

OL™ Atmosfera

Tutta una **nuova aria.**

Martedì, 08/06/2021 - ore 10:17:33

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata



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 CONTATTI SUPERBONUS

Fiere Corsi **Convegni**

In Prima Pagina



Cambiamento climatico, installato al MITE l'Orologio del



Bonus edilizi e superbonus 118%, in stand-by le cessioni



Coronavirus, nuove raccomandazioni ISS: finalmente

NTC 2018, il 4 luglio a Roma un convegno sulla Circolare Applicativa del 21 gennaio 2019

Organizzato da FINCO insieme a Collegio Nazionale degli Ingegneri e Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, il convegno si terrà il 4 luglio a Roma nel Parlamentino del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

Venerdì 28 Giugno 2019

Tweet

Condividi 0

Condividi



Il prossimo 4 luglio si terrà a Roma, presso il Parlamentino del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici (Piazza di Porta Pia, 1) un convegno di approfondimento dedicato alla **Circolare Applicativa 21 gennaio 2019, n. 7 delle Norme Tecniche per le Costruzioni (NTC)**. Dopo un *welcome coffee* iniziale e la registrazione dei partecipanti, i lavori della giornata saranno aperti alle 10 dai saluti istituzionali del Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti **Danilo Toninelli**, dell'ing. **Donato Carlea**, Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, della dott.ssa **Carla Tomasi**, Presidente FINCO, e dell'ing. **Armando Zambrano**, Presidente CNI e Rete delle Professioni Tecniche. Gli interventi, moderati dal **Dr. Angelo Artale**, Direttore Generale FINCO, si svolgeranno come segue:



BREVI

PROFESSIONISTI DELLA SOSTENIBILITÀ: PUBBLICATA LA UNI/PDR 189:2021

La nuova prassi di riferimento è suddivisa in due parti

PROTEZIONE ATTIVA CONTRO GLI INCENDI: DUE PROGETTI DI NORMA IN INCHIESTA PUBBLICA PRELIMINARE

Riguardano i sistemi di controllo del fumo e del calore

DAL GSE IL RAPPORTO "REGOLAZIONE REGIONALE DELLA GENERAZIONE ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI" AGGIORNATO AL 31 DICEMBRE 2020

Lo studio presenta in chiave comparativa il quadro degli interventi compiuti dalle Regioni per attuare, modificare o integrare le norme nazionali in materia di autorizzazioni, valutazioni ambientali, individuazione di aree non idonee e idonee per gli impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili

PREZZI ALLA PRODUZIONE, AD APRILE

- Presentazione Circolare: Ing. **Emanuele Renzi**, CSLLP
- Considerazioni dei progettisti: Ing. **Giovanni Cardinale**, CNI
- NTC, Circolare e le costruzioni in acciaio: Ing. **Paolo Rigone**, FINCO

- Infrastrutture stradali: Prof. **Mario de Miranda**
- Le costruzioni esistenti: Ing. **Walter Salvatore**, Ordinario Ingegneria Università di Pisa
- NTC, Circolare e Sismabonus: Ing. **Giuseppe Cersosimo**, Interbau s.r.l.
- Norme UNI al servizio delle NTC e del mercato: Dr. **Alberto Galeotto**, UNI

Per gli Ingegneri partecipanti sono richiesti due crediti formativi (CFP) al CNI. La partecipazione è gratuita nell'ambito dei posti disponibili, previa registrazione all'indirizzo comunicazione@fincoweb.org.

Le Norme Tecniche per le Costruzioni sono testo il testo normativo che raccoglie in forma unitaria le norme che disciplinano la progettazione, l'esecuzione e il collaudo delle costruzioni al fine di garantire, per stabiliti livelli di sicurezza, la pubblica incolumità. La Circolare applicativa delle NTC 2018 è in vigore dall'11 febbraio 2019.

Leggi anche:

Circolare applicativa delle NTC 2018, il CNI: "Contiene alcune importanti novità Circolare applicativa NTC 2018: importanti chiarimenti sul capitolo 8 'Costruzioni esistenti'

NTC 18, pubblicate le Linee guida per la qualificazione dei calcestruzzi fibrorinforzati FRC



L'energia solare, ora con il Superbonus 110%

Migliora l'efficienza energetica della tua casa a costo zero.

SCOPRI IL SUPERBONUS

Con la consulenza del credito. Si consiglia inoltre ad altri interventi progettati dal 01/01/2020. Condizioni complete sul sito enigpaonline.com



Se vuoi rimanere aggiornato su
"NTC 2018"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!



Condividi 0



Altre notizie sull'argomento



Codice Appalti, FINCO: "Non sono queste le semplificazioni necessarie"



Superbonus 110%, nuova risoluzione alla Camera



Superbonus 110%, Artale (FINCO): "Bene la proroga, ma resta qualche incertezza"



Finco: permane la preoccupazione per l'incremento delle materie prime

Tags: [NTC](#) [FINCO](#) [TONINELLI](#)

COSTRUZIONI DI EDIFICI +8,7% SU MESE E +2,3% SU ANNO

I prezzi alla produzione dell'industria aumentano dell'1,1% su base mensile e del 6,5% su base annua

AMIANTO NATURALE E AMBIENTI DI LAVORO, IL VOLUME 2021 DELL'INAIL

Indicazioni per le attività lavorative di settore, quali l'estrazione e lavorazione di pietre ornamentali e di pietrisco, le bonifiche di siti contaminati da amianto naturale, gli scavi per gallerie stradali e ferroviarie, gli scavi e opere di urbanizzazione, le lavorazioni agrarie e la rimozione e smaltimento/bonifica di ballast



TOSHIBA
 ELIMINATE LE INCOMODITÀ

HAORI
 L'ARIA SI VESTE DI STILE

if DESIGN AWARDS 2021



GARBELOTTO
 SYSTEM

CLIP UP
 SYSTEM

DALLE AZIENDE

ZANUTTA ACQUISISCE IL CENTRO EDILE GRECO E SI ESPANDE A MILANO

La nuova filiale in zona Greco-Pirelli si estende su una superficie di 5 mila metri quadri e permetterà di ampliare l'offerta di prodotti come ceramiche, infissi, porte e finestre

DAIKIN DONA 289 PURIFICATORI D'ARIA A 15 SCUOLE MILANESI

Oltre a donare i propri prodotti al Comune di Milano, l'azienda ha scelto di sensibilizzare bambini e insegnanti sull'importanza della qualità dell'aria indoor con un team di professionisti

RÖFIX ACQUISISCE UFFICIALMENTE LA SEDE DI ORICOLA

Con questa operazione l'azienda conferma il ruolo strategico che questo stabilimento svolge nello sviluppo del mercato nelle zone del Centro-Sud

ADDIO A LUCIANO FERROLI, UNO DEI FONDATORI DELL'AZIENDA OMONIMA

Scomparso a 89 anni l'imprenditore friulano che ha legato indissolubilmente il proprio nome al mercato del riscaldamento e del raffrescamento

DECARBONIZZARE IL RISCALDAMENTO RESIDENZIALE IN 4 STEP