

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
- **Matteo Paroli**, Presidente dell'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale
- **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
- **Andrea Delucchi**, Responsabile Area Sostenibilità e Innovazione Tecnologica Confindustria Genova
- **Marco Quadrelli**, Dirigente INAIL Genova
- **Paolo Filauo**, 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

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 e di n. 3 CFP per gli Ingegneri

[Clicca qui per registrarti!](#)