



Tecnica e pratica della Prevenzione incendi

Autore: Simone Cappelletti - **Isbn:** 978-88-6219-214-9

Pagine: 728 - **Formato:** 170 x 240 mm

Edizione: 4° gennaio 2017 - **Prezzo:** Euro 60,00

Argomenti principali: Normativa, adempimenti e procedure per edifici civili ~ Resistenza e reazione al fuoco ~ Luoghi sensibili ~ Impianti ~ Controllo di fumi e calore ~ Distanze, coesistenza tra attività, soccorsi ~ Vie di fuga, illuminazione di emergenza, segnaletica ~ Impianti e mezzi di rivelazione, allarme ed estinzione ~ Casi notevoli e complessi

Destinatari: Professionisti antincendio iscritti negli elenchi del Ministero dell'Interno - Funzionari tecnici dei Vigili del Fuoco - Ingegneri, Architetti, Periti industriali, Geometri, Dottori Agronomi e Forestali, Agrotecnici, Periti agrari che si occupano di Prevenzione incendi

Novità di questa edizione: Edizione completamente rivista in base alle Norme Tecniche di cui al D.M. 03/08/2015 (cd. "Codice di Prevenzione incendi") - Nuove regole tecniche attività in precedenza non normate - Aggiornamenti su adempimenti, procedure e requisiti dei Professionisti

Questo manuale costituisce una guida pratica a tutto campo, che riunisce e coordina in un unico completo strumento **le nozioni che occorrono al Professionista che si occupa di Prevenzione incendi.**

La razionale organizzazione degli argomenti permette una consultazione su temi specifici sia al Professionista esperto sia a chi si affaccia per la prima volta alla materia, in modo che tutti possano trovare un concreto punto di riferimento per la soluzione dei problemi più frequenti.

Le tematiche sono affrontate secondo un approccio trasversale, che consente di valutare e declinare le differenti soluzioni tecniche nella maniera più adatta all'attività oggetto di attenzione. Dall'esperienza acquisita dall'Autore discendono altresì suggerimenti, consigli e rilievi nell'affrontare una casistica estremamente variegata e complessa.

La lettura di questo volume consente dunque di avere una completa conoscenza delle norme e regole tecniche e delle possibili traduzioni pratiche delle prescrizioni in esse contenute, di gestire i rapporti con l'Autorità, di conoscere i pregi ed i limiti tecnologici dei vari sistemi costruttivi e di comprendere quando e come fare ricorso ai metodi dell'Ingegneria antincendio.

Questa nuova edizione è completamente riveduta ed aggiornata attingendo diffusamente alle **novità introdotte dal D.M. 03/08/2015** (cd. Norme Tecniche di Prevenzioni Incendi), oltre a tenere conto di tutti gli aggiornamenti delle norme prescrittive ed in tema di adempimenti e procedure.

Timbro dell'agente

Simone Cappelletti

Ingegnere meccanico ad indirizzo termotecnico, progettista esperto di Prevenzione incendi, è Direttore tecnico meccanico in una importante società di ingegneria, posizione nella quale si confronta continuamente con temi di progettazione complessa quali l'ospedaliero e i locali di pubblico spettacolo.

Opere collegate

• Ingegneria della Sicurezza Antincendio
Antonio La Malfa, Salvatore La Malfa, Roberto La Malfa (€ 78,00)

• Esempi di Progettazione Antincendio
Antonio La Malfa, Salvatore La Malfa, Vasco Vanzini, Roberto La Malfa (€ 75,00)

• Codice di Prevenzione Incendi
Raccolte normative di Legislazione Tecnica (€ 24,00)

