

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

(2002/C 212/06)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(Pubblicazione di titoli e riferimenti di norme armonizzate ai sensi della direttiva)

OEN <sup>(1)</sup>	Riferimento	Titolo della norma armonizzata	Data di entrata in vigore della norma come norma europea armonizzata ai sensi dell'articolo 4, paragrafo 2, lettera a), della direttiva 89/106/CEE	Data di fine del periodo di coesistenza <sup>(2)</sup>
CEN	EN 12004:2001/A1:2002	Adesivi per piastrelle — Definizioni e specifiche	1.4.2003	1.4.2004
CEN	EN 13055-1:2002	Aggregati leggeri — Parte 1: Aggregati leggeri per calcestruzzo, malta e malta per iniezione	1.3.2003	1.6.2004
CEN	EN 13139:2002	Aggregati per malta	1.3.2003	1.6.2004
CEN	EN 13383-1:2002	Aggregati grossi per opere idrauliche (armour-stone) — Parte 1: Specifiche	1.3.2003	1.6.2004
CEN	EN 40-5:2002	Pali per illuminazione pubblica — Parte 5: Specifiche per pali per illuminazione pubblica di acciaio	1.2.2003	1.2.2004
CEN	EN 40-6:2002	Pali per illuminazione pubblica — Parte 6: Specifiche per pali per illuminazione pubblica di alluminio	1.2.2003	1.2.2004
CEN	EN 681-1:1996/A2:2002	Elementi di tenuta in elastomero — Requisiti dei materiali per giunti di tenuta nelle tubazioni utilizzate e per adduzione e scarico dell'acqua — Parte 1: Gomma vulcanizzata	1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 681-2:2000/A1:2002	Elementi di tenuta in elastomero — Requisiti dei materiali per giunti di tenuta nelle tubazioni utilizzate per adduzione e scarico dell'acqua — Parte 2: Elastomeri termoplastici	1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 681-3:2000/A1:2002	Elementi di tenuta in elastomero — Requisiti dei materiali per giunti di tenuta nelle tubazioni utilizzate per adduzione e scarico dell'acqua — Parte 3: Materiali cellulari di gomma vulcanizzata	1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 681-4:2000/A1:2002	Elementi di tenuta in elastomero — Requisiti dei materiali per giunti di tenuta nelle tubazioni utilizzate per adduzione e scarico dell'acqua — Parte 4: Elementi di tenuta di poliuretano collato	1.1.2003	1.1.2004

<sup>(1)</sup> OEN (Organismo europeo di normalizzazione):

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

— CENELEC: rue de Stassart/Stassartstraat 35, B-1050 Bruxelles, 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 benestare tecnici armonizzati). Essa coincide con la data di ritiro delle specifiche tecniche nazionali in contrasto con quelle armonizzate.

La traduzione dei titoli sopra indicati è stata fornita dal CEN e costituisce le versioni linguistiche «ufficiali» riprese dagli istituti nazionali di normalizzazione.

## Nota:

Tutte le informazioni relative alla disponibilità delle norme si possono ottenere dagli organismi europei di normalizzazione o dagli istituti nazionali di normalizzazione. Tutte le informazioni relative alla disponibilità delle guide ETA si possono ottenere dall'EOTA o dai suoi membri.

La pubblicazione dei riferimenti nella *Gazzetta ufficiale delle Comunità europee* non comporta la disponibilità delle specifiche tecniche armonizzate in tutte le lingue comunitarie.

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

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