

Mercoledì, 27/10/2021 - ore 12:31:58

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

BAXI

Sistemi Ibridi Commerciali
Baxi Hybrid Power



CASA&LIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895

BAXI

Sistemi Ibridi Commerciali
Baxi Hybrid Power



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 NEWSLETTER TALKS

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

In Prima Pagina

Marchio Ecolabel ai prodotti vernicianti per esterni e per i... Sicurezza nei cantieri, Lupoi (Oica): "Nascita Osservatorio ..." Partenariato pubblico-privato, Anac aggiorna le Linee guida

Ingegneria della Sicurezza: al via la nona Giornata Nazionale

Come si progetta la sicurezza nel post Covid-19

Mercoledì 27 Ottobre 2021

Tweet Condividi

Come si progetta la sicurezza nel post Covid-19? A questa domanda cercherà di rispondere la Giornata Nazionale dell'Ingegneria della Sicurezza, l'ormai classico appuntamento del [Consiglio Nazionale Ingegneri](#) giunto alla nona edizione. L'evento si interrogherà, in particolare, sul valore dell'aggiornamento professionale e sulla centralità della responsabilità dei professionisti nello sviluppo della cultura della sicurezza.

CASA&LIMA.com **5"** per iscriversi

Superbonus 110% **ISOTEX**
ISOTEX SODDISFA I REQUISITI CAM E NTC 2018 PER ACCEDERE A SISMABONUS ED ECOBONUS

9ª GIORNATA NAZIONALE DELL'INGEGNERIA DELLA SICUREZZA

CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI

La progettazione della sicurezza nel post COVID-19: il valore dell'aggiornamento, la centralità della responsabilità dei professionisti, lo sviluppo di una cultura diffusa e radicata

Piattaforma webinar Fondazione CNI

La prima sessione sarà dedicata all'impatto delle scelte tecnico-organizzative assunte nei cantieri e descritte nel PSC, presentando casi reali di cantieri con modalità di approcci innovativi. Sarà affrontata anche la delicata tematica dei controlli sui cantieri e

BREVI

CONSP: AL 30 SETTEMBRE 2021, È DI 11,7 MILIARDI DI EURO IL VALORE DEGLI ACQUISTI DELLE PA SU STRUMENTI DI E-PROCUREMENT MEF-CONSP (-12% VS 2020)

Si registra anche la crescita delle gare in modalità ASP (application service provider), per le quali Consip rende disponibile, a titolo gratuito, la piattaforma di negoziazione per acquisti autonomi delle amministrazioni

RISTORO DELLA COMPONENTE RETEE, AL VIA LE NUOVE FUNZIONALITÀ RISERVATE AI GESTORI DI RETE PER L'INVIO DELLE MISURE

Sono attivi i portali attraverso i quali è possibile trasmettere al GSE i flussi di misura per la corretta gestione dello storno della componente ReTee

TOSCANA: RISCHIO IDROGEOLOGICO, 9,5 MILIONI AI COMUNI PER 19 INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA

Sono previsti 19 interventi in tutto, due nella provincia di Firenze (Calenzano), undici in provincia di Lucca (Coreglia, Pieve Fosciana), quattro in provincia di Massa (Montignoso e Carrara) e due in provincia di Pistoia (Abetone Cutigliano e Serravalle Pistoiese)

CORRETTA PROGETTAZIONE ACUSTICA DI AMBIENTI DI LAVORO INDUSTRIALI E NON: IL

sull'applicazione corretta di quanto previsto nei PSC.

La seconda sessione avrà lo scopo di analizzare la situazione nei luoghi di lavoro allo stato attuale dopo quasi due anni di pandemia ed in relazione alle soluzioni innovative oggi disponibili per la gestione delle aziende in tema di sicurezza e salute. L'evoluzione della tecnica e della tecnologia oggi è veloce, ma deve garantire un miglioramento delle condizioni lavorative e del benessere organizzativo, utilizzando conoscenze che si possono fornire con approcci ingegneristici.

La terza sessione, infine, sarà dedicata alla recente pubblicazione dei tre decreti che sostituiranno ed integreranno il noto DM 10 marzo 1998. Questi riprendono ed aggiornano, in stile moderno ed armonizzato con il Codice, i temi della gestione della sicurezza nei luoghi di lavoro, in relazione alle manutenzioni ed alla formazione ed aggiornamento degli addetti al servizio antincendio.

I lavori saranno aperti dall'intervento del Presidente CNI Armando Zambrano e vedranno la partecipazione di numerosi relatori, tra i quali Guido Parisi, Capo del del Corpo Nazionale dei VVF. Le conclusioni saranno affidate a Gaetano Fede, Consigliere e responsabile Area Sicurezza del CNI.

La Giornata Nazionale dell'Ingegneria della Sicurezza anche quest'anno si svolgerà attraverso la piattaforma webinar della Fondazione del CNI.

In allegato il programma.



Allegati dell'articolo

05_Programma_9_Giornata_Nazionale_della_Sicurezza27ott2021.pdf



Se vuoi rimanere aggiornato su
"Sicurezza sul lavoro"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

Tweet Condividi

Altre notizie sull'argomento

MANUALE OPERATIVO INAIL

Fornisce elementi per la progettazione dei nuovi ambienti di lavoro e delle modifiche agli ambienti esistenti con un approccio innovativo al controllo del rumore negli ambienti di lavoro, che vada oltre il mero rispetto dei limiti acustici e consideri i contesti culturali e funzionali degli spazi regolamentati

FILIERA DELLE BIOMASSE: LO SCORSO 11-12 OTTOBRE AD ATENE L'INCONTRO DEL CONSIGLIO DIRETTIVO DI BIOENERGY EUROPE

Fiper ha partecipato all'incontro per fare il punto sull'evoluzione della normativa europea in riferimento alla messa in atto del GreenDeal e definire la relativa linea di Bioenergy EU

SCOPRI DI PIÙ

PERFERA PARETE FTXM-R
 UNA NUOVA ESPERIENZA
 DI BENESSERE

DAIKIN
 Il clima per la vita.

SCOPRI DI PIÙ



DALLE AZIENDE

CLIVET APRE LE SUE PORTE CON UN VIRTUAL TOUR E ANTICIPA IMPORTANTI NOVITÀ