

Legge federale concernente i prodotti da costruzione (Legge sui prodotti da costruzione, LProdC)

Norme tecniche armonizzate per i prodotti da costruzione

Conformemente all'articolo 12 capoverso 1 della legge federale del 21 marzo 2014¹ concernente i prodotti da costruzione (LProdC) e agli articoli 14 e 15 capoversi 1, 2 e 5 dell'ordinanza del 27 agosto 2014² sui prodotti da costruzione (OProdC), le norme tecniche per i prodotti da costruzione menzionate nell'Allegato sono designate come norme tecniche armonizzate appropriate per valutare la prestazione di prodotti da costruzione in relazione alle loro caratteristiche essenziali e per controllarne la costanza della prestazione. Si tratta a tale proposito di norme armonizzate a livello europeo elaborate dal Comitato europeo di normalizzazione (CEN) su mandato della Commissione europea e dell'Associazione europea di libero scambio (AELS) e i cui riferimenti e titoli sono stati comunicati dalla Commissione europea nella Gazzetta ufficiale dell'Unione europea. Questa designazione è effettuata su riserva di errori in relazione alla citata comunicazione della Commissione europea. Sono fatti salvi adeguamenti successivi della designazione.

Questa lista di norme sostituisce la precedente lista pubblicata sul Foglio federale numero 7 del 25 febbraio 2014.

I testi di queste norme possono essere ordinati presso l'Associazione Svizzera di normalizzazione, Divisione switec, Bürglistrasse 29, 8400 Winterthur.

1° ottobre 2014

Ufficio federale delle costruzioni e della logistica:

Capo del settore specializzato dei prodotti da costruzione,
Herbert Tichy

¹ RS 933.0

² RS 933.01

Norme tecniche armonizzate per i prodotti da costruzione

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 1:1998 Stufe alimentate a olio con bruciatori a vaporizzazione	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 1:1998/A1:2007	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 40-4:2005 Pali per illuminazione pubblica – Parte 4: Requisiti per pali per illuminazione di calcestruzzo armato e precompresso	2014/C 259/01	–	01.10.2006	01.10.2007
SN EN 40-4:2005/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 40-5:2002 Pali per illuminazione pubblica – Specifiche per pali per illuminazione pubblica di acciaio	2014/C 259/01	–	01.02.2003	01.02.2005
SN EN 40-6:2002 Pali per illuminazione pubblica – Requisiti per pali per illuminazione pubblica di alluminio	2014/C 259/01	–	01.02.2003	01.02.2005
SN EN 40-7:2002 Pali per illuminazione pubblica – Specifiche per pali per illuminazione pubblica di compositi polimerici fibrorinforzati	2014/C 259/01	–	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 54-2:1997 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Centrale di controllo e segnalazione	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.08.2009
SN EN 54-2:1997/A1:2006	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2008	01.08.2009
SN EN 54-2:1997/AC:1999	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 54-3:2001 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Dispositivi sonori di allarme incendio	2014/C 259/01	–	01.04.2003	01.06.2009

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 54-3:2001/A1:2002	2014/C 259/01	Nota 2	01.04.2003	30.06.2005
SN EN 54-3:2001/A2:2006	2014/C 259/01	Nota 2	01.03.2007	01.06.2009
SN EN 54-4:1997 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Apparecchiatura di alimenta- zione	2014/C 259/01	–	01.10.2003	01.08.2009
SN EN 54-4:1997/A1:2002	2014/C 259/01	Nota 2	01.10.2003	01.08.2009
SN EN 54-4:1997/A2:2006	2014/C 259/01	Nota 2	01.06.2007	01.08.2009
SN EN 54-4:1997/AC:1999	2014/C 259/01	–	01.06.2005	01.06.2005
SN EN 54-5:2000 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Rivelatori di calore – Rileva- tori puntiformi	2014/C 259/01	–	01.04.2003	30.06.2005
SN EN 54-5:2000/A1:2002	2014/C 259/01	Nota 2	01.04.2003	30.06.2005
SN EN 54-7:2000 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Rivelatori di fumo – Rileva- tori puntiformi funzionanti secondo il principio della diffusione della luce, della trasmissione della luce o della ionizzazione	2014/C 259/01	–	01.04.2003	01.08.2009
SN EN 54-7:2000/A1:2000	2014/C 259/01	Nota 2	01.04.2003	30.06.2005
SN EN 54-7:2000/A2:2006	2014/C 259/01	Nota 2	01.05.2007	01.08.2009
SN EN 54-10:2002 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Rivelatori di fiamma – Rivelatori puntiformi	2014/C 259/01	–	01.09.2006	01.09.2008
N EN 54-10:2002/A1:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.09.2006	01.09.2008
SN EN 54-11:2001 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Punti di allarme manuali	2014/C 259/01	–	01.09.2006	01.09.2008
SN EN 54-11:2001/A1:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.09.2006	01.09.2008

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 54-12:2002 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Rivelatori di fumo – Rivelatori lineari che utilizzano un raggio ottico luminoso	2014/C 259/01	–	01.10.2003	31.12.2005
SN EN 54-16:2008 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Componenti per sistemi di segnalazione d'incendio vocali – Parte 16: Centrale di controllo e segnalazione per segnalazioni vocali	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.04.2011
SN EN 54-17:2005 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Parte 17: Isolatori di corto circuito	2014/C 259/01	–	01.10.2006	01.12.2008
SN EN 54-17:2005/AC:2007	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 54-18:2005 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Parte 18: Requisiti e metodi di prova per dispositivi di ingresso/uscita da utilizzare per percorsi di trasmissione di sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio	2014/C 259/01	–	01.10.2006	01.12.2008
SN EN 54-18:2005/AC:2007	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 54-20:2006 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Parte 20: Rivelatori di fumo ad aspirazione	2014/C 259/01	–	01.04.2007	01.07.2009
SN EN 54-20:2006/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.08.2009	01.08.2009
SN EN 54-21:2006 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Parte 21: Dispositivi di trasmissione dell'allarme e del segnale di guasto	2014/C 259/01	–	01.03.2007	01.06.2009
SN EN 54-23:2010 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Parte 23: Dispositivi visivi di allarme incendio	2014/C 259/01	–	01.12.2010	31.12.2013
SN EN 54-24:2008 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Parte 24: Componenti di sistemi di allarme vocale – Altoparlanti	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.04.2011

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 54-25:2008 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio – Parte 25: Componenti che utilizzano collegamenti radio	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.04.2011
SN EN 54-25:2008/AC:2012	2014/C 259/01	–	01.07.2012	01.07.2012
SN EN 179:2008 Accessori per serramenti – Dispositivi per uscite di emergenza azionati mediante maniglia a leva o piastra a spinta	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 197-1:2011 Cemento – Parte 1: Composizione, specificazioni e criteri di conformità per cementi comuni	2014/C 259/01	–	01.07.2012	01.07.2013
SN EN 295-1:2013 Sistemi di tubazioni di gres per impianti di raccolta e smaltimento di acque reflue – Parte 1: Requisiti per tubi, elementi complementari e sistemi di giunzione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 295-4:2013 Sistemi di tubazioni di gres per impianti di raccolta e smaltimento di acque reflue – Parte 4: Requisiti per adattatori, connessioni e collegamenti flessibili	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 295-5:2013 Sistemi di tubazioni di gres per impianti di raccolta e smaltimento di acque reflue – Parte 5: Requisiti per tubi perforati ed elementi complementari	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 295-6:2013 Sistemi di tubazioni di gres per impianti di raccolta e smaltimento di acque reflue – Parte 6: Requisiti dei componenti per pozzetti e camere di ispezione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 295-7:2013 Sistemi di tubazioni di gres per impianti di raccolta e smaltimento di acque reflue – Parte 7: Requisiti per tubi e sistemi di giunzione di gres per tubazioni con posa a spinta	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 331:1998 Rubinetti a sfera ed a maschio conico con fondo chiuso, a comando manuale, per impianti a gas negli edifici	2014/C 259/01	–	01.09.2011	01.09.2012

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 331:1998/A1:2010	2014/C 259/01	Nota 2	01.09.2011	01.09.2012
SN EN 413-1:2011 Cemento da muratura – Parte 1: Composizione, specificazioni e criteri di conformità	2014/C 259/01	–	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 416-1:2009 Apparecchi di riscaldamento a gas a tubo radiante sospeso con bruciatore singolo per uso non domestico – Parte 1: Sicurezza	2014/C 259/01	–	01.12.2009	01.12.2010
SN EN 438-7:2005 Laminati decorativi ad alta pressione (HPL) – Pannelli a base di resine termoindurenti (generalmente chiamati laminati) – Parte 7: Laminati stratificati e pannelli compositi HPL per applicazioni su pareti interne ed esterne e su soffitti	2014/C 259/01	–	01.11.2005	01.11.2006
SN EN 442-1:1995 Radiatori e convettori – Specifiche tecniche e requisiti	2014/C 259/01	–	01.12.2004	01.12.2005
SN EN 442-1:1995/A1:2003	2014/C 259/01	Nota 2	01.12.2004	01.12.2005
SN EN 450-1:2012 Ceneri volanti per calcestruzzo – Parte 1: Definizione, specificazioni e criteri di conformità	2014/C 259/01	–	01.05.2013	01.05.2014
SN EN 459-1:2010 Calci da costruzione – Parte 1: Definizioni, specifiche e criteri di conformità	2014/C 259/01	–	01.06.2011	01.06.2012
SN EN 490:2011 Tegole di calcestruzzo e relativi accessori per coperture e rivestimenti murari – Specifiche di prodotto	2014/C 259/01	–	01.08.2012	01.08.2012
SN EN 492:2012 Lastre piane di fibrocemento e relativi accessori – Specifiche di prodotto e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.07.2013	01.07.2013
SN EN 494:2012 Lastre nervate di fibrocemento e relativi accessori – Specifiche di prodotto e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.08.2013	01.08.2013

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 516:2006 Accessori prefabbricati per coperture – Installazioni per l'accesso al tetto – Pannelle, piani di camminamento e scalini posapiede	2014/C 259/01	–	01.11.2006	01.11.2007
SN EN 517:2006 Accessori prefabbricati per coperture – Ganci di sicurezza da tetto	2014/C 259/01	–	01.12.2006	01.12.2007
SN EN 520:2004+A1:2009 Lastre di gesso – Definizioni, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.06.2010	01.12.2010
SN EN 523:2003 Guaine in fogli di acciaio per cavi di precompressione – Terminologia, prescrizioni, controllo della qualità	2014/C 259/01	–	01.06.2004	01.06.2005
SN EN 534:2006+A1:2010 Lastre ondulate di bitume – Specifica di prodotto e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.01.2011	01.01.2011
SN EN 544:2011 Tegole bituminose con supporti minerali e/o sintetici – Specifica di prodotto e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.04.2012	01.04.2012
SN EN 572-9:2004 Vetro per edilizia – Prodotti di base di vetro di silicato sodico-calcico – Parte 9: Valutazione della conformità/Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 588-2:2001 Tubi di fibrocemento per fognature e sistemi di scarico – Pozzetti e camere di ispezione	2014/C 259/01	–	01.10.2002	01.10.2003
SN EN 598:2007+A1:2009 Tubi, raccordi e accessori di ghisa sferoidale e loro assemblaggi per fognatura – Prescrizioni e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.04.2010	01.04.2011
SN EN 621:2009 Generatori d'aria calda a convezione forzata alimentati a gas, per il riscaldamento di ambienti non domestici, senza ventilatore nel circuito di combustione con portata termica riferita al potere calorifico inferiore non maggiore di 300 kW	2014/C 259/01	–	01.08.2010	01.08.2011

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 671-1:2012 Sistemi fissi di estinzione incendi – Sistemi equipaggiati con tubazioni – Naspi antincendio con tubazioni semirigide	2014/C 259/01	–	01.03.2013	1.07.2013
SN EN 671-2:2012 Sistemi fissi di estinzione incendi – Sistemi equipaggiati con tubazioni – Idranti a muro con tubazioni flessibili	2014/C 259/01	–	01.03.2013	1.07.2013
SN EN 681-1:1996 Elementi di tenuta in elastomero – Requisiti dei materiali per giunti di tenuta nelle tubazioni utilizzate per adduzione e scarico dell'acqua – Gomma vulcanizzata	2014/C 259/01	–	01.01.2003	01.01.2009
SN EN 681-1:1996/A1:1998	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-1:1996/A2:2002	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-1:1996/A3:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 681-2:2000 Elementi di tenuta in elastomero – Requisiti dei materiali per giunti di tenuta nelle tubazioni utilizzate per adduzione e scarico dell'acqua – Elastomeri termoplastici	2014/C 259/01	–	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-2:2000/A1:2002	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-2:2000/A2:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 681-3:2000 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	2014/C 259/01	–	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-3:2000/A1:2002	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-3:2000/A2:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.07.2012	01.07.2012
SN EN 681-4:2000 Elementi di tenuta in elastomero – Requisiti dei materiali per giunti di tenuta nelle tubazioni utilizzate per adduzione e scarico dell'acqua – Elementi di tenuta di poliuretano colato	2014/C 259/01	–	01.01.2003	01.01.2004

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 681-4:2000/A1:2002	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-4:2000/A2:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.07.2012	01.07.2012
SN EN 682:2002 Elementi di tenuta in elastomero – Requisiti dei materiali elastomerici utilizzati in tubi e raccordi per il trasporto di gas e idrocarburi fluidi	2014/C 259/01	–	01.10.2002	01.12.2003
SN EN 682:2002/A1:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.07.2012	01.07.2012
SN EN 771-1:2011 Specifica per elementi per muratura – Parte 1: Elementi per muratura di laterizio	2014/C 259/01	–	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 771-2:2011 Specifica per elementi per muratura – Parte 2: Elementi di muratura di silicato di calcio	2014/C 259/01	–	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 771-3:2011 Specifica per elementi per muratura – Parte 3: Elementi per muratura di calce- struzzo vibrocompresso (aggregati pesanti e leggeri)	2014/C 259/01	–	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 771-4:2011 Specifica per elementi per muratura – Parte 4: Elementi di muratura di calcestruz- zo aerato autoclavato	2014/C 259/01	–	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 771-5:2011 Specifica per elementi per muratura – Parte 5: Elementi per muratura di pietra agglomerata	2014/C 259/01	–	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 771-6:2011 Specifica per elementi di muratura – Parte 6: Elementi di muratura di pietra naturale	2014/C 259/01	–	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 777-1:2009 Tubi radianti a gas sospesi con bruciatori multipli per uso non domestico – Parte 1: Sistema D, sicurezza	2014/C 259/01	–	01.11.2009	01.11.2010

