

# SAFETY BY DESIGN

**il progetto e la sicurezza sul lavoro nelle  
opere edili e di ingegneria civile**



Main sponsor FATV:

**BAUDER**  
il tetto sicuro.

**PASSA  
BORTOLO**  
QUALITÀ PER L'EDILIZIA

**SINETICA**

# Seminario

## ON DEMAND

Le scelte progettuali inerenti alla realizzazione di un'opera comportano rilevanti ricadute in termini di sicurezza sia nella conduzione del cantiere, sia nelle attività di manutenzione.

In questo senso l'architettura, intesa come forma, organizzazione, materiali e tecniche costruttive, diviene elemento determinante le condizioni operative durante il lavoro.

Nel corso della progettazione vengono definite le specifiche modalità di realizzazione dei singoli componenti, individuate le tecnologie costruttive più appropriate e i materiali più idonei e convenienti da impiegare.

Si tratta di scelte già orientate dalla triade vitruviana Firmitas, Utilitas et Venustas che potremmo elencare oggi in obiettivi di qualità estetica, funzionale, strutturale, di contenimento dei consumi energetici, di sicurezza in caso d'incendio, di salubrità e sicurezza per i futuri utilizzatori, ecc.

In questo senso diventa fondamentale operare considerando anche l'attenzione al rischio occupazionale come uno degli aspetti fondanti della progettazione architettonica e ingegneristica.

Il seminario ha l'obiettivo di stimolare l'attenzione dei progettisti verso gli aspetti legati alla sicurezza sul lavoro e di rendere più efficace il ruolo del coordinatore della sicurezza nell'ambito del team di progettazione.

### Piattaforma Arch\_Learning

FONDAZIONE ARCHITETTI TREVISO  
Prato della Fiera 21 - 31100 Treviso (TV)  
Tel 0422 580673 Fax 0422 575118  
segreteria@fatv.it  
www.fondazionearchitettitrevise.it

### PROGRAMMA

1. Il quadro normativo
2. Compiti e responsabilità dei diversi soggetti
3. Il cantiere e le scelte progettuali e organizzative
4. Costruzione on-site vs off-site
5. La sicurezza nella manutenzione delle opere
6. Question time

### Relatore:

*arch. Cipriano Bortolato (Architetto, Referente linea edilizia SPISAL AULSS3 Serenissima, Coordinatore Gruppo Sicurezza nei Cantieri della Regione Veneto).*

**L'evento sarà disponibile fino al 31/03/2021.**

### Iscrizione

L'iscrizione dovrà avvenire collegandosi al sito [www.fondazionearchitettitrevise.it](http://www.fondazionearchitettitrevise.it) e cliccando su "Aggiornamento professionale continuo"

oppure al sito [www.ordinearchitettitrevise.it](http://www.ordinearchitettitrevise.it) e cliccando su "Eventi" dopo aver effettuato l'accesso

oppure direttamente al link della Piattaforma: [https://archlearning.it/ulp\\_course/safety-by-design-il-progetto-e-la-sicurezza-sul-lavoro-nelle-opere-edili-e-di-ingegneria-civile/](https://archlearning.it/ulp_course/safety-by-design-il-progetto-e-la-sicurezza-sul-lavoro-nelle-opere-edili-e-di-ingegneria-civile/)

### Quota

€ 40,00 + iva

L'importo andrà versato tramite bonifico bancario, carta di credito o PayPal, secondo le indicazioni riportate nella piattaforma webinar.

### Attestato

Sarà rilasciato un attestato di frequenza.

### Crediti

Saranno riconosciuti **n. 4 CFp** agli architetti che avranno rispettato i requisiti di frequenza previsti e superato il test di verifica finale. L'Ordine provvederà alla registrazione dei CFp direttamente sulla piattaforma [im@teria](mailto:im@teria) del Consiglio Nazionale Architetti PPC.