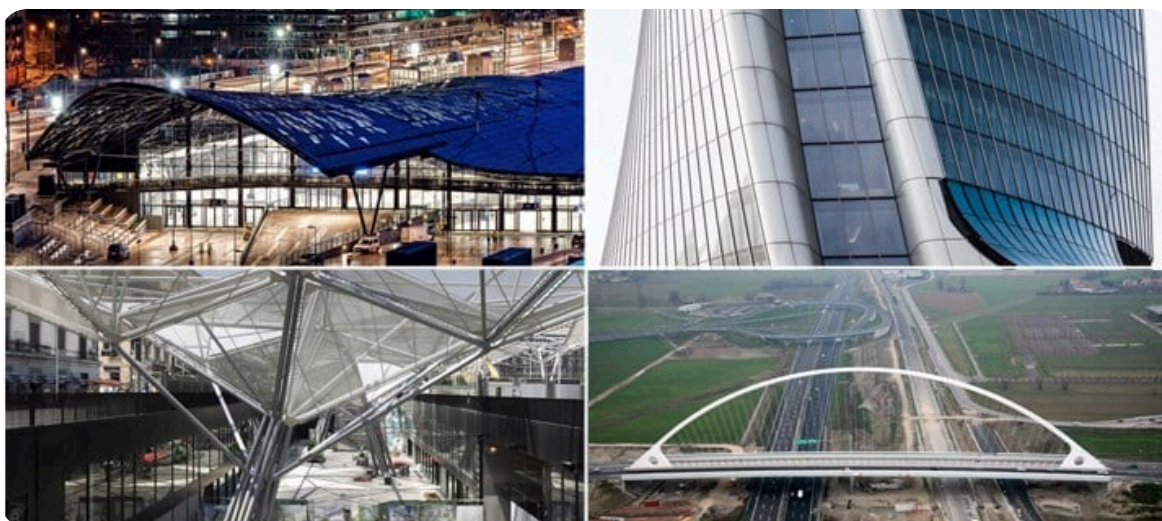




CORSO IL COLLAUDO DELLE OPERE PUBBLICHE E PRIVATE. COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO, COLLAUDO STATICO E COLLAUDO TECNICO FUNZIONALE



L'Ordine degli Ingegneri della Città Metropolitana di Venezia e la Fondazione Ingegneri Veneziani organizzano il corso "Il collaudo delle opere pubbliche e private. Collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico e collaudo tecnico funzionale che si terrà nella giornata del **19 settembre 2025** dalle ore **9.00** alle ore **13.00** presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Città Metropolitana di Venezia, Via Bruno Maderna n.7, Mestre (VE).

DOCENTI

Ing. Luigi CHIAPPINI

PROGRAMMA

- **Tipologie di collaudo** (tecnico amministrativo, statico e tecnico funzionale)

- **Il collaudo tecnico amministrativo**

- normative principali di riferimento
- finalità
- esecuzione a regola d'arte e principio del risultato
- termini
- requisiti professionali dei collaudatori, divieti e incompatibilità
- affidamenti degli incarichi
- segreteria tecnico amministrativa
- nomine dell'organo di collaudo
- commissioni di collaudo
- collaudo in corso d'opera
- documentazione per il collaudo
- procedimenti e verifiche in corso d'opera e finali
- valutazioni dell'organo di collaudo
- discordanze contabili
- difetti di esecuzione
- lavorazioni eccedenti
- materiali da costruzione e marcatura CE
- sostenibilità ambientale delle opere
- ciclo di vita delle opere e degli impianti
- certificato di collaudo e carattere provvisorio del collaudo
- vincolo di risultato
- non collaudabilità delle opere
- riserve dell'esecutore
- approvazione del certificato di collaudo
- certificato di regolare esecuzione
- presa in consegna anticipata
- compensi ai collaudatori
- collaudi (verifiche di conformità) di servizi e forniture
- collaudi nei settori dei beni culturali, nei contratti di concessione e negli affidamenti a un contraente generale

- **Il collaudo statico**

- normative principali di riferimento
- norme tecniche per le costruzioni
- tipologie di prove e verifiche
- durabilità delle strutture e vita nominale delle opere

- **Il collaudo tecnico funzionale**

- normative principali di riferimento
- dichiarazioni di conformità
- norme tecniche per gli impianti

PER RICEVERE L'ATTESTATO DI FREQUENZA AL CORSO E' NECESSARIO IL SUPERAMENTO DELLA VERIFICA FINALE DI APPRENDIMENTO.

Per essere ammessi alla verifica finale di apprendimento, per ottenere l'attestato di frequenza e per il riconoscimento dei crediti formativi NON sono concesse in alcun caso assenze anche parziali.

La Fondazione Ingegneri Veneziani si riserva di annullare l'evento in caso di insufficienti adesioni

CREDITI FORMATIVI

Il rilascio dell'attestato di frequenza darà diritto agli Ingegneri ad acquisire **4 CFP**.

La partecipazione al corso in oggetto è riservata agli iscritti all'**Ordine degli Ingegneri della Città Metropolitana di Venezia e agli Ordini d'Italia**. Potranno inoltre partecipare **SENZA IL RICONOSCIMENTO DEI CREDITI FORMATIVI eventuali altri professionisti**, iscritti e non ad Ordini e Collegi professionali.

Per iscriversi all'evento è necessario che il professionista interessato sia utente della Fondazione Ingegneri Veneziani. Iscrizione gratuita al seguente sul sito www.ordineingegneri.ve.it.

Per maggiori informazioni si prega di contattare la Segreteria allo 041.7790577.

L'accettazione dell'adesione da parte dell'Ordine e della Fondazione sarà comunque sempre discrezionale e quindi non automatica

L'ISCRIZIONE AL CORSO COSTITUISCE VINCOLO AL SUCCESSIVO PAGAMENTO DELLA QUOTA DI PARTECIPAZIONE CHE DOVRA' PERVENIRE ALLA SEGRETERIA DELLA FONDAZIONE ENTRO 2 GIORNI PRIMA DELL'EVENTO.

IL CARICAMENTO DEI CFP IN PIATTAFORMA "MYING" CON CONSEGUENTE POSSIBILITÀ DI SCARICO DEGLI ATTESTATI DI FREQUENZA, AVVERÀ ENTRO 30 GIORNI DALLA DATA DELL'EVENTO COME DA PROCEDURA DEL CNI.

COSTI

- **€ 60,00 + IVA** (Tot. € 73,20);
- **€ 30,00 + IVA** (Tot. € 36,60) quota ridotta del 50% per i "giovani Ingegneri" iscritti all'Ordine di Venezia (per "giovani Ingegneri" si intendono gli Ingegneri iscritti all'Ordine da meno di tre anni).

