

## PROGRAMMA DEL SEMINARIO

SEDE DEL SEMINARIO: ESEM-CPT Ente Unificato Formazione e Sicurezza via Isaac Newton 3 - MILANO

14:15-14:40	Registrazione dei partecipanti
14:40-14:45	Saluti iniziali e introduzione ai temi del corso
14:45-15:15	Il ruolo della diagnostica per un cantiere di conoscenza. Ing. Alessandro Grazzini Ph.D libero professionista e docente a contratto Politecnico di Torino
15:15-15:40	Degrado del calcestruzzo e terapie d'intervento: malte e cicli di ripristino, consolidamento e protezione dell'edilizia moderna. Ing. Andrea Costantini - Resp. Supporto alla Progettazione, Ufficio Tecnico KIMIA
15:40-16:15	Restaurare il moderno: il recupero delle cabine di scambio ferroviario della Stazione FS di Milano Centrale, opere novecentesche sottoposte a vincolo della soprintendenza. Geom. Giulio Piga, Direttore Tecnico D'Adiutorio Costruzioni SpA Arch. Leo Medori, Progettista D'Adiutorio Costruzioni SpA.
16:15-16:30	Pausa caffè
16:30-17:30	Quale livello di sicurezza per un bene culturale moderno: NTC2018 e vincoli del D.Lgs. 42/2004. Ing. Alessandro Grazzini Ph.D libero professionista e docente a contratto Politecnico di Torino
17:30-18:15	Manutenzione straordinaria e recupero funzionale degli edifici pubblici: rinforzo strutturale di elementi in calcestruzzo armato. Arch. Ing. Ilaria Biagetti, Ufficio Tecnico KIMIA
18:15-19:00	Tecniche e soluzioni antiribaltamento delle tamponature e antisfondellamento dei solai. Ing. Andrea Costantini - Resp. Supporto alla Progettazione, Ufficio Tecnico KIMIA

SEMINARIO ORGANIZZATO DA:

CON IL CONTRIBUTO DI:

CON IL PATROCINIO DI:







Evento gratuito in collaborazione con l'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Milano. Riconosciuti 4 CFP agli Architetti. Frequenza minima: 100%".

 $L'is crizione \ per \ gli \ Architetti \ deve \ essere \ effettuata \ al \ seguente \ indirizzo: \ \underline{https://www.kimia.it/formazione/restaurare-il-moderno-milano-2025}$