



# Soccorrere e progettare in sicurezza, confronto e visita al Museo storico dei Vigili del Fuoco di Roma

15 gennaio 2025

## Museo storico dei Vigili del Fuoco di Roma



Le tecniche per soccorrere in sicurezza e gli interventi più significativi che i Vigili del Fuoco di Roma hanno dovuto affrontare. Un aspetto che riguarda anche la progettazione delle attività e degli edifici, che deve sempre **agevolare l'efficace conduzione di interventi delle squadre di soccorso.**

Nell'ambito delle iniziative di divulgazione e informazione agli iscritti, la **Commissione di Protezione Civile dell'Ordine degli Architetti PPC di Roma e Provincia**, in collaborazione con la **Sezione operativa territoriale (Sot)** di Roma (ne fanno parte: l'OAR, gli Ordini degli Ingegneri, dei Periti Industriali e dei Geologi del Lazio e il Collegio dei Geometri di Roma) e l'Ordine dei Geologi del Lazio, promuove un'occasione di confronto che ha l'obiettivo di far conoscere quali sono le esigenze dei soccorritori, cui bisogna dare risposta tramite la progettazione.

Saranno esplicitati i criteri ed i principi, gli accorgimenti progettuali e tecnico-architettonici per consentire il corretto svolgimento delle azioni di soccorso e messa in sicurezza degli edifici e delle attività in genere, compresi i richiami al territorio ed al rischio antropico delle aree considerate.

**Il Museo storico dei Vigili del Fuoco di Roma** sarà oggetto di una visita guidata.

Inaugurato il 18 aprile 2002, il museo di via Galvani, attraverso una successione di raffigurazioni tematiche e storico-scenografiche, illustra l'evoluzione dell'organizzazione del soccorso nella città di Roma, dall'antichità ai nostri giorni. Nel corso della visita si incontreranno personaggi, imperatori, papi, e gli eroi preposti alla salvaguardia dell'incolumità cittadina. Si potranno ammirare le pregevoli ricostruzioni scenografiche relative agli eventi più tragici della storia della città, come il ben noto incendio di Nerone del 64 d.C.

La visita – introdotta da **Marco Colcerasa** del nucleo scientifico della Commissione Protezione Civile dell'OAR, sarà anticipata dai saluti di **Adriano De Acutis**, comandante Vigili del Fuoco Roma, **Carlo Garibaldi**, presidente dell'associazione di mutuo soccorso dei Vigili del Fuoco e **Carlo Zaffina**, Coordinatore della Commissione di Protezione Civile dell'OAR e della Sot Roma.

Terminata la visita ci sarà un dibattito che coinvolgerà i partecipanti e i funzionari dei Vigili del Fuoco.

L'appuntamento è al distaccamento Ostiense dei VVF in via Galvani, 2.

- ore 15:00**      **Appuntamento, rilevazione presenze e saluti;**
- ore 15:30**      **Visita guidata incentrata sull'evoluzione delle tecniche ed i mezzi di soccorso ed il cambiamento delle tecniche costruttive degli edifici (aspetto geologico);**
- ore 16:30**      **Tecniche per soccorrere in sicurezza - aspetto che riguarda la progettazione degli edifici;**
- ore 17:30**      **Esigenze dei soccorritori, cui bisogna dare risposta tramite la progettazione;**
- ore 18:30**      **Accorgimenti progettuali e tecnico-architettonici per consentire il corretto svolgimento delle azioni di soccorso e messa in sicurezza degli edifici e delle attività in genere, compresi i richiami al territorio ed al rischio antropico delle aree considerate;**
- ore 19:00**      **Dibattito (chiusura 19:30).**

Relatore: **Marco Colcerasa** (nucleo scientifico della Commissione Protezione Civile)

*Per tale evento sono statirichiesti crediti formativi.*