

ANCE Ferrara organizza un workshop tecnico con **visita guidata** dal titolo

Adeguamenti ANTISISMICI: controlli strutturali, indagini geotecniche e prove metallurgiche

Venerdì 10 ottobre 2014 dalle 10.00 alle 12.00

c/o Elletipi s.r.l. Laboratorio Prove via A. Zucchini n. 69 - Ferrara

L'iniziativa si prefigge di illustrare dettagliatamente a **Imprese Edili e Professionisti** (Ingegneri, Architetti, Geometri, Geologi, Periti) le prove necessarie negli adeguamenti antisismici di edifici residenziali, capannoni industriali, immobili storici e monumentali

La partecipazione all'evento è gratuita. Per ragioni organizzative e di sicurezza è obbligatoria la conferma di partecipazione entro il 03/10/2014, tramite posta elettronica all'indirizzo info@unindustria.fe.it oppure telefonando al n. 0532 205122

PROGRAMMA

Ore 09.45 - Registrazione partecipanti

Ore 10.00 - Apertura dei lavori

PAOLO MARTINELLI Presidente ANCE Ferrara
CLAUDIO BRATTI Elletipi srl

Ore 10.30 - Visita Guidata

Divisione Strutturale

Prove sui materiali in cantiere ed in laboratorio (calcestruzzi, acciai, murature, strutture lignee, malte, ecc.), monitoraggi nel tempo strumentali di quadri fessurativi e rilievi architettonici con laser scanner finalizzate alla progettazione, prove di carico per collaudi finali

Divisione Geotecnica

Terreni di fondazione: indagini con sondaggi, penetrometrie e prove di laboratorio su terre (torsionali cicliche, ecc.) e rocce finalizzate alla progettazione delle fondazioni per adeguamenti antisismici

Divisione Tecnologica e Metallurgia

Caratterizzazione e collaudo dei materiali utilizzati nelle costruzioni di infrastrutture viarie e ferroviarie, di opere idrauliche, di strutture industriali nel settore chimico, petrolchimico, ecc.

Ore 12.00 - Aperitivo di congedo



Sezione di Unindustria Ferrara

Via Montebello, 33 - 44121 Ferrara - Tel. 0532 205122 / 0532 207312 - Fax 0532 204740
info@unindustria.fe.it - www.anceferrara.it