



**L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara  
organizza il Convegno gratuito**

***Il recupero strutturale degli edifici danneggiati dagli eventi sismici  
e la prevenzione:***

*il restauro degli edifici vincolati  
ed il restauro statico degli edifici industriali prefabbricati*

**Salone del Restauro  
Giovedì 22 marzo 2018**

Quartiere Fieristico di Ferrara - Via della Fiera, 11 – Ferrara  
Sala Belriguardo – Padiglione 4

**La partecipazione al Convegno dà diritto al riconoscimento di 3 crediti formativi  
Al fine del riconoscimento dei Crediti è richiesta la partecipazione all'intero evento formativo**

**Iscrizioni on- line**

<https://www.iscrizioneformazione.it>

**Programma Convegno**

13:30 – 13:45	Registrazioni
13:45 – 14:45	La mitigazione del rischio sismico e le nuove norme tecniche <i>Dr. Ing. Claudio Moroni – Ingegneria Sismica &amp; Innovative Solutions</i>
14:45– 15:45	Recupero e miglioramento sismico in aggregati storici. Compatibilità delle tecniche innovative con il restauro storico. <i>Prof. Ing. Antonello Salvatori - Tecnica delle Costruzioni, Università degli Studi dell'Aquila</i>
15:45– 16:45	Due esempi di miglioramento sismico: un edificio industriale prossimo all'area del sisma dell'Emilia ed una scuola a Torino <i>Ing. Pierluigi Violetto – Studio Violetto Ingegneria, Torino</i>
16:45 – 17:15	Il Sistema CAM® <i>Ing. Alessandro Vari – Ufficio Tecnico, Sistema CAM®</i>
17:30	Conclusioni e dibattito

Evento realizzato con il contributo incondizionato di

