

# Con LG DUAL COOL vinci la sfida contro il caldo

SCOPRI DI PIÙ

Lunedì, 30/07/2018 - ore 10:21:29

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

OFFERTA FORMATIVA  
**CORSI 2018**  
Online il calendario completo degli eventi formativi per professionisti e aziende  
PROGRAMMA COSTANTEMENTE IN AGGIORNAMENTO  
Iscriviti al corso

CASA&LIMA.com  
Seguici su   
ISSN 2038-0895

OFFERTA FORMATIVA  
**CORSI 2018**  
Online il calendario completo degli eventi formativi per professionisti e aziende  
PROGRAMMA COSTANTEMENTE IN AGGIORNAMENTO  
Iscriviti al corso

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

Testo Unico Edilizia, dal 2018 modificate più di 78 disposiz... Salute e sicurezza sul lavoro, emanata la circolare sull'app... Case, a giugno aumenta l'indice dei prezzi alla produzione d...

# Norme Tecniche Costruzioni 2018, dal CSLPP la circolare illustrativa

Approvata il 27 luglio 2018, sarà pubblicata entro la fine di luglio

Lunedì 30 Luglio 2018

Tweet Condividi 0 Mi piace 23.112 Consiglia 23.112 Condividi

I Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici ha approvato venerdì scorso la Circolare illustrativa delle Norme Tecniche delle Costruzioni (NTC 2018) che sarà pubblicata entro la fine di luglio.

“Con l’approvazione delle norme emanate nel febbraio di quest’anno – ha commentato Armando Zambrano, Presidente del CNI - si chiude una lunga ed impegnativa stagione di revisione dell’impianto normativo teso a definire le regole per gli interventi di riduzione del rischio sismico sulle nuove costruzioni e, soprattutto, sugli edifici esistenti. Per questo risultato, i miei ringraziamenti vanno al Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, Massimo Sessa, al nostro Vice Presidente Giovanni Cardinale e al Consigliere CNI Domenico Perrini”.

Con LG DUAL COOL  
vinci la sfida contro il caldo

SCOPRI DI PIÙ

LG DUAL COOL

OFFERTA FORMATIVA  
Milano, dal 17 settembre al 17 dicembre

**CORSO BASE DI LINGUA RUSSA**

21 CFP PER INGEGNERI,  
20 CFP PER ARCHITETTI

Iscriviti al corso

**BREVI**  
FONDAZIONE INARCASSA, AD OTTOBRE  
WORKSHOP A CHICAGO  
Continua impegno per formazione e



“Il completamento del quadro di riferimento pone all'avanguardia, non solo europea, il nostro Paese, altamente sismico, sugli aspetti di tutela delle persone – commenta Giovanni Cardinale-. È un ulteriore passo avanti per l'avvio di un piano efficace di prevenzione. Ciò anche grazie al contributo importante del **Consiglio Nazionale Ingegneri** che, con propri esperti, ha seguito passo passo la costruzione delle norme.”

“Il CNI, quindi, esprime la propria soddisfazione sia per il risultato raggiunto che per la consapevolezza, condivisa con il Consiglio Superiore, di un importante passo avanti che rappresenta un impegno ed uno stimolo per ulteriori miglioramenti. Un ringraziamento particolare al Presidente Sessa e alla struttura tecnica in generale del Ministero delle Infrastrutture, per il lavoro svolto e per lo spirito di collaborazione sempre dimostrato.”

“Quello raggiunto – ha detto Domenico Perrini - è un traguardo ma non è il punto di arrivo. Da oggi il nostro impegno procede con maggiore impegno ed intensità sulla revisione del Testo Unico dell'edilizia, il DPR 380/2001, e sulla prospettiva di una più articolata e differenziata coerenza delle norme stesse e della loro semplificazione”.

