



Nasce BMI, la nuova era delle coperture



NORMATIVA
Nuove costruzioni, quando il vicino può fare ricorso?

SICUREZZA
Sicurezza nei cantieri, l'Inail premia le migliori pratiche

RISPARMIO ENERGETICO
Ecobonus, un condomino può fruirne per lavori sul tetto condominiale?

ANTINCENDIO

Prevenzione incendi, in arrivo nuove norme per le autorimesse

di Alessandra Marra

#02/07/2019

0 Commenti

Il provvedimento contiene la regola tecnica verticale per ambienti con superficie lorda utile superiore a 300 mq

2 0

f Consiglia Tweet Commenti



Foto: lightpoet ©123RF.com

isospace

SCARICA IL CATALOGO

Betonrossi

Drain BETON

RESISTENZA, DRENABILITÀ, SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE. SENZA COMPROMESSI!

www.betonrossi.it

VELUX®

Consulenza gratuita di un progettista VELUX

Prenota

Le più lette

02/07/2019 – In arrivo una revisione della norma antincendio per le autorimesse con superficie lorda utile superiore a 300 mq.

Il [Consiglio Nazionale Ingegneri](#), infatti, ha messo a disposizione degli ingegneri, invitandoli a formulare e trasmettere eventuali osservazioni tecniche, la [bozza di revisione della Regola Tecnica Verticale \(RTV\) sulle autorimesse](#) così come approvata nella seduta del Comitato Centrale Tecnico Scientifico (CCTS) del 18 giugno scorso.

Prevenzione incendi autorimesse: cosa prevede la RTV

Il provvedimento definisce ‘autorimessa’ e **superficie lorda utile dell'autorimessa** e **classifica le autorimesse** in relazione: 1) alle caratteristiche prevalenti degli occupanti; 2) alla superficie lorda; 3) alla quota di tutti i piani.

Inoltre, indica come effettuare la **valutazione del rischio** e le **strategie antincendio** in riferimento alla:

- Resistenza al fuoco
- Compartimentazione
- Esodo
- Gestione della sicurezza
- Controllo dell'incendio, dei fumi e del calore
- Sicurezza degli impianti tecnologici

Antincendio autorimesse: metodi di progetto

Infine, la norma, ai fini dell'applicazione dei metodi dell'ingegneria della sicurezza antincendio, prevede la possibilità di **impiegare gli scenari d'incendio di progetto**.

Con alcune prescrizioni, il provvedimento permette anche l'adozione di **modelli di incendio numerici semplificati** dell'Eurocodice UNI EN 1991-1-2 rappresentativi di incendi localizzati.

Per aggiornamenti in tempo reale su questo argomento segui la nostra redazione anche su [Facebook](#), [Twitter](#)

© Riproduzione riservata



Norme correlate



NORMATIVA
 Abusi edilizi, possono essere demoliti anche se hanno ottenuto il permesso in sanatoria
 11/06/2019



NORMATIVA
 Sblocca Cantieri, via libera del Senato
 06/06/2019



NORMATIVA
 Riqualficazione edilizia, energetica e sismica, le novità del ddl 'Crescita'
 21/06/2019



LAVORI PUBBLICI
 Bando Sport e Periferie 2018, in arrivo la graduatoria dei progetti finanziati con 72 milioni di euro
 10/06/2019



RISTRUTTURAZIONE
 Dichiarazione dei redditi, chi ha diritto al bonus ristrutturazioni
 04/06/2019



NORMATIVA
 Sblocca Cantieri, più spazio al massimo ribasso e subappalto fino al 40%
 14/06/2019



NORMATIVA
 Distanza tra edifici, per i giudici 'intoccabile' il limite di 10 metri
 07/06/2019



NORMATIVA
 È legge lo Sblocca Cantieri, l'appalto integrato torna fino al 2020
 13/06/2019



NORMATIVA
 Decreto Crescita: via ai nuovi bonus casa e alle misure per imprese e professionisti
 28/06/2019



PROFESSIONE
 Il Demanio cerca progettisti BIM attraverso il MePA
 24/06/2019



NORMATIVA
 Sblocca Cantieri, la distanza minima tra gli edifici resta solo in zona C
 14/06/2019



NORMATIVA
 Ecobonus e sismabonus, lo sconto alternativo può diventare credito cedibile
 19/06/2019