



Certificazione
ISO 9001-2008
n. 6849



Accreditato dalla Regione Veneto per
la Formazione Superiore
Aut.n.A0186
D.n.19 del 09/08/2002

**ISTITUTO PROFESSIONALE STATALE INDUSTRIA E ARTIGIANATO
"FEDELE LAMPERTICO"**

V.LE GG. TRISSINO, 30 36100 VICENZA

☎ 0444/504324 r.a.- Fax 0444/301244 - C.F. 80014770244 – ipsia@lampertico.vi.it; www.lampertico.vi.it

Vicenza, 11 aprile 2015

Circolare n. 353/A-D-ATA

- **Agli alunni delle classi 4^e**
- **Ai docenti interessati**
- **Agli ATA interessati**

OGGETTO: Progetto Valore Aggiunto - Referente Prof. Mariano Xausa

**CORSO "C" DI FORMAZIONE PER ADDETTI ALLA PREVENZIONE INCENDI E GESTIONE DELLE EMERGENZE
"ATTIVITA' A RISCHIO DI INCENDIO ELEVATO" (16 ore) ai sensi D.M. 10/03/1998 allegato IX art.li 9.2 e 9.5.**

Nel mese di maggio verrà attivato il corso sopraindicato, nei giorni di venerdì 8-15-22-29, dalle ore 14,00 alle ore 18,00. Il corso sarà riservato ad un numero massimo di 30 allievi (in ordine di adesione presso l'Ufficio Tecnico, prof. Carlo Bevilacqua). Al termine del corso verrà rilasciato dalla scuola un attestato che darà la qualifica di ADDETTO ALLA PREVENZIONE INCENDI E GESTIONE DELLE EMERGENZE "ATTIVITA' A RISCHIO DI INCENDIO MEDIO", e la possibilità di partecipare all'esame finale presso il comando dei Vigili del Fuoco di Vicenza per ottenere la qualifica di ADDETTO ALLA PREVENZIONE INCENDI E GESTIONE DELLE EMERGENZE "ATTIVITA' A RISCHIO DI INCENDIO ELEVATO". Tali attestati sono spendibili nell'inserimento del mondo del lavoro, in quanto figure richieste in ogni luogo dal D.Lgs. 81/2008.

Contenuti della formazione:

1) <u>L'INCENDIO E LA PREVENZIONE INCENDI (4 ore)</u> <ul style="list-style-type: none">- Principi della combustione- Principali cause d'incendio in relazione allo specifico ambiente di lavoro- Le sostanze estinguenti- I rischi alle persone ed all'ambiente- Specifiche misure di prevenzione incendi- Accorgimenti comportamentali per prevenire gli incendi- L'importanza del controllo degli ambienti di lavoro- L'importanza delle verifiche e delle manutenzioni sui presidi antincendio	2) <u>PROCEDURE DA ADOTTARE IN CASO D'INCENDIO (4 ore)</u> <ul style="list-style-type: none">- Procedure da adottare quando si scopre un incendio- Procedure da adottare in caso di allarme- Modalità di evacuazione- Modalità di chiamata dei servizi di soccorso- Collaborazione con i Vigili del fuoco in caso d'intervento- Esempificazione di una situazione di emergenza e modalità procedurali-operative
3) <u>LA PROTEZIONE ANTINCENDIO (4 ore)</u> <ul style="list-style-type: none">- Misure di protezione passiva- Vie di esodo, compartimentazioni, distanziamenti- Attrezzature ed impianti di estinzione- Sistemi di allarme- Segnaletica di sicurezza- Impianti elettrici di sicurezza- Illuminazione di sicurezza	4) <u>ESERCITAZIONI PRATICHE (4 ore)</u> <ul style="list-style-type: none">- Presa visione e chiarimenti sulle principali attrezzature ed impianti di spegnimento- Presa visione sulle attrezzature di protezione individuale (maschere, auto protettore, tute etc.)- Esercitazione sull'uso delle attrezzature di spegnimento e di protezione individuale (utilizzo di estintore CO₂ su vasca con fuoco a gas; idrante con manichetta e lancia)

Gli insegnanti interessati alla docenza (16 ore, comprese le esercitazioni) sono pregati di presentare il loro curriculum (relativo a precedenti docenze nel settore della sicurezza antincendio) presso l'Ufficio Tecnico, prof. Carlo Bevilacqua.

Analoga disponibilità da parte del personale ATA (18 ore per assistenza alle esercitazioni e trasporto materiali) dovrà essere comunicata all'Ufficio Tecnico

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Alberto Frizzo