

ASS.I.R.C.CO.

Associazione Italiana Recupero e Consolidamento Costruzioni

Fondata nel 1977 da Carlo CESTELLI GUIDI

viale Pinturicchio, 13 – 00196 Roma tel. & fax 06/3230901 cell.338/8813137 assircco@assircco.it www.assircco.it

PROMUOVE UN CORSO BREVE SUL TEMA:

“PATRIMONIO ARCHITETTONICO E RISCHIO SISMICO. METODI E STRUMENTI DALLA PREVENZIONE AGLI INTERVENTI SULL’EDILIZIA STORICA E MONUMENTALE”

Scicli (RG), 7-8-9 giugno 2012
Palazzo Spadaro (Via Francesco Mormina Penna)

Con la collaborazione del CENTRO STUDI MASTRODICASA

Comitato scientifico:

prof. arch. Mario DOCCI
ing. Laura BUSSI

Comitato organizzatore e di Coordinamento:

ing. Laura BUSSI (Segretario Generale ASS.I.R.C.CO. – Università di Roma “La Sapienza”)
arch. Salvatore BONINCONTRO PUGLISI (Delegato Regionale ASS.I.R.C.CO. per la Sicilia – Libero Professionista)
arch. Giorgio BATTAGLIA (Direttore Servizio Parco archeologico di Cava d’Ispica e delle aree archeologiche di Modica, Ispica e dei Comuni limitrofi)
arch. Salvatore TRINGALI (Libero Professionista)

Con il Patrocinio di:

Regione Siciliana
Provveditorato Interregionale alle Opere Pubbliche per la Sicilia e la Calabria
Provincia Regionale di Ragusa
Protezione Civile per la Provincia di Ragusa
Comune di Scicli
Soprintendenza Beni Culturali ed Ambientali di Ragusa
Diocesi Noto
Diocesi Ragusa
Genio Civile di Ragusa
Ordine degli Architetti di Ragusa
Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati di Ragusa
Camera di Commercio di Ragusa

Con il sostegno di:

CHIMETEC S.A.S.; CNA (Confederazione Nazionale dell’artigianato e della piccola e media impresa) Associazione Provinciale di Ragusa; FIBRE NET S.R.L.; SCHINDLER S.P.A; TECNOVA S.R.L.

Per l’apertura dei Lavori sono stati invitati:

On.le dott. **Raffaele LOMBARDO*** (Presidente Regione Siciliana), ing. **Lorenzo CERAULO** (Provveditore Interregionale alle Opere Pubbliche per la Sicilia e la Calabria), ing. **Giovanni Francesco ANTOCI*** (Presidente Provincia Regionale di Ragusa), ing. **Chiarina CORALLO** (Dirigente Servizio di Protezione Civile per la Provincia di Ragusa), arch. **Alessandro FERRARA** (Soprintendente per i Beni Culturali ed Ambientali di Ragusa), S.E. Mons. **Antonio STAGLIANO’** (Vescovo Diocesi di Noto), Padre **Salvatore PUGLISI*** (Vicario Generale Diocesi di Ragusa), ing. **Nazzareno MANNINO** (Ingegnere Capo ad Interim Genio Civile di Ragusa), arch. **Giuseppe CUCUZZELLA*** (Presidente dell’Ordine degli Architetti della Provincia di Ragusa), geom. **Giovanni SCUCCES** (Presidente del Collegio dei Geometri ed dei Geometri Laureati della Provincia di Ragusa), dott. **Sandro GAMBUZZA*** (Presidente Camera di Commercio di Ragusa)