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 777-2:2009 Tubi radianti a gas sospesi con bruciatori multipli per uso non domestico – Parte 2: Sistema E, sicurezza	2014/C 259/01	–	01.11.2009	01.11.2010
SN EN 777-3:2009 Tubi radianti a gas sospesi con bruciatori multipli per uso non domestico – Parte 3: Sistema F, sicurezza	2014/C 259/01	–	01.11.2009	01.11.2010
SN EN 777-4:2009 Tubi radianti a gas sospesi con bruciatori multipli per uso non domestico – Parte 4: Sistema H, sicurezza	2014/C 259/01	–	01.11.2009	01.11.2010
SN EN 778:2009 Generatori di aria calda a gas a convezione forzata per il riscaldamento di ambienti non domestici, alimentati a gas di portata termica riferita al potere calorifico inferiore, non maggiore di 70 kW, senza ventilatore nel circuito di combustione	2014/C 259/01	–	01.08.2010	01.08.2011
SN EN 845-1:2013 Specifica per elementi complementari per muratura – Connettori trasversali, incatenamenti orizzontali, ganci e mensole di sostegno	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 845-2:2013 Specifica per elementi complementari per muratura – Specifica per elementi complementari per muratura	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 845-3:2013 Specifica per elementi complementari per muratura – Armatura di acciaio per giunti orizzontali	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 858-1:2002 Impianti di separazione per liquidi leggeri (ad esempio benzina e petrolio) – Principi di progettazione, prestazione e prove sul prodotto, marcatura e controllo qualità	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 858-1:2002/A1:2004	2014/C 259/01	Nota 2	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 877:1999 Tubazioni e raccordi di ghisa, loro giunzioni e accessori per l'evacuazione dell'acqua dagli edifici – Requisiti, metodi di prova e assicurazione della qualità	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.09.2009

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 877:1999/A1:2006	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2008	01.09.2009
SN EN 877:1999/A1:2006/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 934-2:2009+A1:2012 Additivi per calcestruzzo, malta e malta per iniezione – Parte 2: Additivi per calcestruzzo – Definizioni, requisiti, conformità, marcatura ed etichettatura	2014/C 259/01	–	01.03.2013	01.09.2013
SN EN 934-3:2009+A1:2012 Additivi per calcestruzzo, malta e malta per iniezione – Parte 3: Additivi per malta da muratura – Definizioni, requisiti, conformità, marcatura ed etichettatura	2014/C 259/01	–	01.03.2013	01.09.2013
SN EN 934-4:2009 Additivi per calcestruzzo, malta e malta per iniezione – Parte 4: Additivi per malta per cavi di precompressione – Definizioni, requisiti, conformità, marcatura ed etichettatura	2014/C 259/01	–	01.03.2010	01.03.2011
SN EN 934-5:2007 Additivi per calcestruzzo, malta e malta per iniezione – Parte 5: Additivi per calcestruzzo proiettato – Definizioni, specificazioni e criteri di conformità	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 969:2009 Tubi, raccordi ed accessori di ghisa sferoidale e loro assemblaggio per condotte di gas – Prescrizioni e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 997:2012 Apparecchi sanitari – Vasi indipendenti e vasi abbinati a cassetta, con sifone integrato	2014/C 259/01	–	01.12.2012	01.06.2013
SN EN 997:2012/AC:2012	2014/C 259/01	–	01.03.2013	01.03.2013
SN EN 998-1:2010 Specifiche per malte per opere murarie – Parte 1: Malte per intonaci interni ed esterni	2014/C 259/01	–	01.06.2011	01.06.2012
SN EN 998-2:2010 Specifiche per malte per opere murarie – Parte 2: Malte da muratura	2014/C 259/01	–	01.06.2011	01.06.2012

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 1013:2012 Lastre traslucide profilate di materia plastica, per coperture interne ed esterne, pareti e soffitti – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2014
SN EN 1020:2009 Generatori di aria calda a convezione forzata per il riscaldamento di ambienti non domestici, alimentati a gas di portata termica riferita al potere calorifico inferiore, non maggiore di 300 kW, equipaggiati con ventilatore nel circuito di combustione	2014/C 259/01	–	01.08.2010	01.08.2011
SN EN 1036-2:2008 Vetro per edilizia – Specchi di vetro float argentato per uso in interni – Parte 2: Valutazione di conformità/norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 1051-2:2007 Vetro per edilizia – Diffusori di vetro per pareti e pavimentazioni – Parte 2: Valutazione della conformità	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 1057:2006+ A1:2010 Rame e leghe di rame – Tubi di rame tondi senza saldatura per acqua e gas nelle applicazioni sanitarie e di riscaldamento	2014/C 259/01	–	01.12.2010	01.12.2010
SN EN 1090-1:2009+ A1:2011 Esecuzione di strutture di acciaio e di alluminio – Parte 1: Requisiti per la valuta- zione di conformità dei componenti strutturali	2014/C 259/01	–	01.09.2012	01.07.2014
SN EN 1096-4:2004 Vetro per edilizia – Vetri rivestiti – Parte 4: Valutazione della conformità/norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 1123-1:1999 Tubi e raccordi di tubi di acciaio rivestiti a caldo con saldatura longitudinale con giunto a bicchiere per sistemi di acque reflue – Requisiti, prove e controllo qualità	2014/C 259/01	–	01.06.2005	01.06.2006
SN EN 1123-1:1999/A1:2004	2014/C 259/01	Nota 2	01.06.2005	01.06.2006
SN EN 1124-1:1999 Tubi e raccordi di acciaio inossidabile con saldatura longitudinale con giunto a bicchiere per sistemi di acque reflue – Requisiti, prove e controllo di qualità	2014/C 259/01	–	01.06.2005	01.06.2006

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 1124-1:1999/A1:2004	2014/C 259/01	Nota 2	01.06.2005	01.06.2006
SN EN 1125:2008 Accessori per serramenti – Dispositivi antipánico per uscite di sicurezza azionati mediante una barra orizzontale – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 1154:1996 Accessori per serramenti – Dispositivi di chiusura controllata delle porte – Requi- siti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 1154:1996/A1:2002	2014/C 259/01	Nota 2	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 1155:1997 Accessori per serramenti – Dispositivi elettromagnetici fermoporta per porte girevoli – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 1155:1997/A1:2002	2014/C 259/01	Nota 2	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 1158:1997 Accessori per serramenti – Dispositivi per il coordinamento della sequenza di chiusura delle porte – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 1158:1997/A1:2002	2014/C 259/01	Nota 2	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 1168:2005+A3:2011 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Lastre alveolari	2014/C 259/01	–	01.07.2012	01.07.2013
SN EN 1279:2005+A2:2010 Vetro per edilizia – Vetrate isolanti – Parte 5: Valutazione della conformità	2014/C 259/01	–	01.02.2011	01.02.2012
SN EN 1304:2005 Tegole di laterizio per coperture discontinue – Definizioni e specifiche di prodotto	2014/C 259/01	–	01.02.2006	01.02.2007

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 1317-5:2007+A2:2012 Barriere di sicurezza stradali – Parte 5: Requisiti di prodotto valutazione di conformità per sistemi di trattenimento veicoli	2014/C 259/01	–	01.01.2013	01.01.2013
SN EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012	2014/C 259/01	–	01.03.2013	01.03.2013
SN EN 1319:2009 Generatori di aria calda a convezione forzata alimentati a gas, per il riscaldamento di ambienti domestici, equipaggiati con bruciatore munito di ventilatore con portata termica riferita al potere calorifico inferiore non maggiore di 70 kW	2014/C 259/01	–	01.10.2010	01.10.2011
SN EN 1337-3:2005 Appoggi strutturali – Parte 3: Appoggi elastomerici	2014/C 259/01	–	01.01.2006	01.01.2007
SN EN 1337-4:2004 Appoggi strutturali – Parte 4: Appoggi a rullo	2014/C 259/01	–	01.02.2005	01.02.2006
SN EN 1337-4:2004/AC:2007	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 1337-5:2005 Appoggi strutturali – Parte 5: Appoggi a disco elastomerico	2014/C 259/01	–	01.01.2006	01.01.2007
SN EN 1337-6:2004 Appoggi strutturali – Parte 6: Appoggi a contatto lineare	2014/C 259/01	–	01.02.2005	01.02.2006
SN EN 1337-7:2004 Appoggi strutturali – Parte 7: Appoggi sferici e cilindrici di PTFE	2014/C 259/01	–	01.12.2004	01.06.2005
SN EN 1337-8:2007 Appoggi strutturali – Parte 8: Guide e ritegni	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 1338:2003 Masselli di calcestruzzo per pavimentazione –Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.03.2004	01.03.2005
SN EN 1338:2003/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 1339:2003 Lastre di calcestruzzo per pavimentazione – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.03.2004	01.03.2005
SN EN 1339:2003/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 1340:2003 Cordoli di calcestruzzo – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.02.2004	01.02.2005
SN EN 1340:2003/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 1341:2012 Lastre di pietra naturale per pavimentazioni esterne – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 1342:2012 Cubetti di pietra naturale per pavimentazioni esterne – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 1343:2012 Cordoli di pietra naturale per pavimentazioni esterne – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 1344:2013 Elementi per pavimentazione di laterizio – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	SN EN 1344:2002	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 1423:2012 Materiali per segnaletica orizzontale – Materiali da postspruzzare – Microsfere di vetro, granuli antiderapanti e loro miscele	2014/C 259/01	–	01.11.2012	01.11.2012
SN EN 1423:2012/AC:2013	2014/C 259/01	–	01.07.2013	01.07.2013
SN EN 1433:2002 Canalette di drenaggio per aree soggette al passaggio di veicoli e pedoni – Classificazione, requisiti di progettazione e di prova, marcatura e valutazione di conformità	2014/C 259/01	–	01.08.2003	01.08.2004
SN EN 1433:2002/A1:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2006	01.01.2006
SN EN 1457-1:2012 Camini – Condotti interni di terracotta/ceramica – Parte 1: Condotti di terracotta/ceramica operanti a secco – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.11.2012	01.11.2013
SN EN 1457-2:2012 Camini – Condotti interni di terracotta/ceramica – Parte 2: Condotti di terracotta/ceramica operanti in condizioni umide – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.11.2012	01.11.2013

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 1463-1:2009 Materiali per segnaletica orizzontale – Inerti stradali catarifrangenti – Parte 1: Requisiti delle prestazioni iniziali	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 1469:2004 Prodotti di pietra naturale – Lastre per rivestimenti – Requisiti	2014/C 259/01	–	01.07.2005	01.07.2006
SN EN 1504-2:2004 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo – Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità – Parte 2: Sistemi di protezione della superficie di calcestruzzo	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.01.2009
SN EN 1504-3:2005 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo – Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità – Ripara- zione strutturale e non strutturale	2014/C 259/01	–	01.10.2006	01.01.2009
SN EN 1504-4:2004 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo – Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità – Parte 4: Incollaggio strutturale	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.01.2009
SN EN 1504-5:2004 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo – Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità – Parte 5: Iniezione del calcestruzzo	2014/C 259/01	–	01.10.2005	01.01.2009
SN EN 1504-6:2006 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo – Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione di conformità – Parte 6: Ancoraggio dell'armatura di acciaio	2014/C 259/01	–	01.06.2007	01.01.2009
SN EN 1504-7:2006 Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture di calcestruzzo – Definizioni, requisiti, controllo e valutazione della conformità – Protezione contro la corrosione delle armature	2014/C 259/01	–	01.06.2007	01.01.2009
SN EN 1520:2011 Componenti prefabbricati armati di calcestruzzo alleggerito con struttura aperta	2014/C 259/01	–	01.01.2012	01.01.2013

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 1748-1-2:2004 Vetro per edilizia – Prodotti di base speciali – Vetri borosilicati – Parte 1-2: Valutazione di conformità/Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 1748-2-2:2004 Vetro per edilizia – Prodotti di base speciali – Parte 2-2: Vetro ceramica – Valuta- zione della conformità/Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 1806:2006 Camini – Blocchi di laterizio/ceramica per camini a parete singola – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.05.2007	01.05.2008
SN EN 1825-1:2004 Separatori di grassi – Parte 1: Principi di progettazione, prestazione e prove, marcatuta e controllo di qualità	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 1825-1:2004/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 1856-1:2009 Camini – Requisiti per camini metallici – Parte 1: Prodotti per sistemi camino	2014/C 259/01	–	01.03.2010	01.03.2011
SN EN 1856-2:2009 Camini – Requisiti per camini metallici – Parte 2: Condotti interni e canali da fumo metallici	2014/C 259/01	–	01.03.2010	01.03.2011
SN EN 1857:2010 Camini – Componenti – Condotti fumari di calcestruzzo	2014/C 259/01	–	01.01.2011	01.01.2012
SN EN 1858:2008+A1:2011 Camini – Componenti – Blocchi di calcestruzzo	2014/C 259/01	–	01.04.2012	01.04.2013
SN EN 1863-2:2004 Vetro per edilizia – Vetro di silicato sodico-calcico indurito termicamente – Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 1873:2005 Accessori prefabbricati per coperture – Cupole di materie plastiche– Specifica di prodotto e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.10.2006	01.10.2009

