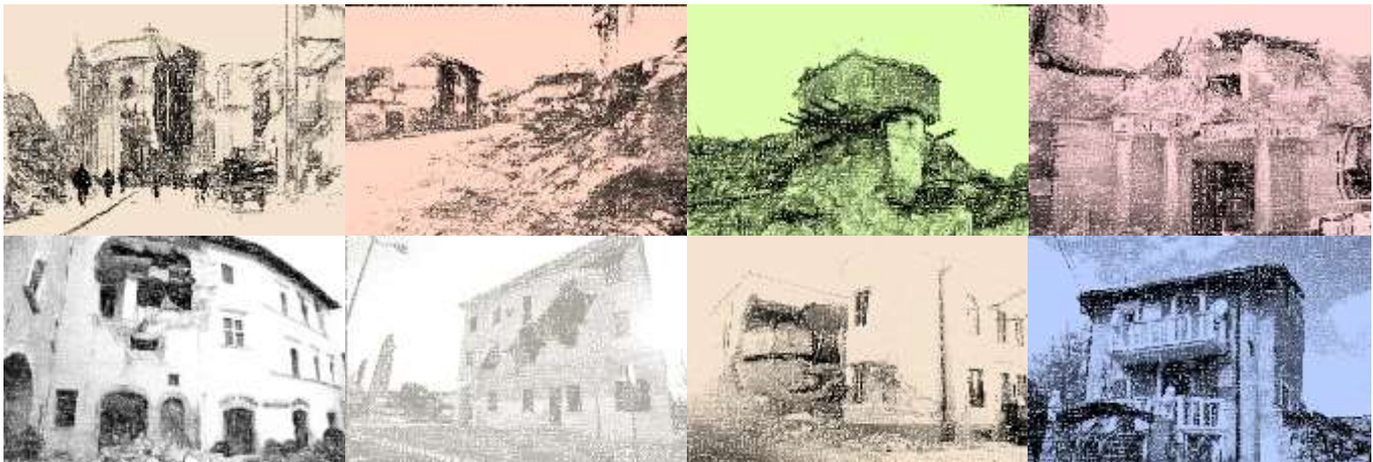


Lunedì 23 Luglio - Sassari Camera di Commercio, via Roma n°74



## L'Ordine degli Ingegneri, degli Architetti e il Collegio dei Periti Presentano **DISSESTI E INTERVENTI**

Nel settore del Consolidamento e Restauro degli edifici, è necessario diffondere la pratica del "saper leggere" le strutture, interpretarne necessità e patologie per poi ricorrere alle più idonee tecniche di intervento, nel peculiare rispetto dell'esistenza del bene su cui si opera. Il seminario odierno intende fornire indicazioni sugli strumenti necessari per un'attenta lettura delle origini dei dissesti e del quadro fessurativo del sistema strutturale in esame.

### **Relatore: Massimo MARIANI**

Ingegnere e Architetto. Consigliere del Consiglio Nazionale degli Ingegneri con delega alla Cultura, alla Geotecnica e ai Rischi Idrogeologici. Componente del Consiglio Direttivo della Scuola Superiore di Formazione Professionale per l'Ingegneria. Già docente di "Geotecnica e Geologia Applicata alle Opere di Ingegneria" all'Università degli Studi di Perugia e nei Master di II livello su Recupero di edifici dissestati. Presidente ECCE - European Council of Civil Engineers è autore di importanti trattati e di articoli su riviste nazionali e internazionali sul Consolidamento e Restauro.

### **Programma**

#### **Ore 8.30**

- Registrazione dei partecipanti

#### **Ore 9.00**

- Saluti Presidenti Ordini Professionali

#### **Ore 9.30 - 11.00**

- Analisi dei dissesti provocati
- Tecniche di intervento sulle strutture murarie in elevazione, loro consolidamento e restauro con l'acciaio

#### **Ore 11.00 Pausa**

#### **Ore 11.15 - 13.15**

- Opere provvisorie, consolidamento delle strutture lignee e interventi in fondazione

#### **Ore 13.15-13.30**

- dibattito e conclusioni

Chiusura Lavori