



Sommario

IV Informazioni

INFORMAZIONI PROVENIENTI DALLE ISTITUZIONI, DAGLI ORGANI E DAGLI ORGANISMI DELL'UNIONE EUROPEA

Commissione europea

2018/C 209/01	Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'applicazione della direttiva 2014/34/UE del Parlamento europeo e del Consiglio concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative agli apparecchi e sistemi di protezione destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva (<i>Pubblicazione di titoli e riferimenti di norme armonizzate ai sensi della normativa dell'Unione sull'armonizzazione</i>) ⁽¹⁾	1
2018/C 209/02	Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'applicazione del regolamento (CE) n. 765/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio, decisione n. 768/2008/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, regolamento (CE) n. 1221/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio (<i>Pubblicazione di titoli e riferimenti di norme armonizzate ai sensi della normativa dell'Unione sull'armonizzazione</i>) ⁽¹⁾	12
2018/C 209/03	Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'attuazione del regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio sui dispositivi di protezione individuale e che abroga la direttiva 89/686/CEE del Consiglio (<i>Pubblicazione di titoli e riferimenti di norme armonizzate ai sensi della normativa dell'Unione sull'armonizzazione</i>) ⁽¹⁾	17
2018/C 209/04	Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'applicazione della direttiva 2014/35/UE del Parlamento europeo e del Consiglio concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione (<i>Pubblicazione di titoli e riferimenti di norme armonizzate ai sensi della normativa dell'Unione sull'armonizzazione</i>) ⁽¹⁾	37
2018/C 209/05	Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'attuazione della direttiva 2013/53/UE del Parlamento europeo e del Consiglio relativa alle imbarcazioni da diporto e alle moto d'acqua e che abroga la direttiva 94/25/CE (<i>Pubblicazione di titoli e riferimenti di norme armonizzate ai sensi della normativa dell'Unione sull'armonizzazione</i>) ⁽¹⁾	137

IV

(Informazioni)

INFORMAZIONI PROVENIENTI DALLE ISTITUZIONI, DAGLI ORGANI E DAGLI ORGANISMI DELL'UNIONE EUROPEA

COMMISSIONE EUROPEA

Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'applicazione della direttiva 2014/34/UE del Parlamento europeo e del Consiglio concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative agli apparecchi e sistemi di protezione destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva

(Pubblicazione di titoli e riferimenti di norme armonizzate ai sensi della normativa dell'Unione sull'armonizzazione)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2018/C 209/01)

