

## Numero FAQ: 16-029

### Prescrizioni antincendio AICAA, edizione 2015

#### Elenco direttive antincendio 16-15 / Vie di fuga e di soccorso

Cifra, Capoverso: [3.9.1, capoverso 3](#)

Tema: Accesso alla superficie del tetto di edifici alti

Data della decisione: 02.02.2016

#### Domanda:

Secondo la direttiva 16-15, cifra 3.9.1, le superfici del tetto di edifici alti devono essere accessibili da un vano scale di sicurezza. Non viene data alcuna forma per l'accesso.

Un vano scale di sicurezza deve immettere, tramite una rampa delle scale (come un prolungamento della rampa delle scale del vano scale di sicurezza), sulla superficie del tetto dell'edificio alto?

#### Risposta comitato PA:

È permesso un accesso attraverso una botola nel tetto con una scala a gradini (non a pioli) con un'apertura minima d'accesso di 0.9 m x 1.2 m.

Richiesta all'AIET per la modifica della DA 14-15, cifra 3.1.1, capoverso 3: sono considerate scale d'accesso al tetto anche le botole d'accesso al tetto con scale a gradini (non a pioli) con un'apertura d'accesso dalle dimensioni minime di 0.7 0.9 x 1.2 m.

**Richiesta all'AIET per la modifica in occasione della prossima revisione**

**Senza valore legale fino all'approvazione da parte dell'AIET**

**FAQ resa pubblica**