

EMERSON NETWORK POWER ORA SI CHIAMA VERTIV

ASCO® Chloride® Liebert® NetSure™ Trellis™



Martedì, 02/05/2017 - ore 10:19:05

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

In Prima Pagina



Progettazione igrotermica delle coperture [Manuale ANIT]



SEU, non più necessario presentare richiesta di qualifica. D...



Basilicata, approvate Linee guida per il corretto inseriment...

Firmato protocollo d'intesa Ingegneri-Avvocati

Previsto lo scambio e il confronto di dati e ricerche, il monitoraggio permanente sulla normativa e la giurisprudenza italiane ed europee in materia di difesa e sicurezza, la diffusione di buone pratiche, la deontologia professionale

Martedì 2 Maggio 2017

Condividi 0 G+ 0 Mi piace 22 mila Consiglia 22 mila Condividi

Tweet

I Consiglio Nazionale Forense e il Consiglio Nazionale degli Ingegneri hanno firmato venerdì scorso un Protocollo d'intesa che li impegna a realizzare congiuntamente azioni sinergiche, avviando un percorso comune volto alla promozione di una più efficace tutela dei diritti fondamentali di entrambe le categorie.

Il Presidente del Consiglio Nazionale Forense Mascherin ha commentato: "Si tratta di un'iniziativa comune molto importante, viste le esigenze di armonizzare le problematiche tecniche e quelle giuridiche che condizionano le esigenze dei cittadini". In merito ai percorsi di formazione comune previsti dal Protocollo, Mascherin ha aggiunto: "È fondamentale investire e creare percorsi comuni, per formare nuove figure professionali in grado di rispondere alle nuove esigenze del sistema."

BREVI
AL RICERCATORE STEFANO CANGIANO DI ITALCEMENTI IL PREMIO SCOLARI 2017 DELL'UNI

La durabilità e la sicurezza delle opere in cemento al centro dell'attività dell'ingegnere

PROV. DI TRENTO, CUCINE ECONOMICHE ESCULSE DAL CATASTO SE COLLOCATE IN UNITÀ ABITATIVE DOTATE DI SISTEMI DI CLIMATIZZAZIONE