

Sistemi Antincendio

Innovazione e Tradizione

La nuova normativa UNI9795:2021 e le novità della UNI 9795:2021

Manutenzione e controlli dei sistemi di rivelazione fumi. Cosa cambia per il manuale d'uso e manutenzione dell'impianto.

Nuovi concetti di "anzianità dell'impianto" e di "ciclo"

Sistemi di spegnimento ad aerosol condensato in ambito UNI, CEN ed ISO.

Meccanismo di estinzione ed evoluzione tecnologica dei sistemi aerosol.

Certificazione e conformità di prodotto alla norma. Requisiti e Modalità di Progettazione in conformità UNI EN 15276-2.

Esempi di progettazione e di installazione.

Accettazione, Messa in servizio e Collaudo dei sistemi di spegnimento automatico ad aerosol condensato

La tecnologia termografica e le sue applicazioni tecnologiche

La rivelazione termografica e l'intelligenza

Applicazioni tipiche ed aspetti giuridici legati alle normative vigenti



Dott. Stefano Spuria

Sistemi Automatici per la rivelazione fumi con centrali intelligenti indirizzate



Dott. Roberto Bianchetti

Sistema di Spegnimento autonomo ad Aerosol



P.i. Francesco Del Vecchio

Telecamere termiche intelligenti con analisi e segnalazione

Organizzazione e Collaborazione







