



FAQ - Prescrizioni antincendio AICAA

-
- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Norma antincendio | <input 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 / capoverso: [105-11 / cifra 5 / capoverso 6](#)

Tema: Sgomberare e svuotare contenitori e locali di stoccaggio per legna a pellets

Data: 05.03.2013

No. 105-001fr

Pubblicazione per:

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

Domanda:

Gli impianti di combustione a pellets con caricamento automatico, impiegati prevalentemente in case unifamiliari, trovano oggi sempre più utilizzo in fabbricati grandi. Una normativa per lo sgombero e lo svuotamento dei contenitori e dei locali di stoccaggio più grandi è per questo strettamente necessaria dal punto di vista della protezione antincendio tecnica, in modo analogico come per gli impianti di combustione a cippati.

Risposta:

Sono necessarie le seguenti misure preventive per uno sgombero ed una svuotatura ineccepibile:

Quantità stoccata < 10 m³

I contenitori e i locali di stoccaggio per legna a pellets devono essere svuotabili senza difficoltà. Devono essere montati porte / coperchi che permettono uno sgombero totale.

Quantità stoccata > 10 m³ fino < 25 m³

I contenitori e i locali di stoccaggio per legna a pellets devono essere svuotabili senza difficoltà. Devono essere montate porte con dimensioni minime 0.9 x 2.0 m, che permettono uno sgombero totale.

Quantità stoccata > 25 m³

I contenitori e i locali di stoccaggio per legna a pellets > 25 m³ devono essere svuotabili senza difficoltà direttamente all'aperto. Devono essere montati porte / coperchi che permettono uno sgombero totale. I locali di stoccaggio sotterranei devono avere un'apertura posta sopra di 2.5 x 1.5 m. Se non è possibile sgomberare completamente i locali di stoccaggio dall'alto, devono essere predisposti accessi laterali praticabili dalle dimensioni di 1.2 x 2.0 m. Eventuali scale d'accesso devono pure avere una larghezza di almeno 1.2 m.