

Numero FAQ: 14-017

Prescrizioni antincendio AICAA, edizione 2015

Elenco direttive antincendio

14-15 / Utilizzo di materiali da costruzione

Cifra, Capoverso [5.3, capoverso 1](#)
 Tema: Installazioni della tecnica d'informazione
 Data della decisione: 21.08.2015

Domanda:

Nel capoverso 1 viene menzionata soltanto la SN EN 60950-1. Tuttavia diversi produttori di visualizzatori (displays) usano per l'esame dei propri apparecchi la norma EN 60065-1 (Apparecchi elettronici audio, video e simili) che è strutturata allo stesso modo.

Inoltre esiste già una bozza della norma (EN 62368-1), la quale dovrebbe unire ambedue le norme SN EN 60950-1 nonché SN EN 60065.

Possono essere trattati allo stesso modo gli apparecchi, in particolare gli schermi, che sono stati esaminati secondo la SN EN 60065, in relazione all'installazione nelle vie di fuga?

Risposta comitato PA:

1 Il collocamento d'impianti di rivelazione d'incendio, di interfoni e videofoni risp. di sistemi d'informazione nei locali (schermi) ecc. è ammesso nelle vie di fuga orizzontali e verticali, se viene rispettata la norma SN EN 60950-1+A1+A11+A12 *Installazioni della tecnica di informazione – sicurezza – parte 1: requisiti generali*, oppure la norma SN EN 60065+A1+A11+A2+A12:2011 *Apparecchi elettronici audio, video e simili - requisiti di sicurezza*, e se viene garantita in ogni momento la larghezza richiesta della via di fuga.

Nota: è previsto che le due norme sopraccitate vengano sostituite dalla EN 62368-1:201X. La rispettiva bozza FprEN 62368-1:2013/FprAA:2014 *Installazioni della tecnica audio / video, dell'informazione e della comunicazione - parte 1: Requisiti di sicurezza* verrà sottoposta alla votazione conclusiva.

2 Se tra la via di fuga orizzontale e quella verticale si trova una chiusura antincendio, è consentita l'installazione degli apparecchi che copre il settore d'utilizzo nelle vie di fuga orizzontali, se viene rispettata la norma SN EN 60950-1+A1+A11+A12 *Installazioni della tecnica di informazione – sicurezza – parte 1: requisiti generali*, oppure la norma SN EN 60065+A1+A11+A2+A12:2011 *Apparecchi elettronici audio, video e simili - requisiti di sicurezza*, e se viene garantita in ogni momento la larghezza richiesta della via di fuga.

Nota: è previsto che le due norme sopraccitate vengano sostituite dalla EN 62368-1:201X. La rispettiva bozza FprEN 62368-1:2013/FprAA:2014 *Installazioni della tecnica audio / video, dell'informazione e della comunicazione - parte 1: Requisiti di sicurezza* verrà sottoposta alla votazione conclusiva.

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

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

FAQ resa pubblica