



Evento organizzato da



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI MILANO

PATROCINIO



Comune di
Milano



1563
COLLEGIO DEGLI INGEGNERI
E ARCHITETTI DI MILANO

PROGETTAZIONE DELL'ESODO e GESTIONE DELLA FOLLA

ESEMPI DALL'ITALIA E DAL GIAPPONE

Il punto della situazione



20 febbraio 2025 Palazzo Marino - Sala Alessi
ore 8.30-13.30 Milano, piazza della Scala 2

Il Convegno verrà trasmesso in videoconferenza 

L'obiettivo dell'evento, che si terrà in presenza e da remoto, è fare il punto in materia di progettazione dell'esodo e gestione della folla, esplorando le migliori pratiche e le innovazioni, con un focus particolare su contesti urbani ad alta densità. Attraverso il contributo di esperti internazionali, tra cui docenti dell'Università di Tokyo, verranno presentati casi concreti di incidenti e situazioni critiche. Interazione tra teoria, pratica e innovazione.

Chairman DG **Fabrizio Piccinini** Direttore Regionale dei VVF per la Lombardia

Programma

8.30 | Apertura della sala e ingresso alla piattaforma

9.00 | Apertura del Convegno - Saluti Istituzionali

Carlotta Penati — Presidente Ordine Ingegneri di Milano

Claudio Sangiorgi — Presidente Collegio Ingegneri e Architetti Milano

Ing. Eros Mannino — Capo del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

Marco Granelli — Assessore alla Sicurezza del Comune di Milano

Romano La Russa — Assessore alla Sicurezza e Protezione civile
Regione Lombardia

Luca Bernardo — Consigliere Comune di Milano

Beatrice Uguccioni — Consigliere Comune di Milano

Francesco Rocca — Consigliere Comune di Milano

**10.00 | Esperienza del Comando di Milano nella
gestione dei grandi eventi**

ing. Calogero Turturici - Comandante VVF Milano

**10.20 | Caso studio: la progettazione del concerto
"Party like a Deejay e Eventi Carroponete"**

Davide Luraschi — Commissione Antincendio OIM - Polimi

Marco Omini — Esperto di Pubblico Spettacolo OIM

**10.40 | Caso Studio incidente della "Discoteca
Lanterna Azzurra" e "Esodo delle Folle"**

Ing. Emanuele Gissi — Vice Comandante VVF Genova

**11.00 Sicurezza antincendio nella gestione della
folla: bozza delle linee guida del CNVVF**

ing. Andrea Marino — Dirigente Direzione regionale Umbria

**11.20 | Dalla progettazione dell'esodo alla gestione
della folla**

Claudio Feliciani — Professore Università di Tokyo

Katsuhiko Nishinari — Professore Università di Tokyo

**12.50 | Simulazione dei flussi ordinari e di emergenza
delle persone**

Stefano Scapin — Ingegnere consulente CSPFea

13.30 | Chiusura dell'evento

Modalità di partecipazione

È possibile seguire, gratuitamente previa iscrizione, i lavori dal vivo o in modalità remota, collegandosi al link che sarà comunicato nei giorni precedenti l'evento sul sito www.vigilfuoco.it e sul sito www.foim.org.

Crediti Formativi Professionali

Per la partecipazione all'evento dal vivo sono previste **4 ore di Aggiornamento Antincendio e 4 Crediti Formativi Professionali**

Il Convegno è valido per il rilascio di **3 Crediti Formativi Professionali** per tutti, previa autorizzazione del CNI.

Segreteria organizzativa - Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano 0283420200 info@foim.org www.foim.org

Scientific And Organizing Committees: D.Luraschi E.Gissi - Administrative and logistic support: En Fujimoto and Isako Tanaka