

**12 GIU 2025**

dalle 14.00 alle 17.30

CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI INGEGNERI

GRUPPO 24 ORE

**FIERA AMBIENTE LAVORO** - BOLOGNA

Piazza della Costituzione - 40128 - Sala Mozart - Padiglione 25

**13.30** Registrazione partecipanti**14.00** Inizio lavori**17.30** Termine lavori

Seminario organizzato da CNI e il Gruppo 24 Ore

# Strategie per la sicurezza del lavoro nell'era digitale: governance e tecnologie AI

Il seminario approfondisce il ruolo dell'intelligenza artificiale nella prevenzione e gestione della sicurezza sul lavoro. Verranno analizzate le applicazioni nei contesti industriali, urbani e nei cantieri, con esempi concreti di tecnologie predittive e di monitoraggio. Un focus sarà dedicato al nuovo Regolamento europeo sull'IA (AI Act) e alle implicazioni giuridiche per imprese e professionisti. Il confronto tra esperti e istituzioni offrirà spunti su governance, responsabilità e sviluppo etico delle tecnologie intelligenti.

## 14.00 - Apertura dei lavori e saluti istituzionali

**Andrea Gnudi**, Presidente Ordine degli Ingegneri di Bologna**Felice Monaco**, Consigliere CNI**Tiziana Petrillo**, Consigliere CNI con delega alla sicurezza e prevenzione incendi

## Modera

**Giuseppe Gioseffi**, CNI

## 14:30 - Approccio alla sicurezza a tutto tondo con l'uso dell'intelligenza artificiale: una visione integrata al business

**Roberto Magnani**, Ente Nazionale per l'Intelligenza Artificiale - E.N.I.A.

## 15:15 - Intelligenza artificiale e sicurezza: aspetti giuridici e responsabilità

**Mario Gallo**, Esperto del Ministro del lavoro e P.S.

## 16:00 - Tecnologie AI: protezione nei cantieri e monitoraggio del territorio

**Federico Franceschetti**, Esperto di intelligenza artificiale

## 17:00 - Dibattito e conclusioni

## 17:30 - Chiusura dei lavori

Per iscriverti clicca qui  
**ADERISCI ALL'EVENTO**  
oppure inquadra il QR qui accanto



## Modalità di partecipazione

L'incontro è gratuito e si terrà in presenza. Per partecipare è necessario registrarsi cliccando sul tasto ADERISCI ALL'EVENTO

## Accreditamento

È previsto il riconoscimento di **3 CFP** agli ingegneri partecipanti