OEN ⁽¹⁾	Riferimento e titolo della norma (e documento di riferimento)	Prima pubblicazione GU	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1010-1:2004+A1:2010 Sicurezza del macchinario — Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la stampa e per la trasformazione della carta — Parte 1: Requisiti comuni	8.4.2016		
CEN	EN 1010-2:2006+A1:2010 Sicurezza del macchinario — Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la stampa e per la trasformazione della carta — Parte 2: Macchine per la stampa e per la verniciatura comprese le attrezzature di prepress	8.4.2016		
CEN	EN 1127-1:2011 Atmosfere esplosive — Prevenzione dell'esplosione e protezione contro l'esplosione — Parte 1: Concetti fondamentali e metodologia	8.4.2016		
CEN	EN 1127-2:2014 Atmosfere esplosive — Prevenzione dell'esplosione e protezione contro l'esplosione — Parte 2: Concetti fondamentali e metodologia per attività in miniera	8.4.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Apparecchi e componenti destinati a essere utilizzati in atmosfere potenzialmente esplosive in miniere sotterranee	8.4.2016		
	EN 1710:2005+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 1755:2015 Carrelli industriali — Requisiti di sicurezza e verifica — Requisiti supplementari per l'Impiego in atmosfere potenzialmente esplosive	8.4.2016		
CEN	EN 1834-1:2000 Motori alternativi a combustione interna — Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di motori per l'utilizzo in atmosfere potenzialmente esplosive — Motori del gruppo II per l'utilizzo in atmosfere di gas e vapori infiammabili	8.4.2016		
CEN	EN 1834-2:2000 Motori alternativi a combustione interna — Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di motori per l'utilizzo in atmosfere potenzialmente esplosive — Motori del gruppo I per l'utilizzo in lavori sotterranei in atmosfere grisoutose con	8.4.2016		
CEN	EN 1834-3:2000 Motori alternativi a combustione interna — Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di motori per l'utilizzo in atmosfere potenzialmente esplosive — Motori del gruppo II per l'utilizzo in atmosfere di polveri infiammabili	8.4.2016		
CEN	EN 1839:2017 Determinazione dei limiti di esplosione e della concentrazione limite di ossigeno (LOC) per gas e per vapori infiammabili	9.6.2017	EN 1839:2012 EN 14756:2006 Nota 2.1	11.1.2018
CEN	EN 1953:2013 Apparecchiature di polverizzazione e spruzzatura per prodotti di rivestimento e finitura — Requisiti di sicurezza	8.4.2016		
CEN	EN 12581:2005+A1:2010 Impianti di verniciatura — Macchinario per l'applicazione di prodotti vernicianti liquidi organici per immersione ed elettroforesi — Requisiti di sicurezza	8.4.2016		
CEN	EN 12621:2006+A1:2010 Macchine per l'industria alimentare — Asciugatrici per l'insalata — Requisiti di sicurezza e di igiene	8.4.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12757-1:2005+A1:2010 Apparecchiature di miscelazione dei prodotti vernicianti — Requisiti di sicurezza — Parte 1: Apparecchiature di miscelazione per l'impiego di ritocco nell'autocarrozzeria	8.4.2016		
CEN	EN 13012:2012 Stazioni di servizio — Costruzione e prestazione delle pistole automatiche di erogazione per utilizzo nei distributori di carburante	8.4.2016		
CEN	EN 13160-1:2003 Sistemi di rivelazione delle perdite — Principi generali	8.4.2016		
CEN	EN 13237:2012 Atmosfere potenzialmente esplosive — Termini e definizioni per apparecchi e sistemi di protezione destinati ad essere utilizzati in atmosfere potenzialmente esplosive	8.4.2016		
