







Le quattro figure fondamentali negli impianti di Rivelazione manuale e automatica di incendio

Corso in webinar organizzato dall'Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della provincia di Belluno in collaborazione con la Elkron:

Data 25/02/2021 - ore 15:25

PROGRAMMA CORSO

> 15:25 Saluti e presentazioni

> 15:30 **UNI 9795 del 2013**:

Applicazione, installazione e dimensionamento secondo la norma dei sistemi manuali e automatici di rivelazione incendio

Norma UNI 11224 2019:

Controllo iniziale e manutenzione dei sistemi di rivelazione incendi.

Norma UNI TR 11607 2015.

Progettazione e installazione degli attuatori ottico acustici.

Norma UNI TR 11694 2017:

Progettazione e installazione dei sistemi ASD.

17:30 Conclusioni e Test finale

RELATORE Per. Ind. Fabio POLLARA

Membro Commissione UNI TC 34 WG protezione attiva contro gli incendi

Consulente Tecnico Fire - Elkron - Urmet Spa

MODERATORE Per. Ind. Marco FORNO

Area Tecnica e Commerciale Urmet Spa

il corso si svolgerà in modalità sincrona tramite webinar

Per partecipare al webinar occorre registrarsi (anche giorni prima della data indicata) al Link indicato qui di seguito. ATTENZIONE compilare correttamente il modulo d'iscrizione per permettere all'Ordine di identificare gli iscritti al fine dell'accreditamento dei CFP.

https://attendee.gotowebinar.com/register/423294794788881931

Alla data e ora del webinar, collegarsi alla piattaforma usando il link ricevuto nella propria email durante la registrazione.

Ai sensi dell'art.7, comma 3 del DPR 137/2012 e del Regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati, la partecipazione all'evento consentirà l'acquisizione di n. 2 CFP. Al termine del corso è possibile effettuare il Test che vale 3 CFP (facoltativo).