

10 Aprile 2026

Sala congressi
via Fura, 14 Brescia



Ore 08:30

Registrazione Partecipanti,
Saluti istituzionali

Ore 09:00 Inizio Lavori

Ore 12:00 Pausa Pranzo

Ore 13:30 Tavola Rotonda e
Question Time

Ore 16:30 Fine Lavori

Progetto Culturale

www.laculturadellasicurezza.it

Il futuro corre veloce, ma la sicurezza sul lavoro sembra ancora ferma e, nonostante il progresso tecnologico, nei cantieri e nei luoghi di lavoro l'innovazione applicata alla prevenzione è spesso all'anno zero, mentre il numero di infortuni e di morti continua a restare drammaticamente elevato.

Il convegno intende andare oltre una visione riduttiva della sicurezza fondata esclusivamente su norme e sanzioni, per aprire una riflessione concreta sulle modifiche strutturali che potrebbero cambiare da subito gli scenari: qualificazione reale delle imprese, competenze effettive dei professionisti, innovazione, organizzazione del lavoro, comunicazione della sicurezza e responsabilità operative.

Solo dopo aver affrontato questi elementi fondamentali diventa possibile integrare in modo efficace il progresso tecnologico e l'intelligenza artificiale, trasformandoli da semplici strumenti a veri alleati della prevenzione.

Un confronto tra esperienze, visioni e prospettive per costruire una sicurezza finalmente capace di guardare al futuro, partendo da ciò che oggi manca.

**Accreditamento di 6 CFP per
Ingegneri, Architetti e Geometri
Valido per l'aggiornamento
di RSPD e CSP/CSE**

Per Ingegneri riconosciuti
3 CFP per la mattina
e 3 CFP per il pomeriggio
(categoria convegno).

<https://brescia.ordineingegneri.it/aggiornamento-professionale/eventi-formativi/>



Con il patrocinio di:



COLLEGIO DEGLI INGEGNERI
E ARCHITETTI DI MILANO

1563

Segreteria:

Ing. Alessandra Corengia,
Ing. Daniela Aguglia

Responsabile scientifico
Ing. Sergio Vianello

Referente territoriale:
Arch. Ing. Fabio Monopoli

info@laculturadellasicurezza.it

Argomenti trattati:

- La sicurezza, una storia di 4000 lunghi anni;
- Qualificazione delle imprese: la strada per guidare il cambiamento;
- Fattore umano ed emozioni: quando lo stato psicologico diventa rischio;
- L'IA salverà vite in cantiere? Soluzioni e prospettive della sicurezza;
- Non sentinelle né passacarte, siamo comunicatori di sicurezza;
- La posizione di un committente che sceglie una ditta priva di qualificazione;
- Evoluzione tecnologica: innovazione sull'esperienza;
- La sicurezza in cantiere: security and safety.

Relatori interventi:

- **Avv. Raffaele Bergaglio**, avvocato penalista del foro di Milano,
- **Ing. Emanuele Cerani**, HSE manager e coordinatore della sicurezza,
- **Geom. Alberto Colombo**, Imprenditore edile associato ANCE,
- **Ing. Massimiliano De Rose**, Progettista e Direttore Lavori opere pubbliche,
- **Ing. Arch. Fabio Monopoli**, coordinatore della sicurezza, docente,
- **Ing. Sergio Vianello**, consulente penale sicurezza sul lavoro.

Tavola rotonda:

- **Ing. Luca Beretta (moderatore)**, direttore tecnico ed ingegnere della sicurezza,
- **Ing. Massimo Deldossi**, imprenditore, vicepresidente nazionale ANCE con delega a tecnologia ed innovazione,
- **Anthony Vitali**, presidente EBAFoS - Organismo Paritetico Intersettoriale Ente Bilaterale Nazionale,
- **Ing. Roberto Pocchia***, CSP/CSE, o altro rappresentante Commissione Sicurezza Ordine Ingegneri Brescia,
- **Arch. Giovanni Berlucchi***, CSP/CSE, o altro rappresentante Commissione Sicurezza Ordine Architetti Brescia,
- **Geom. Piergiorgio Priori**, CSP/CSE, Rappresentante collegio Geometri Brescia,
- Rappresentanti dei sindacati:
Mirko Capelli – FILCA CISL
Fabio Mascia – FILLEA CGIL
Raffaele Merigo – FENEAL UIL