti – Verifica B1 B2 - Microclima - Definizioni – Parametri caratteristici- Rischi legati al microclima- Dispositivi / accorgimenti – Verifica B2 B3 – Rischio Chimico - Definizione – Lettura di un’etichetta Le schede di sicurezza- Rischi legati alla miscelazione – Dispositivi di protezione individuali e collettivi - Verifica B3.</p> |
| Modulo 4 (2h) | Contenuti B4-B5-B6 |
| Formazione Specifica | <p>B4 – Rischio Elettrico: Definizione Protezione diretta I marchi- certificazione di impianti -Tipologia di rischio Analisi di casi reali- Dispositivo di protezione – Verifica B4 B5- Rischio Videotermiale: Definizione – soggetti interessati La relazione occhio mano salute - Analisi reale di casi Dispositivi di protezione – Verifica B5. B6 – Rischio MMC - Definizione- Applicazione- I carichi – La fisica del rachide - Cosa fare e non fare – Dispositivi di protezione e accorgimenti – Verifica B6.</p> |

