

20 e 22 luglio 2021

ore 9.00 – 18.00

Come certificarsi ai sensi della Norma UNI EN ISO 9001:2015, del nuovo Regolamento RT-21 di Accredia in vigore dal 1 Gennaio 2020 e della bozza del nuovo Regolamento del 13 Maggio 2020 del Codice degli Appalti, D.Lgs 50/2016 e s.m.i. aggiornato e coordinato con la legge n. 55 del 14 giugno 2019, per effettuare nei lavori pubblici l'attività di verifica della progettazione ai fini della validazione per lavori al di sotto dei 20 milioni di euro se certificati da OdC, nonché essere accreditati per opere ≥ 20 milioni di euro quali Organismi di Ispezione di tipo A, B, C accreditati da Accredia sulla scorta del nuovo Regolamento RT-07 di Accredia in vigore dal 1 Gennaio 2020 e della bozza del nuovo Regolamento di cui sopra

Il corso è articolato in quattro moduli ripartiti in due giornate.

I GIORNATA

9:00-11:00 La normativa attualmente cogente in relazione all'attività di verifica della progettazione ai fini della validazione; il Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture D.Lgs 50/2016 e s.m.i., aggiornato e coordinato dalla Legge 14 giugno 2019, n. 55, le linee guida ANAC e i nuovi Regolamenti di Accredia, RT-21 e RT-07 in vigore dal 1 Gennaio 2020, nonché il Regolamento del Codice dei Contratti in bozza in via definitiva.

11:00-13:00 Come implementare l'attività di verifica della progettazione presso il proprio Studio Professionale o la propria Organizzazione Pubblica o Privata a mezzo dell'applicazione e della Certificazione ai sensi della Norma UNI EN ISO 9001:2015 ed il Regolamento Tecnico di Accredia RT 21 e RT-07, in vigore dal 1 Gennaio 2020, nonché l'accreditamento ai sensi della Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17020:2012 e Guida ILAC-P15:07/2016 "Application of ISO/IEC 17020:2012 for the Accreditation of Inspection BCABes".

13:00-14:00 Pausa pranzo

14:00-16:00 La documentazione di base necessaria da inoltrare all'Organismo di Certificazione (OdC), accreditato da Accredia, quale primo step per l'ottenimento della certificazione per l'attività di verifica della progettazione.

16:00-17:00 La documentazione che occorre produrre

per ottenere la certificazione per l'attività di verifica della progettazione ai fini della validazione in funzione della visita ispettiva dell'OdC presso la sede del richiedente la Certificazione, quale step finale per l'iter certificativo.

17:00-17:40 Il BIM (Building Information Modeling) quale efficace strumento di verifica della progettazione.

17:40-18:00 Dibattito con i partecipanti.

II GIORNATA

9:00-13:00 **Workshop:** illustrazione di un progetto tradizionale di una costruzione di un edificio industriale e uffici. I partecipanti al corso una volta suddivisi in gruppi di studio procederanno alla verifica del progetto esposto con simulazione di contraddittorio con il progettista (al fine di rilevare le non conformità rilevabili nel progetto).

13:00-14:00 Pausa pranzo

14:00-17:30 **Workshop:** i partecipanti opportunamente suddivisi in gruppi di lavoro procedono alla verifica del progetto esposto con simulazione di contraddittorio con il progettista (al fine di rilevare le non conformità rilevabili nel progetto). Test finali per l'ottenimento dei crediti.

17:30 Discussione finale

DOCENTE: Luigi Gaggeri

Ingegnere libero professionista con consolidata esperienza di project management in appalti internazionali, Project Manager certificato, Presidente della Commissione "Project Management" dell'Ordine degli Ingegneri di Milano, membro per il C.N.I. nel Comitato di Indirizzo e Garanzia di Accredia. Docente nel master di Project Management del Politecnico di Milano e presso numerosi Enti italiani ed esteri.

CORSO DI FORMAZIONE



La verifica della progettazione ai fini della validazione in ambito pubblico e privato

20 e 22 luglio 2021

**Corso di 16 ore suddiviso
in due moduli**

Corso on line

Presentazione

Il corso intende fornire ai partecipanti le novità in proposito di verifica della progettazione ai fini della validazione come da D.Lgs 50/2016, aggiornato e coordinato dalla Legge 14 giugno 2019, n. 55, dalle correlate Linee Guida ANAC, valide nell'attuale transitorio, nonché quelle inserite dal nuovo Regolamento del Codice dei Contratti Pubblici in bozza in via definitiva soffermandosi non solo sul quadro normativo, ma anche sull'attualità delle problematiche e delle prospettive professionali correlate.