CEN	EN 13463-2:2004 Apparecchi non elettrici destinati ad essere utilizzati in atmosfere potenzialmente esplosive — Parte 2: Protezione mediante custodia a respirazione limitata «fr»	8.4.2016		
CEN	EN 13463-3:2005 Apparecchi non elettrici destinati ad essere utilizzati in atmosfere potenzialmente esplosive — Parte 3: Protezione mediante custodia a prova di esplosione «d»	8.4.2016		
CEN	EN 13616-1:2016 Dispositivi di prevenzione del troppopieno per serbatoi statici per combustibili liquidi — Parte 1: Dispositivi di prevenzione del troppopieno con un dispositivo di chiusura	12.8.2016	EN 13616:2004 Nota 2.1	11.7.2017
CEN	EN 13617-1:2012 Stazioni di servizio — Parte 1: Requisiti di sicurezza per la costruzione e prestazioni dei distributori di carburante e delle unità di pompaggio remote	8.4.2016		
CEN	EN 13617-2:2012 Stazioni di servizio — Parte 2: Requisiti di sicurezza per la costruzione e prestazioni dei dispositivi di sicurezza per le pompe di dosaggio e distributori di carburante	8.4.2016		
CEN	EN 13617-3:2012 Stazioni di servizio — Parte 3: Requisiti di sicurezza per la costruzione e prestazioni delle valvole di sicurezza	8.4.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13617-4:2012 Stazioni di servizio — Parte 4: Requisiti di sicurezza per la costruzione e prestazioni dei giunti girevoli per le pompe di dosaggio e distributori di carburante	8.4.2016		
CEN	EN 13760:2003 Sistema di rifornimento del GPL carburante per veicoli leggeri e pesanti — Pistola, requisiti di prova e dimensioni	8.4.2016		
CEN	EN 13852-1:2013 Apparecchi di sollevamento — Gru per l'utilizzo in mare aperto — Parte 1: Gru per l'utilizzo in mare aperto per impieghi generali	8.4.2016		
CEN	EN 14034-1:2004+A1:2011 Determinazione delle caratteristiche di esplosione di nubi di polvere — Parte 1: Determinazione della pressione massima di esplosione p_{max} di nubi di polvere	8.4.2016		
CEN	EN 14034-2:2006+A1:2011 Determinazione delle caratteristiche di esplosione di nubi di polvere — Parte 2: Determinazione della velocità massima di aumento della pressione di esplosione $(dp/dt)_{max}$ di nubi di polvere	8.4.2016		
CEN	EN 14034-3:2006+A1:2011 Determinazione delle caratteristiche di esplosione di nubi di polvere — Parte 3: Determinazione del limite inferiore di esplosione LEL di nubi di polvere	8.4.2016		
CEN	EN 14034-4:2004+A1:2011 Determinazione delle caratteristiche di esplosione di nubi di polvere — Parte 4: Determinazione della concentrazione limite di ossigeno LOC di nubi di polvere	8.4.2016		
CEN	EN 14373:2005 Sistemi di soppressione delle esplosioni	8.4.2016		
CEN	EN 14460:2018 Apparecchi resistenti all'esplosione	Questa è la prima pubblicazione	EN 14460:2006 Nota 2.1	31.7.2018
CEN	EN 14491:2012 Sistemi di protezione mediante sfogo dell'esplosione di polveri	8.4.2016		
CEN	EN 14492-1:2006+A1:2009 Apparecchi di sollevamento — Argani e paranchi motorizzati — Parte 1: Argani motorizzati	8.4.2016		
	EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Apparecchi di sollevamento — Argani e paranchi motorizzati — Parte 2: Paranchi motorizzati	8.4.2016		
	EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14522:2005 Determinazione della temperatura di auto accensione di gas e vapori	8.4.2016		
CEN	EN 14591-1:2004 Prevenzione dell'esplosione e protezione contro l'esplosione in miniere sotterranee — Sistemi di protezione — Parte 1: Struttura di ventilazione resistente ad un'esplosione di 2 bar	8.4.2016		
