

# ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SONDRIO

Evento organizzato con il contributo incondizionato di



## Seminario di Aggiornamento Professionale

### **CONNESSIONI STRUTTURALI IN ZONA SISMICA**

Qualifica, progettazione, applicazione dei sistemi di ancoraggio per connessioni su calcestruzzo in zona sismica

**Data:** 20 settembre 2016

**Sede:** Sala "A. Succetti" presso Confartigianato Imprese Sondrio – Largo dell'Artigianato 1

**Docenti:** ing. Valerio Ruggeri

**Orari:** 14.30-18.00

**Crediti:** 3

**Costo:** gratuito

### **Presentazione**

Il seminario intende fornire ai partecipanti le informazioni relative alla qualifica, progettazione ed applicazione dei sistemi di ancoraggio su calcestruzzo con particolare rilievo alle applicazioni in zona sismica

### **Programma**

**14.30**            **Registrazione di partecipanti**

**14.45**            **Introduzione**

Ing. Marco Scaramellini - Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Sondrio

*Introduzione normativa e marcatura CE dei sistemi d'ancoraggio per calcestruzzo: situazione attuale e sviluppi futuri*

*Qualifica e progettazione dei sistemi d'ancoraggio per calcestruzzo per condizioni di carico statiche, sismiche e di resistenza al fuoco*

*La progettazione delle connessioni post-installate di barre ad aderenza migliorata per applicazioni sismiche e di resistenza al fuoco*

**17.30**            **Dibattito e chiusura dei lavori**