



## LA SICUREZZA SUL LAVORO TRA IMPIANTI DI ASPIRAZIONE, RISCHIO E GESTIONE INCENDI

**ALISEA**  
N.1 NELL'IGIENE IMPIANTI ARIA

**apt**  
safety group

### CORSO GRATUITO IN PRESENZA

**RELATORI: ANDREA CASA, CEO ALISEA SRL**

**DIEGO RAGNI, FORMATORE ANTINCENDIO APT SAFETY GROUP**

## PROGRAMMA

● **8:30** Registrazione partecipanti

● **9:00 GESTIONE DEGLI IMPIANTI AEREAULICI E DI  
ASPIRAZIONE SECONDO LA NUOVA UNI EN 15780:2025**

- Analisi approfondita della UNI EN 15780:2025 – focus sull'Allegato J e sui nuovi obblighi introdotti
- Parametri di controllo e frequenze di intervento
- Procedure operative per l'adeguamento degli impianti di estrazione aria esistenti
- Documentazione tecnica obbligatoria

● **11.00 ASPETTI TEORICI LEGATI A INCENDI IN AMBIENTE CUCINA**

● **11:20** Coffee Break e spostamento al centro di addestramento APT (Bornasco, PV, Località Cascina Guardabiate)

● **11:50 GESTIONE DI UN INCENDIO E CORRETTA APPLICAZIONE DEGLI AGENTI ESTINGUENTI**

- Utilizzo degli estintori portatili e coperta
- Simulazione incendio in ambiente confinato e relativo movimento di fumi all'interno

● **13:00** Test di apprendimento e conclusione lavori

**RILASCIO DI 3 CFP VALIDI COME  
AGGIORNAMENTO PER RSPP/ASPP,  
CSE/CSP, PREPOSTI E FORMATORI**

**A partire dalla nuova norma UNI EN 15780:2025, il corso offre un approfondimento sulla gestione degli impianti aeraulici, di aspirazione e sul rischio incendio, con particolare attenzione all'ambiente cucina. Il percorso integra aspetti normativi, teoria e alcune simulazioni, fornendo competenze operative per la corretta applicazione degli agenti estinguenti e la gestione delle emergenze.**



**23 aprile 2026  
9:00 – 13:30**



**Via delle Azalee 21,  
Sant'Alessio con Vialone (PV)**

In collaborazione con



Per info: 335-7713192