	EN 14591-1:2004/AC:2006			
CEN	EN 14591-2:2007 Prevenzione dell'esplosione e protezione contro l'esplosione in miniere sotterranee — Sistemi di protezione — Parte 2: Barriere passive di contenitori d'acqua	8.4.2016		
	EN 14591-2:2007/AC:2008			
CEN	EN 14591-4:2007 Prevenzione dell'esplosione e protezione contro l'esplosione in miniere sotterranee — Sistemi di protezione — Parte 4: Sistemi automatici di estinzione per frese	8.4.2016		
	EN 14591-4:2007/AC:2008			
CEN	EN 14677:2008 Sicurezza del macchinario — Metallurgia secondaria — Macchinario e attrezzatura per il trattamento dell'acciaio liquido	8.4.2016		
CEN	EN 14678-1:2013 Attrezzature e accessori per GPL — Fabbricazione e prestazioni di attrezzature per GPL per le stazioni di servizio per autoveicoli — Parte 1: Distributori	8.4.2016		
CEN	EN 14681:2006+A1:2010 Sicurezza del macchinario — Requisiti di sicurezza per il macchinario e l'attrezzatura per la produzione di acciaio con forno elettrico ad arco	8.4.2016		
CEN	EN 14797:2006 Dispositivi di sfogo dell'esplosione	8.4.2016		
CEN	EN 14973:2015 Nastri trasportatori per utilizzo in installazioni sotterranee — Requisiti di sicurezza elettrica e di protezione contro l'inflammabilità	8.4.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14983:2007 Prevenzione e protezione dall'esplosione nelle miniere sotterranee — Apparecchi e sistemi di protezione per il drenaggio del grisou	8.4.2016		
CEN	EN 14986:2017 Progettazione di ventilatori che operano in atmosfere potenzialmente esplosive	9.6.2017	EN 14986:2007 Nota 2.1	31.1.2020
CEN	EN 14994:2007 Sistemi di protezione mediante sfogo dell'esplosione	8.4.2016		
CEN	EN 15089:2009 Sistemi di isolamento dell'esplosione	8.4.2016		
CEN	EN 15188:2007 Individuazione del comportamento di accensione spontanea per accumuli di polvere	8.4.2016		
CEN	EN 15198:2007 Metodologia per la valutazione del rischio di apparecchi e componenti non elettrici destinati a essere utilizzati in atmosfere potenzialmente esplosive	8.4.2016		
CEN	EN 15233:2007 Metodologia per la valutazione della sicurezza funzionale di sistemi di protezione per atmosfere potenzialmente esplosive	8.4.2016		
CEN	EN 15268:2008 Stazioni di servizio — Requisiti di sicurezza per la costruzione di pompe sommerse	8.4.2016		
CEN	EN 15794:2009 Determinazione dei punti di esplosione di liquidi infiammabili	8.4.2016		
CEN	EN 15967:2011 Determinazione della pressione massima di esplosione e della velocità massima di aumento della pressione di gas e vapori	8.4.2016		
CEN	EN 16009:2011 Dispositivi di sfogo dell'esplosione senza fiamma	8.4.2016		
CEN	EN 16020:2011 Diversori dell'esplosione	8.4.2016		
CEN	EN 16447:2014 Valvole a battente di isolamento dall'esplosione	8.4.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 16852:2016 Fermafiamma — Requisiti prestazionali, metodi di prova e limiti di utilizzo (ISO 16852:2016)	9.6.2017	EN ISO 16852:2010 Nota 2.1	30.11.2017
CEN	EN ISO/IEC 80079-20-2:2016 Atmosfere esplosive — Parte 20-2: Caratteristiche dei materiali — Metodi di prova per polveri combustibili (ISO/IEC 80079-20-2:2016)	9.3.2018	EN 13821:2002 Nota 2.1	30.9.2018
	EN ISO/IEC 80079-20-2:2016/AC:2017			
CEN	EN ISO 80079-36:2016 Atmosfere esplosive — Parte 36: Apparecchi non elettrici destinati alle atmosfere esplosive — Metodo e requisiti di base (ISO 80079-36:2016)	12.8.2016	EN 13463-1:2009 Nota 2.1	31.10.2019
