

Venerdì, 22/01/2021 - ore 12:55:01

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

ebmpapst

CASA&amp;LIMA.com

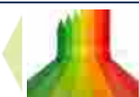
ebmpapst

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

## In Prima Pagina



Abruzzo: nuovi fondi per l'efficiamento energetico degli ...



Superbonus 110%, online il sito governativo dedicato con pos...



Certificazione F-Gas, accordo tra CNA Impianti e APAVE Itali...

## CNI e INAIL a confronto sulla gestione della sicurezza nell'utilizzo di macchine e attrezzature

Il convegno nasce all'interno della collaborazione tra CNI e Inail, tra i cui principali obiettivi c'è lo sviluppo di iniziative in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro volte a contribuire in modo sostanziale all'aggiornamento culturale, tecnico e formativo degli ingegneri

Venerdì 22 Gennaio 2021

 Tweet  Condividi 0  Mi piace 25.260  Consiglia 25.260  Condividi

Il Consiglio Nazionale Ingegneri e Inail hanno organizzato per oggi venerdì 22 gennaio un importante convegno dal titolo "La gestione della sicurezza nell'utilizzo di macchine e attrezzature: percorsi formativi, criticità e caso studio". Il convegno nasce all'interno della collaborazione tra CNI e Inail, tra i cui principali obiettivi c'è lo sviluppo di iniziative in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro volte a contribuire in modo sostanziale all'aggiornamento culturale, tecnico e formativo degli ingegneri.

Tutto questo in un contesto di "comunità di pratica" di professionisti che ha come fattori elettivi la costruzione e diffusione di conoscenze, il confronto e la condivisione di idee e progetti, la valorizzazione delle esperienze e delle competenze. E' anche attraverso questi nuovi approcci che si può arrivare ad una reale, concreta ed efficace diffusione della cultura della sicurezza sul lavoro considerando il ruolo sociale ed istituzionale di due Enti come Inail e CNI.



Riduci la spesa energetica, senza impegnare capitali e risorse

## BREVI

**PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI: +1,7% A NOVEMBRE 2020 RISPETTO AD OTTOBRE**

Su base annua l'indice corretto per gli effetti di calendario della produzione nelle costruzioni (i giorni lavorativi di calendario sono stati 21 contro i 20 di novembre 2019) cresce del 7,2% e l'indice grezzo aumenta del 10,9%

**SICILIA: 2,5 MILIONI DI EURO A DISPOSIZIONE DEI COMUNI PER LA PROGETTAZIONE DI OPERE PUBBLICHE**

Il governo Musumeci ha reso nuovamente disponibili circa 2,5 milioni di euro che potranno essere chiesti dalle amministrazioni locali per la progettazione di interventi su scuole, strade, impianti di depurazione



**Piattaforma webinar Fondazione CNI**

venerdì, 22 gennaio 2021 - ore 09:00

**Convegno Nazionale**

**LA GESTIONE DELLA SICUREZZA NELL'UTILIZZO  
DI MACCHINE E ATTREZZATURE:  
PERCORSI FORMATIVI, CRITICITÀ E CASI STUDIO**

I lavori, introdotti e moderati da Gaetano Fedè (Consigliere e Responsabile area Sicurezza del CNI), saranno preceduti dai saluti di Armando Zambrano (Presidente CNI) e Franco Bettoni (Presidente Inail). La prima sessione di lavoro sarà incentrata su due relazioni. Vito Pietro Signorello (Libero professionista, Ordine Ingegneri Ferrara) si soffermerà sulle normative di riferimento e adempimenti tecnici connessi alle verifiche di sicurezza di macchine, impianti e attrezzature. Sara Anastasi e Luigi Monica (Ricercatori Inail) affronteranno il tema della sicurezza nell'uso delle macchine.

La seconda sessione prevede la presentazione di una serie di Case study a cura di Luigi Zerella (Libero professionista, Ordine Ingegneri Milano), Fabio Pera (Direttore Laboratorio Inail), Fabio Aquila (Libero professionista, Ordine Ingegneri Torino) e Paolo De Santis (Ingegnere Inail). Seguirà il dibattito condotto da Rocco Luigi Sassone (Componente GdL Sicurezza del CNI). Le conclusioni della giornata saranno affidate a Giannuzio Sinardi (Ingegnere Inail).

Il seminario è valido ai fini dell'aggiornamento professionale con il riconoscimento dei crediti formativi.

**In allegato la locandina dell'evento**



**Allegati dell'articolo**

05\_La\_gestione\_della\_sicurezza\_22\_01\_2021.pdf



Se vuoi rimanere aggiornato su  
**"Sicurezza sul lavoro"**  
iscriviti alla newsletter di [casaclima.com](http://casaclima.com)

e altre opere in linea con il Piano di azione e coesione (Pac) 2014-2020

**È PROCIDA LA CAPITALE DELLA CULTURA PER IL 2022**

Franceschini: ci accompagnerà nell'anno della ripartenza e della rinascita

**UNI: 12 NUOVI PROGETTI DI NORMA IN INCHIESTA PUBBLICA PRELIMINARE DAL 18 GENNAIO**

L'inchiesta terminerà il 1 febbraio 2021

**CERTIFICAZIONE DEL PERSONALE ADDETTO ALLE PROVE NON DISTRUTTIVE IN INGEGNERIA CIVILE: INDAGINE CONOSCITIVA SULLA UNI/PDR 58**

L'indagine terminerà il 15 febbraio 2021



Stai realizzando un impianto con Livinglight?

**bticino** **SCOPRI DI PIÙ**

**DALLE AZIENDE**

**LA RETE PROFESSIONALE VISSMANN PER SFRUTTARE IL SUPERBONUS 110%**

Viessmann Professional Network è la nuova rete creata per dare supporto ai progettisti e offrire affidabilità all'utente finale che intende sostituire il proprio impianto termico

**CES 2021, SAMSUNG PRESENTA LE ULTIME NOVITÀ**

Da Bespoke a Galaxy Upcycling at Home, Samsung prosegue sulla strada della sostenibilità, prendendo atto dell'importanza crescente della connettività domestica

**CONTEST BITZER: CHI HA IL COMPRESSORE PIÙ VECCHIO?**

Bitzer lancia un concorso per scoprire chi possiede il compressore più vecchio ancora in funzione. Si può partecipare fino al 15 marzo

**SMA ITALIA, PARTNERSHIP CON VAILLANT PER LA MASSIMIZZAZIONE DEL RISPARMIO ENERGETICO**

Le pompe di calore ad alta efficienza Vaillant sono una delle componenti della soluzione SMA 110 Energy Solution