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 1916:2002 Tubi e raccordi di calcestruzzo non armato, rinforzato con fibre di acciaio e con armature tradizionali	2014/C 259/01	–	01.08.2003	23.11.2004
SN EN 1916:2002/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 1917:2002 Pozzetti e camere di ispezione di calcestruzzo non armato, rinforzato con fibre di acciaio e con armature tradizionali	2014/C 259/01	–	01.08.2003	23.11.2004
SN EN 1917:2002/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 1935:2002 Accessori per serramenti – Cerniere ad asse singolo – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.10.2002	01.12.2003
SN EN 1935:2002/AC:2003	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 10025-01:2004 Prodotti laminati a caldo di acciaio per impieghi strutturali – Parte 1: Condizioni tecniche generali di fornitura	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 10088-4:2009 Acciai inossidabili – Parte 4: Condizioni tecniche di fornitura per fogli/lamiere e nastri di acciai resistenti alla corrosione da utilizzare nelle costruzioni	2014/C 259/01	–	01.02.2010	01.02.2011
SN EN 10088-5:2009 Acciai inossidabili – Parte 5: Condizioni tecniche di fornitura per barre, vergella, filo, profilati e prodotti finiti a freddo di acciai resistenti alla corrosione da utiliz- zare nelle costruzioni	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 10210-1:2006 Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi struttura- li – Parte 1: Condizioni tecniche di fornitura	2014/C 259/01	–	01.02.2007	01.02.2008
SN EN 10219-1:2006 Profilati cavi formati a freddo di acciai non legati e a grano fine per strutture saldate – Parte 1: Condizioni tecniche di fornitura	2014/C 259/01	–	01.02.2007	01.02.2008

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 10224:2002 Tubi e raccordi di acciaio non legato per il convogliamento di liquidi acquosi incluso l'acqua per il consumo umano – Condizioni tecniche di fornitura	2014/C 259/01	–	01.04.2006	01.04.2007
SN EN 10224:2002/A1:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.04.2006	01.04.2007
SN EN 10255:2004+A1:2007 Tubi di acciaio non legato adatti alla saldatura e alla filettatura – Condizioni tecniche di fornitura	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 10311:2005 Giunzioni per la connessione di tubi e raccordi di acciaio per il trasporto di acqua e di altri liquidi acquosi	2014/C 259/01	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 10312:2002 Tubi saldati di acciaio inossidabile per il convogliamento di liquidi acquosi incluso l'acqua per il consumo umano – Condizioni tecniche di fornitura	2014/C 259/01	–	01.04.2006	01.04.2007
SN EN 10312:2002/A1:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.04.2006	01.04.2007
SN EN 10340:2007 Getti di acciaio per impieghi strutturali	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 10340:2007/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 10343:2009 Acciai da bonifica da utilizzare nelle costruzioni – Condizioni tecniche di fornitura	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 12004:2007+A1:2012 Adesivi per piastrelle – Requisiti, valutazione di conformità, classificazione e designazione	2014/C 259/01	–	01.04.2013	01.07.2013
SN EN 12050-1:2001 Impianti di sollevamento delle acque reflue per edifici e cantieri – Principi per costruzione e prove – Impianti di sollevamento per acque reflue contenenti mate- riale fecale	2014/C 259/01	–	01.11.2001	01.11.2002

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 12050-2:2000 Impianti di sollevamento delle acque reflue per edifici e cantieri – Principi per costruzione e prove – Impianti di sollevamento per acque reflue prive di materiale fecale	2014/C 259/01	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 12050-3:2000 Impianti di sollevamento delle acque reflue per edifici e cantieri – Principi per costruzione e prove – Impianti di sollevamento per acque reflue contenenti materiale fecale ad applicazione limitata	2014/C 259/01	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 12050-4:2000 Impianti di sollevamento delle acque reflue per edifici e cantieri – Principi per costruzione e prove – Valvole di non ritorno per acque reflue prive di materiale fecale e per acque reflue contenenti materiale fecale	2014/C 259/01	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 12057:2004 Prodotti di pietra naturale – Marmette modulari – Requisiti	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 10258:2004 Prodotti di pietra naturale – Lastre per pavimentazioni e per scale – Requisiti	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 12094-1:2003 Sistemi fissi di lotta contro l'incendio – Componenti di impianti di estinzione a gas – Requisiti e metodi di prova per dispositivi elettrici automatici di comando e gestione spegnimento e di ritardo	2014/C 259/01	–	01.02.2004	01.05.2006
SN EN 12094-2:2003 Sistemi fissi di lotta contro l'incendio – Componenti di impianti di estinzione a gas – Requisiti e metodi di prova per dispositivi non elettrici automatici di comando e gestione spegnimento e di ritardo	2014/C 259/01	–	01.02.2004	01.05.2006
SN EN 12094-3:2003 Sistemi fissi di lotta contro l'incendio – Componenti di impianti di estinzione a gas – Requisiti e metodi di prova per dispositivi manuali di azionamento e di bloccaggio	2014/C 259/01	–	01.01.2004	01.09.2005

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 12094-4:2004 Sistemi fissi di lotta contro l'incendio – Componenti di impianti di estinzione a gas – Parte 4: Requisiti e metodi di prova per complesso valvola di scarica e rispettivi attuatori	2014/C 259/01	–	01.05.2005	01.08.2007
SN EN 12094-5:2006 Impianti fissi antincendio – Componenti per sistemi di estinzione a gas – Parte 5: Requisiti e metodi di prova per le valvole di smistamento per sistemi ad alta e bassa pressione e loro attuatori	2014/C 259/01	–	01.02.2007	01.05.2009
SN EN 12094-6:2006 Impianti fissi antincendio – Componenti per sistemi di estinzione a gas – Parte 6: Requisiti e metodi di prova per i dispositivi non elettrici di messa fuori servizio	2014/C 259/01	–	01.02.2007	01.05.2009
SN EN 12094-7:2000 Sistemi fissi di lotta contro l'incendio – Componenti di impianti di estinzione a gas – Requisiti e metodi di prova per ugelli per sistemi a CO ₂	2014/C 259/01	–	01.10.2001	01.04.2004
SN EN 12094-7:2000/A1:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.11.2005	01.11.2006
SN EN 12094-8:2006 Installazioni fisse antincendio – Componenti per sistemi a CO ₂ – Parte 8: Requisiti e metodi di prova per raccordi flessibili	2014/C 259/01	–	01.02.2007	01.05.2009
SN EN 12094-9:2003 Sistemi fissi di lotta contro l'incendio – Componenti di impianti di estinzione a gas – Requisiti e metodi di prova per rivelatori di incendio speciali	2014/C 259/01	–	01.01.2004	01.09.2005
SN EN 12094-10:2003 Sistemi fissi di lotta contro l'incendio – Componenti di impianti di estinzione a gas – Requisiti e metodi di prova per manometri e pressostati	2014/C 259/01	–	01.02.2004	01.05.2006
SN EN 12094-11:2003 Sistemi fissi di lotta contro l'incendio – Componenti di impianti di estinzione a gas – Requisiti e metodi di prova per dispositivi di pesatura meccanici	2014/C 259/01	–	01.01.2004	01.09.2005

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 12094-12:2003 Sistemi fissi di lotta contro l'incendio – Componenti di impianti di estinzione a gas – Requisiti e metodi di prova per dispositivi di allarme pneumatici	2014/C 259/01	–	01.01.2004	01.09.2005
SN EN 12094-13:2001 Sistemi fissi di lotta contro l'incendio – Componenti di impianti di estinzione a gas – Requisiti e metodi di prova per valvole di ritegno e valvole di non ritorno	2014/C 259/01	–	01.01.2002	01.04.2004
SN EN 12094-13:2001/AC:2002	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 12101-1:2005 Sistemi per il controllo di fumo e calore – Parte 1: Specificazioni per le barriere antifumo	2014/C 259/01	–	01.06.2006	01.09.2008
SN EN 12101-1:2005/A1:2006	2014/C 259/01	Nota 2	01.12.2006	01.09.2008
SN EN 12101-2:2003 Sistemi per il controllo di fumo e calore – Parte 2: Specifiche per gli evacuatori naturali di fumo e calore	2014/C 259/01	–	01.04.2004	01.09.2006
SN EN 12101-3:2002 Sistemi per il controllo di fumo e calore – Specifiche per gli evacuatori forzati di fumo e calore	2014/C 259/01	–	01.04.2004	01.04.2005
SN EN 12101-3:2002/AC:2005	2014/C 259/01	–	01.01.2006	01.01.2006
SN EN 12101-6:2005 Sistemi per il controllo di fumo e calore – Parte 6: Sistemi di controllo del fumo per differenza di pressione – Kit	2014/C 259/01	–	01.04.2006	01.04.2007
SN EN 12101-6:2005/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 12101-7:2011 Sistemi per il controllo di fumo e calore – Parte 7: Condotte per il controllo dei fumi	2014/C 259/01	–	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 12101-8:2011 Sistemi per il controllo di fumo e calore – Parte 8: Serrande per il controllo del fumo	2014/C 259/01	–	01.02.2012	01.02.2013

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 12101-10:2005 Sistemi per il controllo di fumo e calore – Parte 10: Alimentazioni	2014/C 259/01	–	01.10.2006	01.05.2012
SN EN 12101-10:2005/AC:2007	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 12150-2:2004 Vetro per edilizia – Vetro di silicato sodio-calcico di sicurezza temprato termica- mente – Parte 2: Valutazione di conformità/Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 12209:2003 Accessori per serramenti – Serrature e chiavistelli – Serrature azionate meccani- camente, chiavistelli e piastre di bloccaggio – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.12.2004	01.06.2006
SN EN 12209:2003/AC:2005	2014/C 259/01	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 12259-1:1999+A1:2001 Installazioni fisse antincendio – Componenti per sistemi a sprinkler ed a spruzzo d'acqua – Sprinklers	2014/C 259/01	–	01.04.2002	01.09.2005
SN EN 12259-1:1999+A1:2001/A2:2004	2014/C 259/01	Nota 2	01.03.2005	01.03.2006
SN EN 12259-1:1999+A1:2001/A3:2006	2014/C 259/01	Nota 2	01.11.2006	01.11.2007
SN EN 12259-2:1999 Installazioni fisse antincendio – Componenti per sistemi a sprinkler e a spruzzo di acqua – Valvole di allarme idraulico	2014/C 259/01	–	01.01.2002	01.08.2007
SN EN 12259-2:1999/A1:2001	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2002	01.08.2007
SN EN 12259-2:1999/A2:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.09.2006	01.08.2007
SN EN 12259-2:1999/AC:2002	2014/C 259/01	–	01.06.2005	01.06.2005
SN EN 12259-3:2000 Installazioni fisse antincendio – Componenti per sistemi a sprinkler ed a spruzzo d'acqua – Valvole d'allarme a secco	2014/C 259/01	–	01.01.2002	01.08.2007
SN EN 12259-3:2000/A1:2001	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2002	01.08.2007

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 12259-3:2000/A2:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.09.2006	01.08.2007
SN EN 12259-4:2000 Installazioni fisse antincendio – Componenti per sistemi a sprinkler ed a spruzzo d'acqua – Allarmi a motore ad acqua	2014/C 259/01	–	01.01.2002	01.04.2004
SN EN 12259-4:2000/A1:2001	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2002	01.04.2004
SN EN 12259-5:2002 Installazioni fisse antincendio – Componenti per sistemi a sprinkler ed a spruzzo d'acqua – Indicatori di flusso	2014/C 259/01	–	01.07.2003	01.09.2005
SN EN 12271:2006 Trattamenti superficiali di irruvidimento – Requisiti	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2011
SN EN 12273:2008 Trattamenti superficiali con malte a freddo – Requisiti	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2011
SN EN 12285-2:2005 Serbatoi di acciaio prefabbricati – Parte 2: Serbatoi orizzontali cilindrici a singola e a doppia parete per depositi fuori-terra di liquidi infiammabili e non infiammabili che possono inquinare l'acqua	2014/C 259/01	–	01.01.2006	01.01.2008
SN EN 12326-1:2004 Ardesia e prodotti di pietra per coperture discontinue e rivestimenti – Parte 1: Specifiche di prodotto	2014/C 259/01	–	01.05.2005	01.05.2008
SN EN 12337-2:2004 Vetro per edilizia – Vetro di silicato sodico-calcico indurito chimicamente – Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 12352:2006 Attrezzatura per il controllo del traffico – Dispositivi luminosi di pericolo e di sicurezza	2014/C 259/01	–	01.02.2007	01.02.2008
SN EN 12368:2006 Attrezzatura per il controllo del traffico – Lanterne semaforiche	2014/C 259/01	–	01.02.2007	01.02.2008

