

SALA CONFERENZE • DIREZIONE REGIONALE **VIGILI DEL FUOCO PIEMONTE**

MARTEDÌ 2 DICEMBRE 2025

L'APPLICAZIONE D



DIECI ANNI IN PIEMONTE

dall'entrata in vigore del D.lgs. 105/2015 ad oggi

SESSIONE

IL BILANCIO DELLE ATTIVITÀ E LA SINERGIA ISTITUZIONALE

Moderatore: Ing. Claudio Giacalone

8:30-9:00 ACCOGLIENZA E REGISTRAZIONE

9:00-9:40 SALUTI ISTITUZIONALI

9:40-9:55 Quadro normativo, il rapporto con l'UE e con le Regioni

► Ing. Luciana Distaso

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

9:55-10:10 II D.lgs. 105/2015: l'applicazione in Italia Il ruolo del CTR

► Ing. Rocco Mastroianni

Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica, Antincendio ed Energetica

10:10-10:30 Il D.lgs. 105/2015: bilancio di 10 anni di applicazione in Piemonte Comandante Vigili del fuoco di Vercelli

10:30-11:00 PAUSA

11:00-11:20 I rischi industriali in Piemonte

e l'ambiente

► Ing. Angelo Robotto

Regione Piemonte Direttore Ambiente. Energia e Territorio

11:20-11:40 I controlli di prevenzione incendi negli stabilimenti RIR

► Ing. Tarquinia Mastroianni

Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica, Antincendio ed Energetica

11:40-12:00 Sinergie per lo sviluppo di un efficace Arch. Gian Carlo Paternò sistema di controllo coordinato

Comando Vigili del fuoco di Torino

► Ing. Barbara Basso Arpa Piemonte

12:00-12:45 Tavola rotonda:

Innovazione, semplificazione, efficacia e applicabilità delle metodologie adottate in ambito RIR

12:45-14:30

PAUSA

SESSIONE

L'APPLICAZIONE DELLE DIRETTIVE SEVESO **NEGLI SCENARI DI RISCHIO**

Moderatore: Ing. Giuseppe Giannace

14:30-14:45 La Prefettura nella gestione dei rischi di incidente rilevante Pianificazioni di emergenza

► Dott. Angelo Martini Prefettura di Torino

14:45-15:00 Gli scenari incidentali e gli effetti di danno ► Ing. Alessandro Gabrielli

La gestione delle emergenze per incidenti significativi

Direzione Regionale

Vigili del fuoco del Piemonte

15:00-15:15 Gestione dei piani

di protezione civile nell'ambito dei piani di emergenza esterni

► Arch. Franco De Giglio Regione Piemonte Ufficio Protezione Civile

15:15-15:30 Il ruolo di INAIL e le interazioni con i

controlli dei sistemi di sicurezza e la manutenzione degli impianti industriali

► Ing. Paolo Infortuna UOT - Torino - INAIL

15:30-16:00 PAUSA

16:00-16:15 Interazioni con la normativa ambientale: ▶ Ing. Barbara Basso

esperienze in ARPA Piemonte

► Dott.ssa Daniela Cescon

► Ing. Romualdo Marrazzo

Arpa Piemonte

16:15-16:30 La gestione dell'inventario nazionale degli stabilimenti "Seveso"

ISPRA

16:30-16:45 Modelli e SW gestionali

► Ing. Massimo Pasquero

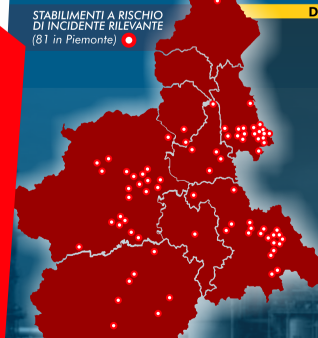
degli scenari d'incendio

Libero professionista Ordine degli ing. di Torino

16:45-17:30 Dibattito e tavola rotonda:

La gestione di uno stabilimento RIR, punti di miglioramento e il ruolo dei gestori

17:30-18:00 CONCLUSIONI E SALUTI



DIBATTITO E TAVOLA ROTONDA A CURA DI:

■ Prof. Roberto Vancetti Politecnico di Torino - Moderatore

■ Ing. Carlo Sala Ordine degli ingegneri di Torino - Moderatore

■ Ing. Diego Sozzani Consigliere Ministro Pubblica Amministrazione • Ing. Giampietro Boscaino Direttore Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica,

Antincendio ed Energetica

■ Ing. Alessandro Paola Direttore Regionale Vigili del fuoco del Piemonte

Ing. Angelo Robotto Regione Piemonte Direttore Ambiente, Energia e Territorio

■ Ing. Secondo Barbero Direttore Generale ARPA Piemonte

• Dott. Domenico Princigalli Direttore Regionale INAIL Piemonte ■ Ing. Elena Floridi Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

• Ing. Alessandro Gabrielli Direzione Regionale Vigili del fuoco del Piemonte

Arch. Franco De Giglio Regione Piemonte Ufficio Protezione Civile

Ing. Barbara Basso Arpa Piemonte

■ Ing. Paolo Infortuna UOT - Torino - INAIL

■ Ing. Romualdo Marrazzo ISPRA

■ Ing. Massimo Pasquero Libero professionista Ordine degli ingegneri di Torino

ORDINI E COLLEGI PROFESSIONALI INGEGNERI - ARCHITETTI



e segui il Convegno



DEL FUOCC

CON IL PATROCINIO DI







CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI <mark>INGEGNERI</mark>

GEOMETRI E PERITI DEL PIEMONTE