

Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'applicazione della direttiva 89/106/CEE del Consiglio

(2002/C 310/02)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(Pubblicazione di titoli e riferimenti di specifiche tecniche armonizzate precedentemente pubblicate per le quali è stato prorogato il periodo di coesistenza)

(1)	Riferimento	Titolo della specifica tecnica	Data di applicazione (2)	Data di fine del periodo di coesistenza (3)	Pubblicazione originale
CEN	EN 12094-13:2001	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio — Componenti di impianti di estinzione a gas — Parte 13: Requisiti e metodi di prova per valvole di intercettazione e valvole di non ritorno	1.1.2002	1.4.2004	2001/C 202 (18.7.2001)
CEN	EN 12094-5:2000	Impianti fissi antincendio — Componenti per sistemi a CO ₂ — Parte 5: Requisiti e metodi di prova per le valvole di smistamento per sistemi ad alta e bassa pressione e loro attuatori	1.10.2001	1.4.2004	2001/C 202 (18.7.2001)
CEN	EN 12094-6:2000	Impianti fissi antincendio — Componenti per sistemi a CO ₂ — Parte 6: Requisiti e metodi di prova per i dispositivi non elettrici di messa fuori servizio	1.10.2001	1.4.2004	2001/C 202 (18.7.2001)
CEN	EN 12094-7:2000	Impianti fissi antincendio — Componenti per sistemi a CO ₂ — Parte 7: Requisiti e metodi di prova per gli ugelli	1.10.2001	1.4.2004	2001/C 202 (18.7.2001)
CEN	EN 12259-1:1999+A1:2001	Installazioni fisse antincendio — Componenti per sistemi a sprinkler e a spruzzo d'acqua — Parte 1: Sprinklers	1.4.2002	1.9.2005	2002/C 40 (14.2.2002)
CEN	EN 12259-2:1999/A1:2001	Installazioni fisse antincendio — Componenti per sistemi a sprinkler e a spruzzo d'acqua — Valvole di allarme idraulico	1.1.2002	1.4.2004	2001/C 358 (15.12.2001)
CEN	EN 12259-3:2000/A1:2001	Installazioni fisse antincendio — Componenti per sistemi a sprinkler e a spruzzo d'acqua — Valvole d'allarme a secco	1.1.2002	1.4.2004	2001/C 358 (15.12.2001)
CEN	EN 12259-4:2000/A1:2001	Installazioni fisse antincendio — Componenti per sistemi a sprinkler e a spruzzo d'acqua — Allarmi a motore ad acqua	1.1.2002	1.4.2004	2001/C 358 (15.12.2001)
CEN	EN 12416-1:2001	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio — Sistemi a polvere — Parte 1: Requisiti e metodi di prova per componenti	1.1.2002	1.4.2004	2001/C 202 (18.7.2001)
CEN	EN 12416-2:2001	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio — Sistemi a polvere — Parte 2: Progettazione, costruzione e manutenzione	1.4.2002	1.4.2004	2002/C 40 (14.2.2002)

(¹)	Riferimento	Titolo della specifica tecnica	Data di applicazione (²)	Data di fine del periodo di coesistenza (³)	Pubblicazione originale
CEN	EN 1935:2002	Accessori per serramenti — Cerniere ad asse singolo — Requisiti e metodi di prova	1.10.2002	1.12.2003	2002/C 154 (28.6.2002)
CEN	EN 671-1:2001	Sistemi fissi di estinzione incendi Sistemi equipaggiati con tubazioni — Parte 1: Napi antincendio con tubazioni semirigide	1.2.2002	1.4.2004	2001/C 202 (18.7.2001)
CEN	EN 671-2:2001	Sistemi fissi di estinzione incendi — Sistemi equipaggiati con tubazioni — Parte 2: Idranti a muro con tubazioni flessibili	1.2.2002	1.4.2004	2001/C 202 (18.7.2001)
CEN	EN 682:2001	Guarnizioni di gomma — Requisiti dei materiali per le guarnizioni utilizzate nelle condutture e nei sistemi di alimentazione dei gas e degli idrocarburi liquidi	1.10.2002	1.12.2003	2002/C 154 (28.6.2002)
EOTA	ETAG 002-1	Sistemi con vetratura a sigillatura strutturale — Parte 1	24.6.1999	30.6.2003	2002/C 212 (6.9.2002)

(¹) Organismi europei di normalizzazione:

- CEN: rue de Stassart/De Stassartstraat 36, B-1050 Bruxelles, tel. (32-2) 550 08 11, fax (32-2) 550 08 19 (www.cenorm.be)
- Cenelec: rue de Stassart/De Stassartstraat 35, B-1050 Bruxelles, tel. (32-2) 519 68 71, fax (32-2) 519 69 19 (www.cenelec.org)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia-Antipolis Cedex, tel. (33) 492 94 42 00, fax (33) 493 65 47 16 (www.etsi.org)

o
 — EOTA: Organizzazione europea per il benessere tecnico: Avenue des Arts Kunstlaan 40, B-1040 Bruxelles, tel. (32-2) 502 69 00, fax (32-2) 502 38 14, E-mail: info@eota.be (www.eota.be).

(²) Data di applicazione:

- della norma come norma armonizzata europea ai sensi dell'articolo 4, paragrafo 2, lettera a) della direttiva 89/106/CEE.
- del benessere tecnico europeo (rilasciato conformemente ai relativi orientamenti) conformemente all'articolo 4, paragrafo 2, lettera b) della direttiva 89/106/CEE.

(³) La data in cui ha fine il periodo di coesistenza è quella del ritiro delle specifiche tecniche nazionali in contrasto con quelle armonizzate. A partire da tale data, la presunzione di conformità deve essere basata sulle specifiche europee armonizzate (norme armonizzate o benessere tecnici europei).

La traduzione dei titoli sopra indicati è stata fornita dall'autore della specifica e costituisce la versione linguistica «ufficiale».

Nota:

Informazioni sulle norme esistenti si possono ottenere dagli organismi europei di normalizzazione o dagli enti nazionali di normalizzazione. Informazioni sugli orientamenti per il benessere tecnico europeo si possono ottenere dall'EOTA o dai suoi membri.

La pubblicazione dei riferimenti nella *Gazzetta ufficiale delle Comunità europee* non implica che le specifiche tecniche armonizzate siano disponibili in tutte le lingue comunitarie.

Altre specifiche tecniche armonizzate relative alla direttiva «Prodotti da costruzione» sono state pubblicate in precedenti numeri della *Gazzetta ufficiale delle Comunità europee*. Un elenco completo aggiornato può essere consultato via Internet sul server Europa:

<http://europa.eu.int/comm/enterprise/construction/internal/specdef/specclists.htm>