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 12380:2002 Valvole di ingresso aria per sistemi di scarico – Requisiti, metodi di prova e valutazione di conformità	2014/C 259/01	–	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 12446:2011 Camini – Componenti – Elementi esterni di calcestruzzo	2014/C 259/01	–	01.04.2012	01.04.2013
SN EN 12467:2012 Lastre piane di fibrocemento – Specifica di prodotto e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.07.2013	01.07.2013
SN EN 12566-1:2000 Piccoli sistemi di trattamento delle acque reflue fino a 50 PT – Parte 1: Fosse settiche prefabbricate	2014/C 259/01	–	01.12.2004	01.12.2005
SN EN 12566-1:2000/A1:2003	2014/C 259/01	Nota 2	01.12.2004	01.12.2005
SN EN 12566-3:2005+A1:2009 Piccoli sistemi di trattamento delle acque reflue fino a 50 PT – Parte 3: Impianti di trattamento preassemblati e/o assemblati in sito delle acque reflue domestiche	2013/C 186/02	SN EN 12566-3:2005	01.11.2009	01.11.2010
SN EN 12566-4:2007 Piccoli sistemi di trattamento delle acque reflue fino a 50 PT – Parte 4: Fosse settiche assemblate in sito da kit prefabbricati	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 12566-6:2013 Piccoli sistemi di trattamento delle acque reflue fino a 50 PT – Parte 6: Unità prefabbricate di trattamento per effluenti di fosse settiche	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 12566-7:2013 Piccoli sistemi di trattamento delle acque reflue fino a 50 PT – Parte 7: Unità di trattamento terziario prefabbricate	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 12591:2009 Bitumi e leganti bituminosi – Specifiche per i bitumi per applicazioni stradali	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 12602:2008+A1:2013 Componenti armati prefabbricati di calcestruzzo aerato autoclavato	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 12620:2002+A1:2008 Aggregati per calcestruzzo	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 12676-1:2000 Dispositivi anti-abbagliamento per strade – Prestazioni e caratteristiche	2014/C 259/01	–	01.02.2004	01.02.2006
SN EN 12676-1:2000/A1:2003	2014/C 259/01	Nota 2	01.02.2004	01.02.2006
SN EN 12737:2004+A1:2007 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Lastre per pavimentazioni di stalle	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 12764:2004+A1:2008 Apparecchi sanitari – Specifica per bagni idromassaggio	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 12794:2005+A1:2007 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Pali di fondazione	2014/C 259/01	–	01.02.2008	01.02.2009
SN EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.08.2009	01.08.2009
SN EN 12809:2001 Caldaie per riscaldamento domestico, indipendenti, a combustibile solido – Potenza termica nominale non maggiore di 50 kW – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 12809:2001/A1:2004	2014/C 259/01	Nota 2	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 12809:2001/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 12809:2001/A1:2004/AC:2007	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 12815:2001 Termocucine a combustibile solido – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 12815:2001/A1:2004	2014/C 259/01	Nota 2	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 12815:2001/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 12839:2012 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi per recinzioni	2014/C 259/01	–	01.10.2012	01.10.2013

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 12843:2004 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Antenne e pali	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2007
SN EN 12859:2011 Blocchi di gesso – Definizioni, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.12.2011	01.12.2012
SN EN 12860:2001 Adesivi a base di gesso per blocchi di gesso – Definizioni, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.04.2002	01.04.2003
SN EN 12860:2001/AC:2002	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 12878:2005 Pigmenti per la colorazione di materiali da costruzione a base di cemento e/o calce – Specifiche e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 12878:2005/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 12899-1:2007 Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale – Parte 1: Segnali perma- nenti	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2013
SN EN 12899-2:2007 Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale – Parte 2: Delineatori di ostacolo transilluminati (TTB)	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2013
SN EN 12899-3:2007 Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale – Parte 3: Delineatori di margine e dispositivi rifrangenti	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2013
SN EN 12951:2004 Accessori prefabbricati per coperture – Scale permanentemente fissate per coperture – Specifica di prodotto e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 12966-1:2005+A1:2009 Segnaletica verticale per il traffico stradale – Pannelli a messaggio variabile – Parte 1: Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.08.2010	01.08.2010

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 13024-2:2004 Vetro per edilizia – Vetro di borosilicato di sicurezza temprato termicamente – Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 13043:2002 Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico	2014/C 259/01	–	01.07.2003	01.06.2004
SN EN 13043:2002/AC:2004	2014/C 259/01	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 13055-1:2002 Aggregati leggeri – Aggregati leggeri per calcestruzzo, malta e malta per iniezione	2014/C 259/01	–	01.03.2003	01.06.2004
SN EN 13055-1:2002/AC:2004	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 13055-2:2004 Aggregati leggeri – Parte 2: Aggregati leggeri per miscele bituminose, trattamenti superficiali e per applicazioni in strati legati e non legati	2014/C 259/01	–	01.05.2005	01.05.2006
SN EN 13063-1:2005+A1:2007 Camini – Sistemi camino con condotti interni di terracotta/ceramica – Parte 1: Requisiti e metodi di prova per la resistenza al fuoco da fuliggine	2014/C 259/01	–	01.05.2008	01.05.2009
SN EN 13063-2:2005+A1:2007 Camini – Sistemi camino con condotti interni di terracotta/ceramica – Parte 2: Requisiti e metodi di prova in condizioni umide	2014/C 259/01	–	01.05.2008	01.05.2009
SN EN 13063-3:2007 Camini – Sistemi camino con condotti interni di terracotta/ceramica – Parte 3: Requisiti e metodi di prova per sistemi camino a flusso bilanciato	2014/C 259/01	–	01.05.2008	01.05.2009
SN EN 13069:2005 Camini – Pareti esterne di laterizio/ceramica per sistemi di canne fumarie – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.05.2006	01.05.2007
SN EN 13084-5:2005 Camini industriali strutturalmente indipendenti – Parte 5: Materiali per pareti interne di mattoni – Specifiche di prodotto	2014/C 259/01	–	01.04.2006	01.04.2007

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 13084-5:2005/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 13084-7:2012 Camini strutturalmente indipendenti – Parte 7: Specifiche di prodotto applicabili ad elementi cilindrici di acciaio da utilizzare per camini di acciaio a parete singola e per pareti interne di acciaio	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 13101:2002 Gradini per camere di ispezione sotterranee – Requisiti, marcatura, prove e valuta- zione di conformità	2014/C 259/01	–	01.08.2003	01.08.2004
SN EN 13108-1:2006 Miscele bituminose – Specifiche del materiale – Parte 1: Conglomerato bituminoso prodotto a caldo	2014/C 259/01	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 13108-1:2006/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 13108-2:2006 Miscele bituminose – Specifiche del materiale – Parte 2: Conglomerato bituminoso per strati molto sottili	2014/C 259/01	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 13108-2:2006/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 13108-3:2006 Miscele bituminose – Specifiche del materiale – Parte 3: Conglomerato con bitume molto tenero	2014/C 259/01	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 13108-3:2006/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 13108-4:2006 Miscele bituminose – Specifiche del materiale – Parte 4: Conglomerato bituminoso chiodato	2014/C 259/01	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 13108-4:2006/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 13108-5:2006 Miscele bituminose – Specifiche del materiale – Parte 5: Conglomerato bituminoso antisdrucchiolo chiuso	2014/C 259/01	–	01.03.2007	01.03.2008

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 13108-5:2006/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 13108-6:2006 Miscele bituminose – Specifiche del materiale – Parte 6: Asfalto colato	2014/C 259/01	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 13108-6:2006/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 13108-7:2006 Miscele bituminose – Specifiche del materiale – Parte 7: Conglomerato bituminoso ad elevato tenore di vuoti	2014/C 259/01	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 13108-7:2006/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 13139:2002 Aggregati per malta	2014/C 259/01	–	01.03.2003	01.06.2004
SN EN 13139:2002/AC:2004	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 13160-1:2003 Sistemi di rivelazione delle perdite – Principi generali	2014/C 259/01	–	01.03.2004	01.03.2005
SN EN 13162:2012 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di lana minerale (MW) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 13163:2012 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di polistirene espanso (EPS) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 13164:2012 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di polistirene espanso estruso (XPS) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 13165:2012 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di poliuretano espanso rigido (PU) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 13166:2012 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di resine fenoliche espanse (PF) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 13167:2012 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di vetro cellulare (CG) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 13168:2012 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di lana di legno (WW) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 13169:2012 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di perlite espansa (EPB) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 13170:2012 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di sughero espanso (ICB) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 13171:2012 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di fibre di legno (WF) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 13224:2011 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi nervati per pavimentazioni	2014/C 259/01	–	01.08.2012	01.08.2013
SN EN 13225:2013 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi strutturali lineari	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 13229:2001 Termocaminetti e caminetti aperti a combustibile solido – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 13229:2001/A1:2003	2014/C 259/01	Nota 2	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13229:2001/A2:2004	2014/C 259/01	Nota 2	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 13229:2001/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.07.2007	01.07.2007
SN EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2008

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 13240:2001 Stufe a combustibile solido – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 13240:2001/A2:2004	2014/C 259/01	Nota 2	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 13240:2001/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 13241-1:2003+A1:2011 Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage – Norma di prodotto – Parte 1: Prodotti senza caratteristiche di resistenza al fuoco o controllo del fumo	2014/C 259/01	–	01.01.2012	01.01.2013
SN EN 13242:2002+A1:2007 Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 13245-2:2008 Materie plastiche – Profilati di policloruro di vinile non plastificato (PVC-U) per applicazioni edilizie – Parte 2: Profilati di PVC-U e profilati di PVC-UE per le finiture di pareti e di soffitti per interni ed esterni	2014/C 259/01	–	01.07.2010	01.07.2012
SN EN 13245-2:2008/AC:2009	2014/C 259/01	–	01.07.2010	01.07.2010
SN EN 13249:2000 Geotessili e prodotti affini – Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di strade e di altre aree soggette a traffico (escluse ferrovie e l'inclusione in conglomerati bituminosi)	2013/C 186/02	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13249:2000/A1:2005	2013/C 186/02	Nota 2	01.11.2005	01.11.2006
SN EN 13250:2000 Geotessili e prodotti affini – Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di Ferrovie	2013/C 186/02	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13250:2000/A1:2005	2013/C 186/02	Nota 2	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13251:2000 Geotessili e prodotti affini – Caratteristiche richieste per l'impiego nelle costruzioni di terra, nelle fondazioni e nelle strutture di sostegno	2013/C 186/02	–	01.10.2001	01.10.2002

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 13251:2000/A1:2005	2013/C 186/02	Nota 2	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13252:2000 Geotessili e prodotti affini – Caratteristiche richieste per l'impiego nei sistemi drenanti	2013/C 186/02	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13252:2000/A1:2005	2013/C 186/02	Nota 2	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13253:2000 Geotessili e prodotti affini –Caratteristiche richieste per l'impiego nelle opere di controllo dell'erosione (protezione delle coste, rivestimenti di sponda)	2013/C 186/02	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13253:2000/A1:2005	2013/C 186/02	Nota 2	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13254:2000 Geotessili e prodotti affini – Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di bacini e dighe	2013/C 186/02	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13254:2000/A1:2005	2013/C 186/02	Nota 2	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13254:2000/AC:2003	2013/C 186/02	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 13255:2000 Geotessili e prodotti affini – Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di Canali	2013/C 186/02	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13255:2000/A1:2005	2013/C 186/02	Nota 2	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13255:2000/AC:2003	2013/C 186/02	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 13256:2000 Geotessili e prodotti affini – Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di gallerie e strutture in sotterraneo	2013/C 186/02	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13256:2000/A1:2005	2013/C 186/02	Nota 2	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13256:2000/AC:2003	2013/C 186/02	–	01.06.2006	01.06.2006

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 13257:2000 Geotessili e prodotti affini – Caratteristiche richieste per l'impiego in discariche per rifiuti solidi	2013/C 186/02	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13257:2000/A1:2005	2013/C 186/02	Nota 2	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13257:2000/AC:2003	2013/C 186/02	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 13263-1:2005+A1:2009 Fumi di silice per calcestruzzo – Parte 1: Definizioni, requisiti e criteri di conformità	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 13265:2000 Geotessili e prodotti affini – Caratteristiche richieste per l'impiego nei progetti di contenimento di rifiuti liquidi	2013/C 186/02	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13265:2000/A1:2005	2013/C 186/02	Nota 2	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13265:2000/AC:2003	2013/C 186/02	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 13279-1:2008 Leganti e intonaci a base di gesso – Parte 1: Definizioni e requisiti	2014/C 259/01	–	01.10.2009	01.10.2010
SN EN 13282-1:2013 Leganti idraulici per impieghi stradali – Parte 1: Leganti idraulici per impieghi stradali a indurimento rapido – Composizione, specificazioni e criteri di conformità	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 13310:2003 Lavelli da cucina – Requisiti funzionali e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.02.2004	01.02.2006
SN EN 13341:2005+A1:2011 Serbatoi statici di materiale termoplastico per immagazzinaggio fuori terra di oli combustibili domestici, cherosene e gasolio – Serbatoi di polietilene fabbricati per soffiaggio (blow moulded) e per stampaggio rotazionale e serbatoi fabbricati per stampaggio rotazionale di poliammide 6 polimerizzata anionicamente – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.10.2011	01.10.2011

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 13361:2004 Geosintetici con funzione barriera – Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di bacini e dighe	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 13361:2004/A1:2006	2014/C 259/01	Nota 2	01.06.2007	01.06.2008
SN EN 13362:2005 Geosintetici con funzione barriera – Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di canali	2014/C 259/01	–	01.02.2006	01.02.2007
SN EN 13383-1:2002 Aggregati per opere di protezione (armourstone) – Specifiche	2014/C 259/01	–	01.03.2003	01.06.2004
SN EN 13383-1:2002/AC:2004	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 13407:2006 Urinatoi a parete – Requisiti di funzionamento e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 13450:2002 Aggregati per massicciate per ferrovie	2014/C 259/01	–	01.10.2003	01.06.2004
SN EN 13450:2002/AC:2004	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 13454-1:2004 Leganti, leganti compositi e miscele realizzate in fabbrica per massetti a base di solfato di calcio – Parte 1: Definizioni e requisiti	2014/C 259/01	–	01.07.2005	01.07.2006
SN EN 13479:2004 Materiali di apporto per saldatura – Norma di prodotto generale per i metalli di apporto e i flussi utilizzati nella saldatura per fusione dei materiali metallici	2014/C 259/01	–	01.10.2005	01.10.2006
SN EN 13491:2004 Geosintetici con funzione barriera – Caratteristiche richieste per l'impiego come barriere ai fluidi nella costruzione di gallerie e strutture in sotterraneo	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 13491:2004/A1:2006	2014/C 259/01	Nota 2	01.06.2007	01.06.2008