* Autorità contattata ed in attesa di conferma di partecipazione

PROGRAMMA CORSO

Giovedì 7 giugno 2012

- ore 09.00-09.30 **Registrazione dei partecipanti**
- ore 09.30-10.00 **Saluti istituzionali e presentazione del Corso**
- ore 10.00-11.00 **L'attualità del restauro: dalla conservazione alla valorizzazione (I° parte)**
prof.ssa arch. Tatiana KIROVA (Politecnico di Torino – Consulente UNESCO)
- ore 11.00-11.15 **Pausa**
- ore 11.15-12.30 **L'attualità del restauro: dalla conservazione alla valorizzazione (II° parte)**
prof.ssa arch. Tatiana KIROVA
- ore 12.30-13.30 **Presentazione del territorio ragusano, illustrazione di interventi significativi effettuati con fondi pubblici dopo il terremoto di Santa Lucia del 13 dicembre 1990 e brevi cenni su nuove tecnologie applicate al restauro**
arch. Salvatore BONINCONTRO PUGLISI (Delegato Regionale ASS.I.R.C.CO. per la Sicilia – Libero Professionista)
- Casi esemplari: Intervento di consolidamento e restauro su un edificio storico**
arch. Salvatore TRINGALI (Libero professionista)
- ore 13.30-14.30 **Pausa**
- ore 14.30-16.00 **La lettura del quadro fessurativo**
ing. Laura BUSSI (Segretario Generale ASS.I.R.C.CO. – “Sapienza” Università di Roma)
- ore 16.00-16.15 **Pausa**
- ore 16.15-17.45 **Nuove metodologie di rilevamento per la tutela del patrimonio dal rischio sismico**
prof. arch. Mario DOCCI (Presidente ASS.I.R.C.CO. – “Sapienza” Università di Roma)
- ore 17.45-18.15 **Presentazioni Applicative: “Nuove tecnologie per la deumidificazione e l'isolamento termico degli edifici storici”**
Salvatore VARSALLONA (Direttore Commerciale TECNOVA s.r.l.)

Venerdì 8 giugno 2012

- ore 9.00 -10.15 **Meccanica delle murature storiche (I° parte)**
prof. ing. Antonio BORRI (Università di Perugia – Presidente Centro Studi Mastrodicasa - Vicepresidente AICO – Consigliere ASS.I.R.C.CO.)
- ore 10.15 -10.30 **Pausa**
- ore 10.30-11.30 **Meccanica delle murature storiche (II° parte)**
prof. ing. Antonio BORRI
- ore 11.30-12.30 **Casi esemplari (presentazione di intervento di consolidamento e restauro su edifici storici locali)**
ing. Chiarina CORALLO (Dirigente Servizio di Protezione Civile per la Provincia di Ragusa)
arch. Alessandro FERRARA (Soprintendente per i Beni Culturali ed Ambientali di Ragusa)
- ore 12.30-13.00 **Presentazioni Applicative: Sponsors**
- ore 13.00-14.00 **Pausa**

- ore 14.30-15.45 **Il consolidamento: aspetti statici nel restauro alla luce delle nuove normative** (I° parte)
prof. ing. Andrea GIANNANTONI (Delegato Regionale ASS.I.R.C.CO. per l'Umbria, Libero professionista, Professore a Contratto Università di Ferrara, Centro Studi Mastrodicasa)
- ore 15.45-16.00 **Pausa**
- ore 16.00-17.00 **Il consolidamento: aspetti statici nel restauro alla luce delle nuove normative** (II° parte)
prof. ing. Andrea GIANNANTONI
- ore 17.00-17.30 **Presentazioni Applicative “Intervento di rafforzamento di struttura monumentale mediante un sistema dissipativo-ricentrante (C.A.M. e DIS-CAM), dalla sperimentazione all'esecuzione”**
ing. Roberto MARNETTO (Vice Presidente Edil Cam Sistemi s.r.l. CHIMETEC s.a.s.)

