

LA STORIA DEL FAN-COIL IN UN NUOVO INIZIO



Martedì, 22/10/2019 - ore 17:00:12

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

In Prima Pagina

Ecobonus, dall'Enea chiarimenti sulla rettifica dei dati

Gli arboricoltori: "Subito il rinnovo del Bonus verde"

Bonus Facciate, Architetti Ancona: potrà dare un nuovo volto...

Prevenzione sismica, il 20 ottobre si è svolta la II Giornata "Diamoci una scossa"

Migliaia di architetti e ingegneri esperti in rischio sismico sono tornati nelle principali piazze italiane per incontrare i cittadini

Martedì 22 Ottobre 2019

Tweet Condividi 0 Mi piace 23.669 Consiglia 23.669 Condividi

Domenica 20 ottobre 2019 si è svolta la II Giornata della prevenzione sismica "Diamoci una scossa". Per l'occasione migliaia di architetti ed ingegneri esperti in rischio sismico sono tornati nelle principali piazze italiane, per incontrare i cittadini e spiegare, in modo semplice e chiaro, cosa significhi il rischio sismico, le variabili che possono incidere sulla sicurezza di un edificio e le agevolazioni finanziarie ("Sisma Bonus" ed "Eco Bonus") oggi a disposizione per migliorare la sicurezza della propria abitazione a spese quasi zero.

Nelle 'Piazze della Prevenzione sismica' i cittadini hanno trovato architetti e gli ingegneri esperti in materia, coordinati dai rispettivi Ordini territoriali. Ma non solo loro.



Individuare difetti non visibili

Ispezione non invasiva degli edifici con la termocamera Testo

[Clicca qui](#)

ZETTLER

- Funziona con rivelatori a sensore triplo 3oTec 850PC
- Tiene sotto controllo fumo, calore e livelli di CO
- Offre una rivelazione incendi più rapida e accurata

[Per saperne di più >](#)

BREVI

CLIMATHON 2019, TORINO STUDIA LE NUOVE SOLUZIONI DI ECONOMIA CIRCOLARE PER UN FUTURO PIU' SOSTENIBILE

25 e 26 ottobre: Comune di Torino ed Environment Park portano nuovamente a Torino l'innovativo "hackathon internazionale sul clima". L'idea "vincente" avrà l'occasione di diventare realtà attraverso un programma di affiancamento con incubatori torinesi

AICARR: BENE ECOBONUS STRUTTURALE, PREOCCUPA BASSO RICORSO A SISMABONUS

"Accogliamo con grande soddisfazione la notizia della risoluzione da parte della maggioranza di Governo finalizzata a rendere strutturali le agevolazioni fiscali per le ristrutturazioni e le riqualificazioni energetiche conosciute come eco-bonus"

AICARR PARTECIPA ALL'ALLEANZA GLOBALE PER LA QUALITÀ DELL'AMBIENTE INTERNO

AiCARR unica associazione europea a partecipare nel gruppo dei fondatori

L'AUTO ELETTRICA: SPAVENTA CHI NON CE

Quest'anno, infatti, i Punti informativi hanno visto intervenire, accanto ad architetti ed ingegneri, gli amministratori di condominio delle principali associazioni di categoria e soprattutto quelle componenti della Rete delle Professioni Tecniche che, come geometri e geologi, ne possono supportarne l'attività informativa e di promozione di una cultura della prevenzione.

L'iniziativa "Diamoci una scossa" ha l'obiettivo di favorire e promuovere la cultura della prevenzione sismica e un concreto miglioramento delle condizioni di sicurezza del patrimonio immobiliare del nostro Paese. Per farlo gli esperti del settore sono "scesi in campo" in tutta Italia a disposizione di cittadini e amministratori di condominio nelle circa 500 'Piazze della Prevenzione Sismica', dove sono stati allestiti punti informativi per sensibilizzare i cittadini sull'importanza della prevenzione ed informarli sulle variabili che possono incidere sulla sicurezza di un edificio e sulle agevolazioni fiscali oggi a disposizione per il miglioramento della sicurezza delle abitazioni.

Per conoscere quali sono state le piazze interessate:

<https://www.giornataprevenzionesismica.it>



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

Tweet Condividi 0 Mi piace 23.669 Consiglia 23.669 Condividi

Altre notizie sull'argomento



Domenica 20 ottobre entra in vigore il nuovo Codice di prevenzione incendi



Prevenzione incendi, via libera alle RTV per asili nido e autorimesse



Presentata al Mit la II Giornata Nazionale della Prevenzione Sismica



Domenica 20 ottobre la II Giornata Nazionale della Prevenzione Sismica

Tags: *prevenzione sismica*

Ultimi aggiornamenti

COMPONENTI

INNOVAZIONI

RIVESTIMENTI

L'HA, E PIACE A CHI CE L'HA

A That's Mobility 2019 sono state presentate due ricerche dedicate alla mobilità elettrica: Start City! che ha interpellato più di 1.000 italiani su tutto il territorio nazionale e Mobilità alla Spina dedicata alla mobilità elettrica nelle flotte aziendali

THAT'S MOBILITY 2019: CHIUSA CON SUCCESSO +43%, CON 2.355 VISITATORI, LA SECONDA EDIZIONE

L'evento dedicato alla mobilità elettrica si è svolto dal 25 al 26 settembre presso il MICO, Centro Congressi di Fiera Milano, confermandosi guida del dibattito sulla smart mobility nel nostro paese



SCOPRI IL NUOVO NUMERO



SCOPRI IL NUOVO NUMERO

DALLE AZIENDE

DAB PUMPS: PARTNERSHIP CON KIOENE PALLAVOLO PADOVA

L'immagine di DAB Pumps affiancherà la prima squadra nelle prossime due stagioni del campionato di Superlega

IL CONTRIBUTO DEI SISTEMI TERMOISOLANTI BRIANZA PLASTICA AI SISTEMI DI CERTIFICAZIONE LEED V4

La sostenibilità ambientale, l'efficiacia e le elevate prestazioni dei sistemi per isolamento termico di Brianza Plastica contribuiscono all'ottenimento di crediti e prerequisiti nel sistema di certificazione LEED® V4

"DIAMOCI UNA SCOSSA!", MAPEI MAIN SPONSOR DELL'INIZIATIVA

Mapei sostiene l'iniziativa di prevenzione sismica e promuove la sensibilizzazione dei cittadini alla tutela della propria sicurezza e del patrimonio storico-architettonico

NUOVO CONSIGLIO D'AMMINISTRAZIONE PER ROBUR

A Maggio 2019 è giunto a compimento il disegno di