

ASICURTECH EXPO

ANTINCENDIO NELLE INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ I SISTEMI E LE TECNOLOGIE INNOVATIVE DI CONTROLLO ED ESTINZIONE INCENDI PER LA PROTEZIONE DELLE GALLERIE STRADALI

Tra le grandi infrastrutture le gallerie stradali hanno sempre assunto un ruolo di notevole rilevanza. Il loro compito è quello di facilitare la comunicazione sia all'interno dei singoli Stati, sia fra le grandi regioni europee svolgendo, di fatto, un ruolo determinante per il funzionamento e lo sviluppo economico. È per tale ragione che negli ultimi anni l'attenzione per le caratteristiche costruttive delle gallerie unitamente a quelle di sicurezza, sono state oggetto di continui studi sia al livello nazionale che europeo.

Obiettivo del convegno è quello di aprire un confronto tra i responsabili degli enti di sorveglianza e di normazione, i gestori delle reti e l'industria del settore, sui temi tecnologici, normative, e fornire le informazioni utili volte all'acquisizione della conoscenza tecnica sui moderni sistemi di prevenzione e contenimento del rischio incendio.

19 gennaio 2024

9:00 – 16:00

GENOVA - SALA DELLE GRIDA- PALAZZO DELLA BORSA
(Piazza Raffaele de Ferrari)

PRESENTAZIONE

Alessandro Maggioni *Direttore Relazioni Istituzionali ANIMA Confindustria*

SALUTI

On. Marco Campomenosi *Commissione trasporti e infrastrutture Parlamento Europeo*

Maurizio Michelini *Camera di Commercio di Genova - componente del Consiglio camerale.*

Roberto Borraccino *Presidente UMAN federata ANIMA Confindustria meccanica varia*

Silvia Paparella *General Manager RemtechExpo*

Claudio Manzella *Direttore Regionale Vigili del fuoco Liguria*

Umberto Rizzo *Presidente Confindustria Genova*

Enrico Sterpi *Presidente Ordine Ingegneri Genova*

INTRODUZIONE

Fabrizio Cola *Componente del Comitato Centrale Tecnico Scientifico del Ministero dell'Interno e Coordinatore Comitato Scientifico FIRE Remtech*

PRIMA PARTE

LA SICUREZZA ANTINCENDIO DELLE INFRASTRUTTURE DEL PAESE

- Tarquinia Mastroianni** *Direzione Centrale Prevenzione e sicurezza tecnica del CNVVF*
“Il nuovo quadro normativo e prospettive”
- Claudio Manzella** *Direttore Regionale Vigili del fuoco Liguria*
“La situazione Ligure (progetti e controlli)”
“La gestione della sicurezza delle reti e dei sistemi di trasporto”
- Georgia Cesarone** *Responsabile Innovazione e Formazione Centro di Competenza START 4.0*
Segretario Ordine Ingegneri Genova
“L’ottimizzazione delle infrastrutture strategiche 4.0”
- Ciro Fusco** *Ordine Ingegneri di Genova, esperto in Infrastrutture e Trasporti* **“Sistema di navigazione indoor come supporto all’esodo pedonale nelle gallerie stradali**
“Brevetto di invenzione industriale Sapienza Università di Roma”

SECONDA PARTE

L’INDUSTRIA DEL SETTORE

ESPERIENZE E PROGETTI INNOVATIVI A CONFRONTO

- Giovanni Apa** *Vice President Sales Fire Fighting Business Unit Valvitalia S.p.a*
“I sistemi Water Mist a protezione delle gallerie stradali”
- Marco Bellantese** *Tema Sistemi SPA*
“I sistemi di estinzione incendio e raffreddamento ad acqua Il progetto”
- Alfredo Romano** *TRR S.r.l.*
“Progettazione e adeguamento della sicurezza antincendio nelle gallerie stradali”
- Christian Melucci** *Key Account Manager Nord – Ovest Italia di Ascom Srl*
“Tempi di reazione ridotti e maggiore efficienza nella gestione dell’allarme antincendio”

13:30 - 14:30 Pausa pranzo

TAVOLA ROTONDA
INNOVAZIONE TECNOLOGICA SICUREZZA ANTINCENDIO CHE FARE ?
AZIONI E PROGRAMMI FUTURI A CONFRONTO

MODERATORE:

Fabrizio Cola

Componente del C.C.T.S. del Ministero dell'Interno e Coordinatore Comitato Scientifico FIRE Remtech

PARTECIPANO

Roberto Borraccino

Presidente UMAN federata ANIMA Confindustria meccanica varia

Andrea Carioti *Vice Presidente Confindustria Genova con Delega al Territorio, Infrastrutture e Rigenerazione Urbana*

Emanuele Gissi

Dirigente Direzione Regionale VVF della Liguria

Paola Girdinio

Presidente Centro Competenza START 4.0 per sicurezza e ottimizzazione delle infrastrutture strategiche

Enrico Sterpi

Presidente Ordine Ingegneri Genova

Silvia Paparella

General Manager RemtechEXpo