

LA VERIFICA PER LA QUALITÀ DEI PROGETTI

Un'esperienza per migliorare la qualità dell'ambiente costruito

Corso di formazione sulla **Verifica Progetti** - Art. 42 D.lg 36/2023



12.05.2026

Provincia di Monza e della Brianza

Via Grigna, 13 - Monza (MB)

Orario: 09:00 – 13.30

Relatore: Arch. Alfredo D'Ercole

Architetto e Direttore Tecnico di VALIDARE srl.
È stato dirigente apicale di Enti e Aziende pubbliche.
È consulente nel settore dei lavori pubblici e verificatore di progetti ai fini della validazione. È relatore in molti corsi di formazione in tema di lavori pubblici.

| Programma

09:00 | Registrazione partecipanti

09:30 | Saluti istituzionali

- Luca Santambrogio - Presidenze della Provincia
- Ing. Pierpaolo Cicchiello - Presidente OIMB
- Arch. Fabio Sironi - Presidente Ordine Architetti PPC MB

09:45 | Introduzione

- Fabrizio Batacchi - Dirigente Settore PNRR
- Ing. Massimiliano Ferazzini - Consigliere OIMB

10:00 | Arch. Alfredo D'Ercole

Prima il progetto e poi la verifica

- La centralità del progetto nella realizzazione delle opere pubbliche

La verifica e la validazione dei progetti

- I principi della verifica del progetto
- Ambito di applicazione delle disposizioni in materia di verifica del progetto
- Le certificazioni: ISO 9001:2015 e UNI CEI EN ISO/IEC 17020:2012
- La verifica attraverso le strutture tecniche della stazione appaltante
- Le check-list di controllo
- La c.d. verifica "concomitante"
- La tracciabilità del processo di verifica
- Come scrivere un rilievo
- Le responsabilità del verificatore e del progettista
- La validazione del progetto da parte del RUP

Esperienze significative di verifica progetti

- L'avvio del procedimento
- L'esame progetto
- Il contraddittorio col progettista

13:30 | Chiusura dei lavori

Il tema della **verifica dei progetti** è di fondamentale importanza nel contesto della realizzazione delle opere pubbliche. Nel corso della giornata formativa saranno affrontati i principali problemi che i tecnici degli enti locali si trovano a dover risolvere quotidianamente in tema di verifica e validazione. L'esposizione sarà basata su un rapporto diretto con i partecipanti e con il continuo coinvolgimento degli stessi attraverso metodi didattici attivi, l'utilizzo di esempi e analisi di casi concreti.

Crediti formativi

L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua degli Ordini professionali della Provincia di Monza e della Brianza, con attribuzione di n° **4 CFP per Architetti PPC e Ingegneri**, previo accredito presso l'Ordine di riferimento.

| Contenuti

Responsabile Scientifico (Ingegneri): Ing. Pierpaolo Cicchiello

L'evoluzione normativa degli ultimi trent'anni in materia di lavori pubblici è stata guidata da un obiettivo costante: garantire la conformità del progetto quale presupposto imprescindibile della qualità dell'opera realizzata. In questo quadro, la verifica del progetto ai fini della successiva validazione rappresenta uno dei più rilevanti strumenti di presidio tecnico-amministrativo dell'intero processo realizzativo. La qualità progettuale, tuttavia, non è un esito automatico della produzione documentale, ma il risultato di un sistema strutturato di controlli, responsabilità e competenze.

Il percorso formativo si rivolge ai tecnici della Pubblica Amministrazione che già operano nell'ambito delle opere pubbliche e che svolgono – o sono destinati a svolgere – funzioni di RUP, con l'obiettivo di consolidare e specializzare le competenze necessarie per gestire in modo rigoroso ed efficace le attività di verifica.

L'intento è quello di rafforzare la capacità di lettura critica degli elaborati progettuali, la padronanza delle procedure e la costruzione di modelli organizzativi coerenti con il nuovo impianto normativo. L'approccio proposto intende fornire ai partecipanti un vero e proprio sistema di orientamento tecnico nel complesso ecosistema della progettazione pubblica, dove criticità, incongruenze e carenze documentali possono compromettere tempi, costi e qualità dell'intervento.

La verifica diventa così non un adempimento formale, ma uno strumento strategico di prevenzione del rischio tecnico, economico e del contenzioso, capace di incidere concretamente sulla buona riuscita delle opere pubbliche.

| Iscrizione

Iscriviti all'evento su Eventbrite: bit.ly/EventbriteMB

Sono previsti posti riservati agli Ingegneri MB e agli Architetti PPC MB: si prega di rivolgersi al proprio Ordine di Riferimento.

Per informazioni: www.provincia.mb.it