



Corso OICE Academy - LA VERIFICA DEL PROGETTO DI OPERE PUBBLICHE: DA NECESSITÀ A OPPORTUNITÀ - 12 CFP ing.

CORSO DI FORMAZIONE

## LA VERIFICA DEL PROGETTO DI OPERE PUBBLICHE: DA NECESSITÀ A OPPORTUNITÀ

16, 19, 23 e 26 settembre 2024 - ore 10.00-13.00 - Webinar Zoom

CFP: 12 per gli ingegneri

Docenti OICE Academy:

Ing. Mauro Moroni – Pro Iter ODI

Arch. Marzia Lanzoni – Pro Iter ODI

### Premessa

Tutti gli operatori del processo di progettazione di un'opera pubblica sono interessati – in minore o maggiore misura – dal tema della verifica dei progetti e della successiva validazione, istituti che ormai da un trentennio tentano di presidiare il raggiungimento e il mantenimento della qualità del progetto e della conseguente opera.

### A chi è rivolto:

Il ciclo di webinar si rivolge agli operatori della progettazione, in primis, e alle funzioni promotrici dell'intervento progettuale, siano esse i **RUP di un ente pubblico** o i **PM di un'organizzazione privata**.

### Programma

#### 1. Modulo introduttivo – 16 settembre 2024, ore 10.00-13.00

##### VERIFICA DEL PROGETTO: CONTESTUALIZZAZIONE CRONOLOGICA E NORMATIVA

In questo primo modulo viene riassunto il processo che ha portato, dal 1994 a oggi, al consolidamento dell'idea e della prassi della verifica dei progetti di opere pubbliche. Vengono analizzati i riferimenti normativi e il quadro operativo italiano in cui si articola il servizio di verifica.



- La verifica del progetto: inquadramento cronologico.
- La normativa cogente in materia di verifica del progetto: sistemi normativi vigenti.
- La normativa consensuale in materia di verifica del progetto.
- Il ruolo di Accredia.
- I soggetti autorizzati alla conduzione di attività di verifica in ambito pubblico: organismi di ispezione accreditati e società di ingegneria certificate.

Il modulo è autoconclusivo e può essere seguito proficuamente anche da chi intende avere semplicemente un quadro complessivo del tema della verifica dei progetti senza entrare nel dettaglio della operatività a cui sono dedicati i moduli successivi

**2. Modulo 1 – 19 settembre 2024, ore 10.00-13.00**

**3. Modulo 2 – 23 settembre 2024, ore 10.00-13.00**

#### IL PROCESSO DI VERIFICA DI UN PROGETTO

Nei due moduli successivi verrà presentato uno schema tipo di processo di verifica – integrato o no al processo di progettazione – e verranno evidenziati i momenti rilevanti dell'interazione tra le due attività (progettazione e verifica), identificando le modalità di interazione e gli strumenti più opportuni per gestire queste interazioni.

L'attenzione verrà posta sui momenti rilevanti del processo:

- l'identificazione del sistema dei requisiti di riferimento per la conduzione della verifica,
- la pianificazione del processo di verifica e la sua integrazione con il processo di progettazione,
- la conduzione della verifica iniziale del progetto e la formazione del quadro delle note progettuali,
- comportamenti attesi (e permessi) e comportamenti inadeguati del verificatore: come gestire le reciproche autonomie e le interazioni,
- la fase di contraddittorio tra organismo di ispezione e organismo di progettazione,
- il riesame del progetto e la chiusura del processo di verifica in vari scenari (verifica di un livello di progettazione seguito dal successivo ad opera dello stesso progettista ovvero di un progettista diverso; verifica del livello di progettazione a base di appalto tradizionale ovvero integrato ecc.).

**4. Modulo 3 – 26 settembre 2024, ore 10.00-13.00**



## IL PROCESSO DI VERIFICA DI UN PROGETTO DI OPERE PRIVATE, ESERCITAZIONE E CONCLUSIONE DEL PROGRAMMA

Nel quarto e ultimo modulo si approfondiranno alcuni argomenti particolari:

- le implicazioni della verifica nel processo di esecuzione delle opere,
- la verifica di un progetto di opere al di fuori dello schema regolamentare pubblico.
- responsabilità del verificatore in termini professionali e patrimoniali.

Verrà poi somministrato ai partecipanti un breve test riassuntivo dei temi trattati, sia per favorire un consolidamento delle nozioni apprese sia per documentare l'effettiva partecipazione al corso ai fini del rilascio dei CFP.

L'ultima parte del modulo sarà dedicata a raccogliere sollecitazioni e a favorire un breve dibattito circa gli argomenti trattati.

### Costi

- **Modulo Introduttivo:**

Tariffa Associati > (over 35 anni): 90€ + IVA; (under 35 anni): 75€ + IVA

Tariffa NON Associati > (over 35 anni): 120€ + IVA; (under 35 anni): 100€ + IVA

- **Master Class** (3 moduli di approfondimento)

Tariffa Associati > (over 35 anni): 270€ + IVA; (under 35 anni): 225€ + IVA

Tariffa NON Associati > (over 35 anni): 360€ + IVA; (under 35 anni): 300€ + IVA

Per le strutture che iscrivono più persone si applicherà sul totale il 10% di sconto in caso di 2 iscritti che diventerà 15%, in caso di 3 iscritti, e 20% per più di tre iscritti.

### **CFP: 12 per gli ingegneri**

Per ogni informazione contattare la Dott.ssa L'Abbate (tel. 06/80687248 email: labbate@oice.it).