



M = Metropolitana **COME RAGGIUNGERCI**

L'Istituto Superiore Antincendi è facilmente raggiungibile con metropolitana (linea B) e autobus (23, 769) ed inoltre dista circa 400 metri dalla stazione F.S. Ostiense, collegata con l'Aeroporto internazionale di Fiumicino.

Organizzato da:

Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica
presso l'Istituto Superiore Antincendi
Via del Commercio, 13
00154 ROMA

Per adesioni inviare un e.mail a:

✉ prev.normazione@vigilfuoco.it

Grafica e stampa a cura dell'Area II della DCPST
Roma

Lo scopo del convegno è di illustrare le attività svolte nel settore dei prodotti da costruzione, fornendo una panoramica che partendo dal benessere tecnico europeo indichi i recenti sviluppi introdotti dal regolamento (UE) 305/2011 che ha sancito il passaggio alla valutazione tecnica europea (acronimo inglese "ETA"), con l'intento di favorirne la conoscenza e la diffusione anche in ambito nazionale.

Un secondo obiettivo è quello di fornire indicazioni sugli sviluppi prevedibili del settore dei prodotti, sulla base delle indicazioni preliminari riguardanti l'implementazione e la revisione del regolamento (UE) n.305/2011.

All'incontro parteciperanno qualificati rappresentanti del Servizio Tecnico Centrale del Ministero delle Infrastrutture, della Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica del Ministero dell'Interno e dell'ITC CNR, attuali membri nazionali dell'EOTA ai sensi del D.P.R. n. 246/93. Sarà fornita una panoramica delle attività riguardanti la "qualifica" dei prodotti in ambito nazionale, un'illustrazione dei prodotti di propria competenza sottoposti al rilascio di ETA, nonché le esperienze riguardanti il rilascio di ETA e le procedure utilizzate.

Lo stato dell'arte nel campo della standardizzazione europea nel settore antincendio sarà illustrato dall'Esperto CEN che approfondirà in particolare i più recenti sviluppi nel settore della protezione passiva ed attiva.

Il Convegno intende in definitiva affrontare tali tematiche per sviluppare anche nel nostro Paese la conoscenza della Valutazione Tecnica Europea e dello state dell'arte circa l'implementazione del regolamento 305/2011 a vantaggio di tutti gli operatori del settore: organi territoriali dei Vigili del Fuoco, produttori, liberi professionisti, mondo accademico, affinché siano correttamente interpretate le potenzialità offerte dalla conoscenza delle procedure comunitarie per una progettazione più adeguata delle costruzioni e per favorire la circolazione dei prodotti nazionali nell'Unione europea.



Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco,
del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile

**Direzione Centrale per la Prevenzione
e la Sicurezza Tecnica**



CONVEGNO

**Dal Benessere alla
Valutazione Tecnica Europea –
Lo stato dell'arte nell'applicazione del
regolamento prodotti da costruzione**



11 dicembre 2013

**Istituto Superiore Antincendi
Roma**

**Dal Benestare alla
Valutazione Tecnica Europea –
Lo stato dell'arte nell'applicazione del
regolamento prodotti da costruzione**

Programma:

ore 9:00	Registrazione dei partecipanti
ore 9:30	Saluto delle autorità <ul style="list-style-type: none"> • Ing. Fabio Dattilo Direttore Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica Ministero dell'Interno
ore 10:00	Il Regolamento Prodotti da Costruzione – L'impatto sulla normativa nazionale ed indicazioni sulla sua attuazione a livello comunitario <ul style="list-style-type: none"> • Ing. Emanuele Renzi Dirigente del Servizio Tecnico Centrale Ministero delle Infrastrutture • Arch. Sergio Schiaroli Area Normazione Notifica Controllo – DCPST – Ministero dell'Interno
ore 10:30	Il Regolamento Prodotti da Costruzione – Il ruolo dell'autorità notificante <ul style="list-style-type: none"> • Dott. Antonella D'Alessandro Dirigente del Ministero dello Sviluppo Economico

ore 10:50	Il ruolo del Ministero delle Infrastrutture nel rilascio di un ETA <ul style="list-style-type: none"> • Ing. Pietro Ciaravola Dirigente del Servizio Tecnico Centrale Ministero delle Infrastrutture
ore 11:10	La valutazione di una partizione resistente al fuoco secondo ETAG 003 <ul style="list-style-type: none"> • Ing. Luca Ponticelli Area Protezione Passiva • Ing. Alberto Tinaburri Area Normazione Notifica Controllo DPCST - Ministero dell'Interno
ore 11:30	Coffee break
ore 11:50	Il ruolo dell'ITC-CNR nel rilascio di un ETA <ul style="list-style-type: none"> • Arch. Roberto Vinci Direttore • Arch. Luisa Morfini Responsabile servizio certificazione ITC-CNR
ore 12:20	Lo stato dell'arte della normazione tecnica europea nel settore della protezione attiva e passiva <ul style="list-style-type: none"> • Arch. Giancarlo Bedotti Esperto CEN nel settore della sicurezza antincendio
ore 12:50	La sperimentazione di un innovativo sistema robotizzato di estinzione incendi <ul style="list-style-type: none"> • Ing. Fabio Alaimo Ponziani • Sig. Sandro Pozzi Area Protezione Attiva • Ing. Alberto Tinaburri Area Normazione Notifica Controllo DCPST - Ministero dell'Interno
ore 13:10	Conclusione e dibattito



Tel. :06-57064341
" " 344

Per adesioni inviare un e.mail a:

✉ prev.normazione@vigilfuoco.it

Grafica e stampa a cura dell'Area II dello DCPST
Roma