**NTC 2018 IN VIGORE DAL 22 MARZO.** Ricordiamo che il 22 marzo 2018 è entrato in vigore il decreto 17 gennaio 2018 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (di concerto con il ministro dell'Interno e con il capo dipartimento della Protezione civile) recante “*Aggiornamento delle «Norme tecniche per le costruzioni»*”, pubblicato sul Suppl. Ordinario n. 8 alla Gazzetta Ufficiale n.42 del 20 febbraio 2018.

Le nuove NTC 2018 sostituiscono quelle approvate con il decreto ministeriale 14 gennaio 2008.

**NOTA DEL CSLP.** Il Consiglio superiore dei lavori pubblici ha pubblicato la nota n. 3187 del 21 marzo 2018 – **LEGGI TUTTO** - con la quale il Servizio Tecnico Centrale fornisce, agli operatori tecnici ed economici interessati ed ai destinatari dei provvedimenti autorizzativi e/o di qualificazione di competenza dello stesso Servizio Tecnico Centrale, prime indicazioni per l'applicazione del nuovo D.M. 17.01.2018 ai relativi procedimenti, sull'impatto stesso D.M. sulle istruttorie del Servizio Tecnico Centrale e sulle attività degli operatori economici coinvolti.

**CIRCOLARE DEL CNI.** Con la circolare n. 206 del 14 marzo 2018 – facendo seguito alla circolare 23/02/2018 n.201 – il **Consiglio nazionale degli Ingegneri** ha fornito – **LEGGI TUTTO** - alcuni primi chiarimenti circa l'entrata in vigore e la fase transitoria delle nuove Norme tecniche per le costruzioni, anche per cercare di venire incontro ai vari quesiti provenienti dagli Ordini provinciali e alle sollecitazioni indirizzate in queste settimane al Consiglio Nazionale.

internazionalizzazione di architetti e ingegneri liberi professionisti

#### PROMOZIONE DELLA SALUTE NEI LUOGHI DI LAVORO: ONLINE FACTSHEET DI INAIL

Il documento illustra i principi fondanti della WHP: partecipazione e coinvolgimento dei lavoratori, impegno etico dei datori di lavoro e integrazione dell'organizzazione lavorativa nelle comunità di riferimento

#### ENI ED ENEA AVVIANO PARTNERSHIP PER ATTIVITÀ DI RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA CONGIUNTE

Tra le aree di interesse: economia circolare, fonti di energia rinnovabili, decarbonizzazione e tutela ambientale, strategiche per la compagnia e di grande potenziale impatto per il Paese

#### PISTE CICLABILI, LA REGIONE LOMBARDIA A SOSTEGNO DEI COMUNI PER LA MESSA IN SICUREZZA

Obiettivo: meno incidenti e più qualità dell'aria

#### IMPIANTI FOTOVOLTAICI, ONLINE LA NUOVA SEZIONE DI SOSTARIFE.IT

Il sito fa luce su tutti gli aspetti utili da conoscere prima di procedere con l'installazione di un impianto domestico per la produzione di energia da fonti rinnovabili: prezzi, detrazioni fiscali e vantaggi

OFFERTA FORMATIVA  
Milano, 1, 8 e 15 ottobre

**ECONOMICS DI PROGETTO**  
Come leggere un bilancio

12 CFP PER INGEGNERI

Iscriviti al corso

OFFERTA FORMATIVA  
Milano, 10 settembre

**GESTIONE SICURA DEI LAVORI IN APPALTO E DELLE SITUAZIONI DI EMERGENZA**

8 CFP PER INGEGNERI

Iscriviti al corso

#### DALLE AZIENDE

##### IMMERGAS APRE UNA NUOVA FILIALE IN SPAGNA

La presenza da 25 anni sul mercato iberico è alla base della creazione, in partnership con la famiglia Sanchez-Seco, della Ilesima filiale nel mondo

##### HARPACEAS SUPPORTA IL PROGETTO ADESA

Il sistema sarà applicato per la prima volta a Brescia la riqualificazione di un edificio del plesso scolastico Don Milani

##### NUOVO TETTO FOTOVOLTAICO PER BAXI

Il sito produttivo è stato dotato di un impianto composto da oltre 3.600 pannelli in silicio

**PROVE.** Le nuove NTC introducono l'obbligo, non già dell'esecuzione della prova, ma anche del prelievo del campione dalla struttura esistente, da parte dei laboratori di cui all'art. 59 del DPR n.380/2001. L'obbligo introdotto - ha denunciato Inarsind - va a restringere il campo dei soggetti che potranno operare nel campo della diagnostica (LEGGI TUTTO).

