

Home > Sicurezza > Antincendio > Rogo RSA Milano: CNI sottolinea l'importanza della progettazione per la prevenzione incendi

Rogo RSA Milano: CNI sottolinea l'importanza della progettazione per la prevenzione incendi

Il [Consiglio Nazionale Ingegneri](#) è da sempre impegnato per la diffusione della cultura della sicurezza e della prevenzione antincendi

Di [Redazione Tecnica](#) - 11 luglio 2023 © RIPRODUZIONE RISERVATA



Il recente caso dell'**incendio della RSA di Milano**, soprattutto in considerazione delle sei vittime e dei numerosi feriti, ha reso tristemente attuale il tema della **sicurezza antincendio**, anche rispetto alle presunte carenze in termini di dotazioni di sicurezza riportate dalla stampa.

Naturalmente occorrerà attendere che vengano svolte ulteriori approfondite indagini per stabilire

con maggiore precisione quanto è successo. Questo episodio, però, dimostra, ancora una volta, quanto sia importante la diffusione nel Paese di un'**adeguata cultura della sicurezza**, in particolare quella antincendio, obiettivo che il [Consiglio Nazionale Ingegneri](#) persegue da tempo, anche attraverso l'organizzazione di iniziative specifiche quali la "Giornata Nazionale della Sicurezza".

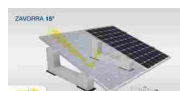
Soluzioni progettuali

[Tutte](#)


novative e design
Diasen si aggiudica i
azione Smau e VID 2023



to in edilizia, 2022 nuovo
ord dei consumi di EPS in



otovoltaici bifacciali:
e requisiti delle strutture
to

Gli ultimi articoli



Rogo RSA Milano: CNI sottolinea l'importanza della progettazione per la prevenzione...



Bonus Edilizio Unico? Aliquota al 60% che sale fino al 100%...



Molteplici abusi edilizi devono essere valutati nel loro insieme: due recenti...



Perdita Bonus edilizi: per quali errori?



Danni post allagamenti: come rilevare la quantità di acqua nelle costruzioni?



>> Vorresti ricevere news come questa? [Clicca qui, è gratis](#)

La progettazione antincendio nelle RSA

Le RSA, al pari di molti edifici pubblici e privati, sono sovente **strutture delicate** che necessitano di una progettazione specifica per prevenire gli incendi. Si parte sempre da un'approfondita analisi del rischio incendi, finalizzata alla sua riduzione. Sulla base di queste informazioni, poi, è necessario progettare misure di prevenzione che all'occorrenza devono essere anche rigide. Si va dalla **compartmentazione degli spazi**, all'uso di materiali classificati ai fini della resistenza e reazione al fuoco, all'attenta e costante manutenzione degli impianti, alle esercitazioni periodiche da parte degli addetti alla sicurezza antincendio.

Guarda il webinar gratuito: [Le novità normative nella prevenzione incendi](#)

L'importanza della formazione

Inoltre, è di fondamentale importanza **formare il personale impiegato in queste strutture**. È vero che la tecnologia può essere di grande aiuto come misura compensativa per diminuire i rischi, ma per consentire le evacuazioni in emergenza di questa tipologia di occupanti (spesso inabili o con ridotte capacità sensoriali) serve personale formato ed in numero idoneo.

Gli aspetti da considerare sono diversi ed è necessario valutarli nel proprio insieme. Per questo motivo il CNi è da sempre impegnato nella difesa dell'importanza della progettazione della sicurezza degli edifici ed è pronto a fare la sua parte per **affiancare** le istituzioni nella soluzione di questi problemi.

Comunicato a cura di Antonio Felici – Ufficio stampa Fondazione [Consiglio Nazionale Ingegneri](#)

Hai già visitato la sezione **Risorse Gratuite** di Ediltecnico?
[Qui trovi ebook e corsi online utili per la professione](#)

Consigliamo