



Presidenza Italiana
del Consiglio
dell'Unione Europea



IL PROGETTO INCLUSIVO per l'accessibilità e la sicurezza

CONVEGNO INTERNAZIONALE

A cura del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

Venezia, lunedì 16 giugno 2014

Auditorium "Santa Margherita" | Campo Santa Margherita



ore 9:00 **Apertura convegno**

Saluti

Introduzione: la sicurezza come diritto inclusivo

Fabio Dattilo | Corpo Nazionale Vigili del fuoco

ore 9:45 **Aspetti generali**

Moderatore

Stefano Zanut

Corpo Nazionale Vigili del fuoco

L'attenzione alla sicurezza delle persone con specifiche necessità

Stefano Marsella | Corpo Nazionale Vigili del fuoco

Il superamento dello "standard" nella progettazione della sicurezza: riferimenti e metodo

Fabrizio Mezzalana | FISH (Federazione Italiana Superamento Handicap)

Persone e percezione delle risorse ambientali in emergenza

Antonio Zuliani | Direttore della rivista Psicologia dell'Emergenza

Refuge areas and vertical evacuation of multistorey buildings: the end users' perspectives

Nigel McConnell | University of Ulster

Leggibilità dell'ambiente e sua ricaduta sull'orientamento delle persone cieche o ipovedenti

Lucia Baracco | Architetto

Can blind and visually impaired people evacuate safely in case of fire?

Janne Gress Sørensen | Technical University of Denmark

Il movimento e le modalità per agevolarlo tra progettazione spaziale e disponibilità di ausili

Stefano Maurizio | Architetto

ore 13:00
chiusura sessione

Accessibility and evacuation planning: similarities and differences

Hubert Klüpfel | TraffGo HT GmbH - Germany

ore 14:00 **Esperienze e casi studio**

Moderatore

Valeria Tatano

Università IUAV di Venezia

La sicurezza come diritto inclusivo: una lettura giuridica della Convenzione ONU sui diritti delle persone disabili

Silvia Assennato | Avvocato

Disturbi linguistici e dell'apprendimento (DSA) e loro ricaduta nell'informazione

Anna Cardinaletti | Università Ca' Foscari - Venezia

L'ambiente multisensoriale come strumento per garantire la sicurezza a persone con difficoltà sensoriali

Consuelo Agnesi | Architetto

Progettare sistemi di allarme per comunicare l'emergenza a persone con autismo

Teresa Villani | Università La Sapienza - Roma

Gestire la complessità con le persone anziane: dal progetto all'emergenza

Simona Campedel | Centro Servizi alla Persona "Antica Scuola dei Battuti"

Buone prassi per garantire la sicurezza nell'inserimento lavorativo di persone con disagio psichico

Giovanni Finotto | Università Ca' Foscari - Venezia

ore 18:00
chiusura lavori

Accessibilità e sicurezza nei parchi giochi: aspetti connessi con le disabilità cognitive

Gianni Chiari | Segretario Tecnico ANCASVI

Segreteria scientifica e organizzativa: sicurezzainclusiva@vigilfuoco.it