

CORSO DI FORMAZIONE **12 CFP PER INGEGNERI E ARCHITETTI**
ACUSTICA PER LA PROGETTAZIONE Formazione teorica e pratica per svolgere
 la determinazione acustica ex ante e ex post, mediante misurazioni in loco e calcoli previsionali



Giovedì, 25/07/2019 - ore 17:02:14

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

CASA&LIMA.com

Seguici su  

ISSN 2038-0895

HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici **ITALIA** RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI
 QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE eBook CONTATTI

Ultime notizie autorizzative DA NON PERDERE Fisco Lavoro Estero Il parere di... Sentenze Appalti Professione Regioni Leggi **Norme Tecniche** Green Economy Mercato Pratiche

In Prima Pagina

 **Norme Tecniche Costruzioni 2018: il Tar Lazio boccia il rido...**

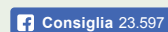
 **Bonus ristrutturazioni: la Guida delle Entrate aggiornata al...**

 **Sisma bonus: aggiornata la Guida dell'Agenzia delle Entrate**

CNI: “Circa il 55% degli Ingegneri nostri iscritti conosce il Codice di Prevenzione Incendi”

“Registriamo ancora un 25% che lo conosce in maniera sommaria e un 18% in modo poco approfondito. Insomma, abbiamo ancora molto lavoro da fare”. Lo ha detto Gaetano Fede (Cni) al convegno tenutosi martedì a Roma presso la sede dell’Istituto Superiore Antincendio

Giovedì 25 Luglio 2019

 Tweet  Condividi 0  Mi piace 23.597  Consiglia 23.597  Condividi

“**A**l 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.

“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”.

OFFERTA FORMATIVA
 Milano - 17 settembre

Sorveglianza, privacy e responsabilità normative applicate alla professione

4 CFP PER INGEGNERI
 Clicca qui per saperne di più

 TIPOGRAFIA DEI GENIO CIVILE

CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI

6a edizione integrata e coordinata con le modifiche del DL "Sblocca Cantieri"

SCOPRI DI PIÙ

BREVI

7° CONFERENZA NAZIONALE PASSIVHAUS: APERTE LE ISCRIZIONI ALLA CALL FOR PAPERS
 Iscrizioni entro il 13 settembre 2019

INDUSTRIA DEL CEMENTO: AITEC ESPRIME IL SUO CORDOGLIO PER LA SCOMPARSA DI GIAMPIERO PESENTI
 “L’ingegner Giampiero Pesenti è stato per lunghi anni un punto di riferimento per tutta l’industria italiana del cemento. Ha guidato con autorevolezza la propria Azienda, Italcementi, e ha saputo dare un contributo fondamentale allo sviluppo di un intero settore”



“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 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.

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: “Cambia il Codice di prevenzione incendi: le correzioni notificate all’Ue”

COME GARANTIRE IL TEMPESTIVO DECOLLO DEL PIANO NAZIONALE INTEGRATO ENERGIA E CLIMA: AUDIZIONE DEL COORDINAMENTO FREE

Free è stato audito il 16 luglio presso la Commissione Attività produttive, commercio e turismo della Camera

INFRASTRUTTURE INFORMATICHE DELLE PA, CONSIP HA AGGIUDICATO L’ACCORDO QUADRO DEL VALORE DI 380 MILIONI DI EURO

Per i servizi di “System Management” dei Centri Elaborazione Dati della PA

ASSORBIMENTO DI CARBONIO E DI CO2 NEL CALCESTRUZZO E DIFESA DALLA CADUTA MASSI: DUE NORME UNI IN CONSULTAZIONE

Un rapporto tecnico CEN intende fornire una guida sull’assorbimento di carbonio e anidride carbonica (CO2) nel calcestruzzo

DALLE AZIENDE

CAREL, INAUGURATO IL NUOVO IMPIANTO IN CINA

Oltre 15.000 mq. focus su Ricerca & Sviluppo e innovazione tecnologica

MITSUBISHI ELECTRIC PER CORDUSIO 2: DESIGN E RESTYLING ANCHE NEL CLIMA

Cordusio cambia “facciate”. Alberghi, ristoranti e una futura area pedonale. Così piazza Cordusio è destinata a rinnovarsi. Presto rappresenterà il nuovo cuore di Milano, meta di shopping ?e food

UNICO PRO SI AGGIUDICA L’EUROPEAN PRODUCT DESIGN AWARD 2019

OFFERTA FORMATIVA
Milano - 15 ottobre

ACUSTICA PER LA PROGETTAZIONE I REQUISITI ACUSTICI DEGLI EDIFICI

4 CFP PER INGEGNERI E ARCHITETTI

Clicca qui per saperne di più



Se vuoi rimanere aggiornato su
"Prevenzione incendi"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

Tweet Condividi 0 Mi piace 23.597 Consiglia 23.597 Condividi

Altre notizie sull'argomento



Cambia il Codice di prevenzione incendi: le correzioni notificate all'Ue



Codice dei Contratti, aggiornate a Giugno 2019 le Linee guida Miur per le Istituzioni scolastiche



Patto di collaborazione tra l'Amministrazione Comunale e l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino



Tecnici Competenti in Acustica: quasi la metà sono ingegneri

Tags: [codice](#), [prevenzione incendi](#), [cni](#), [ingegneri](#), [convegno](#)

Ultimi aggiornamenti

INNOVAZIONI



La lotta al caldo nelle aree urbane comincia dall'asfalto

Non solo aree verdi: anche utilizzare materiali cementizi capaci di riflettere il sole e sfruttare l'effetto Albedo - come i:idro DRAIN di Italcementi - può aiutare a mitigare le "isole di calore" urb...

GENERATORI DI CALORE



Nuova gamma di caldaie a condensazione con scambiatore brevettato

La nuova gamma EVOLution PRIME di Baxi garantisce un maggior rendimento termico, una sensibile riduzione delle perdite di carico e un minor rischio di intasamento

NUOVI EDIFICI



Villetta con vista sul giardino botanico

Realizzata su un sito in forte pendenza, la Botanica House si integra perfettamente nel paesaggio naturale circostante

Il nuovo climatizzatore senza unità esterna di Olimpia Splendid è stato realizzato in collaborazione con Matteo Thun & Antonio Rodriguez

BAXI: CAMBIO AL VERTICE DELLA DIREZIONE COMMERCIALE

Paolo Bussolotto assume la guida della Direzione Commerciale Italia di Baxi

IVAR INVESTE NEL LABORATORIO DI STAMPA 3D

L'azienda ha installato una HP Jet Fusion 540 3D Printer, stampante 3D con tecnologia Multi Jet Fusion che consentirà di realizzare sia piccoli lotti di produzione sia attrezzature per la produzione

MASSIMILIANO PIERINI NOMINATO MEMBRO DEL CONSIGLIO DIRETTIVO DEL COMITATO FIERE E INDUSTRIA

Con la sua nomina, Massimiliano Pierini potrà contribuire in maniera ancora più attiva nel Consiglio Direttivo

RIVISTE



AiCARR Journal #56 - Terziario | Refrigerazione

REFRIGERANTI alternativi a R134A | INTERVISTA I trend nella progettazione di uffici | VMC in biblioteca | HVAC nei siti della ricerca scientifica | RACCORDI negli impianti di refrigerazione | STRATEGIE di riduzione del particolato

ABBONATI SUBITO

CARTA + DIGITAL



APPROFITTA

FISCO E MATTONE

Quesiti di fiscalità immobiliare a cura di AGEFIS



QUALI SONO LE NORME A