Durante il corso saranno illustrati ai partecipanti le modalità e i requisiti per implementare tale attività all'interno delle proprie strutture (dallo studio professionale singolo alle società di ingegneria, nonché uffici tecnici delle pubbliche amministrazioni, ecc), la documentazione necessaria allo scopo e l'iter per ottenere la certificazione relativa alla specifica attività di verifica della progettazione ai fini della validazione, rilasciata da uno specifico Organismo di Certificazione, accreditato da Accredia.

Sarà inoltre affrontato il tema del BIM in relazione all'attività di verifica della progettazione.

VANTAGGI

- aggiornamento normativo rispetto all'attività di verifica della progettazione in relazione al D. Lgs 50/2016 e s.m.i., aggiornato e coordinato con la Legge 55 del 14 giugno 2019, le linee guida ANAC e il nuovo Regolamento del Codice dei Contratti Pubblici in bozza in via definitiva.
- possibilità da parte della Pubblica Amministrazione di svolgere la specifica attività di verifica della progettazione ai fini della Validazione con i propri tecnici, con un evidente risparmio per l'Amministrazione.
- scoprire da parte di liberi professionisti e società di ingegneria una nuova professione, tipica della cultura ingegneristica, da erogarsi a favore di Comuni, Province, Regioni, Enti a partecipazione Pubblica, ecc... (possibilità in particolare di incarichi diretti pari o al di sotto di un compenso di 40.000,00 euro);
- scoprire le possibili attività lavorative, quali ispettori o esperti, presso Organismi Ispettivi.

CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso è articolato in quattro moduli ripartiti in due giornate.
I partecipanti saranno suddivisi in gruppi di lavoro supportati da tutor per lo sviluppo di casi reali.

Scheda d'iscrizione

È NECESSARIO COMPILARE TUTTI I DATI IN STAMPATELLO MAIUSCOLO

Nome	_____
Cognome	_____
Qualifica	_____
Azienda/Ente	_____
Attività azienda	_____
Indirizzo	_____
Località	_____
CAP	_____
Provincia	_____
Tel.	_____
Fax	_____
E-mail	_____
P.IVA/C.F.	_____
Codice Univoco	_____
Cliente ICMQ/Cersa <input type="checkbox"/>	
<small><i>Ai sensi del Reg. EU 2016/679 e della normativa nazionale sulla privacy, il Committente autorizza sin d'ora ICMQ spa al trattamento dei dati personali delle persone fisiche oggetto direttamente ed indirettamente attraverso terzi, di trattamento in relazione agli adempimenti in qualsiasi modo connessi e/o collegati con il presente documento. Il Titolare del trattamento dei dati è ICMQ SpA. L'informativa completa è disponibile nella home page del sito www.icmq.it.</i></small>	
Firma	_____

Per iscrizioni e trasmissione dati bonifico

ICMQ S.p.A.

e-mail: formazione@icmq.org

Per informazioni

ICMQ SpA: tel. 02.7015081 – www.icmq.it

Quota d'iscrizione

- Clienti ICMQ **Euro 500,00 + IVA**

- Altri: Euro 600,00 + IVA

E' prevista una riduzione del 15% per l'iscrizione di 2 partecipanti, del 20% per 3 partecipanti, del 25% per 4 o più partecipanti della stessa società.

La Quota comprende

- dispense corso
- attestato di partecipazione

Modalità di Pagamento

ESCLUSIVAMENTE tramite bonifico bancario a favore di:

ICMQ S.p.A.

Via G. De Castillia, 10 - 20124 Milano

BPM Ag. 19 Milano P.le Lagosta, 9 20159 MILANO,
IBAN: IT 30 B 05034 01735 000000019707 *(nella causale indicare titolo e data del corso, per una corretta e tempestiva fatturazione)*

Iscrizione

Si prega inviare scheda di iscrizione e di attendere la conferma del corso per effettuare il bonifico

Diritto di Recesso

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso inviando la disdetta, tramite fax, a **ICMQ S.p.A.** almeno **5 giorni lavorativi** prima della data di inizio del corso. In tal caso, la quota versata sarà interamente rimborsata. Resta inteso che nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti e che pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata. È però ammessa, in qualsiasi momento, la sostituzione del partecipante. Ai fini della fatturazione fa fede l'iscrizione.

Il corso è rivolto a:

- **ENTI PUBBLICI:** Responsabile Unico del Procedimento, Responsabili Uffici Tecnici, Responsabile Appalti Pubblici, Responsabili Qualità.
- **PRIVATI:** - Liberi Professionisti, Ingegneri, Architetti, Geometri e Periti, I progettisti sottoposti a verifica della progettazione, Società di Ingegneria e Società di Professionisti, Imprese, Organismi Ispettivi, Responsabili Uffici Tecnici, Responsabili Ufficio Gare, Project Manager, Imprese di Costruzioni ed Impiantistiche, Banche, Assicurazioni, Società Immobiliari, SGR