

Artigiani
Imprenditori
d'Italia

☆ IO CNA

CONVENZIONI

ASSOCIATI

CHI SIAMO SEDI COMUNICATI CONTATTI



IT

IN EVIDENZA

Energia Area Studi e Ricerche Fisco Cerca altro...



COSTRUZIONI

EDILIZIA

COSTRUZIONI

EDILI

APPROFONDIMENTI

Sicurezza del lavoro – Prevenzione incendi: regola tecnica verticale per attività scolastiche – pubblicazione Inail

22 FEBBRAIO 2024

Il Dipartimento innovazioni tecnologiche e sicurezza degli impianti, prodotti e insediamenti antropici di Inail, in collaborazione con il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco e il [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) nell'ambito dei progetti previsti nel Piano delle attività di ricerca dell'Inail per il triennio 2022/2024, ha pubblicato un Volume dedicato alla prevenzione incendi nell'ambito delle attività scolastiche.

Il documento, consultabile online, partendo da un caso di studio "Ristrutturazione di un complesso scolastico esistente", propone un'analisi dettagliata e realistica degli aspetti relativi alla progettazione antincendio di un'attività scolastica mediante due diverse impostazioni progettuali, tra loro alternative:

1. la Regola Tecnica Verticale (RTV) tradizionale, DM 22 agosto 1992;
2. Il Codice, comprensivo RTV V.7 del DM 8 giugno 2016 e s.m.i.

Il contesto normativo offre infatti al progettista la possibilità di scegliere tra l'approccio:



- prescrittivo della RTV tradizionale;
- prestazionale puro (soluzioni alternative).

La conclusione riporta i risultati commentati e una sintesi del caso oggetto di analisi.

Per maggiori dettagli si rimanda alla pubblicazione disponibile sul sito Inail (Home->Comunicazione->Pubblicazioni->Catalogo Generale).

Fonte: www.inail.it

TAG: [CNA Costruzioni](#), [Enzo PONZIO](#), [Riccardo Masini](#)

Ti è piaciuto questo articolo? Personalizza questo sito secondo i tuoi bisogni.

REGISTRATI

INSTALLAZIONE IMPIANTI

ASCENSORISTI +6



Potrebbe interessarti

APPALTI COSTRUZIONI +4



Il TAR Sardegna con Sentenza n.105 del 12 febbraio 2024, confermando l'orientamento prevalente, si è pronunciato in merito all'ammissibilità del c.d. [...]

APPALTI COSTRUZIONI +4



del DGUE elettronico italiano (DGUE-IT), [...]

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati *

Commento

Nome *

Email *

Invia commento