**RICORSO DEI GEOLOGI AL TAR.** Il Consiglio nazionale dei Geologi in data 20 aprile scorso ha promosso il ricorso al Tar Lazio per l'annullamento dei paragrafi 2.2.6, 5.1, 6.1.1, 6.2.1, 6.2.2, 6.10, 6.12, 7.11.2, 8.2, 8.3, 8.4, 10.1 e 12, nonché dei paragrafi 3.2.2, 6.4.3.1.1, 7.11.3.4.3. e di quelli contenenti previsioni similari. I geologi criticano l'inadeguato riconoscimento della figura del geologo quale "progettista specialista" e delle sue specifiche competenze professionali (LEGGI TUTTO).

**400 IMPRESE CHIUDERANNO I BATTENTI ENTRO FINE ANNO.** Co.Di.S, il Comitato per la Diagnostica e la Sicurezza delle Costruzioni e dei Beni Culturali, ha denunciato che il divieto di campionamento imposto a ingegneri, architetti e geologi sta provocando un terremoto, con le gare d'appalto sulle vulnerabilità sismiche sugli edifici esistenti oramai in mano a pochi soggetti. Prima che sia troppo tardi i ricorrenti al TAR afferenti al Co.Di.S richiedono un intervento (LEGGI TUTTO).

**PUBBLICATE LE PROCEDURE PER I CERTIFICATI DI VALUTAZIONE TECNICA (CVT).** Ricordiamo infine che il Consiglio superiore dei lavori pubblici ha recentemente pubblicato le "Procedure seguite per la richiesta ed il rilascio di Certificati di Valutazione Tecnica (CVT) per sistemi o kit ricadenti nell'applicazione del Cap. 11, punto 11.1 caso C) del DM 17 gennaio 2018, Norme Tecniche per le Costruzioni", predisposte dalla Divisione Tecnica 2 del Servizio Tecnico Centrale (LEGGI TUTTO).



policristallino ed efficienza di conversione elettrica per una superficie complessiva di 6.000 mq

**COMPLETATA LA CESSIONE DEL GRUPPO SCRIGNO A CLESSIDRA**

Maddalena Marchesini nuovo amministratore delegato

**CAMBIO AL VERTICE DI SIEMENS ITALIA**

Claudio Picech nominato nuovo CEO di Siemens Italia con effetto 1° ottobre 2018

**SOLUZIONI STORAGE SMA, SEMPRE PIÙ ENERGIA GRAZIE AL SERVICE SMA**

SMA e BYD uniscono ancora una volta le loro forze per offrire ai professionisti del settore soluzioni al top nel campo dell'accumulo dell'energia autoprodotta

**RIVISTE**



**AiCARR Journal #59 - BEMS e Antincendio**

NORMATIVA, Decreto semplificazioni efficienza energetica - TELERISCALDAMENTO ATTIVO, a che punto siamo? - BUILDING AUTOMATION, Sistemi di

automazione e controllo per gli edifici - UNI EN 1523: BMS e efficienza energetica - PREVENZIONI INCENDI, Le novità del D.Lgs. 106/2017

**OFFERTA FORMATIVA**  
 Milano, 17 settembre  
**Dalla "bozza embrionale" fino al modello definitivo: come creare un modello di business**  
**4 CFP PER INGEGNERI**  
 Iscriviti al corso

**FISCO E MATTONE**

Quesiti di fiscalità immobiliare a cura di AGEFIS