



HOME ATTUALITÀ POLITICA INCHIESTA CULTURE L'INTERVISTA L'EROE SPORT GALLERY

CAFFETTERIA QUESTA È LA STAMPA TECNOLOGIA STRACULT LIBRI PERSONAGGIO DEL GIORNO

ULTIMA NOTIZIA >

[Agosto 30, 2023] Viabilità Italia: chiusura del traforo del Frejus ▶ ATTUALITÀ

CERCA ...

HOME > ATTUALITÀ > Ingegneri Sicilia: Focus su Nuovo Codice dei Contratti

CERCA ...

Ingegneri Sicilia: Focus su Nuovo Codice dei Contratti

Agosto 30, 2023 Attualità

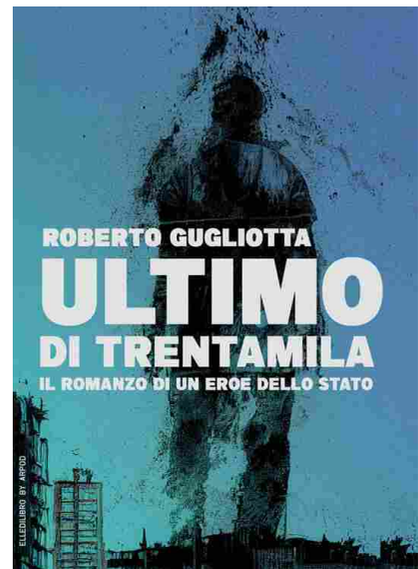


ERICE (TP) – Dagli interventi del PNRR alla progettazione ed esecuzione dei lavori, dalle regolamentazioni alla gestione del contenzioso. I temi più attuali della categoria degli Ingegneri – venerdì 1 settembre, alle ore 15, al centro per la Cultura Scientifica "Ettore Majorana" di Erice (TP) – saranno protagonisti del convegno dedicato al "Nuovo Codice dei Contratti: contenuti e applicazioni della riforma del sistema degli affidamenti", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Trapani, grazie alla collaborazione della sua Fondazione, al prezioso contributo della Consulta Ordini Ingegneri di Sicilia e al patrocinio dell'Ordine Nazionale di Categoria.

«Durante il focus sul **Nuovo Codice dei Contratti** si discuteranno i diversi scenari legati agli aggiornamenti della normativa – afferma **Fabio Corvo**, presidente della Consulta regionale degli Ingegneri di Sicilia – alcuni emendamenti potrebbero garantire una più ampia partecipazione alle gare anche ai giovani professionisti iscritti all'Albo, attraverso alcuni correttivi sui requisiti tecnici ed economici». La revisione del Codice, secondo gli esperti del settore, potrebbe dunque evolvere e snellire progressivamente anche le procedure burocratiche.

A partire dalle ore 15 i saluti istituzionali di **Giovanni Indelicato** presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Trapani, **Giuseppe Galia** presidente della Fondazione degli Ingegneri della provincia di Trapani, **Fabio Corvo** presidente della Consulta Ingegneri Sicilia, **Alessandro Aricò** assessore alle Infrastrutture e Mobilità della Regione Siciliana, **Angelo Domenico Perrini** presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri. Seguiranno gli interventi tecnici, moderati dal segretario del CNI **Giuseppe Margiotta**.

Il contributo del dirigente generale del Dipartimento Regionale Tecnico della Regione Siciliana **Duilio Alongi** analizzerà il Codice e gli aspetti più rilevanti che interessano le Regioni Speciali come la Sicilia. Mentre la relazione del segretario generale del Comune di Alcamo **Vito Antonio Bonanno** verterà sul complesso regime transitorio legato alla normativa e al sistema speciale per gli interventi del PNRR. A questi, si aggiungeranno gli interventi del consigliere del CNI **Domenico Condelli** e dell'avvocato **Giuseppe Ribaudò**. Il primo punterà l'attenzione sulla progettazione ed esecuzione delle opere pubbliche. Il secondo sui principi generali, le procedure sotto-soglia e la gestione del contenzioso in





relazione alle riserve, alla revisione dei prezzi e alla rinegoziazione del contratto.

Intervista a Giovanna Vizzaccaro e Roberto Gugliotta sul loro...
ga('send', 'pageview');

Stampa



ATTUALITÀ

ERICE (TP)

FOCUS DEGLI INGEGNERI SU RIFORMA E SISTEMA DEGLI AFFIDAMENTI

NUOVO CODICE DEI CONTRATTI

SICILIA

TERRITORIO



« PRECEDENTE

Cheese 2023: tutto il cacio minuto per minuto, a Bra (Cn) dal 15 al 18 settembre

SUCCESSIVO »

AGGUATO A DON ANTONIO COLUCCIA E ALLA SCORTA: IL COMUNICATO DI AVVISO PUBBLICO



ARTICOLI CORRELATI



GARIBALDI CORRUZIONE E TRADIMENTO. Così crollò il Regno delle Due Sicilie



Assoturismo: con caos aerei ad agosto a rischio 1,2 milioni di passeggeri e 800 milioni di euro di fatturato



MESSINA AL VOTO: IL TOUR DI CROCE HA TOCCATO QUESTA MATTINA GRAVITELLI E VIA TOMMASO CANNIZZARO

ATTUALITÀ · POLITICA · INCHIESTA

CHI SIAMO

SERVIZI

COLLABORA CON NOI

CONTATTI

PRIVACY POLICY

COOKIE POLICY

Copyright © 2018 | IMGPress tutti i diritti riservati. Reg. Trib. ME n.1392 del 18/06/92 P.IVA02596400834 - Powered by www.spaziog.org

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.