



## FAQ - Prescrizioni antincendio AICAA

- 
- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Norma antincendio       | <input checked="" type="checkbox"/> Direttiva antincendio | <input type="checkbox"/> Indice              |
| <input type="checkbox"/> Nota esplicativa antin. | <input type="checkbox"/> Supporti antincendio             | <input type="checkbox"/> Stato della tecnica |

Titolo / articolo / cifra / punto: 16-03 / cifra 3.5.5, capoverso 4

Tema: Porte scorrevoli automatiche in case di cura per anziani

Data: 27.04.2010

No. 16-028i

---

### Pubblicazione per:

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Commissioni AICAA | <input type="checkbox"/> Autorità cantonali antincendio | <input checked="" type="checkbox"/> Pubblico |
|--|---|--|

---

### Domanda:

In 16-03 capitolo 3.5.5 cpv. 4 si legge: le porte scorrevoli (elettriche) automatiche devono poter essere aperte in qualsiasi momento manualmente e senza ausili. Nella direttiva sull'Ordinanza 4 concernente la Legge sul lavoro 2° capitolo 3° cpv. art. 10 è riportato in allegato (410-H) illustrazione 6.2 "La porta scorrevole non deve mai essere bloccata. Si apre sempre automaticamente". Ritengo che sia una contraddizione. Quali soluzioni sono accettate dal punto di vista della tecnica antincendio?

### Risposta:

Quali porte automatiche scorrevoli e girevoli nelle via di fuga, in grado di garantire la fuga in ogni momento, sono ritenute idonee le seguenti versioni:

- Costruzioni riconosciute AICAA con ante a battente integrate "Swing-out";
- Porte scorrevoli ridondanti con certificato TÜV o riconoscimento AICAA conformemente alle direttive tedesche per le porte scorrevoli automatiche di salvataggio (AutSchR);
- Porte scorrevoli con i seguenti componenti:
  - Pacchetto batterie che alimenta l'impianto per 60 min. in assenza di corrente
  - Terminale di via di fuga, che apre la porta e la tiene aperta in funzionamento normale.
  - Sblocco di emergenza meccanico con guaina (altezza comando 1.2m da terra).
  - Guarnizione di apertura di emergenza meccanica, apre la porta e la tiene aperta in caso di assenza di corrente, se la porta è sbloccata.
  - Interruttore a chiave esterno per pompieri.

Nel singolo caso decide la competente autorità antincendio, in riferimento specifico all'edificio.