



A.I.A.B. ASSOCIAZIONE DEGLI INGEGNERI E DEGLI ARCHITETTI DELLA PROVINCIA DI BIELLA

Evento con il patrocinio della Città di Biella



Seminario formativo

Data: 16.10.2019

Orario: 14:30 – 18:45

Luogo: Sala Conferenze Museo del Territorio

Chiostro San Sebastiano

Via Quintino Sella 54/b, 13900 Biella BI

Titolo: ANALISI DEI SISMI IN ATTO E DEL PASSATO: FENOMENI DI FATICA, ISTERESI E MEMORIA DEL DANNO NEGLI EDIFICI IN MURATURA. LETTURA ED INTERPRETAZIONE DEI DISSESTI STRUTTURALI DURANTE LA QUIETE SISMICA. TECNICHE DI INTERVENTO SULLE STRUTTURE MURARIE IN ELEVAZIONE E SULLE STRUTTURE LIGNEE

Programma:

ore 14.20	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
ore 14.30	I fenomeni di fatica, isteresi e memoria del danno negli edifici in muratura. Lettura ed interpretazione dei dissesti strutturali.
ore 16:30	Pausa
ore 16.45	Tecniche di intervento sulle strutture murarie in elevazione e sulle strutture sismiche
ore 18.30	Dibattito
ore 18.45	Chiusura lavori

Docente: Ing. Massimo MARIANI



Riconosciuto tra i maggiori esperti in Italia e all'estero nella sismica delle murature e nel consolidamento degli edifici, ha progettato e diretto importanti opere di consolidamento e restauro post sismico degli edifici e di consolidamento di dissesti idrogeologici.

Già docente di "Geotecnica e Geologia Applicata alle Opere di Ingegneria" e nei Master di II livello sul Recupero degli edifici dissestati all'Università degli Studi di Perugia è Consigliere del C.N.I. Consiglio Nazionale degli Ingegneri con delega alla Cultura, al Consolidamento e Restauro degli Edifici, alla Geotecnica, alla Sismica, ai Rischi Idrogeologici e alla Divulgazione Scientifica, componente del Consiglio Direttivo della Scuola Superiore di Formazione Professionale, è membro del Consiglio del Centro Studi del C.N.I. e del Comitato Tecnico Scientifico della Struttura del Commissario Straordinario del Governo per il Terremoto dell'Italia Centrale. Mariani è, inoltre, Past Presidente del E.C.C.E. European Council of Civil Engineers.

Modalità di partecipazione al seminario

Il seminario del costo di 25 euro IVA compresa è valevole per l'aggiornamento professionale obbligatorio ai sensi del D.P.R. 137/2012 e riconoscerà i seguenti crediti sulla base dei rispettivi Regolamenti Nazionali:

- 4 CFP per gli Architetti;
- 4 CFP per gli Ingegneri.

L'iscrizione avverrà tramite i siti dei rispettivi Ordini Professionali secondo le consuete procedure:

- Architetti: www.formazionearchitetti.biella.it
- Ingegneri: www.ingegneribiella.it

Il pagamento dovrà essere effettuato tramite le modalità comunicate al momento della conferma di iscrizione.