CEN	EN ISO 80079-37:2016 Atmosfere esplosive — Parte 37: Apparecchi non elettrici destinati alle atmosfere esplosive — Tipo di protezione non elettrica per sicurezza costruttiva «c», per controllo della sorgente di accensione «b», per immersione in liquido «k» (ISO 80079-37:2016)	12.8.2016	EN 13463-5:2011 EN 13463-6:2005 EN 13463-8:2003 Nota 2.1	31.10.2019
Cenelec	EN 50050-1:2013 Apparecchiature portatili di spruzzatura elettrostatica — Requisiti di sicurezza — Parte 1: Apparecchiature portatili di spruzzatura di materiali liquidi infiammabili per rivestimento	8.4.2016	EN 50050:2006 Nota 2.1	14.10.2016
Cenelec	EN 50050-2:2013 Apparecchiature portatili di spruzzatura elettrostatica — Requisiti di sicurezza — Parte 2: Apparecchiature portatili di spruzzatura per polveri infiammabili per rivestimento	8.4.2016	EN 50050:2006 Nota 2.1	14.10.2016
Cenelec	EN 50050-3:2013 Apparecchiature portatili di spruzzatura elettrostatica — Requisiti di sicurezza — Parte 3: Apparecchiature portatili di spruzzatura per fiocchi infiammabili	8.4.2016	EN 50050:2006 Nota 2.1	14.10.2016
Cenelec	EN 50104:2010 Costruzioni elettriche per la rilevazione e la misura di ossigeno — Requisiti di funzionamento e metodi di prova	8.4.2016		
Cenelec	EN 50176:2009 Installazioni automatiche di spruzzatura elettrostatica per liquidi di rivestimento infiammabili — Requisiti di sicurezza	8.4.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50177:2009 Installazioni automatiche di spruzzatura elettrostatica per polvere di rivestimento infiammabile — Requisiti di sicurezza	8.4.2016		
	EN 50177:2009/A1:2012	8.4.2016	Nota 3	8.4.2016
Cenelec	EN 50223:2015 Apparecchiatura automatica per l'applicazione elettrostatica di materiale infiammabile in fiocco — Prescrizioni di sicurezza	8.4.2016	EN 50223:2010 Nota 2.1	13.4.2018
Cenelec	EN 50271:2010 Costruzioni elettriche per la rilevazione e misura di gas combustibili, gas tossici od ossigeno — Prescrizioni e prove per le costruzioni che utilizzano software e/o tecnologie digitali	8.4.2016		
Cenelec	EN 50281-2-1:1998 Costruzioni elettriche destinate in ambienti con presenza di polvere combustibile — Parte 2: Metodi di prova — Metodi per la determinazione della temperatura minima di accensione della polvere	8.4.2016		
	EN 50281-2-1:1998/AC:1999			
Cenelec	EN 50303:2000 Costruzioni elettriche di Gruppo I, Categoria M1, destinate a funzionare in atmosfere esposte a grisou e/o a polvere di carbone	8.4.2016		
Cenelec	EN 50381:2004 Cabine ventilate trasportabili con o senza sorgente di emissione interna	8.4.2016		
	EN 50381:2004/AC:2005			
Cenelec	EN 50495:2010 Dispositivi di sicurezza richiesti per il funzionamento sicuro degli apparecchi nei confronti del rischio di esplosione	8.4.2016		
Cenelec	EN 60079-0:2012 Atmosfere esplosive — Parte 0: Apparecchiature — Prescrizioni generali IEC 60079-0:2011 (Modificata) + IS1:2013	8.4.2016		
	EN 60079-0:2012/A11:2013	8.4.2016	Nota 3	7.10.2016
Cenelec	EN 60079-1:2014 Atmosfere esplosive — Parte 1: Apparecchiature protette mediante custodie a prova d'esplosione «d» IEC 60079-1:2014	8.4.2016	EN 60079-1:2007 Nota 2.1	1.8.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60079-2:2014 Atmosfere esplosive — Parte 2: Apparecchiature con modo di protezione a sovrappressione «p» IEC 60079-2:2014	8.4.2016	EN 60079-2:2007 EN 61241-4:2006 Nota 2.1	25.8.2017
	EN 60079-2:2014/AC:2015			
Cenelec	EN 60079-5:2015 Atmosfere esplosive — Parte 5: Apparecchiature con modo di protezione a riempimento «q» IEC 60079-5:2015	8.4.2016	EN 60079-5:2007 Nota 2.1	24.3.2018
