



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 con il conseguente ampliamento dei relativi programmi didattici.

Il Seminario presso il Polo Didattico di Lamezia Terme, oltre ad affrontare gli argomenti salienti particolari relativi alle ultime proposte di normative europee trattando le principali novità in materia, introdurrà nuovi argomenti rispetto alla precedente edizione dei seminari, affrontando il tema dei Sistemi Water Mist e dei Sistemi ad Aerosol condensato.

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) antincendio ed alla luce del passaggio dalla Direttiva CPD al Regolamento CPR sui prodotti da costruzione nell'Unione Europea



PROGRAMMA DELLA GIORNATA INFORMATIVA

Apertura 14.00 – 14.30

- Saluto del Direttore Regionale CNVVF
Dott. Ing. Claudio De Angelis

- Saluto del Comandante Provinciale
Vigili del Fuoco di Catanzaro
Dott. Ing. Felice Di Pardo

- **Dott. Ing. Fabio Alaimo Ponziani**
Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica
“Giornate tematiche organizzate dalla DCPST: i seminari di Protezione Attiva”

- Ore 14.30 - 15.00
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”
“La Circolare sull’impiego dei prodotti innovativi ai fini della sicurezza antincendio”

- Ore 15.00 – 15.30
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 15.30 – 15.50
CSQ Walter Ricci
Area VI Protezione Attiva, Ufficio Omologazioni - DCPST Roma Capannelle
“L’istituto dell’omologazione degli estintori portatili: indirizzi operativi per la verifica della conformità degli estintori portatili e carrellati”

Ore 15.50 – 16.20

- **Pausa**

Ore 16.20 - 16.50

- **Dott. Ing. Fabio Alaimo Ponziani**
Area VI Protezione Attiva - DCPST Roma Capannelle
“Principi di progettazione dei Sistemi ad Aerosol condensato”

Ore 16.50 – 17.20

- **Dott. Ing. Piergiacomo Cancelliere**
Area VI Protezione Attiva - DCPST Roma Capannelle
“Alcune considerazioni sulle nuove tecnologie di rivelazione lineare degli incendi”
“La corretta manutenzione degli impianti di rivelazione Incendi”

Ore 17.20 - 17.50

- **Dott. Ing. Fabio Alaimo Ponziani**
Area VI Protezione Attiva - DCPST Roma Capannelle
“Gli impianti di Evacuazione di Fumo e Calore (EFC) secondo la norma UNI 9494 - Cenni sull’aggiornamento normativo”

Ore 17.50 - 18.10

- **Ponziani, Cancelliere, Ricci**
“Modulistica certificativa nell’ambito del nuovo regolamento di Prevenzione Incendi (D.P.R. 151/2011) – Elementi di spunto e di riflessione”

Ore 18.10 - 18.30

Dibattito e Conclusioni