Sabato 9 giugno 2012

- ore 09.00 – 09.30 **L'integrazione degli impianti di climatizzazione nelle opere di ristrutturazione e risanamento degli edifici**
ing. Giorgio OTTAVIANO (Libero professionista)
- ore 09.30 – 11.00 **Il consolidamento: alcuni progetti ed interventi nel costruito storico** (I° parte)
prof. ing. Andrea GIANNANTONI
- ore 11.00 - 11.15 **Pausa**
- ore 11.15 - 12.00 **Il consolidamento: alcuni progetti ed interventi nel costruito storico** (II° parte)
prof. ing. Andrea GIANNANTONI
- ore 12.00 – 12.30 **Presentazioni Applicative “I materiali compositi in FRP nel consolidamento strutturale”**
Cecilia ZAMPA (FIBRE NET s.r.l.)
- ore 12.30 - 13.00 **Presentazioni Applicative “Sistemi di elevazione e terremoti: l'esperienza di Schindler nel Mondo e il sisma dell'Abruzzo”**
Alessandro ROVERSI (Responsabile Grandi Progetti Modernizzazioni SCHINDLER s.pa.)

Consegna degli Attestati

Pernottamento in sede ed informazioni sui trasporti:

Mediterranean Tourist srl – C.so Mazzini, 50 – Scicli. Tel 0932/834015 Fax 0932/836503
 meditourist@tiscalinet.it

Per informazioni:

Segreteria ASS.I.R.C.CO. Sig.ra Michela Pacelli
 assircco@assircco.it
 tel e fax 06/3230901 cell. 338/9448962 oppure 338/8813137

E' prevista unicamente una quota di conferma alla partecipazione di € 100,00

(per chi lo desidera, nella quota di conferma partecipazione, è compresa l'iscrizione all'ASS.I.R.C.CO. per tutto il 2012 da confermare all'atto dell'iscrizione barrando l'apposita casella)

- Si, desidero essere iscritto per il 2012**
 No, non desidero essere iscritto per il 2012

Scheda di Adesione

da inviare via e-mail (assircco@assircco.it) o fax (06/3230901), unitamente alla copia del versamento della quota di conferma alla partecipazione, preferibilmente entro il 31 maggio p.v.

COGNOME e NOME.....

LUOGO e DATA di Nascita.....

PROFESSIONE / ENTE DI APPARTENENZA.....

INDIRIZZO.....

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

TELEFONO.....FAX.....CELL.....

E-MAIL.....

Modalità di versamento quota:

Bonifico bancario intestato ad ASS.I.R.C.CO. presso il Monte dei Paschi di Siena Ag. N. 8533 di Minturno (LT)
c/c 1057.67 ABI 01030 CAB 74030 IBAN IT42X0103074030000000105767

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

<p>Si ringrazia per il prezioso contributo:</p>	<p>CHIMETEC S.A.S. Via Archimede 240 97100 Ragusa Tel. e Fax: 0039 0932 686328 info@chimetec.com www.chimetec.com</p> 	<p>Via Psaumida, 38 97100 Ragusa Tel: 0039 0932 686144 Fax: 0039 0932 686151 ragusa@cna.it www.cnaragusa.it</p>  <p>Confederazione Nazionale dell'Artigianato e della Piccola e Media Impresa Associazione Provinciale di Ragusa</p>
<p>FIBRE NET S.R.L. Via Zanussi, 311 – Z.I.U. 33100 Udine Tel: 0039 0432 600918 Fax: 0039 0432 526199 info@fibrenet.info www.fibrenet.info</p>  <p>composite engineering</p>	<p>SCHINDLER S.P.A. Via Monza, 1 20863 Concorezzo (MB) Tel: 0039 039 66521 Fax: 0039 039 6041600 info.mil@it.schindler.com www.schindler.it</p>  <p>Schindler</p>	<p>TECNOVA S.R.L Via Monsignor Denti, 7a/7b 95041 Caltagirone (CT) Tel: 0039 0933 334840 Fax: 0039 0933 56553 info@tecnovabuild.it www.tecnovabuild.it</p>  <p>Tecnova S.r.l. High Technology for Buildings</p>