



Knauf DOMANI

Massetto a base di calcio solfato ed inerti speciali, biocompatibile ad asciugatura rapida ed alta conducibilità



Notizie e Servizi

Prodotti

Tecnici e Imprese

Normativa

Forum

Bim&Cad

Tour 2016



NORMATIVA
 Subappalto, Raffaele Cantone: 'evitare la totale deregulation'



LAVORI PUBBLICI
 Nuovo Codice Appalti, confusione sui casi esclusi dall'avvalimento



ANTINCENDIO
 Antincendio, dal CNI le linee guida per gli impianti

ANTINCENDIO

Antincendio, dal CNI le linee guida per gli impianti

Alessandra Marra
 # 22/03/2016

0 Commenti

Una guida alla progettazione dei sistemi di prevenzione attiva degli incendi

8 1 0

f Consiglia Tweet +1 Commenti



22/03/2016 – Il **Consiglio Nazionale Ingegneri** (CNI), ha pubblicato le “Linee Guida all’applicazione del D.M. 20 dicembre 2012 “Decreto Impianti”, elaborate dalla Commissione Sicurezza Antincendio della Consulta Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Lombardia.

Le **linee guida** rappresentano un utile supporto per i professionisti nella

baradit Sistemi di copertura evoluti per l'edilizia industrializzata

Aliant DESIGN scopri di più >

VELUX LE GUIDE

Manuale per installatori Scarica

Le più lette



NORMATIVA
 Nuovo Codice Appalti, via libera in Consiglio dei Ministri
 03/03/2016



NORMATIVA
 Nuovo Codice Appalti, ecco come cambiano le regole per i progettisti
 07/03/2016



NORMATIVA
 Nuovo Conto Termico, ecco il testo definitivo
 24/02/2016

formulazione delle specifiche tecniche degli **impianti di protezione attiva contro l'incendio** e della relativa documentazione progettuale richieste dal **Decreto impianti** nell'ambito dei procedimenti di prevenzione incendi.

Prevenzione incendi e Decreto Impianti

Il Decreto, che disciplina **la progettazione, la costruzione, l'esercizio e la manutenzione** degli impianti di protezione attiva contro l'incendio, precisa che la documentazione tecnica relativa agli impianti, da presentare ai fini dei procedimenti di prevenzione incendi secondo quanto previsto dal **DPR 151/2011**, è costituita dalla specifica dell'impianto che si intende realizzare.

Le Specifiche tecniche sono quindi **la sintesi dei dati tecnici che descrivono le prestazioni dell'impianto**, le sue caratteristiche dimensionali e le caratteristiche dei componenti da impiegare nella sua realizzazione.

Le specifiche comprendono inoltre il richiamo della norma di progettazione che si intende applicare, la classificazione del livello di pericolosità, ove previsto, lo schema a blocchi dell'impianto che si intende realizzare, nonché l'attestazione dell'**idoneità dell'impianto in relazione al pericolo di incendio** presente nell'attività.

Una accurata **schematizzazione delle specifiche tecniche di un impianto**, oltre che richiesta a norma di legge, è importante per il professionista antincendio sia in fase preliminare, durante la progettazione degli impianti di protezione attiva, sia durante l'esercizio, in caso di manutenzione ordinaria degli impianti stessi, sia successivamente, nel caso di modifiche e nelle fasi di rinnovo e asseverazione.

Decreto Impianti: le linee guida del CNI

Le Linee guida del CNI, dopo una iniziale raccolta di schemi di flusso riassuntivi del Decreto, suggeriscono una traccia **per la compilazione della documentazione progettuale** per gli impianti di illuminazione e sicurezza, rivelazione ed allarme incendio, idrico antincendio (idranti, naspi, sprinkler) e per i sistemi di controllo fumo e calore, indicando le relative specifiche tecniche, la documentazione di progetto specifica delle varie fasi progettuali, i riferimenti normativi e lo schema a blocchi.

Al loro interno sono stati inoltre sviluppati esempi delle **"Specifiche tecniche"** e della **"Documentazione"** degli impianti di protezione attiva esaminati nella guida, contestualizzati in una attività commerciale di generi alimentari ricadente tra le attività elencate nell'allegato I al D.P.R. 151/2011, e sono stati inseriti esempi di elaborati grafici ai quali le "Specifiche tecniche" fanno esplicito riferimento.



NORMATIVA
 Comprare casa, confronto tra rent to buy e leasing immobiliare
 16/03/2016



NORMATIVA
 Nuovo Codice Appalti, l'offerta economicamente più vantaggiosa manda in pensione il massimo ribasso
 07/03/2016



NORMATIVA
 Acquisto prima casa, meglio il leasing o il mutuo? Ecco la guida
 03/03/2016



NORMATIVA
 Nuovo Codice Appalti, nell'ultima bozza dietrofront sul BIM, obbligo ancora lontano
 25/02/2016



NORMATIVA
 Nuovo Conto Termico in Gazzetta, incentivi in vigore dal 31 maggio 2016
 04/03/2016

Costruisci bene con la qualità PERI
 Segui su YouTube!

PERI
 Casseforme Impalcature Ingegneria
 www.peri.it

Le più commentate



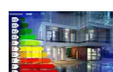
PROFESSIONE
 Ingegneri: ripristinare le tariffe minime e aumentare le agevolazioni fiscali
 08/03/2016



NORMATIVA
 Milleproroghe, in vigore i rinvii per edilizia scolastica e appalti
 05/01/2016



NORMATIVA
 POS obbligatorio, ma mancano ancora le multe
 02/02/2016



RISPARMIO ENERGETICO
 Il CNI agli ingegneri: chiedete un compenso adeguato per redigere gli

La guida si completa includendo, tra gli allegati, un esempio di “**Dichiarazione di Conformità**” ed un esempio di “Dichiarazione di **corretta installazione** e funzionamento dell’impianto”, relativi a due impianti di protezione attiva tra quelli trattati nelle specifiche tecniche elaborate.

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

© Riproduzione riservata

Norme correlate

 **Linee Guida 17/03/2016 n.697**
 Consiglio Nazionale Ingegneri - Linee Guida all'applicazione eel D.M. 20/12/2012 "Decreto Impianti"

Approfondimenti

- [Sicurezza impianti negli edifici](#)

Notizie correlate

NORMATIVA Prevenzione incendi nelle strutture sanitarie, chiarita la regola tecnica

ANTINCENDIO Prevenzione incendi: le regole per le metropolitane

ANTINCENDIO Antincendio, verso la revisione dei corsi per la formazione

APE'
21/03/2016



PROFESSIONE
 Donne ingegnere: più istruite ma meno pagate degli uomini
 29/02/2016



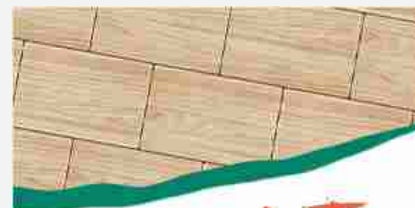
NORMATIVA
 Nuovo Codice Appalti, i progettisti: 'la cauzione del 2% sui progetti è un costo eccessivo'
 10/03/2016



NORMATIVA
 Armando Zambrano: 'l'86% dei professionisti riuolve le tariffe di riferimento'
 17/03/2016



PROFESSIONE
 Professionisti antincendio: ecco i requisiti per rimanere nell'elenco
 01/02/2016



Pavimenti effetto legno. Scopri tutte le collezioni per esterni Ferrari BK.



Immagina di creare l'impossibile.