



Udine, 14 febbraio 2011

Si informa che l'Associazione ha organizzato per il giorno **venerdì 25 febbraio p.v. ore 17.30** presso la sala conferenze di **Confindustria Udine** (g. c.), Largo Carlo Melzi 2, Udine, un incontro per l'aggiornamento sulle:

**METODICHE DI INDAGINE SULLE COSTRUZIONI IN C.A. E IN MURATURA CON
L'USO DELLE TECNICHE DEI CONTROLLI NON DISTRUTTIVI**

che avrà come relatori gli **ingg. Antonio Rizzo e Dario Almesberger** della Società **SER.CO.TEC** di Trieste, sicuramente noti ai più per la lunga attività professionale esercitata nell'ambito dell'Università di Trieste e sul territorio.

Gli argomenti affrontati saranno trattati con un taglio esclusivamente pratico e riguarderanno:

- prove di carico statiche e dinamiche sulle strutture in c.a. e in muratura
- indagini sul comportamento degli edifici sottoposti a sollecitazioni dinamiche causate dal traffico o da altri fattori ambientali
- monitoraggio statico degli edifici per via telematica
- indagini sulle condizioni di sollecitazione di elementi strutturali con l'impiego di diverse metodiche (ultrasuoni, magnetometria, termografia,....)
- indagini ai fini della sicurezza immediata e dell'affidabilità strutturale nel tempo

Poiché è prevista la distribuzione di documentazione tecnica riguardante gli argomenti trattati, si prega di **dare conferma della partecipazione** inviando una mail a segreteria@associazioneingegneriudine.it entro giovedì 24 febbraio.

Cordiali saluti

Il Presidente
dott.ing. Marino Donada