

CORSO

MODULO 11

**NORME UNI 11473/1 PUNTO 7 -
"ATTIVITA' DI MANUTENZIONE PORTE E
FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO
E/O PER IL CONTROLLO DELLA
DISPERSIONE DI FUMO" E UNI 9994-1
2013 "ESTINTORI DI INCENDIO"**



**Gio 23 maggio 2016
ore 14:30 – 19:00**

Sede Ordine Ingegneri di Pistoia

Via Galvani n° 15

Pistoia

Argomenti Regole di prevenzione incendi

NORME UNI 11473/1 PUNTO 7 - "ATTIVITA' DI MANUTENZIONE PORTE E FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO E/O PER IL CONTROLLO DELLA DISPERSIONE DI FUMO" E UNI 9994-1 2013 "ESTINTORI DI INCENDIO"

Programma

14.00:
registrazione partecipanti

14.15
prima parte
NORME UNI 11473/1 PUNTO 7 - "ATTIVITA' DI MANUTENZIONE PORTE E FINESTRE APRIBILI RESISTENTI AL FUOCO E/O PER IL CONTROLLO DELLA DISPERSIONE DI FUMO"
Ing. Malnati Marcello

16.15: pausa

16.30
seconda parte
UNI 9994-1 2013 "ESTINTORI DI INCENDIO"
Gronchi Stefano

18.30
fine corso - test finale.

Obiettivo del corso

L'obbiettivo è quello di fornire all'ingegnere le indicazioni e gli strumenti di base necessari per la progettazione nell'ambito della prevenzione incendi delle attività di manutenzione delle porte e finestre resistenti al fuoco e gli estintori di incendio

Corso Organizzato da



Riconosciuti
n. 4 CFP per ingegneri
4 ore per iscritti elenchi ministeriali

numero massimo iscritti 60

PRENOTAZIONI:

**Tramite il portale della formazione dell'Ordine
Ingegneri Pistoia**

<http://formazione.ordineingegneri.pistoia.it>

Il corso è gratuito