Cenelec	EN 60079-6:2015 Atmosfere esplosive — Parte 6: Apparecchiature con modo di protezione a immersione in olio «o» IEC 60079-6:2015	8.4.2016	EN 60079-6:2007 Nota 2.1	27.3.2018
Cenelec	EN 60079-7:2015 Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive per la presenza di gas — Parte 7: Costruzione con protezione a sicurezza aumentata «e» IEC 60079-7:2015	8.4.2016	EN 60079-7:2007 Nota 2.1	31.7.2018
	EN IEC 60079-7:2015/A1:2018 IEC 60079-7:2015/A1:2017	Questa è la prima pubblicazione	Nota 3	19.1.2021
Cenelec	EN 60079-11:2012 Atmosfere esplosive — Parte 11: Apparecchiature con modo di protezione a sicurezza intrinseca «i» IEC 60079-11:2011	8.4.2016	EN 60079-27:2008 Nota 2.1	8.4.2016
Cenelec	EN 60079-15:2010 Atmosfere esplosive — Parte 15: Apparecchiature con modo di protezione «n» IEC 60079-15:2010	8.4.2016		
Cenelec	EN 60079-18:2015 Atmosfere esplosive — Parte 18: Apparecchiature con modo di protezione mediante incapsulamento «m» IEC 60079-18:2014	8.4.2016	EN 60079-18:2009 Nota 2.1	16.1.2018
	EN 60079-18:2015/A1:2017 IEC 60079-18:2014/A1:2017	9.3.2018	Nota 3	28.9.2020
Cenelec	EN 60079-20-1:2010 Atmosfere esplosive — Parte 20-1: Classificazione dei gas e dei vapori — Metodi di prova e dati IEC 60079-20-1:2010	8.4.2016		
Cenelec	EN 60079-25:2010 Atmosfere esplosive — Parte 25: Sistemi elettrici a sicurezza intrinseca IEC 60079-25:2010	8.4.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60079-25:2010/AC:2013			
Cenelec	EN 60079-26:2015 Atmosfere esplosive — Parte 26: Apparecchiature con livello di protezione (EPL) Ga IEC 60079-26:2014	8.4.2016	EN 60079-26:2007 Nota 2.1	2.12.2017
Cenelec	EN 60079-28:2015 Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive per la presenza di gas — Parte 28: Protezione delle apparecchiature e dei sistemi di trasmissione che utilizzano radiazione ottica IEC 60079-28:2015	8.4.2016		1.7.2018
Cenelec	EN 60079-29-1:2016 Atmosfere esplosive — Parte 29-1: Rilevatori di gas infiammabili — Requisiti generali e di prestazione IEC 60079-29-1:2016 (Modificata)	9.6.2017	EN 60079-29-1:2007 Nota 2.1	23.12.2019
Cenelec	EN 60079-29-4:2010 Atmosfere esplosive — Parte 29-4: Rilevatori di gas — Requisiti di prestazione della apparecchiature a percorso aperto per gas infiammabili IEC 60079-29-4:2009 (Modificata)	8.4.2016		
Cenelec	EN 60079-30-1:2007 Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive per la presenza di gas — Parte 30-1: Resistenza elettrica riscaldante superficiale — Prescrizioni generali e di prova IEC 60079-30-1:2007	8.4.2016		
Cenelec	EN 60079-30-1:2017 Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive per la presenza di gas — Parte 30-1: Resistenza elettrica riscaldante superficiale — Prescrizioni generali e di prova IEC/IEEE 60079-30-1:2015 (Modificata)	8.9.2017	EN 60079-30-1:2007 Nota 2.1	6.3.2020
Cenelec	EN 60079-31:2014 Atmosfere esplosive — Parte 31: Apparecchi con modo di protezione mediante custodie «t» destinati ad essere utilizzati in presenza di polveri combustibili IEC 60079-31:2013	8.4.2016	EN 60079-31:2009 Nota 2.1	1.1.2017
Cenelec	EN 60079-35-1:2011 Atmosfere esplosive — Parte 35-1: Lampade a casco per uso in miniera con grisou — Requisiti generali — Costruzione e prove in relazione al rischio di esplosione IEC 60079-35-1:2011	8.4.2016		
	EN 60079-35-1:2011/AC:2011			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN ISO/IEC 80079-34:2011 Atmosfere esplosive — Parte 34: Applicazione dei sistemi di gestione per la qualità per la fabbricazione degli apparecchi (ISO/IEC 80079-34:2011)	8.4.2016		