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 13492:2004 Geosintetici con funzione barriera – Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di discariche per smaltimento, di opere di trasferimento o di contenimento secondario di rifiuti liquidi	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 13492:2004/A1:2006	2014/C 259/01	Nota 2	01.06.2007	01.06.2008
SN EN 13493:2005 Geosintetici con funzione barriera – Caratteristiche richieste per l'impiego nella costruzione di discariche per accumulo e smaltimento di rifiuti solidi	2014/C 259/01	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 13502:2002 Camini – Requisiti e metodi di prova per terminali di terracotta/ceramica	2014/C 259/01	–	01.08.2003	01.08.2004
SN EN 13561:2004+A1:2008 Tende esterne – Requisiti prestazionali compresa la sicurezza	2014/C 259/01	–	01.08.2009	01.08.2010
SN EN 13564-1:2002 Dispositivi anti-allagamento per edifici – Parte 1: Requisiti	2014/C 259/01	–	01.05.2003	01.05.2004
SN EN 13616:2004 Dispositivi di troppopieno per serbatoi statici per combustibili liquidi derivati dal petrolio	2014/C 259/01	–	01.05.2005	01.05.2006
SN EN 13616:2004/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 13658-1:2005 Profili e bordi di metallo – Definizioni, requisiti e metodi di prova – Parte 1: Intonaco per interno	2014/C 259/01	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 13658-2:2005 Profili e bordi di metallo – Definizioni, requisiti e metodi di prova – Parte 2: Intonaco per esterno	2014/C 259/01	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 13659:2004+A1:2008 Chiusure oscuranti – Requisiti prestazionali compresa la sicurezza	2014/C 259/01	–	01.08.2009	01.08.2010
SN EN 13693:2004+A1:2009 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi speciali per coperture	2014/C 259/01	–	01.05.2010	01.05.2011

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 13707:2004+A2:2009 Membrane flessibili per impermeabilizzazione – Membrane bituminose armate per l'impermeabilizzazione di coperture – Definizioni e caratteristiche	2014/C 259/01	–	01.04.2010	01.10.2010
SN EN 13747:2005+A2:2010 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Lastre per solai	2014/C 259/01	–	01.01.2011	01.01.2011
SN EN 13748-1:2004 Piastrille di graniglia – Parte 1: Piastrille di graniglia per uso interno	2014/C 259/01	–	01.06.2005	01.10.2006
SN EN 13748-1:2004/A1:2005	2014/C 259/01	Nota 2	01.04.2006	01.10.2006
SN EN 13748-1:2004/AC:2005	2014/C 259/01	–	01.06.2005	01.06.2005
SN EN 13748-2:2004 Piastrille di graniglia – Parte 2: Piastrille di graniglia per uso esterno	2014/C 259/01	–	01.04.2005	01.04.2006
SN EN 13808:2013 Bitumi e leganti bituminosi – Quadro delle specifiche per le emulsioni cationiche bituminose	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 13813:2002 Massetti e materiali per massetti – Materiali per massetti – Proprietà e requisiti	2014/C 259/01	–	01.08.2003	01.08.2004
SN EN 13815:2006 Intonaco a base di gesso rinforzato con fibre – Definizioni, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.06.2007	01.06.2008
SN EN 13830:2003 Facciate continue – Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.12.2004	01.12.2005
SN EN 13859-1:2010 Membrane flessibili per impermeabilizzazione – Definizioni e caratteristiche dei sottostrati – Parte 1: Sottostrati per coperture discontinue	2014/C 259/01	–	01.04.2011	01.04.2012
SN EN 13859-2:2010 Membrane flessibili per impermeabilizzazione – Definizioni e caratteristiche dei sottostrati – Parte 2: Sottostrati murari	2014/C 259/01	–	01.04.2011	01.04.2012

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 13877-3:2004 Pavimentazioni a base di calcestruzzo – Parte 3: Specifiche per elementi di collegamento da utilizzare nelle pavimentazioni a base di calcestruzzo	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 13915:2007 Pannelli prefabbricati di lastre di cartongesso con nido d'ape di cartone – Definizioni, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.06.2008	01.06.2009
SN EN 13924:2006 Bitumi e leganti bituminosi – Specifiche per bitumi di grado duro per pavimentazioni	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 13924:2006/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 13950:2005 Lastre di gesso rivestito accoppiate con pannelli isolanti termo/acustici – Definizioni, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.09.2006	01.09.2007
SN EN 13956:2012 Membrane flessibili per l'impermeabilizzazione di coperture – Membrane di materia plastica o gomma per l'impermeabilizzazione di coperture – Definizioni e caratteristiche	2014/C 259/01	–	01.10.2013	01.10.2013
SN EN 13963:2005 Materiali di giunzione per lastre di gesso – Definizioni, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 13963:2005/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 13964:2004 Controsoffitti – Requisiti e metodi di prova	2013/C 186/02	–	01.01.2005	01.07.2007
SN EN 13964:2004/A1:2006	2013/C 186/02	Nota 2	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 13967:2012 Membrane flessibili per impermeabilizzazione – Membrane di materiale plastico e di gomma impermeabili all'umidità incluse membrane di materiale plastico e di gomma destinate ad impedire la risalita di umidità dal suolo – Definizioni e caratteristiche	2014/C 259/01	–	01.03.2013	01.07.2013

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 13969:2004 Membrane flessibili per impermeabilizzazione – Membrane bituminose destinate ad impedire la risalita di umidità dal suolo –Definizioni e caratteristiche	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 13969:2004/A1:2006	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 13970:2004 Membrane flessibili per impermeabilizzazione – Strati bituminosi per il controllo del vapore – Definizioni e caratteristiche	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 13970:2004/A1:2006	2014/C 259/01	Nota 2	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 13978-1:2005 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Garage prefabbricati di calcestruzzo – Parte 1: Requisiti per garage di calcestruzzo armato realizzati con elementi monolitici o composti da sezioni individuali con dimensioni di un modulo	2014/C 259/01	–	01.03.2006	01.03.2008
SN EN 13984:2013 Membrane flessibili per impermeabilizzazione – Strati di plastica e di gomma per il controllo del vapore – Definizioni e caratteristiche	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 13986:2004 Pannelli a base di legno per l'utilizzo nelle costruzioni – Caratteristiche, valutazione di conformità e marcatura	2014/C 259/01	–	01.06.2005	01.06.2006
SN EN 14016-1:2004 Leganti per massetti a base di magnesite – Magnesia caustica e cloruro di magnesio – Parte 1: Definizioni, requisiti	2014/C 259/01	–	01.12.2004	01.12.2005
SN EN 14023:2010 Bitumi e leganti bituminosi – Quadro delle specifiche riguardanti i bitumi modificati da polimeri	2014/C 259/01	–	01.01.2011	01.01.2012
SN EN 14037-1:2003 Strisce radianti a soffitto alimentate con acqua a temperatura minore di 120 °C – Specifiche tecniche e requisiti	2014/C 259/01	–	01.02.2004	01.02.2005

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 14041:2004 Rivestimenti resilienti, tessili e laminati per pavimentazioni – Caratteristiche essenziali	2014/C 259/01	–	01.01.2006	01.01.2007
SN EN 14041:2004/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 14055:2010 Cassette di scarico per vasi e orinatoi	2014/C 259/01	–	01.09.2011	01.09.2012
SN EN 14063-1:2004 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di aggregati leggeri di argilla espansa realizzati in situ – Parte 1: Specifiche per i prodotti sfusi prima della messa in opera	2014/C 259/01	–	01.06.2005	01.06.2006
SN EN 14063-1:2004/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 14064-1:2010 Isolanti termici per l'edilizia – Prodotti sfusi di lana minerale (MW) realizzati in situ – Parte 1: Specifiche per i prodotti sfusi prima dell'installazione	2014/C 259/01	–	01.12.2010	01.12.2011
SN EN 14080:2013 Strutture di legno – Legno lamellare incollato e legno massiccio incollato – Requisiti	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 14081-1:2005+A1:2011 Strutture di legno – Legno strutturale con sezione trasversale rettangolare, classificato secondo la resistenza meccanica – Parte 1: Requisiti generali	2014/C 259/01	–	01.10.2011	31.12.2011
SN EN 14178-2:2004 Vetro per edilizia – Prodotti di base di vetro a matrice alcalina – Parte 2: Valuta- zione della conformità/Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 14179-2:2005 Vetro per edilizia – Vetro di sicurezza di silicato sodio-calcico temprato termica- mente e sottoposto ad heat soak test – Parte 2: Valutazione della conformi- tà/Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.03.2006	01.03.2007

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 14188-1:2004 Filler e materiali per la sigillatura dei giunti – Parte 1: Specifiche per materiali per la sigillatura applicati a caldo	2014/C 259/01	–	01.07.2005	01.01.2007
SN EN 14188-2:2004 Filler e materiali per la sigillatura dei giunti – Parte 2: Specifiche per materiali per la sigillatura applicati a freddo	2014/C 259/01	–	01.10.2005	01.01.2007
SN EN 14188-3:2006 Filler e materiali per la sigillatura dei giunti – Parte 3: Specifiche per materiali per la sigillatura di giunti preformati	2014/C 259/01	–	01.11.2006	01.11.2007
SN EN 14190:2005 Prodotti di trasformazione secondaria di lastre di gesso – Definizioni, specificazioni e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.04.2006	01.04.2007
SN EN 14195:2005 Componenti di intelaiature metalliche per sistemi a pannelli di gesso – Definizioni, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.01.2006	01.01.2007
SN EN 14195:2005/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 14209:2005 Cornici di gesso sagomate – Definizioni, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.09.2006	01.09.2007
SN EN 14216:2004 Cemento – Composizione, specificazioni e criteri di conformità per cementi speciali a calore d'idratazione molto basso	2014/C 259/01	–	01.02.2005	01.02.2006
SN EN 14229:2010 Legno strutturale – Pali di legno per linee aeree	2014/C 259/01	–	01.09.2011	01.09.2012
SN EN 14246:2006 Elementi di gesso per controsoffitti – Definizioni, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.04.2007	01.04.2008
SN EN 14246:2006/AC:2007	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2008

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 14250:2010 Strutture di legno – Requisiti di prodotto per elementi strutturali prefabbricati assemblati con elementi di collegamento di lamiera metallica punzonata	2014/C 259/01	–	01.11.2010	01.11.2010
SN EN 14296:2005 Apparecchi sanitari – Lavabi a canale	2014/C 259/01	–	01.03.2006	01.03.2008
SN EN 14303:2009+A1:2013 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e le installazioni industriali – Prodotti di Lana minerale (MW) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14304:2009+A1:2013 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e le installazioni industriali – Prodotti de elastomero flessibile espanso (FEF) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14305:2009+A1:2013 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e le installazioni industriali – Prodotti di vetro cellulare (CG) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14306:2009+A1:2013 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e le installazioni industriali – Prodotti di calcio silicato (CS) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14307:2009+A1:2013 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e le installazioni industriali – Prodotti di polistirene espanso estruso (XPS) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14308:2009+A1:2013 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e le installazioni industriali – Prodotti di poliuretano espanso (PUR) e poliisocianurato espanso (PIR) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14309:2009+A1:2013 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e le installazioni industriali – Prodotti di polistirene espanso (EPS) ottenuti in fabbrica- Specificazione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14313:2009+A1:2013 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e le installazioni industriali – Prodotti di polietilene espanso (PEF) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2013

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 14314:2009+A1:2013 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e le installazioni industriali – Prodotti di resine fenoliche espanse (PF) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14315-1:2013 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di poliuretano espanso rigido (PUR) e di poliisocianurato espanso rigido (PIR) spruzzati e formati in sito – Parte 1: Specifiche per il sistema espanso rigido a spruzzo prima dell'installazione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 14316-1:2004 Isolanti termici per edilizia – Isolamento termico realizzato in sito con prodotti di perlite espansa (EP) – Parte 1: Specifiche per i prodotti legati e sfusi prima della messa in opera	2014/C 259/01	–	01.06.2005	01.06.2006
SN EN 14317-1:2004 Isolanti termici per edilizia – Isolamento termico realizzato in sito con prodotti di vermiculite espansa (EV) – Parte 1: Specifiche per i prodotti legati e sfusi prima della messa in opera	2014/C 259/01	–	01.06.2005	01.06.2006
SN EN 14318-1:2013 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di poliuretano espanso rigido (PUR) e di poliisocianurato espanso rigido (PIR) formati in sito per iniezione – Parte 1: Specifiche per il sistema espanso rigido per iniezione prima dell'installazione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 14319-1:2013 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e per le installazioni industriali – Prodotti di poliuretano espanso rigido (PUR) e di poliisocianurato espanso rigido (PIR) formati in sito per iniezione – Parte 1: Specifiche per il sistema espanso rigido per iniezione prima dell'installazione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 14320-1:2013 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e per le installazioni industriali – Prodotti di poliuretano espanso rigido (PUR) e di poliisocianurato espanso rigido (PIR) spruzzati e formati in sito – Parte 1: Specifiche per il sistema espanso rigido a spruzzo prima dell'installazione	2014/C 259/01	–	01.11.2013	01.11.2014

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 14321-2:2005 Vetro per edilizia – Vetro di silicato alcalino di sicurezza temprato termicamente – Parte 2: Valutazione di conformità/Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 14339:2005 Idranti interrati, cassette e coperchi di superficie	2014/C 259/01	–	01.05.2006	01.05.2007
SN EN 14342:2013 Pavimentazioni di legno – Caratteristiche, valutazione di conformità e marcatura	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 14351-1:2006+A1:2010 Finestre e porte pedonali – Norma di prodotto, caratteristiche prestazionali – Parte 1: Finestre e porte esterne pedonali senza caratteristiche di resistenza al fuoco e tenuta al fumo	2014/C 259/01	–	01.12.2010	01.12.2010
SN EN 14353:2007+A1:2010 Profili metallici per impiego con lastre di gesso – Definizioni, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.11.2010	01.11.2010
SN EN 14374:2004 Strutture di legno – LVL – Requisiti	2014/C 259/01	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 14384:2005 Idrante a pilastro	2014/C 259/01	–	01.05.2006	01.05.2007
SN EN 14388:2005 Dispositivi per la riduzione del rumore da traffico stradale – Specifiche	2014/C 259/01	–	01.05.2006	01.05.2007
SN EN 14388:2005/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 14396:2004 Gradini fissi per pozzetti di ispezione	2014/C 259/01	–	01.12.2004	01.12.2005
SN EN 14399-1:2005 Elementi di collegamento strutturali ad alta resistenza adatti al precarico – Parte 1: Requisiti generali	2014/C 259/01	–	01.01.2006	01.10.2007
SN EN 14411:2012 Piastrille di ceramica – Definizioni, classificazione, caratteristiche e marcatura	2014/C 259/01	–	01.07.2013	01.07.2014

