

ingenio

Informazione
tecnica e progettuale



SISTEMI ANTISISMICI E RINFORZI STRUTTURALI IN FRP

home

Quanti ingegneri applicano il Codice Prevenzione Incendi?

CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri - 25/07/2019 1

“Al Codice di prevenzione incendi il [Consiglio Nazionale Ingegneri](#) ha sempre creduto molto e si è impegnato a coinvolgere tutto il mondo delle professioni tecniche”. Così si è espresso **Gaetano Fede, Consigliere responsabile dell'area sicurezza del CNI**, nel corso del suo intervento in occasione del convegno “Il Codice di prevenzione incendi – La progettazione antincendio. Applicazioni pratiche”, tenutosi martedì scorso a Roma presso la sede dell'Istituto Superiore Antincendio e organizzato da Corpo Nazionale VV.F., INAIL e CNI.



CNI: il 55% dei nostri iscritti conosce il Codice

“Nei giorni scorsi – ha aggiunto Fede – come CNI abbiamo lanciato un questionario sullo stato di applicazione del Codice. Abbiamo già raccolto oltre 5mila risposte che ci dicono che circa il **55% dei nostri iscritti conosce il codice. Però registriamo ancora un 25% che lo conosce in maniera sommaria e un 18% in modo poco approfondito.** Insomma, abbiamo ancora molto lavoro da fare”.

“A quattro anni dal Codice – ha affermato **Fabio Dattilo, Capo del Corpo Nazionale VV.F.** – molta strada è stata fatta. Ci siamo prefissati l'obiettivo di semplificare le regole tecniche dei VV.F. e a questo scopo abbiamo **aperto il corpo alla massima collaborazione col mondo**

Soluzioni Antisismiche Edilmatic per la prefabbricazione

Connessione Tegolo-Trave EDIL T.T.

EDILMATIC

Il Magazine

Sfogliala la rivista online



delle professioni tecniche, grazie all'azione del CNI".

Ad inizio dei lavori è intervenuto anche **Roberto Orvieto, Consigliere del CNI**, che ha portato i saluti del Consiglio Nazionale, in rappresentanza del Presidente Armando Zambrano.

Il Codice di prevenzione incendi (d.m. 3 agosto 2015 e s.m.i.), si propone di realizzare un cambiamento, **privilegiando l'approccio prestazionale**, in grado di garantire standard di sicurezza antincendio elevati mediante un insieme di soluzioni progettuali, sia conformi che alternative. In sostanza, il Codice rappresenta uno strumento finalizzato all'ottenimento degli obiettivi di sicurezza antincendio, caratterizzato da un linguaggio allineato con gli standard internazionali. La strategia antincendio in esso rappresentata, in dipendenza dei livelli di prestazione scelti, garantisce i prefissati obiettivi di sicurezza, mediante diverse soluzioni progettuali, grazie alla compresenza ed all'apporto delle varie misure antincendio.

dm 12 aprile 2019: eliminazione del "doppio binario"

Il recente **d.m. 12 aprile 2019**, modificando il d.m. 3 agosto 2015, prevede **la sostanziale eliminazione del cosiddetto "doppio binario" per la progettazione antincendio delle attività soggette al controllo da parte dei VV.F.**

In particolare vengono introdotti due elementi:

- **l'ampliamento del campo di applicazione del Codice;**
- **l'obbligatorietà dell'utilizzo del Codice per la progettazione delle attività non normate**, in luogo dei "criteri tecnici di prevenzione incendi".

Al fine di illustrare le potenzialità del Codice, INAIL - DIT in sinergia con C.N.VV.F., Università "Sapienza" di Roma e CNI sono al lavoro per la realizzazione di una collana di pubblicazioni, incentrate su casi studio numerici, mirata a fornire degli strumenti di supporto nella progettazione e gestione della sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro e spunti di riflessione per i professionisti antincendio.

Leggi anche

- » Prevenzione al fuoco e normativa antincendio: modifiche in Gazzetta Ufficiale! Via il 21 ottobre 2019
- » Nuovo d.m. 12 aprile 2019: rivoluzione al via nella prevenzione incendi. I dettagli sulle novità
- » Prevenzione incendi: ecco la bozza di revisione della regola tecnica verticale sulle autorimesse
- » Codice prevenzione incendi, si cambia tutto! Il nuovo testo con le modifiche per i progettisti
- » L'incendio dopo il sisma: prescrizioni per la progettazione antisismica delle componenti non-strutturali



News

Vedi tutte

Codice prevenzione incendi, si cambia tutto! Il nuovo testo con le modifiche per i progettisti

Ecobonus mobilità elettrica: fino a 6000 euro di incentivi per rottamazione e sostegno anche per le 2 ruote

Ordine di demolizione contro richiesta di sanatoria edilizia: ecco quando vince la ruspa! Le regole

Eolico: 4.9 GW la nuova capacità installata in Europa nei primi sei mesi del 2019

Quanti ingegneri applicano il Codice Prevenzione Incendi?

Sismabonus: aggiornata a luglio 2019 la guida del Fisco sulle detrazioni per gli interventi antisismici

Bonus Ristrutturazioni edilizie: guida fiscale aggiornata con cessione credito, comunicazione lavori, proroghe

È mancato nella notte Giampiero Pesenti, una parte importante della storia del cemento

