



**CORSO DI AGGIORNAMENTO E SVILUPPO PROFESSIONALE SUL TEMA:**

**“PROBLEMATICHE DEL RISCHIO SUL PATRIMONIO ARCHITETTONICO.  
METODI E STRUMENTI NEGLI INTERVENTI  
SULL’EDILIZIA STORICA E MONUMENTALE”**

**Trani, 24-25-26 ottobre 2013**

Sala Convegni Ordine degli Architetti BAT (Trani - Via Ognissanti n. 123)

Con la collaborazione del CENTRO STUDI MASTRODICASA

**Direttore scientifico:**

prof. arch. Mario DOCCI

**FINALITÀ DEL CORSO**

Il corso è rivolto a professionisti operanti nel settore della tutela del patrimonio architettonico, interessati ad acquisire ed approfondire le metodiche di conservazione e messa in sicurezza, attraverso un percorso formativo, che partendo dalla lettura e dalla conoscenza della costruzione approda al progetto degli interventi.

**Comitato organizzatore e di Coordinamento:**

arch. Paolo D’ADDATO (Segretario Ordine Architetti BAT)

arch. Antonio BRUNO (Segretario Generale e Tesoriere ASS.I.R.C.CO.)

ing. Laura BUSSI (Consigliere ASS.I.R.C.CO.)

arch. Giuseppe GIANNINI (Delegato Regionale ASS.I.R.C.CO. per la Puglia)

**Sono stati invitati:**

Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia

Provveditorato Interregionale alle Opere Pubbliche per la Puglia

Soprintendenza per i Beni Storici, Artistici ed Etnoantropologici della Puglia

Soprintendenza per i Beni architettonici e paesaggistici della Puglia

Politecnico di Bari – Dipartimento di Scienze dell’Ingegneria Civile e dell’Architettura (DICAR)

Federazione Regionale Ordini Architetti PPC della Puglia

Regione Puglia

Provincia di Barletta-Trani

Comune di Trani

**Con il sostegno di:**



SCHINDLER S.p.A.

## PROGRAMMA

### Giovedì 24 ottobre

- ore 08.30-09.00 **Registrazione dei partecipanti**
- ore 09.00-10.00 **Presentazione del corso e saluti delle Istituzioni**  
*arch. Giuseppe D'ANGELO (Presidente Ordine Architetti BAT)*  
*arch. Paolo D'ADDATO (Segretario Ordine Architetti BAT)*  
*prof. arch. Mario DOCCI (Presidente ASS.I.R.C.CO. – Professore Emerito “Sapienza” Università di Roma)*  
*arch. Giuseppe GIANNINI (Delegato Regionale ASS.I.R.C.CO. per la Puglia)*  
*arch. Salvatore BUONOMO (Soprintendente per i Beni Architettonici e Paesaggistici per BA-BAT-FG)*  
*dott. Gregorio ANGELINI (Responsabile Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia)*  
*prof. arch. Claudio D'AMATO GUERRIERI (Direttore DICAR Politecnico di Bari)*  
*arch. Massimo CRUSI (Presidente Federazione Regionale Ordini degli Architetti PPC della Puglia)*  
*avv. Giovanni GIANNINI (Assessore Infrastrutture e Mobilità, LLPP Regione Puglia)*  
*dott. Francesco VENTOLA (Presidente Provincia Barletta-Andria-Trani)*  
*avv. Luigi Nicola RISERBATO (Sindaco città di Trani)*
- ore 10.00-12.00 **Evoluzione dei sistemi di consolidamento: edifici storici colpiti dal sisma, episodi a confronto**  
*prof. arch. Paolo ROCCHI (Presidente Onorario ASS.I.R.C.CO. – Professore Ordinario “Sapienza” Università di Roma)*
- ore 12.00-13.00 **Presentazioni Applicative**  
(aziende in fase di definizione)
- ore 13.00 **Pausa pranzo**
- ore 14.30-16.30 **L'attualità del restauro: dalla conservazione alla valorizzazione**  
*prof.ssa arch. Tatiana KIROVA (Professore Ordinario Politecnico di Torino - Consulente UNESCO)*
- ore 16.30-18.30 **Nuove metodologie di rilevamento per il restauro e il consolidamento degli edifici storici – dal laser scanner alla foto modellazione**  
*prof. arch. Mario DOCCI (Presidente ASS.I.R.C.CO. – Professore Emerito “Sapienza” Università di Roma)*

### Venerdì 25 ottobre

- ore 09.00-11.00 **Meccanica delle murature storiche**  
*prof. ing. Antonio BORRI (Professore Ordinario Università di Perugia – Presidente Centro Studi Mastrodicasa - Vicepresidente AICO - Consigliere ASS.I.R.C.CO.)*
- ore 11.00-12.00 **Interventi di adeguamento e miglioramento sismico ai sensi dell'attuale quadro normativo**  
*dott. Vincenzo GUERRA (Dirigente Settore Urbanistica, Territorio, Genio Civile della Provincia di Barletta-Andria-Trani)*
- ore 12.00 –13.00 **Progetto sisma – prevenzione e consolidamento edilizia storica – casi studio di Puglia/Molise, L'Aquila ed Emilia Romagna**  
*arch. Alfredo de BIASE (Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per BA-BAT-FG – Sezione Territoriale di Foggia)*
- ore 13.00 **Pausa pranzo**
- ore 14.30-16.30 **Vulnerabilità sismica degli aggregati edilizi dei centri storici**  
*arch. Pietro COPANI (Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per BA-BAT-FG)*  
*prof.ssa arch. Caterina F. CAROCCI (Università di Catania)*
- ore 16.30-17.30 **Presentazioni Applicative**  
(aziende in fase di definizione)
- ore 17.30-18.30 **Quadro normativo in materia di vulnerabilità sismica: procedure.**  
*ing. Angelo LOBEFARO (Dirigente Regione Puglia)*

## **Sabato 26 ottobre**

- ore 9.00-11.00      **Consolidamento degli edifici storici con l'utilizzo dei materiali compositi**  
*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 11.00-12.00      **Presentazioni Applicative: "Sistemi di elevazione e terremoti: l'esperienza di Schindler nel Mondo e il sisma dell'Abruzzo e dell'Emilia" e "Ascensori per l'accessibilità nell'edilizia storica e monumentale"**  
*Alessandro ROVERSI (Responsabile Grandi Progetti Modernizzazioni SCHINDLER S.p.A.)*
- ore 12.00-13.30      **L'esperienza di consolidamento e restauro della Chiesa S. Maria della Pietà a San Vito dei Normanni**  
*prof. arch. Giuseppe GIANNINI (Delegato Regionale ASS.I.R.C.CO. per la Puglia - Docente Università di Roma "La Sapienza")*
- ore 13.30              **Consegna degli attestati e visita al cantiere** (in attesa di autorizzazione)

**NB: il programma potrebbe subire variazioni a seguito di eventuali sopraggiunti imprevisti organizzativi**