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 14428:2004+A1:2008 Pareti doccia – Requisiti funzionali e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 14449:2005 Vetro per edilizia – Vetro stratificato e vetro stratificato di sicurezza – Valutazione della conformità/norma di prodotto	2014/C 259/01	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 14449:2005/AC:2005	2014/C 259/01	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 14471:2005 Camini – Sistemi di condotti fumari plastici – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 14496:2005 Adesivi a base di gesso per pannelli accoppiati termo/acustici e lastre di gesso rivestito – Definizioni, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.09.2006	01.09.2007
SN EN 14509:2013 Pannelli isolanti autoportanti a doppio rivestimento con paramenti metallici – Prodotti industriali – Specifiche	2014/C 259/01	SN EN 14509:2006	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 14516:2006+A1:2010 Vasche da bagno per impieghi domestici	2014/C 259/01	–	01.05.2011	01.05.2012
SN EN 14527:2006+A1:2010 Piatti doccia per usi domestici	2014/C 259/01	–	01.05.2011	01.05.2012
SN EN 14528:2007 Bidè – Requisiti funzionali e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14545:2008 Strutture di legno – Connettori – Requisiti	2014/C 259/01	–	01.08.2009	01.08.2010
SN EN 14566:2008+A1:2009 Elementi di collegamento meccanici per sistemi a pannelli di gesso – Definizioni, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.05.2010	01.11.2010
SN EN 14592:2008+A1:2012 Strutture di legno – Elementi di collegamento di forma cilindrica – Requisiti	2014/C 259/01	–	01.03.2013	01.07.2013

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 14604:2005 Rivelatori di fumo autonomi	2014/C 259/01	–	01.05.2006	01.08.2008
SN EN 14604:2005/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.08.2009	01.08.2009
SN EN 14647:2005 Cementi alluminosi – Composizione, specificazioni e criteri di conformità	2014/C 259/01	–	01.08.2006	01.08.2007
SN EN 14647:2005/AC:2006	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 14680:2006 Adesivi per sistemi di tubazioni non sotto pressione di materiale termoplastico – Specifiche	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14688:2006 Apparecchi sanitari – Lavabi – Requisiti funzionali e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14695:2010 Membrane flessibili per impermeabilizzazione – Membrane bituminose armate per l'impermeabilizzazione di impalcati di ponte di calcestruzzo e altre superfici di calcestruzzo soggette a traffico – Definizioni e caratteristiche	2014/C 259/01	–	01.10.2010	01.10.2011
SN EN 14716:2004 Plafoni in tensione – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.10.2005	01.10.2006
SN EN 14782:2006 Lastre metalliche autoportanti per coperture e per rivestimenti murari esterni e interni – Specifica di prodotto e requisiti	2014/C 259/01	–	01.11.2006	01.11.2007
SN EN 14783:2013 Lastre e bande metalliche totalmente supportate per coperture, rivestimenti esterni e interni – Specifica di prodotto e requisiti	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 14785:2006 Apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati con pellet di legno – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2011

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 14800:2007 Assemblaggi di tubi metallici corrugati di sicurezza per il collegamento di apparecchi domestici che utilizzano combustibili gassosi	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14814:2007 Adesivi per sistemi di tubazioni di materiale termoplastico per fluidi sotto pressione – Specifiche	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14843:2007 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Scale	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14844:2006+A2:2011 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi scatolari	2014/C 259/01	–	01.09.2012	01.09.2013
SN EN 14846:2008 Accessori per serramenti – Serrature e chiavistelli – Serrature azionate elettromeccanicamente – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.09.2011	01.09.2012
SN EN 14889-1:2006 Fibre per calcestruzzo – Parte 1: Fibre di acciaio – Definizioni, specificazioni e conformità	2014/C 259/01	–	01.06.2007	01.06.2008
SN EN 14889-2:2006 Fibre per calcestruzzo – Parte 2: Fibre polimeriche – Definizioni, specificazioni e conformità	2014/C 259/01	–	01.06.2007	01.06.2008
SN EN 14891:2012 Prodotti impermeabilizzanti applicati liquidi da utilizzare sotto a piastrellature di ceramica incollate con adesivi – Requisiti, metodi di prova, valutazione della conformità, classificazione e designazione	2014/C 259/01	–	01.03.2013	01.03.2014
SN EN 14891:2012/AC:2012	2014/C 259/01	–	01.03.2013	01.03.2013
SN EN 14904:2006 Superfici per aree sportive – Specifiche per superfici per interni per uso multi-sport	2014/C 259/01	–	01.02.2007	01.02.2008

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 14909:2012 Membrane flessibili per impermeabilizzazione – Membrane di materiale plastico e di gomma impermeabile all'umidità – Definizioni e caratteristiche	2014/C 259/01	–	01.03.2013	01.07.2013
SN EN 14915:2013 Rivestimenti interni ed esterni di pareti con elementi di legno massiccio – Caratteristiche, valutazione di conformità e marcatura	2014/C 259/01	SN EN 14915:2006	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 14933:2007 Isolamento termico e prodotti leggeri di riempimento per applicazioni di ingegneria civile – Prodotti di polistirene espanso (EPS) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.07.2008	01.07.2009
SN EN 14934:2007 Isolamento termico e prodotti leggeri di riempimento per applicazioni di ingegneria civile – Prodotti di polistirene estruso (XPS) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.07.2008	01.07.2009
SN EN 14963:2006 Coperture – Lucernari continui di materiale plastico con o senza basamenti – Classificazione, requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.08.2009	01.08.2012
SN EN 14964:2006 Sottostrati rigidi per coperture discontinue – Definizioni e caratteristiche	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14967:2006 Membrane flessibili per impermeabilizzazione – Membrane bituminose per muratura destinate ad impedire la risalita di umidità – Definizioni e caratteristiche	2014/C 259/01	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 14989-1:2007 Camini – Requisiti e metodi di prova per camini metallici e condotti di adduzione aria di qualsiasi materiale apparecchi di riscaldamento a tenuta stagna – Parte 1: Terminali verticali aria/fumi per apparecchi di tipo C6	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14989-2:2007 Camini – Requisiti e metodi di prova per camini metallici e condotti di adduzione aria di qualsiasi materiale per apparecchi di riscaldamento a tenuta stagna – Parte 2: Condotti per fumi e aria comburente per apparecchi a tenuta stagna	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 14991:2007 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi di fondazione	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14992:2007+A1:2012 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi da parete	2014/C 259/01	–	01.04.2013	01.07.2013
SN EN 15037-1:2008 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Solai a travetti e blocchi – Parte 1: Travetti	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 15037-2:2009+A1:2011 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Solai a travetti e blocchi – Parte 2: Blocchi di calcestruzzo	2014/C 259/01	–	01.12.2011	01.12.2012
SN EN 15037-3:2009+A1:2011 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Solai a travetti e blocchi – Parte 3: Blocchi di laterizio	2014/C 259/01	–	01.12.2011	01.12.2012
SN EN 15037-4:2010+A1:2013 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Solai a travetti e blocchi – Parte 4: Blocchi di polistirene espanso	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15037-5:2013 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Solai a travetti e blocchi – Parte 5: Blocchi leggeri per cassaforma semplice	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15048-1:2007 Bulloneria strutturale non a serraggio controllato – Parte 1: Requisiti generali	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.10.2009
SN EN 15050:2007+A1:2012 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi da ponte	2014/C 259/01	–	01.12.2012	01.12.2012
SN EN 15069:2008 Assemblaggi di valvole di sicurezza gas per tubi metallici utilizzati per il collegamento di apparecchi domestici che utilizzano combustibili gassosi	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 15088:2005 Alluminio e leghe di alluminio – Prodotti strutturali per impieghi nelle costruzioni – Condizioni tecniche di controllo e fornitura	2014/C 259/01	–	01.10.2006	01.10.2007

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 15102:2007+A1:2011 Rivestimenti murali decorativi – Prodotti in rotoli e pannelli	2014/C 259/01	–	01.07.2012	01.07.2012
SN EN 15129:2009 Dispositivi antisismici	2014/C 259/01	–	01.08.2010	01.08.2011
SN EN 15167-1:2006 Loppa granulata d'altoforno macinata per calcestruzzo, malta e malta per iniezione – Parte 1: Definizioni, specifiche e criteri di conformità	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 15250:2007 Apparecchi domestici a lento rilascio di calore alimentati a combustibili solidi – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.01.2008	01.01.2010
SN EN 15258:2008 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi per muri di sostegno	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 15274:2007 Adesivi per impieghi generali negli assemblaggi strutturali – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.04.2010	01.04.2011
SN EN 15275:2007 Adesivi strutturali – Caratterizzazione di adesivi anaerobici per l'assemblaggio metallico coassiale in edifici e in strutture di ingegneria civile	2014/C 259/01	–	01.04.2010	01.04.2011
SN EN 15275:2007/AC:2010	2014/C 259/01	–	01.01.2011	01.01.2011
SN EN 15283-1:2008+A1:2009 Lastre di gesso rinforzate con fibre – Definizioni, requisiti e metodi di prova – Parte 1: Lastre di gesso, rinforzate con rete	2014/C 259/01	–	01.06.2010	01.06.2011
SN EN 15283-2:2008+A1:2009 Lastre di gesso rinforzate con fibre – Definizioni, requisiti e metodi di prova – Parte 2: Lastre di gesso con fibre	2014/C 259/01	–	01.06.2010	01.06.2011
SN EN 15285:2008 Lapidei agglomerati – Marmette modulari per pavimentazioni (interne ed esterne)	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 15285:2008/AC:2008	2014/C 259/01	–	01.01.2009	01.01.2009

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 15286:2013 Lapidei agglomerati – Lastre e marmette per finiture di pareti (interne ed esterne)	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15322:2013 Bitumi e leganti bituminosi – Quadro di riferimento delle specifiche dei leganti bituminosi fluidificati e flussati	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15368:2008+A1:2010 Legante idraulico per applicazioni non strutturali – Definizione, specifiche e criteri di conformità specifiche dei leganti bituminosi fluidificati e flussati	2014/C 259/01	–	01.09.2011	01.09.2012
SN EN 15381:2008 Geosintetici e prodotti affini – Requisiti per l'impiego in pavimentazioni e strati di usura	2014/C 259/01	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 15382:2013 Geosintetici con funzione barriera – Caratteristiche richieste per l'impiego in infrastrutture di trasporto	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15435:2008 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Blocchi cassero di calcestruzzo normale e alleggerito – Proprietà e prestazioni dei prodotti	2014/C 259/01	–	01.02.2009	01.02.2010
SN EN 15498:2008 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Blocchi cassero di calcestruzzo con trucioli di legno – Proprietà e prestazioni dei prodotti	2014/C 259/01	–	01.02.2009	01.02.2010
SN EN 15501:2013 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e le installazioni industriali – Prodotti di perlite espansa (EP) e vermiculite espansa (EV) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15599-1:2010 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e le installazioni industriali – Isolamento termico realizzato in sito con prodotti di perlite espansa (EP) – Parte 1: Specifiche per i prodotti legati e sfusi prima della messa in opera	2014/C 259/01	–	01.04.2011	01.04.2012

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 15600-1:2010 Isolanti termici per gli impianti degli edifici e le installazioni industriali – Isolamento termico realizzato in sito con prodotti di vermiculite espansa (EV) – Parte 1: Specifiche per prodotti legati e sfusi prima della messa in opera	2014/C 259/01	–	01.04.2011	01.04.2012
SN EN 15650:2010 Ventilazione degli edifici – Serrande tagliafuoco	2014/C 259/01	–	01.09.2011	01.09.2012
SN EN 15651-1:2012 Sigillanti per giunti per impiego non strutturale negli edifici e piani di cammina- mento pedonali – Parte 1: Sigillanti per elementi di facciate	2014/C 259/01	–	01.07.2013	01.07.2014
SN EN 15651-2:2012 Sigillanti per giunti per impiego non strutturale negli edifici e piani di camminamento pedonali – Parte 2: Sigillanti per vetrate	2014/C 259/01	–	01.07.2013	01.07.2014
SN EN 15651-3:2012 Sigillanti per giunti per impiego non strutturale negli edifici e piani di cammina- mento pedonali – Parte 3: Sigillanti per giunti per impieghi sanitari	2014/C 259/01	–	01.07.2013	01.07.2014
SN EN 15651-4:2012 Sigillanti per giunti per impiego non strutturale negli edifici e piani di cammina- mento pedonali – Parte 4: Sigillanti per camminamenti pedonali	2014/C 259/01	–	01.07.2013	01.07.2014
SN EN 15682-2:2013 Vetro per edilizia – Vetro di sicurezza di silicato alcalino temprato termicamente sottoposto a «heat soak test» – Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15683-2:2013 Vetro per edilizia – Vetro di sicurezza di silicato sodio-calcio profilato temprato termicamente – Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto	2014/C 259/01	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15732:2012 Isolamento termico e prodotti leggeri di riempimento per applicazioni di ingegne- ria civile (CEA) – Prodotti di aggregati leggeri di argilla espansa (LWA)	2014/C 259/01	–	01.08.2013	01.08.2014
SN EN 15743:2010 Cemento sovrasolfato – Composizione, specifiche e criteri di conformità	2014/C 259/01	–	01.11.2010	01.11.2011

Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento) Nota 1	Pubblicazione Gazzetta ufficiale dell'UE	Riferimento della norma sostituita	Data di inizio del periodo di coesistenza	Data di scadenza del periodo di coesistenza
SN EN 15814:2011+A1:2012 Rivestimenti per impermeabilizzazione di elevato spessore a base di bitume modificato con polimeri – Definizioni e requisiti	2014/C 259/01	–	01.08.2013	01.08.2014
SN EN 15821:2010 Sauna a più fuochi alimentati da ciocchi di legna naturale – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.07.2011	01.07.2012
SN EN 15824:2009 Specifiche per intonaci esterni ed interni a base di leganti organici	2014/C 259/01	–	01.04.2010	01.04.2011
SN EN 16069:2012 Isolanti termici per edilizia – Prodotti di polietilene espanso (PEF) ottenuti in fabbrica – Specificazione	2014/C 259/01	–	01.09.2013	01.09.2014
SN EN 16153:2013 Lastre traslucide piane multistrato di policarbonato (PC) per coperture, pareti e soffitti interni ed esterni – Requisiti e metodi di prova	2014/C 259/01	–	01.01.2014	01.01.2015

Nota 1:

Le norme europee armonizzate sono designate senza le rispettive premesse e allegati nazionali. A seconda dei casi questi elementi esposti all'inizio o alla fine della parte armonizzata della norma possono contenere limitazioni di applicazione oppure la scelta di livelli di soglia o la fissazione di classi di prestazione o ancora simili condizioni per l'applicazione in Svizzera delle norme europee armonizzate. Siffatti elementi normativi nazionali non possono però dettare alcuna prescrizione che avrebbe significato di diritto pubblico secondo la LProdC. Per l'immissione in commercio o la messa a disposizione sul mercato svizzero di un prodotto da costruzione occorre rispettare soltanto le descrizioni concettuali dei prodotti previste già dalle norme europee armonizzate nel loro ambito di applicazione, eventuali limitazioni o semplificazioni di applicazione, livelli di soglia da rispettare oppure la fissazione di classi di prestazione, poiché queste disposizioni normative hanno validità a livello europeo.

