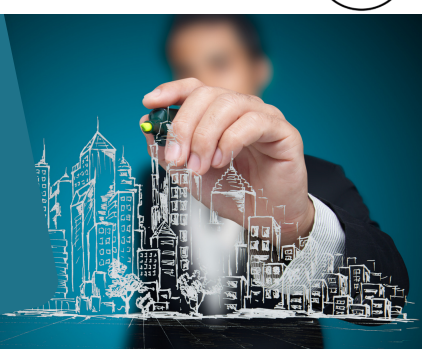




Corso

## TECNOLOGIE DIGITALI E SICUREZZA NEI CANTIERI

Giovedì 10 Aprile 2025 14.00-18.00 presso Scuola Edile di Modena Via dei Tipografi 24 Modena



Valido come aggiornamento formativo obbligatorio per A/RSPP, CSP e CSE

Anche nei cantieri edili, le nuove tecnologie digitali prendono sempre più piede.

Accesso e identificazione rapida delle informazioni mediante QR CODE; archivi centralizzati e condivisione remota dei dati attraverso il CLOUD; APP dedicate e SOFTWARE gestionali di progetto e di cantiere; rilievi e riproduzioni con DRONI e LASER SCANNER; BIM per la creazione di modelli tridimensionali e per la pianificazione/simulazione dello sviluppo del cantiere; sono tutti strumenti che contribuiscono ad una migliore gestione e qualità del processo costruttivo e all'organizzazione in sicurezza del lavoro da cui imprese, tecnici e professionisti non possono prescindere.

Inoltre l'abbassamento ad un milione di euro dell'importo delle opere pubbliche per cui è obbligatorio l'uso del BIM, impone un'accelerazione nell'adozione di queste tecnologie che dal settore pubblico saranno destinate ad interessare inevitabilmente sempre più anche il privato.

Le nuove tecnologie digitali rappresentano ormai una realtà con cui anche le figure che si occupano di salute e sicurezza sul lavoro devono misurarsi; in primo luogo acquisendo quelle competenze che consentano loro di coglierne tutte le opportunità agevolando il coordinamento e la gestione della sicurezza del lavoro in cantiere, nonché le relazioni con le altre figure della filiera produttiva.

## **PROGRAMMA**

Il contributo dell'innovazione digitale alla sicurezza nei cantieri

(Ing. Paolo Carretto)

Operare in ambiente BIM

(Arch. Franco Rebecchi)

## Quota di partecipazione individuale: € 50.00

(iva esente art.10 DPR 26.10.72 n.633)

RICHIESTI CREDITI FORMATIVI CFP SECONDO I RISPETTIVI REGOLAMENTI







Iscrizione obbligatoria fino ad esaurimento posti disponibili

**CLICCA QUI** 







