

Si è attivato un programma di informazione ed approfondimento mirato a temi di attualità e di ampio respiro, da sviluppare durante l'arco di circa un anno, dedicato a quanti operano nel settore, architetti, ingegneri, geometri, tecnici, addetti ai lavori.

IL TERZO INCONTRO VERTERA' SUL TEMA:

“CAUSE DEI DISSESTI: RILIEVO E INTERPRETAZIONE DEL QUADRO FESSURATIVO” (ESPOSIZIONE LASER SCANNER)

Roma, 4 aprile 2006

**Sala Alessandrina del Museo Storico Nazionale dell'Arte Sanitaria
Ospedale Santo Spirito – Lungotevere in Sassia, 3, Roma**

PROGRAMMA GIORNATA

- Ore 16.00 **Registrazione dei partecipanti e consegna del materiale didattico**
- Ore 16.15 **Il rilevamento tramite Laser Scanner**
prof. arch. Mario DOCCI
(Consigliere ASS.I.R.C.CO. – Università di Roma “La Sapienza”)
- Ore 16.45 **L'utilizzo del laser-scanner nella lettura delle deformazioni dovute agli stati di dissesto**
prof. arch. Carlo BIANCHINI
(Università di Roma “La Sapienza”)
- Ore 17.15 **Interpretazione del Quadro Fessurativo**
prof.ssa ing. Laura BUSSI
(Segretario Generale ASS.I.R.C.CO. – Università di Roma “La Sapienza”)
- Ore 18.00 **Presentazioni Applicative:**
Sponsors
- Ore 20.00 **Rilascio degli Attestati**

Scheda di Adesione; da inviare via fax (06/8848651) o e-mai (assircco@assircco.it), unitamente alla copia del versamento della quota di partecipazione, entro il 30 marzo p.v..

COGNOME e NOME

LUOGO e DATA di Nascita.....

PROFESSIONE / ENTE DI APPARTENENZA.....

INDIRIZZO.....

CAP.....CITTA'.....

TELEFONO.....FAX.....

E-MAIL.....

Costi lezione singola:

Soci ASS.I.R.C.CO. € 80.00; Non Soci ASS.I.R.C.CO. € 100.00; Studenti € 50.00.

promozione: una lezione gratuita ogni cinque frequentate

N.B. al termine di ogni lezione verrà rilasciato un attestato di partecipazione

Versamento da effettuare sul c/c postale n. 78526001 intestato all'ASS.I.R.C.CO. Via Nizza, 22 - 00198 Roma

Ricevuta intestata a:.....
(La ricevuta che verrà rilasciata è fiscalmente detraibile per l'intera quota versata)

Come Raggiungere la sede delle lezioni:

Autobus: da Piazza dei Cinquecento (Stazione Termini) 40 e 64; da altri capolinea 46, 62, 870, 881, 916.

Metro: Linea A fermata Cipro Musei Vaticani

Altri Argomenti in programma:

- L'impiantistica negli edifici storici, applicazione della norma sperimentale CEI
- Modalità corretta di calcolo delle strutture murarie antiche con l'ausilio di strumenti informatici
- Interventi di recupero delle strutture lignee: sistemi di calcolo e soluzioni operative
- L'illuminazione dei beni culturali: il valore della luce nella valorizzazione e fruizione di opere e monumenti
- Il management nel campo del restauro e consolidamento
- Specificità del cantiere di restauro e consolidamento
- Roma: strumenti, norme e procedure per l'autorizzazione dei lavori di manutenzione, recupero e restauro
- La nuova Merloni
- La nuova normativa sismica
- Il fascicolo del fabbricato
- La diagnostica dei dissesti (esposizione laser scanner)
- Controllo della sicurezza applicata ai siti archeologici

- Rinforzo delle murature con FRP

Si prega di segnalarci l'eventuale interesse ad altri argomenti qui sopra riportati

Comitato Organizzatore:

prof.ssa ing. Laura BUSSI; dott.ssa arch. Ada VIOLA; dott.ssa arch. Elisabetta VIRDIA

Per informazioni e chiarimenti contattare la Segreteria ASS.I.R.C.CO. Sig.ra Michela PACELLI

Via Nizza, 22 – 00198 Roma (Tel. 06/8411965 – Fax 06/8848651) E-mail: assircco@assircco.it www.assircco.it