Nota 2:

In caso di modifiche, la norma cui si fa riferimento è la EN CCCC:YYYY, comprensiva delle sue precedenti eventuali modifiche, e la nuova modifica citata. La norma sostituita (colonna 3) consiste di conseguenza nella EN CCCC:YYYY e nelle sue precedenti eventuali modifiche, ma senza la nuova modifica citata.

Nota 3:

Ai fini dell'applicazione delle norme armonizzate designate sopra menzionate, in determinati casi occorre anche tenere conto delle decisioni della Commissione europea riportate di seguito. L'elenco delle decisioni figura pure nella sezione 1 del capitolo 16 «Prodotti da costruzione» dell'Accordo del 21 giugno 1999 tra la Confederazione Svizzera e la Comunità europea sul reciproco riconoscimento in materia di valutazione della conformità (RS 0.946.526.81), aggiornato l'ultima volta con decisione 1/2014 del 1° aprile 2014 del Comitato istituito in base all'Accordo (GU L 182 del 21.06.2014, pagg. 61–88). Conformemente all'Accordo, in questo settore la Svizzera e l'UE applicano legislazioni equivalenti.

1. Decisione 94/23/CE della Commissione, del 17 gennaio 1994, relativa alle regole procedurali comuni per i benestare tecnici europei, GU L 17 del 20.1.1994, pag. 34.
2. Decisione 94/611/CE della Commissione, del 9 settembre 1994, che attua l'articolo 20 della direttiva 89/106/CEE sui prodotti da costruzione, GU L 241 del 16.9.1994, pag. 25.
3. Decisione 95/204/CE della Commissione, del 31 maggio 1995, recante disposizioni applicative dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio sui prodotti da costruzione, GU L 129 del 14.6.1995, pag. 23.
4. Decisione 95/467/CE della Commissione, del 24 ottobre 1995, recante applicazione dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio sui prodotti da costruzione, GU L 268 del 10.11.1995, pag. 29.
5. Decisione 96/577/CE della Commissione, del 24 giugno 1996, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai sistemi fissi antincendio, GU L 254 dell'8.10.1996, pag. 44.
6. Decisione 96/578/CE della Commissione, del 24 giugno 1996, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai prodotti igienico-sanitari, GU L 254 dell'8.10.1996, pag. 49.
7. Decisione 96/579/CE della Commissione, del 24 giugno 1996, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo alle attrezzature fisse per la circolazione stradale, GU L 254 dell'8.10.1996, pag. 52.
8. Decisione 96/580/CE della Commissione, del 24 giugno 1996, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai sistemi di tamponamento, GU L 254 dell'8.10.1996, pag. 56.
9. Decisione 96/581/CE della Commissione, del 24 giugno 1996, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20,

- paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai geotessili, GU L 254 dell'8.10.1996, pag. 59.
10. Decisione 96/582/CE della Commissione, del 24 giugno 1996, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai sistemi di vetrazioni strutturali incollate e ancoraggi di metallo da utilizzare nel calcestruzzo, GU L 254 dell'8.10.1996, pag. 62.
 11. Decisione 96/603/CE della Commissione, del 4 ottobre 1996, recante l'elenco dei prodotti delle classi A «nessun contributo all'incendio» di cui alla decisione 94/611/CE che attua l'articolo 20 della direttiva 89/106/CE del Consiglio sui prodotti da costruzione, GU L 267 del 19.10.1996, pag. 23.
 12. Decisione 97/161/CE della Commissione, del 17 febbraio 1997, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo agli ancoraggi metallici per il fissaggio di sistemi leggeri nel calcestruzzo, GU L 62 del 4.3.1997, pag. 41.
 13. Decisione 97/176/CE della Commissione, del 17 febbraio 1997, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai prodotti di legno per impiego strutturale e componenti ausiliari, GU L 73 del 14.3.1997, pag. 19.
 14. Decisione 97/177/CE della Commissione, del 17 febbraio 1997, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo agli ancoraggi a iniezione metallica per l'utilizzo in muratura, GU L 73 del 14.3.1997, pag. 24.
 15. Decisione 97/462/CE della Commissione, del 27 giugno 1997, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai pannelli a base di legno, GU L 198 del 25.7.1997, pag. 27.
 16. Decisione 97/463/CE della Commissione, del 27 giugno 1997, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio, riguardo agli ancoraggi di plastica da utilizzare nel calcestruzzo e in muratura, GU L 198 del 25.7.1997, pag. 31.
 17. Decisione 97/464/CE della Commissione, del 27 giugno 1997, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai prodotti per il trattamento delle acque reflue, GU L 198 del 25.7.1997, pag. 33.
 18. Decisione 97/555/CE della Commissione, del 14 luglio 1997, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda cementi, calci da costruzione e altri leganti idraulici, GU L 229 del 20.8.1997, pag. 9.
 19. Decisione 97/556/CE della Commissione, del 14 luglio 1997, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai sistemi/kit complessi per l'isolamento termico esterno, supporti di intonaco (denominati «a cappotto») (ETICS), GU L 229 del 20.8.1997, pag. 14.
 20. Decisione 97/571/CE della Commissione, del 22 luglio 1997, relativa allo schema generale di benessere tecnico europeo per i prodotti da costruzione, GU L 236 del 27.8.1997, pag. 7.
 21. Decisione 97/597/CE della Commissione, del 14 luglio 1997, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai prodotti di acciaio per cemento armato e precompresso, GU L 240 del 2.9.1997, pag. 4.
 22. Decisione 97/638/CE della Commissione, del 19 settembre 1997, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai dispositivi di fissaggio per prodotti di legno per impiego strutturale, GU L 268 dell'1.10.1997, pag. 36.
 23. Decisione 97/740/CE della Commissione, del 14 ottobre 1997, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20,

- paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo alle murature e ai prodotti correlati, GU L 299 del 4.11.1997, pag. 42.
24. Decisione 97/808/CE della Commissione del 20 novembre 1997, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda i rivestimenti per pavimentazioni, GU L 331 del 3.12.1997, pag. 18.
 25. Decisione 98/143/CE della Commissione, del 3 febbraio 1998, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai sistemi di membrane flessibili per l'impermeabilizzazione dei tetti a fissaggio metallico, GU L 42 del 14.2.1998, pag. 58.
 26. Decisione 98/213/CE della Commissione, del 9 marzo 1998, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai kit di tramezzi interni, GU L 80 del 18.3.1998, pag. 41.
 27. Decisione 98/214/CE della Commissione, del 9 marzo 1998, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai prodotti metallici per impiego strutturale e loro accessori, GU L 80 del 18.3.1998, pag. 46.
 28. Decisione 98/279/CE della Commissione, del 5 dicembre 1997, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai sistemi/kit permanenti di casseforme non portanti costituiti da blocchi forati e pannelli di materiale isolante e, talvolta, cemento, GU L 127 del 29.4.1998, pag. 26.
 29. Decisione 98/436/CE della Commissione, del 22 giugno 1998, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo a rivestimenti per tetti, lucernari, abbaini e prodotti accessori [notificata con il numero C(1998) 1598], GU L 194 del 10.7.1998, pag. 30.
 30. Decisione 98/437/CE della Commissione, del 30 giugno 1998, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo alle pareti interne ed esterne e finiture dei soffitti, GU L 194 del 10.7.1998, pag. 39.
 31. Decisione 98/456/CE della Commissione, del 3 luglio 1998, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai kit per il post-tensionamento di strutture precomprese, GU L 201 del 17.7.1998, pag. 112.
 32. Decisione 98/457/CE della Commissione, del 3 luglio 1998, relativa alla prova «Incendio di singoli oggetti in un locale» (SBI) di cui alla decisione 94/611/CE che attua l'articolo 20 della direttiva 89/106/CEE del Consiglio sui prodotti da costruzione, GU L 201 del 17.7.1998, pag. 114.
 33. Decisione 98/598/CE della Commissione, del 9 ottobre 1998, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo agli aggregati, GU L 287 del 24.10.1998, pag. 25.
 34. Decisione 98/599/CE della Commissione, del 12 ottobre 1998, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai kit di impermeabilizzazione per tetti applicati allo stato liquido, GU L 287 del 24.10.1998, pag. 30.
 35. Decisione 98/600/CE della Commissione, del 12 ottobre 1998, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai kit di tetti traslucidi autoportanti, eccetto i kit a base di vetro, GU L 287 del 24.10.1998, pag. 35.
 36. Decisione 98/601/CE della Commissione, del 13 ottobre 1998, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai prodotti per la costruzione di strade, GU L 287 del 24.10.1998, pag. 41.

37. Decisione 1999/89/CE della Commissione, del 25 gennaio 1999, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai kit di montaggio di scale prefabbricate, GU L 29 del 3.2.1999, pag. 34.
38. Decisione 1999/90/CE della Commissione, del 25 gennaio 1999, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai rivestimenti [notificata con il numero C(1999) 114], GU L 29 del 3.2.1999, pag. 38.
39. Decisione 1999/91/CE della Commissione, del 25 gennaio 1999, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai prodotti per l'isolamento termico, GU L 29 del 3.2.1999, pag. 44.
40. Decisione 1999/92/CE della Commissione, del 25 gennaio 1999, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo alle travi e colonne leggere composte a base di legno [notificata con il numero C(1999) 116], GU L 29 del 3.2.1999, pag. 49.
41. Decisione 1999/93/CE della Commissione, del 25 gennaio 1999, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo a porte, finestre, imposte, persiane, portoni e relativi accessori, GU L 29 del 3.2.1999, pag. 51.
42. Decisione 1999/94/CE della Commissione, del 25 gennaio 1999, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai calcestruzzi prefabbricati normali, leggeri o porosi, GU L 29 del 3.2.1999, pag. 55.
43. Decisione 1999/453/CE della Commissione, del 18 giugno 1999, che modifica le decisioni 96/579/CE e 97/808/CE (relative alle procedure per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda rispettivamente le attrezzature fisse e i rivestimenti per pavimentazioni), GU L 178 del 14.7.1999, pag. 50.
44. Decisione 1999/454/CE della Commissione, del 22 giugno 1999, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20 paragrafo 2 della direttiva 89/106/CEE del Consiglio, riguardo ai prodotti intesi a impedire la propagazione del fuoco e i prodotti di protezione dal fuoco, GU L 178 del 14.7.1999, pag. 52.
45. Decisione 1999/455/CE della Commissione, del 22 giugno 1999, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai kit per prefabbricati costituiti da strutture e travi di legno, GU L 178 del 14.7.1999, pag. 56.
46. Decisione 1999/469/CE della Commissione, del 25 giugno 1999, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai prodotti relativi a calcestruzzo, malta, boiaccia, GU L 184 del 17.7.1999, pag. 27.
47. Decisione 1999/470/CE della Commissione, del 29 giugno 1999, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo agli adesivi per la costruzione, GU L 184 del 17.7.1999, pag. 32.
48. Decisione 1999/471/CE della Commissione, del 29 giugno 1999, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo agli apparecchi di riscaldamento per ambienti, GU L 184 del 17.7.1999, pag. 37.
49. Decisione 1999/472/CE della Commissione, del 1° luglio 1999, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo a tubazioni, serbatoi e relativi accessori non a contatto con acqua destinata al consumo umano, GU L 184 del 17.7.1999, pag. 42.
50. Decisione 2000/147/CE della Commissione, dell'8 febbraio 2000, che attua la direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda la classificazione della reazione

all'azione dell'incendio dei prodotti da costruzione (Corrigendum nel 2001 nelle versioni EN, FR, IT, PT e DK), GU L 50 del 23.2.2000, pag. 14.

