



*Ministero dell'Interno*  
 DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE  
 DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA



ISTITUTO SUPERIORE ANTINCENDI

Giornata di aggiornamento su  
**"SICUREZZA ANTINCENDIO  
 DELLE FACCIATE NEGLI EDIFICI CIVILI"**

26 Giugno 2013

I.S.A. Via del Commercio 13 Roma

La Lettera Circolare n. 5643 del 31.03.2010, attraverso apposito allegato tecnico approvato dal Comitato Centrale Tecnico Scientifico per la Prevenzione Incendi, ha fissato, per la prima volta in Italia, le misure e/o provvedimenti connessi alla sicurezza antincendio delle facciate negli edifici civili.

Dopo due anni di applicazione, sulla base delle osservazioni ricevute dall'apposito gruppo di lavoro all'uopo designato e che hanno visto la partecipazione di tutti i soggetti chiamati a trattare il problema (Comandi VF, Professionisti, Industria), la guida tecnica è stata aggiornata attraverso la recente Lettera Circolare n. 5043 del 15 Aprile 2013.

Nella giornata di studio si farà il punto della situazione sul particolare e complesso tema che oggi desta interesse e preoccupazione in tutto il mondo.

Sarà quindi illustrata e commentata la nuova guida tecnica sulla "Sicurezza Antincendio delle facciate negli edifici civili", che rappresenta oggi il migliore documento normativo nazionale nel settore specifico.



**PROGRAMMA DELLA GIORNATA INFORMATIVA**

Apertura 9.30

Saluto del Direttore dell'Istituto Superiore Antincendi **Dott. Ing. Marco Ghimenti**, del Capo del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco **Dott. Ing. Alfio Pini** e del Direttore Centrale per la Formazione **Dott. Ing. Gregorio Agresta**

Ore 10,00 – 10,15

**Dott. Ing. Fabio Dattilo** - Direttore Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica  
**Introduzione**

Ore 10,15 – 10,45

**Dott. Ing. Lamberto Mazziotti** - Dirigente Sup. Area VI Protezione Attiva - DCPST Roma Capannelle – Coordinatore GL: **'La sicurezza antincendio nelle facciate degli edifici civili'**  
**La nuova Guida Tecnica nazionale**

Ore 10,45 – 11,15

**Dott. Ing. Mauro Caciolai** - Dirigente di Supporto- Direzione Reg.le Puglia  
**Le problematiche certificative affrontate dalla nuova Guida Tecnica**

Ore 11,15 – 11,30

Pausa

Ore 11,30 – 12,00

**Prof. Ing. Paolo Setti** - Dipartimento Ingegneria Strutturale Politecnico Milano  
**Incendio e vetro strutturale nelle Facciate continue - prospettive**

Ore 12,00 – 12,30

**Dott. Ing. Giuseppe Amaro** - GAE Engineering srl Torino  
**Alcuni esempi di progettazione antincendio di facciate negli edifici civili**

Ore 12,30 – 13,00

**Dott. Ing. Giovanni Longobardo** – Area V Protezione Passiva – DCPST Roma Capannelle  
**Gli edifici di grande altezza: possibili scenari d'incendio ed applicazione dei metodi della Fire Engineering**

Dibattito

**Conclusioni del Capo Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile Prefetto Francesco Paolo TRONCA**



**ISA**  
*Istituto Superiore Antincendi*  
*Via del Commercio, 13*  
*00154 ROMA*

*Per adesioni inviare email a:*  
[prev.protezioneattiva@cert.vigilfuoco.it](mailto:prev.protezioneattiva@cert.vigilfuoco.it)  
[for.isa@cert.vigilfuoco.it](mailto:for.isa@cert.vigilfuoco.it)

*Gli atti del convegno saranno pubblicati sul sito*  
[www.vigilfuoco.it](http://www.vigilfuoco.it)