

**Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'attuazione della direttiva 89/106/CEE del Consiglio relativa al ravvicinamento delle disposizioni legislative, regolamentari e amministrative degli Stati membri concernenti i prodotti da costruzione**

(2004/C 263/02)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

*(Pubblicazione dei titoli e dei riferimenti delle norme armonizzate in forza della direttiva)*

EON <sup>(1)</sup>	Riferimento	Titolo della norma armonizzata	Data di entrata in vigore della norma in quanto norma europea armonizzata	Data di scadenza del periodo di coesistenza <sup>(2)</sup>
CEN	EN 12094-4:2004	Impianti fissi antincendio — Componenti di impianti di estinzione a gas — Parte 4: Requisiti e metodi di prova per le valvole dei serbatoi ad alta pressione e loro attuatori	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 12209:2003	Accessori per serramenti — Serrature e chiavistelli — Serrature azionate meccanicamente, chiavistelli e piastre di bloccaggio	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 12259-1:1999 + A1:2001/A2:2004	Installazioni fisse antincendio — Componenti per sistemi a sprinkler e a spruzzo d'acqua — Parte 1: Sprinkler	1.3.2005	1.3.2006
CEN	EN 12326-1:2004	Ardesia e prodotti di pietra per coperture discontinue e rivestimenti — Parte 1: Specifiche di prodotto	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 12566-1:2000/A1:2003	Piccoli sistemi di trattamento delle acque reflue fino a 50 PT — Parte 1: Fosse settiche prefabbricate	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 13055-2:2004	Aggregati leggeri — Aggregati leggeri per miscele bituminose e trattamenti superficiali e per applicazioni non legate e legate	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 13164:2001/A1:2004	Isolanti termici per edilizia — Prodotti di polistirene espanso estruso ottenuti in fabbrica — Specificazione	1.12.2004	1.12.2004
CEN	EN 13165:2001/A1:2004	Isolanti termici per edilizia — Prodotti di poliuretano espanso rigido ottenuti in fabbrica — Specificazione	1.12.2004	1.12.2004
CEN	EN 13166:2001/A1:2004	Isolanti termici per edilizia — Prodotti di resine fenoliche espanse ottenuti in fabbrica — Specificazione	1.12.2004	1.12.2004

EON <sup>(1)</sup>	Riferimento	Titolo della norma armonizzata	Data di entrata in vigore della norma in quanto norma europea armonizzata	Data di scadenza del periodo di coesistenza <sup>(2)</sup>
CEN	EN 13167:2001/ A1:2004	Isolanti termici per edilizia — Prodotti di vetro cellulare ottenuti in fabbrica — Specificazione	1.12.2004	1.12.2004
CEN	EN 13168:2001/ A1:2004	Isolanti termici per edilizia — Prodotti di lana di legno ottenuti in fabbrica — Specificazione	1.12.2004	1.12.2004
CEN	EN 13169:2001/ A1:2004	Isolanti termici per edilizia — Prodotti di perlite espansa ottenuti in fabbrica — Specificazione	1.12.2004	1.12.2004
CEN	EN 13171:2001/ A1:2004	Isolanti termici per edilizia — Prodotti di fibre di legno ottenuti in fabbrica — Specificazione	1.12.2004	1.12.2004
CEN	EN 1337-4:2004	Appoggi strutturali — Parte 4: Appoggi elastomerici	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 1337-6:2004	Appoggi strutturali — Parte 6: Appoggi a contatto lineare	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 1337-7:2004	Appoggi strutturali — Parte 7: Appoggi sferici e cilindrici di PTFE	1.12.2004	1.6.2005
CEN	EN 13561:2004	Chiusure oscuranti esterne — Requisiti prestazionali compresa la sicurezza	1.3.2005	1.3.2006
CEN	EN 13565-1:2003	Sistemi fissi antincendio — Sistemi a schiuma — Parte 1: Requisiti e metodi di prova dei componenti	1.12.2004	1.3.2007
CEN	EN 13616:2004	Dispositivi di troppopieno per serbatoi statici per combustibili liquidi derivati dal petrolio	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 13659:2004	Chiusure oscuranti — Requisiti prestazionali compresa la sicurezza	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 13748-2:2004	Piastrelle di graniglia — Parte 1: Piastrelle di graniglia per uso interno	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 13830:2003	Facciate continue — Norma di prodotto	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 13964:2004	Controsoffitti — Requisiti e metodi di prova	1.1.2005	1.1.2006
CEN	EN 14016-1:2004	Leganti per massetti a base di magnesite — Magnesite caustica e cloruro di magnesio — Parte 1: Definizioni e requisiti	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14216:2004	Cemento — Composizione, specificazioni e criteri di conformità per cementi speciali a calore d'idratazione molto basso	1.2.2005	1.2.2006

