



Comando dei Vigili del fuoco di Potenza

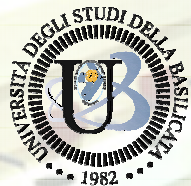
Seminario

Focus sulle nuove norme di Prevenzione Incendi

20 Gennaio 2022

**Aula Magna dell'Università della Basilicata
Campus di Macchia Romana**

Ore 15.00



**con il patrocinio dell'Università
degli Studi della Basilicata**

in collaborazione con



ORDINE
INGEGNERI
PROVINCIA
DI POTENZA



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA
PROVINCIA DI POTENZA



Collegio Geometrico
Geometri Laureati
Provincia di Potenza



Presentazione:

Il seminario, che si svolgerà sia in presenza che in vdc, si pone l'obiettivo di fare il punto sulle norme di Prevenzione Incendi pubblicate recentemente.

Particolare attenzione è dedicata ai tre decreti che sostituiscono ed integrano il DM 10 marzo 1998.

Programma :

Ore 14,30 **Arrivo partecipanti e registrazione**

Ore 15,00 **Saluti**

Prof. Ignazio Marcello Mancini - Magnifico Rettore dell'Università degli Studi della Basilicata

Ing. Gino Novello - Direttore Regionale VV.F. Basilicata

Ing. Giuseppe D'Onofrio - Presidente Ordine Ingegneri di Potenza

Ore 15.10 **L'evoluzione delle norme di Prevenzione Incendi**

Ing. Stefano Marsella - Direttore Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica

Ore 15,30 **Le Regole Tecniche Verticali nel Codice di Prevenzione Incendi - Aspetti Generali**

Ing. Giuseppe Paduano - Comandante VV.F. di Potenza

Ore 15,50 **La progettazione antincendio con l'applicazione delle Regole Tecniche Verticali**

Ing. Antonio Summa - Vice Comandante VV.F. di Potenza

Ore 16.20 **La progettazione antincendio con le RTV - Il caso specifico delle Strutture Sanitarie**

Ing. Giuseppe Galgano - Comando VV.F. di Potenza

Ore 16,50 **I recenti Decreti sulla sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro**

Ing. Michele Mazzaro - Vicario del Direttore Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica

Ore 18,00 **La valutazione del rischio incendio ai sensi del D. Lgs. 81/08**

Dott. Alessandro Santochirico - Responsabile Health and Safety Management - HSM

Ore 18.30 - 19.00 **Conclusioni e Dibattito**

Moderatore Ing. Giuseppe Paduano