

IL CORSO FORMATIVO PIÙ COMPLETO, PRATICO E FIN DA SUBITO APPLICABILE A LIVELLO ITALIANO

in grado di elevare la qualità dei tuoi progetti e cantieri ed evitare il rischio-chiamata in contenzioso



+1000
tra professionisti
e imprese
edili partecipanti



50
città
italiane
di provenienza



14
anni consecutivi
di formazione
(2011 - 2025)



91
aziende partner
dall'inizio
del progetto



Ecco cosa dice chi ha già partecipato...

"La fusione dei punti di vista degli architetti, ingegneri e costruttori che tengono le lezioni, il taglio pratico che viene dato al corso è veramente il punto di forza. Ritengo che il corso CQ sia un corso che dovrebbero frequentare tutti i professionisti."

ALESSANDRO MERCANTI,
architetto (VR)

"Un corso molto molto pratico, le nozioni erano sì teoriche, ma soprattutto volte al cantiere."

MICHELE SIANO, ingegnere (SA)

*Qual è la tua opinione sul corso?
"La mia opinione da 1 a 10 è 11. Lo consiglio a tutti perchè è un corso che aiuta veramente la nostra professione."*

STEFANO GIOVANNI LODOVICI,
geometra (BG)

"Magari uno vedendo il programma può dire 2 pomeriggi da 4 ore a settimana sono veramente tanti, ma quando ti trovi davanti il relatore che racconta la sua esperienza con un entusiasmo che ti coinvolge totalmente, finiscono le 4 ore, e dici "ah è già finito..."

PAOLO CORTI, geometra (VA)

**Non ci credi?
Guarda tutti
i feedback in
formato video!**



Evita di frequentare tanti corsi singoli e concentra tempo e risorse in un unico percorso **COMPLETO** di 20 moduli

OGNI MERCOLEDÌ - 9.00-13.00 | 14.00-18.00

01	Cenni di fisica applicata all'edificio	09.04
02	Materiali per le nuove tecnologie	
03	Costruzioni massive	16.04
04	Costruzioni in legno	
05	Involucro edilizio: la corretta progettazione	30.04
06	Impermeabilizzare: strutture civili ed industriali	
07	Acustica: soluzioni per la progettazione	07.05
08	Riqualificare le preesistenze edilizie	
09	Appunti di cantiere: nuove costruzioni	14.05
10	Serramenti: tipologie e applicazione	
11	Principi di impianto	21.05
12	Energie alternative	
13	Appunti di cantiere: risanamento energetico	28.05
14	R-innovare: dal progetto al cantiere	
15	Strutture: sistemi di indagine e diagnosi	04.06
16	Verifiche non invasive: termografia	
17	Strutture: miglioramento sismico	11.06
18	Verifiche non invasive: blower door test	
19	Degrado del costruito: Analisi casi studio	18.06
20	Gestione dei contratti nella filiera edile	

Verifica finale [25.06]

Crediti Formativi Professionali

80
CFP

ARCHITETTI

80
CFP

GEOMETRI

80
CFP

PERITI (VR)

**AUTO
CERTIFICAZIONE**

INGEGNERI

Sei uno studente ITS RED? 
Chiedici il prezzo a te riservato

Sei iscritto ad ANCE, Ordini o Collegi professionali?



NO



SI

€ 1.400,00
IVA esclusa

~~€ 1.400,00~~
€ 850,00
IVA esclusa

Per maggiori dettagli e iscrizioni

Clicca sul pulsante qui sotto

SI, VOGLIO ISCRIVERMI →

Oppure scansiona il QR Code con il tuo smartphone