EON <sup>(1)</sup>	Riferimento	Titolo della norma armonizzata	Data di entrata in vigore della norma in quanto norma europea armonizzata	Data di scadenza del periodo di coesistenza <sup>(2)</sup>
CEN	EN 14396:2004	Scale fisse per pozzetti	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14411:2003	Piastrelle di ceramica — Definizioni, classificazione, caratteristiche e marcatura (ISO 13006:1998, modificata)	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 1463-1:1997/ A1:2003	Materiali per segnaletica orizzontale — Inserti stradali catarifrangenti — Parte 1: Requisiti delle prestazioni iniziali	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 1856-2:2004	Camini — Prescrizioni per camini metallici — Parte 2: Canne fumarie metalliche e tubazioni di connessione	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 197-1:2000/ A1:2004	Cemento — Parte 1: Composizione, specificazioni e criteri di conformità per cementi comuni	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 197-4:2004	Cemento — Parte 4: Composizione, specificazioni e criteri di conformità per cementi d'alto forno con bassa resistenza iniziale	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 413-1:2004	Cemento da muratura — Parte 1: Composizione, specificazioni e criteri di conformità	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 442-1:1995/ A1:2003	Radiatori e convettori — Parte 1: Specifiche tecniche e requisiti	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 771-5:2003	Specifiche per elementi per muratura — Parte 5: Elementi per muratura di materiale lapideo fabbricato	1.3.2005	1.3.2006
CEN	EN 997:2003	Apparecchi sanitari — Vasi indipendenti o abbinati a cassetta, con sifone integrato	1.12.2004	1.12.2005

<sup>(1)</sup> OEN — Organismi europei di normalizzazione:

— CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Bruxelles/Brussel, tel.(32-2) 550 08 11; fax (32-2) 550 08 19 (<http://www.cenorm.be>)

— Cenelec: rue de Stassart 35, B-1050 Bruxelles/Brussel, tel.(32-2) 519 68 71; fax (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>)

— ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, tel.(33-4) 92 94 42 00; fax (33-4) 93 65 47 16, (<http://www.etsi.org>)

<sup>(2)</sup> La data in cui ha fine il periodo di coesistenza è la stessa a partire dalla quale la presunzione di conformità deve essere basata sulle specifiche tecniche armonizzate (norme armonizzate oppure benessere tecnici armonizzati). Essa coincide con la data di ritiro delle specifiche tecniche nazionali in contrasto con quelle armonizzate.

#### NOTE:

— Informazioni riguardanti la disponibilità delle norme possono essere richieste presso gli organismi europei di normalizzazione oppure gli organismi nazionali di normalizzazione di cui all'allegato della direttiva 98/34/CE <sup>(1)</sup> del Parlamento europeo e del Consiglio, modificata dalla direttiva 98/48/CE <sup>(2)</sup>.

— La pubblicazione dei riferimenti nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* non significa che le norme siano disponibili in tutte le lingue ufficiali della Comunità.

Ulteriori informazioni sulle norme armonizzate sono disponibili su Internet all'indirizzo:

<http://europa.eu.int/comm/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

<sup>(1)</sup> GU L 204 del 21.7.1998, pag. 37.

<sup>(2)</sup> GU L 217 del 5.8.1998, pag. 18.