



ESEMPI DI PROGETTAZIONE ANTINCENDIO

CON IL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI AGGIORNATO AL D.M. 18/10/2019

3° edizione

completamente riveduta in base al Codice di Prevenzione Incendi aggiornato 2019 (D.M. 18/10/2019)

NOVITÀ DI QUESTA EDIZIONE

- Integrale aggiornamento dell'opera alle profonde innovazioni apportate al Codice di Prevenzione Incendi ad opera del D.M. 18/09/2019.
- Aggiornamento con il D.M. 12/04/2019 che ha abolito il c.d. "doppio binario".

A cura di: Antonio La Malfa - Salvatore La Malfa - Vasco Vanzini - Roberto La Malfa
Isbn: 978-88-6219-330-6
Pagine: -- **Formato:** 170x240 mm
Edizione: Dicembre 2019 **Prezzo:** Euro 80,00

Argomenti principali: 24 esempi pratici mirati riguardanti casi realistici frequenti nella pratica - Trattazione di tutte le principali attività soggette e tutte le casistiche procedurali - Misure di sicurezza antincendio e specifiche progettuali con il Codice di Prevenzione Incendi e le RTV - Elaborati grafici di progetto originali - Indice ragionato e guida alla lettura per il reperimento rapido di argomenti e soluzioni

Destinatari: Progettisti antincendio e consulenti - Funzionari tecnici dei Vigili del Fuoco

L'Opera intende mettere in grado il professionista di individuare, valutare e sviluppare **le migliori soluzioni di progetto e misure di sicurezza antincendio**, attraverso i metodi contemplati dal Codice di Prevenzione Incendi (aggiornato in base al **D.M. 18/10/2019**) o tramite l'applicazione delle specifiche regole tecniche (RTV), per le attività che ne sono dotate.

Il lettore troverà una serie di **esempi pratici mirati e appositamente elaborati** - riguardanti casi realistici frequenti nella pratica quotidiana - che coprono pressoché **tutte le attività soggette ai controlli dei Vigili del Fuoco**, nonché tutte le specifiche progettuali e le casistiche procedurali, consentendo di trovare **la risposta più idonea a qualunque situazione di progettazione antincendio**. Tutti gli esempi sono corredati di **tavole progettuali originali**.

Vengono evidenziati e tradotti in pratica tutti gli aspetti innovativi presenti nella **nuova versione aggiornata del Codice di Prevenzione Incendi**, con i molteplici riflessi progettuali e le criticità, consentendo al lettore di sfruttare al meglio le potenzialità offerte dalla progettazione prestazionale.

In questa terza edizione, tutti gli esempi sono integralmente aggiornati alla luce delle profonde modifiche introdotte al Codice di Prevenzione Incendi ad opera del D.M. 18/10/2019, nonché dell'abolizione del c.d. "doppio binario" avvenuta con decorrenza dal 20/10/2019.

La consultazione risulta agevole e snella grazie alla presenza di un **indice ragionato**, di una **guida alla lettura** con la sintesi di ciascun esempio sviluppato e di un **quadro sinottico** degli esempi stessi, per il reperimento rapido dei vari argomenti, delle attività trattate, delle specifiche progettuali e delle singole misure antincendio.

Antonio La Malfa

Ingegnere, Dirigente Generale del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco attualmente con funzione di Direttore Regionale dei Vigili del Fuoco della Regione Piemonte, componente del Comitato centrale tecnico-scientifico per la Prevenzione Incendi, docente presso diverse Università e Scuole di specializzazione ed autore di saggi ed articoli scientifici sulle più prestigiose riviste internazionali di settore.

Salvatore La Malfa

Progettista antincendio per aziende di rilevanza nazionale e internazionale. Docente e relatore in corsi e convegni ed autore di pubblicazioni sulla progettazione antincendio e sulla *Fire Safety Engineering*.

Vasco Vanzini

Funzionario tecnico dei VV.F. di Bologna, membro di commissioni per i pubblici spettacoli e per i gas tossici, relatore e autore sui temi della progettazione antincendio e della *Fire Safety Engineering*.

Roberto La Malfa

Consulente legale in diritto civile, amministrativo, penale e commerciale, esperto di sicurezza sul lavoro e di procedure di polizia amministrativa e giudiziaria concernenti la Prevenzione Incendi.

Quest'Opera sarà dunque un **indispensabile ausilio professionale operativo** per progettisti, consulenti e funzionari tecnici dei Vigili del Fuoco, nonché a supporto di corsi di formazione per professionisti antincendio.

Opere collegate

- Ingegneria della Sicurezza Antincendio
Antonio La Malfa, Salvatore La Malfa, Vasco Vanzini, Roberto La Malfa (€ 78,00)
- Progettazione antincendio delle autorimesse
Antonio La Malfa, Salvatore La Malfa, Vasco Vanzini, Roberto La Malfa (€ 35,00)

Timbro dell'agente

www.legislazionetecnica.it - ltshop.legislazionetecnica.it

Via dell'Architettura, 16 - 00144 Roma Tel. (06) 5921743 r.a. - Fax (06) 5921068