

**Titolo evento:** Corso Collaudo statico (cod.421/01/17)

**Obiettivi evento:** Il corso relativo alla Collaudo in ambito strutturale analizza le principali innovazioni che saranno norma di legge una volta terminato l'iter di conversione della bozza di revisione delle Norme Tecniche sulle Costruzioni (NTC2008) così come approvate dal Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici nel novembre 2014. Sarà anche analizzato il lavoro di revisione della Circolare esplicativa 617/2009 attualmente al vaglio del gruppo di lavoro costituito in seno al CNI. In particolare sarà analizzato il ruolo e la figura del collaudatore (e i profili di responsabilità connessi con il ruolo stesso) attraverso lo studio delle normative di settore.

sede / sala	data	orario	docente	argomento lezioni	ore
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino Via Giovanni Giolitti, 1 (scala A - 2° piano)	giovedì 6 aprile 2017	9.00 - 13.00	<b>ing. Maurizio Grassi</b> <b>ing. Giambattista Quirico</b> <b>ing. Francesco Loizzo</b>	Introduzione generale alla figura del Collaudatore statico; l'evoluzione storica della normativa di settore; ruolo e responsabilità.	4
		14.00 - 18.00		La figura del Collaudatore nelle NTC 2008 e nella Circolare 617/2009; L'analisi della revisione delle NTC 2008; Compiti della Collaudatore; Casi studio; Analisi di prove di carico.	4
				Totale	8