51. Decisione 2000/245/CE della Commissione, del 2 febbraio 2000, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 4, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai prodotti di vetro piatto, vetro profilato e vetro in blocchi, GU L 77 del 28.3.2000, pag. 13.
52. Decisione 2000/273/CE della Commissione, del 27 marzo 2000, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda sette prodotti per il benessere tecnico europeo senza orientamenti, GU L 86 del 7.4.2000, pag. 15.
53. Decisione 2000/367/CE della Commissione, del 3 maggio 2000, che attua la direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda la classificazione della resistenza all'azione del fuoco dei prodotti da costruzione, delle opere di costruzione e dei loro elementi, GU L 133 del 6.6.2000, pag. 26.
54. Decisione 2000/447/CE della Commissione, del 13 giugno 2000, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai pannelli portanti prefabbricati a base di legno a rivestimento rinforzato e ai pannelli leggeri autoportanti a struttura mista, GU L 180 del 19.7.2000, pag. 40.
55. Decisione 2000/553/CE della Commissione, del 6 settembre 2000, che attua la direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo alla resistenza esterna all'azione del fuoco dei rivestimenti per tetti, GU L 235 del 19.9.2000, pag. 19.
56. Decisione 2000/605/CE della Commissione, del 26 settembre 2000, che modifica la decisione 96/603/CE recante l'elenco di prodotti delle classi A «nessun contributo all'incendio» di cui alla decisione 94/611/CE che attua l'articolo 20 della direttiva 89/106/CEE del Consiglio sui prodotti da costruzione, GU L 258 del 12.10.2000, pag. 36.
57. Decisione 2000/606/CE della Commissione, del 26 settembre 2000, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda sei prodotti per il benessere tecnico europeo senza orientamenti, GU L 258 del 12.10.2000, pag. 38.
58. Decisione 2001/19/CE della Commissione, del 20 dicembre 2000, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo a giunti di dilatazione per ponti stradali, GU L 5 del 10.1.2001, pag. 6.
59. Decisione 2001/308/CE della Commissione, del 31 gennaio 2001, relativa alla procedura per l'attestazione della conformità dei prodotti da costruzione denominati «vetures» a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio, GU L 107 del 18.4.2001, pag. 25.
60. Decisione 2001/596/CE della Commissione, dell'8 gennaio 2001, che modifica le decisioni 95/467/CE, 96/578/CE, 96/580/CE, 97/176/CE, 97/462/CE, 97/556/CE, 97/740/CE, 97/808/CE, 98/213/CE, 98/214/CE, 98/279/CE, 98/436/CE, 98/437/CE, 98/599/CE, 98/600/CE, 98/601/CE, 1999/89/CE, 1999/90/CE, 1999/91/CE, 1999/454/CE, 1999/469/CE, 1999/470/CE, 1999/471/CE, 1999/472/CE, 2000/245/CE, 2000/273/CE e 2000/447/CE relative alla procedura di attestazione di conformità di determinati prodotti da costruzione a norma dell'articolo 20 della direttiva 89/106/CEE del Consiglio, GU L 209 del 2.8.2001, pag. 33.
61. Decisione 2001/671/CE della Commissione, del 21 agosto 2001, che attua la direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda la classificazione della resistenza agli incendi esterni dei tetti e delle coperture di tetti, GU L 235 del 4.9.2001, pag. 20.
62. Decisione 2002/359/CE della Commissione, del 13 maggio 2002, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione a contatto con le acque destinate al consumo umano, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio, GU L 127 del 14.5.2002, pag. 16.
63. Decisione 2002/592/CE della Commissione, del 15 luglio 2002, che modifica le decisioni 95/467/CE, 96/577/CE, 96/578/CE e 98/598/CE relative alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, para-

- grafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo, rispettivamente, ai prodotti a base di gesso, ai sistemi fissi antincendio, ai prodotti igienico-sanitari e agli aggregati, GU L 192 del 20.7.2002, pag. 57.
64. Decisione 2003/43/CE della Commissione, del 17 gennaio 2003, che determina le classi di reazione all'azione dell'incendio per taluni prodotti da costruzione, GU L 13 del 18.1.2003, pag. 35.
 65. Decisione 2003/312/CE della Commissione, del 9 aprile 2003, sulla pubblicazione dei riferimenti alle norme relative ai prodotti per l'isolamento termico, ai geotessili, agli impianti fissi di estinzione degli incendi e ai blocchi di gesso conformemente alla direttiva 89/106/CEE del Consiglio, GU L 114 dell'8.5.2003, pag. 50.
 66. Decisione 2003/424/CE della Commissione, del 6 giugno 2003, che modifica la decisione 96/603/CE recante l'elenco di prodotti delle classi A «nessun contributo all'incendio» di cui alla decisione 94/611/CE che attua l'articolo 20 della direttiva 89/106/CEE del Consiglio sui prodotti da costruzione, GU L 144 del 12.6.2003, pag. 9.
 67. Decisione 2003/593/CE della Commissione, del 7 agosto 2003, che modifica la decisione 2003/43/CE che determina le classi di reazione all'azione dell'incendio per taluni prodotti da costruzione, GU L 201 dell'8.8.2003, pag. 25.
 68. Decisione 2003/629/CE della Commissione, del 27 agosto 2003, che modifica la decisione 2000/367/CE sulla classificazione della resistenza all'azione del fuoco dei prodotti da costruzione per quanto riguarda l'inclusione dei prodotti di controllo del fumo e del calore, GU L 218 del 30.8.2003, pag. 51.
 69. Decisione 2003/632/CE della Commissione, del 26 agosto 2003, che modifica la decisione 2000/147/CE che attua la direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda la classificazione della reazione all'azione dell'incendio dei prodotti da costruzione, GU L 220 del 3.9.2003, pag. 5.
 70. Decisione 2003/639/CE della Commissione, del 4 settembre 2003, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda i perni per giunti strutturali, GU L 226 del 10.9.2003, pag. 18.
 71. Decisione 2003/640/CE della Commissione, del 4 settembre 2003, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda i kit di rivestimento delle pareti esterne, GU L 226 del 10.9.2003, pag. 21.
 72. Decisione 2003/655/CE della Commissione, del 12 settembre 2003, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda i kit di rivestimento impermeabili per pavimenti e pareti di ambienti umidi, GU L 231 del 17.9.2003, pag. 12.
 73. Decisione 2003/656/CE della Commissione, del 12 settembre 2003, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda sette prodotti per il benessere tecnico europeo senza orientamenti, GU L 231 del 17.9.2003, pag. 15.
 74. Decisione 2003/722/CE della Commissione, del 6 ottobre 2003, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda i kit d'impermeabilizzazione dell'impalcato da applicare allo stato liquido, GU L 260 dell'11.10.2003, pag. 32.
 75. Decisione 2003/728/CE della Commissione, del 3 ottobre 2003, relativa alla procedura per stabilire la conformità dei prodotti da costruzione di cui all'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda strutture metalliche prefabbricate, strutture di cemento prefabbricate, edifici prefabbricati, celle frigorifere prefabbricate e strutture di protezione dalla caduta di massi, GU L 262 del 14.10.2003, pag. 34.
 76. Decisione 2004/663/CE della Commissione del 20 settembre 2004 che modifica la decisione 97/464/CE della Commissione relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della

direttiva 89/106/CEE del Consiglio riguardo ai prodotti per il trattamento delle acque reflue, GU L 302 del 29.9.2004, pag. 6.

77. Decisione 2005/403/CE della Commissione del 25 maggio 2005 che determina le classi di resistenza agli incendi esterni dei tetti e delle coperture di tetti per taluni prodotti da costruzione a norma della direttiva 89/106/CEE del Consiglio, GU L 135 del 28.5.2005, pag. 37.
78. Decisione 2005/484/CE della Commissione del 4 luglio 2005 relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda i sistemi di edifici frigoriferi e i sistemi d'involucro per edifici frigoriferi, GU L 173 del 6.7.2005, pag. 15.
79. Decisione 2005/610/CE della Commissione del 9 agosto 2005 che determina le classi di reazione al fuoco di alcuni prodotti da costruzione, GU L 208 dell'11.8.2005, pag. 21.
80. Decisione 2005/823/CE della Commissione del 22 novembre 2005 che modifica la decisione 2001/671/CE che attua la direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda la classificazione della resistenza agli incendi esterni dei tetti e delle coperture di tetti, GU L 307 del 25.11.2005, pag. 53.
81. Decisione 2006/190/CE della Commissione, del 1° marzo 2006, che modifica la decisione 97/808/CE relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CE del Consiglio, per quanto riguarda i rivestimenti per pavimentazioni, GU L 66 dell'8.3.2006, pag. 47.
82. Decisione 2006/213/CE della Commissione, del 6 marzo 2006, che determina le classi di reazione al fuoco di alcuni prodotti da costruzione per quanto concerne le pavimentazioni in legno e i rivestimenti e i pannelli in legno massiccio, GU L 79 del 16.3.2006, pag. 27.
83. Decisione 2006/600/CE della Commissione, del 4 settembre 2006, che definisce la classificazione della resistenza all'azione esterna del fuoco di determinati prodotti da costruzione relativamente ai pannelli sandwich a doppio rivestimento metallico destinati alle coperture dei tetti, GU L 244 del 7.9.2006, pag. 24.
84. Decisione 2006/673/CE della Commissione, del 5 ottobre 2006, che modifica la decisione 2004/43/CE che determina le classi di reazione all'azione dell'incendio per taluni prodotti da costruzione, per quanto riguarda i pannelli di cartongesso, GU L 276 del 7.10.2006, pag. 77.
85. Decisione 2006/751/CE della Commissione, del 27 ottobre 2006, che modifica la decisione 2000/147/CE che attua la direttiva 89/106/CE del Consiglio per quanto riguarda la classificazione della reazione all'azione dell'incendio dei prodotti da costruzione, GU L 305 del 4.11.2006, pag. 8.
86. Decisione 2006/893/CE della Commissione, del 5 dicembre 2006, relativa alla cancellazione del riferimento alla norma EN 10080:2005 «Acciaio per cemento armato – Acciaio saldabile – Generalità» conformemente alla direttiva 89/106/CEE del Consiglio, GU L 343 dell'8.12.2006, pag. 102.
87. Decisione 2007/348/CE della Commissione del 15 maggio 2007 che modifica la decisione 2003/43/CE che determina le classi di reazione all'azione dell'incendio per taluni prodotti da costruzione riguardo ai pannelli a base di legno, GU L 131 del 23.5.2007, pag. 21.
88. Decisione 2010/81/UE della Commissione del 9 febbraio 2010 che determina le classi di reazione al fuoco di alcuni prodotti da costruzione relativamente agli adesivi per piastrelle ceramiche, GU L 38 dell'11.2.2010, pag. 9.
89. Decisione 2010/82/UE della Commissione del 9 febbraio 2010 établissant les classes de caractéristiques de réaction au feu pour certains produits de construction en ce qui concerne les revêtements muraux décoratifs sous forme de rouleaux et de panneaux, GU L 38 dell'11.2.2010, pag. 11.
90. Decisione 2010/83/UE della Commissione del 9 febbraio 2010 che determina le classi di reazione all'azione dell'incendio di alcuni prodotti da costruzione per quanto riguarda i sigillanti che essiccano all'aria, GU L 38 dell'11.2.2010, pag. 13.

91. Decisione 2010/85/UE della Commissione del 9 febbraio 2010 che determina le classi di reazione all'azione dell'incendio per taluni prodotti da costruzione riguardo ai massetti a base di cemento, ai massetti a base di solfato di calcio e ai massetti a base di resina sintetica, GU L 38 dell'11.2.2010, pag. 17.
92. Decisione 2010/679/UE della Commissione del 8 novembre 2010 che modifica la decisione 95/467/CE recante applicazione dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio sui prodotti da costruzione, GU L 292 del 10.11.2010, pag. 55.
93. Decisione 2010/683/UE della Commissione del 9 novembre 2010 che modifica la decisione 97/555/CE relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione a norma dell'articolo 20, paragrafo 2 della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda cementi, calci da costruzione e altri leganti idraulici, GU L 293 dell'11.11.2010, pag. 60.
94. Decisione 2010/737/UE della Commissione del 2 dicembre 2010 che determina le classi di reazione al fuoco di determinati prodotti da costruzione relativamente alle lamiere di acciaio rivestite in poliestere o plastisol, GU L 317 del 3.12.2010, pag. 39.
95. Decisione 2010/738/UE della Commissione del 2 dicembre 2010 che determina le classi di reazione al fuoco di determinati prodotti da costruzione relativamente all'intonaco a base di gesso rinforzato con fibre, GU L 317 del 3.12.2010, pag. 42.
96. Decisione 2011/14/UE della Commissione del 13 gennaio 2011 che modifica la decisione 97/556/CE, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio, riguardo ai sistemi/kit complessi per l'isolamento termico esterno, supporti di intonaco (denominati «a cappotto») (ETICS), GU L 10 del 14.1.2011, pag. 5.
97. Decisione 2011/19/UE della Commissione del 14 gennaio 2011 relativa alla procedura di attestazione della conformità dei prodotti da costruzione a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda i sigillanti per impiego non strutturale nei giunti di edifici e di piani di camminamento pedonali, GU L 11 del 15.1.2011, pag. 49.
98. Decisione 2011/232/UE della Commissione del 11 aprile 2011 che modifica la decisione 2000/367/CE che stabilisce un sistema di classificazione della resistenza all'azione del fuoco dei prodotti da costruzione, delle opere di costruzione e dei loro elementi, GU L 97 del 14.2.2011, pag. 49.
99. Decisione 2011/246/UE della Commissione del 18 aprile 2011 che modifica la decisione 1999/93/CE relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda porte, finestre, imposte, persiane, portoni e relativi accessori, GU L 103 del 19.4.2011, pag. 114.
100. Decisione 2011/284/UE della Commissione del 12 maggio 2011 relativa alla procedura di attestazione della conformità dei prodotti da costruzione a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio per quanto riguarda i cavi di alimentazione, di comando e di comunicazione, GU L 131 del 18.5.2011, pag. 22.
101. Decisione di esecuzione 2012/201/UE della Commissione del 26 marzo 2012 che modifica la decisione 98/213/CE relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio, per quanto riguarda i kit di tramezzi interni, GU L 109 del 21.4.2012, pag. 20.
102. Decisione di esecuzione 2012/202/UE della Commissione del 29 marzo 2012 che modifica la decisione 1999/94/CE relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio, per quanto riguarda i calcestruzzi prefabbricati normali, leggeri o porosi, GU L 109 del 21.4.2012, pag. 22.