



Co Organizzato da:



Con il patrocinio di:



**6 Marzo 2026**

**Palazzo San Giorgio - Sala del Capitano  
Via della Mercanzia, 2 - Genova**

## **LEADERSHIP INDUSTRIALE IN SICUREZZA SUL LAVORO E TRANSIZIONE ENERGETICA**

### **Abstract:**

Le due Tavole Rotonde offrono una lettura integrata delle principali sfide che oggi caratterizzano la sicurezza sul lavoro e la transizione energetica, analizzando le criticità sistemiche degli attuali impianti normativi e dei modelli organizzativi che ne governano l'attuazione. Particolare attenzione è rivolta alla sicurezza come fattore abilitante dello sviluppo sostenibile e al ruolo del nucleare quale vettore energetico strategico nel percorso di decarbonizzazione, anche in relazione alla gestione del rischio, alla cultura della prevenzione e alla resilienza dei sistemi complessi.

Il confronto è orientato al superamento di un approccio meramente prescrittivo, mettendo in evidenza il persistente divario tra impianto teorico-normativo e pratica operativa, e alla definizione di soluzioni pragmatiche, tecnicamente fondate e concretamente applicabili. L'obiettivo è rafforzare l'efficacia delle politiche di prevenzione e sicurezza, promuovendo modelli regolatori e gestionali capaci di accompagnare l'innovazione tecnologica e la transizione energetica in un'ottica di reale applicabilità, sostenibilità e tutela del capitale umano.

### **Agenda**

**Presentatore: Cristian Son, AIAS Events on Field & Marketing Manager**

**Moderatore: Francesco Santi, Presidente AIAS**

**Coordinatore Scientifico del Progetto: Roberto Revetria, Professore Ordinario Università degli Studi di Genova**

**Media Partner: aiasmag**

#### **13.15 — Registrazione Partecipanti**

#### **14.00 — Inizio lavori - Saluti Istituzionali**

- **Francesco Santi**, Presidente AIAS
- **Alessio Piana**, Assessore allo Sviluppo Economico e all'Industria Regione Liguria
- **Francesco Mancini**, Presidente AIRP Associazione Italiana di Radioprotezione
- **Riccardo Genova**, Presidente IIC Istituto Internazionale delle Comunicazioni
- **Marco Quadrelli**, Dirigente INAIL Genova
- **Paolo Filauro**, Vice Presidente Federmanager Liguria
- **Roberto Revetria**, Professore Ordinario Università degli Studi di Genova

#### **14.30 — Panel - Sicurezza sul Lavoro**

**Intervengono:**

- **Domenico Caruso**, Coordinatore Interprovinciale AIAS Genova, La Spezia, Savona, Imperia
- **Giancarlo Restivo**, Divulgatore scientifico sui temi di Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro
- **Emilio Puppo**, Dirigente RINA Consulting
- **Francesca Levato**, Ispettore del Lavoro Roma - Formatrice di sicurezza sul lavoro
- **Romano Ciancio**, Dirigente INAIL Genova



Associazione Italiana Ambiente e Sicurezza

Co Organizzato da:



Con il patrocinio di:



## 16.00 Coffee Break

## 16.30 Panel - Transizione Energetica

Intervengono:

- **Francesco D'Errico**, Direttore Scuola Superiore di Radioprotezione "C. Polvani" AIRP - Professore Ordinario presso Università degli Studi di Pisa
- **Francesco Mancini**, Presidente AIRP Associazione Italiana di Radioprotezione
- **Fabrizio Colella**, Cultore Radioprotezione presso Università degli Studi di Pisa - Medico autorizzato radioprotezione
- **Guglielmo Lomonaco**, Professore Associato Impianti Nucleari presso Università degli Studi di Genova

## 18.00 Premiazione

- **Antonio Gozzi**, Presidente Federacciai / Special Advisor per l'Autonomia Strategica Europea, Piano Mattei e Competitività - CONFINDUSTRIA

## 18.15 Presentazione Gruppo di Lavoro Libro Bianco - Sicurezza e Transizione Energetica

- **Roberto Revetria**, Professore Ordinario Università degli Studi di Genova

## 18.30 Fine Lavori

Il convegno consentirà l'acquisizione di 3 crediti validi per l'aggiornamento di CSP/CSE/RSPP/ASPP/Formatori. La partecipazione all'evento consentirà l'acquisizione diretta di n. 4 CFP per Architetti, Geometri e Periti Industriali.

Clicca qui per registrarti!



Exclusive Technical Partner:



Exclusive Technology Partner:



Sponsored by:  
 TELCO SERVICES

Altri partner e sponsor in via di definizione