



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Roma

***L'indispensabile
mantenimento della
sicurezza
gestione dei presidi di sicurezza in
prevenzione incendi***

29/01/2019

**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
Piazza della Repubblica, 59 - Roma**

Seminario tecnico gratuito riservato unicamente agli iscritti all' **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma** in regola con le quote associative.

**Prenotazione obbligatoria sul sito
dell'Ordine www.ording.roma.it/formazione/seminari.aspx**

L'attestato di partecipazione al seminario, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all'evento, potrà essere scaricato direttamente dal sito www.mying.it, nella propria area personale e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

La partecipazione al seminario rilascia n. **4 CFP**, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR

137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia .

I 4 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo (dalle ore 9.30 alle ore 13.45).

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma), in collaborazione con **A.S.D.A. Accademia Skill Docenti Antincendio**, il **29/01/2019** propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito sul tema: **L'indispensabile mantenimento della sicurezza nel settore prevenzione incendi**

Programma Data

Ore da 09,25 – 09,30

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

Ing. Carla Capiello

*Presidente Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Roma*

Ing. Franco Viggiani.

Presidente della commissione Antincendio

Ore da 09,30 – 10,30

L'obbligo del mantenimento riguarda tutti i presidi di sicurezza in prevenzione incendi: manufatti, impianti, servizi, informazione e formazione

Ing. Franco Viggiani.

*Presidente della commissione Antincendio
Docente A.S.D.A.*

Ore da 10.30–11.30

I rapporti tra gli attori del ciclo del mantenimento della sicurezza e l'organizzazione di questo con la stesura dei piani di mantenimento adeguati ai singoli

E.E.F. Ing. Alberto Mazza.
Docente A.S.D.A.

Maurizio Bellantuoni
Docente A.S.D.A.

Ore da 11.30 –11.45 coffee break

Ore da 11.45 – 12.30

I riferimenti legislativi, regolamentari e normativi di riferimento – le operazioni da effettuare in controllo ed in manutenzione

Maurizio Bellantuoni
Docente A.S.D.A.

Ore da 12.30 –13.30

Le conseguenze di un insufficiente mantenimento : le responsabilità anche penali, la mancanza della sicurezza indotta

E.E.F. Ing. Alberto Mazza.
Docente A.S.D.A.

Ore da 13.30 – 13.45

Eventuali quesiti, Osservazioni, suggerimenti ed esperienze utili