

Atmosfera

Tutta una **nuova aria.**

Giovedì, 16/07/2020 - ore 12:22:46

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

In Prima Pagina

Indicatori dei permessi di costruire: +8,1% nell'ultimo trim...

eco sisma BONUS

Superbonus 110%: analisi dell'art. 121 del DL Rilancio su op...

Bonus 110%, tetti massimi di spesa: le prestazioni professio...

# Caserme verdi: nel progetto lanciato dall'Esercito coinvolti i Consigli Nazionali di Ingegneri e Architetti

Prevista la realizzazione di basi militari di nuova generazione, efficienti, funzionali, pienamente rispondenti alle normative vigenti e ispirate a nuovi standard, secondo criteri costruttivi innovativi di modularità, rapidità costruttiva, basso impatto ambientale e ridotti costi di manutenzione

Giovedì 16 Luglio 2020

Tweet Condividi 0 Mi piace 24.478 Consiglia 24.478 Condividi

**S**i è tenuta ieri a Roma, presso lo Stato Maggiore dell'Esercito, la Conferenza "Caserme Verdi - Strategie innovative tra ingegneria e architettura: un'opportunità per il Paese". Il webinar è stato organizzato curato dallo stesso Stato Maggiore, assieme agli Ordini degli Architetti e degli Ingegneri di Roma in coordinamento col **Consiglio Nazionale Ingegneri** e il Consiglio Nazionale Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori.

Nel corso dell'evento è stato presentato il progetto dell'Esercito che ammodernerà il proprio parco infrastrutturale prevedendo la realizzazione di basi militari di nuova generazione, che risultino efficienti, funzionali, pienamente rispondenti alle normative vigenti e ispirate a nuovi standard e secondo criteri costruttivi innovativi di modularità, rapidità costruttiva, basso impatto ambientale e ridotti costi di manutenzione. Un progetto il cui cronoprogramma prevede la realizzazione nell'arco di 20 anni e che prevede un investimento complessivo stimato in 1,5 miliardi di euro.



**BREVI**

**LUIGI DE VITO È IL NUOVO PRESIDENTE DI ACIMALL**

L'assemblea generale di Acimall, l'associazione dei costruttori italiani di tecnologie per l'industria del mobile e del legno, ha ratificato la nomina a presidente per il triennio 2020-2023 di Luigi De Vito (Scm Group, Rimini), che sarà affiancato da Marianna Daschini (Greda, Mariano Comense) in qualità di vice presidente

**EDOARDO ROVARINI ELETTO PRESIDENTE DI ASCOMAC CONFCOMMERCIO IMPRESE PER L'ITALIA**

Dal 2005 Rovarini è in Karl Dungs S.r.l, filiale italiana con sede a Bresso (MI) di Karl Dungs GmbH & C. KG,



multinazionale tedesca leader nelle tecnologie e nei sistemi di controllo dei gas, occupandosi prevalentemente delle applicazioni di cogenerazione

**IL PROSSIMO APPUNTAMENTO CON XYLEXPO SARÀ NEL 2022**

Il consiglio di amministrazione di Cepra-Centro promozionale Acimall, ha preso atto dell'impossibilità di organizzare Xylexpo nel 2020, dando appuntamento a espositori e visitatori al 2022

**EDILIZIA SCOLASTICA: SIGLATO PROTOCOLLO MIN. ISTRUZIONE - INFRASTRUTTURE - ENTI LOCALI - SINDACATI**

Gli obiettivi: un piano pluriennale per la manutenzione, l'adeguamento e il rinnovo degli edifici scolastici, e l'alleggerimento del carico burocratico con una conseguente velocizzazione degli interventi

**CONTO TERMICO, AGGIORNATO IL CONTATORE AL 1° LUGLIO 2020**

L'impegno di spesa per il 2020 ammonta complessivamente a 265 milioni, con un incremento di circa 11 milioni rispetto al mese precedente

“ Prendiamo atto con soddisfazione – ha detto Armando Zambrano, Presidente CNI – di come questa collaborazione tra Esercito e professionisti stia crescendo. Ciò rappresenta un fattore molto importante. Mettere a disposizione della collettività con continuità le caserme è un fatto di particolare rilevanza, in quanto elemento fondamentale nel processo di rigenerazione urbana. Ora bisogna ragionare su come realizzare questi processi nel minor tempo possibile. In questi giorni si sente dire spesso che l'Italia ha bisogno di progetti, soprattutto in vista del recovery fund. Ecco, questo è un ottimo esempio di progetto per il Paese. ”

Tra i relatori si è segnalato anche Giovanni Cardinale, Vice Presidente CNI, che si è soffermato sui processi di rigenerazione urbana e sicurezza strutturale. Il Presidente del Consiglio Nazionale Architetti, Giuseppe Cappochin, ha sottolineato l'importanza dello strumento del concorso per l'assegnazione di questo genere di progetti. Tra gli interventi, da segnalare quelli dell'architetto Stefano Boeri e del sociologo Domenico De Masi.

Le conclusioni dei lavori sono state tratte dal Gen. di C.A. Salvatore FARINA (Capo di Stato Maggiore dell'Esercito) che ha fortemente voluto il coinvolgimento degli ingegneri e degli architetti in questo progetto.



**dei**  
TIPOGRAFIA DEL GENIO CIVILE

**RISPARMIO ENERGETICO NEL CONDOMINIO**

Manuale teorico-pratico per amministratori di condominio e condòmini

Risparmio energetico nel condominio

**SCOPRI DI PIÙ**

**dei**  
TIPOGRAFIA DEL GENIO CIVILE

**RISPARMIO ENERGETICO NEL CONDOMINIO**

Manuale teorico-pratico per amministratori di condominio e condòmini

Risparmio energetico nel condominio

**SCOPRI DI PIÙ**

**DALLE AZIENDE**

**ZEHNDER FESTEGGIA LA VENDITA DI 100 MILA UNITÀ DI VENTILAZIONE**

Le 100 mila unità di ventilazione Zehnder ComfoAir Q hanno contribuito con successo a 650.000 MWh di energia recuperata

**PROTOCOLLI INTERNAZIONALI DI CERTIFICAZIONE POST COVID-19**

Habitech si impegna nel fornire protocolli per rendere gli ambienti Covid-Free

**RESIDEO PRESENTA IL PIANO DI INVESTIMENTI IN ITALIA IN PARTNERSHIP CON GABETTI PROPERTY SOLUTIONS**

Nel corso di una conferenza stampa digitale,