

## Progettazione antincendio ed esempi pratici

### CONTENUTI

Con il Decreto 07.08.2017 è stata approvata la Regola Tecnica Verticale di prevenzione incendi per le attività Scolastiche, individuate con il numero 67 nell'allegato 1 del Decreto 151. La nuova RTV fornisce un approccio moderno alla progettazione antincendio, prima basata sulle vecchie disposizioni del DM 26.08.1992. Obiettivo del corso è lo studio del provvedimento e della sua struttura, attraverso l'analisi dei profili di rischio e delle relative strategie antincendio. Ampio spazio viene dato ai casi pratici di progettazione, sfruttando un efficace confronto tra i diversi approcci progettuali delle due disposizioni vigenti.

### PROGRAMMA

Introduzione al DM 03.08.2015, applicazione e approccio progettuale  
Scopo e campo di applicazione della RTV per le Strutture Sanitarie  
Definizioni e principali novità rispetto al DM 18.09.2002  
Profili di rischio e strategie antincendio  
Reazione e resistenza al fuoco  
Compartimentazione ed esodo  
Organizzazione e gestione della sicurezza antincendio  
Sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio  
Strutture sanitarie di tipo ambulatoriale  
Le soluzioni per ridurre il rischio di incendio nelle strutture sanitarie  
Confronto della RTV con le soluzioni progettuali del DM 18.09.2002  
Le principali criticità e la programmazione degli interventi  
Esempi pratici  
Dibattito e Test di verifica finale.

COD.CORSO: RTV.SCU

DURATA ORE: 4

ACCEDI AL CORSO  
INQUADRA IL CODICE



PER INFO E DETTAGLI:

NewFire snc  
Via Libero Temolo n.4  
20126 Milano

T. +39 02 304 62 560  
M. +39 351 804 4091

info@newfireformazione.it