



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto

In collaborazione con:



ASSOCIAZIONE NAZIONALE
AZIENDE SICUREZZA E ANTINCENDIO



ha organizzato il seguente convegno:

Rischi Industriali, ambiente e sostenibilità energetica.

**Gestione e pianificazione innovative e tecnologicamente avanzate
delle Maxi emergenze e delle Attività a Rischio di Incidente Rilevante (d.lgs.105/2015)**

Seminario di aggiornamento in materia di prevenzione incendi finalizzato al mantenimento dell'iscrizione negli elenchi dei professionisti antincendio del
Ministero degli Interni ai sensi dell'art. 7 del D.M. 05/08/2011

23 FEBBRAIO 2023

9.00 – 16.00

SALINA HOTEL -TARANTO

Saluti:

Luigi Alberto Ciro De Filippis Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto

Introduzione:

Silvia Paparella General Manager di RemTech Expo

Salvatore Toma Presidente Confindustria Taranto

Francesco Somma Presidente Confindustria Basilicata

Gabriele Menotti Lippolis Presidente Confindustria Brindisi

Francesco Santi Presidente Nazionale AIAS - Associazione Italiana Ambiente e Sicurezza

Modera:

Fabrizio Cola Componente del Comitato tecnico scientifico del Ministero dell'Interno – Coordinatore comitato scientifico FIRE

Intervento di Apertura:

Laura Lega Prefetto Capo del Dipartimento dei Vigili del Fuoco, Difesa Civile e Soccorso Pubblico

Prima parte: impianti a rischio di incidente rilevante tra gestione e pianificazione: analisi, innovazione e nuovi processi

Giampiero Boscaino Dirigente Generale del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco Direttore Regionale Puglia

Vincenzo Ciani Dirigente Generale del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco Direttore Regionale Basilicata

Fabiola Leuzzi Confindustria Nazionale e componente del CCTS del Ministero dell'Interno

Salvatore Scuvera AIAS - Componente GTS "Rischi incidenti Rilevanti"

Alberto Maiolo Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco di Taranto

Tarquinia Mastroianni Direzione Centrale prevenzione e sicurezza tecnica del Dipartimento Nazionale dei Vigili del Fuoco

Fabio Dattilo già Capo del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

PAUSA 13.00 – 14.00

Seconda parte: Le Esperienze

Alfredo Romano Sezione Professionale "Imprese di Ingegneria" UMAN -ANIMA Confindustria

Francesco Del Litto Versalis S.p.a - Knowledge Owner Sicurezza (Gruppo Eni)

Ferruccio Ferrucci, Anna Carbone TotalEnergies - Direzione HSSEQ, Incident Management System coordinator

Roberto Borraccino Presidente UMAN -ANIMA Confindustria

Conclusioni Guido Parisi Capo del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco



FIRE

PREVENTION
INNOVATION
RESEARCH





Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto

In collaborazione con:



ASSOCIAZIONE NAZIONALE
AZIENDE SICUREZZA E ANTINCENDIO



Responsabile Scientifico:

Ing. Leonardo NOCCO

Cell: 3204485977

Mail: leonardo.nocco@ordingtaranto.it

Orario del convegno :

- 08:30 Registrazione partecipanti
- 09:00 Inizio del convegno
- 16:00 Fine del convegno

REGISTRAZIONE

Per partecipare all'evento è necessario, per TUTTI, registrarsi sul sito di UMAN (ANIMA-CONFINDUSTRIA) utilizzando il seguente link: <https://bit.ly/3RpHujL>

Per gli INGEGNERI	
ISCRITTI all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto	ISCRITTI ad altri Ordine degli Ingegneri
È necessario prenotarsi, ANCHE , sul portale dedicato dell'ordine secondo le consuete procedure.	È necessario inviare, ANCHE , una email a: leonardo.nocco@ordingtaranto.it con le seguenti informazioni: Cognome, Nome, n. Ordine , Provincia Ordine e CF

CREDITI FORMATIVI

- Per gli ingegneri saranno rilasciati 3 CFP per l'intero CONVEGNO
- L'evento formativo è valido quale Seminario di Aggiornamento in Materia di Prev. Incendi ai sensi dell'art. 7 del D.M. 05/08/2011: 6 ore per l'intero CONVEGNO

PER INFO ORGANIZZATIVE E LOGISTICHE: info@uman.it

LOCATION: Salina Hotel - Via Mediterraneo, 1 - 74122 Taranto (TA) - www.salinahotel.it



FIRE

PREVENTION
INNOVATION
RESEARCH

