



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

Negli ultimi anni la Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica (DCPST) ha promosso, attraverso appositi seminari, un percorso di aggiornamento su tematiche di prevenzione incendi rivolto ai funzionari del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco in servizio presso i Comandi Provinciali e le Direzioni Regionali.

Avviati nel corso del 2009 e sulla scia dei Decreti che hanno riguardato la reazione e la resistenza al fuoco (DM 10 marzo 2005, DM 15 marzo 2005, DM 9 marzo 2007 e DM 16 febbraio 2007), i predetti seminari hanno inizialmente affrontato la tematica della Protezione Passiva.

Nel corso del 2011 e del 2012, anche in considerazione delle numerose norme europee che oggi interessano il settore dei prodotti e impianti di protezione antincendio, la predetta tematica è stata affiancata a quella della Protezione Attiva.

Il Seminario, oltre ad affrontare gli argomenti salienti relativi alle recenti norme e regolamenti europei sui prodotti da costruzione con specifico riferimento alla protezione passiva (v. eurocodici strutturali), darà spazio rilevante ad alcune importanti norme (o progetti di norme) europee che interessano la protezione attiva.

Il seminario proporrà, infine, alcuni spunti di riflessione sull'aspetto certificativo nell'ambito dei procedimenti di P.I., alla luce del nuovo DPR 151/2011 che ha oggi introdotto la Segnalazione Certificata di inizio Attività (SCIA), anche tenendo conto del passaggio dalla Direttiva CPD al nuovo Regolamento CPR sui prodotti da costruzione nell'Unione Europea

Seminario di aggiornamento

“PROTEZIONE ATTIVA”

12 Dicembre 2013

ISTITUTO SUPERIORE ANTINCENDI

Via Del Commercio, Roma



PROGRAMMA DELLA GIORNATA INFORMATIVA

Apertura e Introduzione 09.30 – 10.30

Saluto del Direttore dell'I.S.A. **Dott. Ing. Marco Ghimenti**

Saluto del Capo del Corpo **Dott. Ing. Alfio Pini**

I Seminari di Protezione Attiva - Bilancio Attività anno 2013 e Prospettive

Dott. Ing. Fabio Dattilo

Direttore Centrale per la Prevenzione e la Sic. Tecnica

Dott. Ing. Gregorio Agresta

Direttore Centrale per la Formazione

Introduzione al Seminario

Dott. Ing. Lamberto Mazziotti

Dirigente Sup. Area VI Protezione Attiva - DCPST

Coordinatore del progetto divulgativo: *“Giornate tematiche organizzate dalla DCPST: seminari presso i Comandi VF”*

Ore 10.30 - 11.00

Dott. Arch. Sergio Schiaroli

DVD Area II

“Il nuovo regolamento europeo sui prodotti da costruzione”

Ore 11.30 – 12.00

Dott. Ing. Lamberto Mazziotti

Dirigente Area VI Protezione Attiva - DCPST

“La progettazione al fuoco delle strutture secondo gli eurocodici strutturali” – “La Circolare sull'impiego dei prodotti antincendio di tipo innovativo”

Pausa

Ore 12.00 - 12.30

Dott. Ing. Claudio Mastrogiuseppe

Dirigente Area V Protezione Passiva - DCPST

“I prodotti per la protezione passiva – l'attività certificativa sul territorio nazionale”

Ore 12,30 - 13,00

Dott. Ing. Piergiacomo Cancelliere

Area VI Protezione Attiva - DCPST Roma Capannelle

“Il nuovo Decreto Ministeriale sugli Impianti di Protezione Attiva: cenni generali e impostazione di base”

Pausa pranzo

Ore 14.30 – 15.00

Dott. Ing. Fabio Alaimo Ponziani

Area VI Protezione Attiva - DCPST Roma Capannelle

“Principi di progettazione dei Sistemi a Nebbia d'acqua (Water Mist Systems)”

Ore 15.00 – 15.30

Dott. Ing. Lamberto Mazziotti

Dirigente dell'Area VI Protezione Attiva - DCPST

“Modulistica certificativa nell'ambito del nuovo regolamento di Prevenzione Incendi (D.P.R. 151/2011)”

Ore 15.30 - 16.00

Dott. Ing. Fabio Alaimo Ponziani

Area VI Protezione Attiva - DCPST Roma Capannelle

“Gli impianti di evacuazione Naturali di Fumo e Calore (SENFC) secondo la norma UNI 9494-1 - Principi di progettazione dei Sistemi ad Aerosol condensato”

Ore 16.00 - 16.45

Dott. Ing. Piergiacomo Cancelliere (Area VI DCPST)

Dott. Ing. Giuseppe Paduano (Area IV DCF)

“Alcune considerazioni sulle nuove tecnologie di rivelazione lineare degli incendi” - “La corretta manutenzione degli impianti di rivelazione Incendi” (Cancelliere)

“Requisiti antincendio degli impianti fotovoltaici - la ricerca di settore” (Cancelliere - Paduano)

Dibattito e Conclusioni