- ⁽¹⁾ OEN: Organizzazione europea di normazione:
— CEN: Rue de la Science 23, 1040 Bruxelles, Tel. + 32 5500811; Fax +32 5500819 (<http://www.cen.eu>)
— CENELEC: Rue de la Science 23, 1040 Bruxelles, Tel. + 32 5500811; Fax +32 5500819 (<http://www.cenelec.eu>)
— ETSI: 650, route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, Tel. + 33 492944200; Fax + 33 493654716, (<http://www.etsi.eu>)

Nota 1: in genere la data di cessazione della presunzione di conformità coincide con la data di ritiro («dow»), fissata dall'organizzazione europea di normazione, ma è bene richiamare l'attenzione di coloro che utilizzano queste norme sul fatto che in alcuni casi eccezionali può avvenire diversamente.

Nota 2.1: la norma nuova (o modificata) ha lo stesso campo di applicazione della norma sostituita. Alla data stabilita, la norma sostituita cessa di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.

Nota 2.2: la nuova norma ha un campo di applicazione più ampio delle norme sostituite. Alla data stabilita le norme sostituite cessano di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.

Nota 2.3: la nuova norma ha un campo di applicazione più limitato rispetto alla norma sostituita. Alla data stabilita la norma (parzialmente) sostituita cessa di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione per quei prodotti o servizi che rientrano nel campo di applicazione della nuova norma. La presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione per i prodotti o servizi che rientrano ancora nel campo di applicazione della norma (parzialmente) sostituita, ma non nel campo di applicazione della nuova norma, rimane inalterata.

Nota 3: In caso di modifiche, la Norma cui si fa riferimento è la EN CCCCC:YYYY, comprensiva delle sue precedenti eventuali modifiche, e la nuova modifica citata. La norma sostituita perciò consiste nella EN CCCCC:YYYY e nelle sue precedenti eventuali modifiche, ma senza la nuova modifica citata. Alla data stabilita, la norma sostituita cessa di fornire la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.

NOTA:

- Ogni informazione relativa alla disponibilità delle norme può essere ottenuta o presso le organizzazioni europee di normazione o presso gli organismi nazionali di normazione il cui l'elenco è pubblicato nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* conformemente all'articolo 27 del regolamento (UE) n. 1025/2012 ⁽¹⁾.
- Le norme armonizzate sono adottate dalle organizzazioni europee di normazione in lingua inglese (il CEN e il Cenelec pubblicano norme anche in francese e tedesco). Successivamente i titoli delle norme armonizzate sono tradotti in tutte le altre lingue ufficiali richieste dell'Unione europea dagli organismi nazionali di normazione. La Commissione europea non è responsabile della correttezza dei titoli presentati per la pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale*.
- La pubblicazione dei riferimenti alle rettifiche «.../AC:YYYY» avviene a solo scopo di informazione. Una rettifica elimina errori di stampa, linguistici o simili nel testo di una norma e può riferirsi a una o più versioni linguistiche (inglese, francese e/o tedesco) di una norma adottata da un'organizzazione europea di normazione.
- La pubblicazione dei riferimenti nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* non implica che le norme siano disponibili in tutte le lingue ufficiali dell'Unione.
- Il presente elenco sostituisce tutti gli elenchi precedenti pubblicati nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*. La Commissione europea assicura l'aggiornamento del presente elenco.
- Per ulteriori informazioni sulle norme armonizzate o altre norme europee, consultare il seguente indirizzo Internet:
http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ GU C 338 del 27.9.2014, pag. 31.

Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'applicazione del regolamento (CE) n. 765/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio, decisione n. 768/2008/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, regolamento (CE) n. 1221/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio

(Pubblicazione di titoli e riferimenti di norme armonizzate ai sensi della normativa dell'Unione sull'armonizzazione)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2018/C 209/02)

OEN ⁽¹⁾	Riferimento e titolo della norma (e documento di riferimento)	Prima pubblicazione GU	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 9000:2015 Sistemi di gestione per la qualità — Fondamenti e vocabolario (ISO 9000:2015)	11.12.2015	EN ISO 9000:2005 Nota 2.1	15.9.2018
CEN	EN ISO 9001:2015 Sistemi di gestione per la qualità — Requisiti (ISO 9001:2015)	11.12.2015	EN ISO 9001:2008 Nota 2.1	15.9.2018
CEN	EN ISO 14001:2015 Sistemi di gestione ambientale — Requisiti e guida per l'uso (ISO 14001:2015)	11.12.2015	EN ISO 14001:2004 Nota 2.1	15.9.2018
CEN	EN ISO 14004:2016 Sistemi di gestione ambientale — Linee guida generali per l'implementazione (ISO 14004:2016)	10.6.2016	EN ISO 14004:2010 Nota 2.1	30.4.2019
CEN	EN ISO 14015:2010 Gestione ambientale — Valutazione ambientale di siti e organizzazioni (EASO) (ISO 14015:2001)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14020:2001 Etichette e dichiarazioni ambientali — Principi generali (ISO 14020:2000)	16.6.2009		
CEN	EN ISO 14021:2016 Etichette e dichiarazioni ambientali — Asserzioni ambientali auto-dichiarate (etichettatura ambientale di Tipo II) (ISO 14021:2016)	12.8.2016	EN ISO 14021:2001 Nota 2.1	31.10.2018
CEN	EN ISO 14024:2018 Etichette e dichiarazioni ambientali — Etichettatura ambientale di Tipo I — Principi e procedure (ISO 14024:2018)	Questa è la prima pubblicazione	EN ISO 14024:2000 Nota 2.1	31.12.2020

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14031:2013 Gestione ambientale — Valutazione delle prestazioni ambientali — Linee guida (ISO 14031:2013)	28.11.2013	EN ISO 14031:1999 Nota 2.1	28.2.2014
CEN	EN ISO 14040:2006 Gestione ambientale — Valutazione del ciclo di vita — Principi e quadro di riferimento (ISO 14040:2006)	16.6.2009		
CEN	EN ISO 14044:2006 Gestione ambientale — Valutazione del ciclo di vita — Requisiti e linee guida (ISO 14044:2006)	16.6.2009		
	EN ISO 14044:2006/A1:2018	Questa è la prima pubblicazione	Nota 3	31.12.2020
CEN	EN ISO 14050:2010 Gestione ambientale — Vocabolario (ISO 14050:2009)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14063:2010 Gestione ambientale — Comunicazione ambientale — Linee guida ed esempi (ISO 14063:2006)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14064-1:2012 Gas ad effetto serra — Parte 1: Specifiche e guida, al livello dell'organizzazione, per la quantificazione e la rendicontazione delle emissioni di gas ad effetto serra e della loro rimozione (ISO 14064-1:2006)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 14064-2:2012 Gas ad effetto serra — Parte 2: Specifiche e guida, al livello di progetto, per la quantificazione, il monitoraggio e la rendicontazione delle emissioni di gas ad effetto serra o dell'aumento della loro rimozione (ISO 14064-2:2006)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 14064-3:2012 Gas ad effetto serra — Parte 3: Specifiche e guida per la validazione e la verifica delle asserzioni relative ai gas ad effetto serra (ISO 14064-3:2006)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 14065:2013 Gas a effetto serra — Requisiti per gli organismi di validazione e verifica dei gas ad effetto serra per l'utilizzo nell'accreditamento o in altre forme di riconoscimento (ISO 14065:2013)	7.9.2013	EN ISO 14065:2012 Nota 2.1	31.10.2013

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 15189:2012 Laboratori medici — Requisiti riguardanti la qualità e la competenza (ISO 15189:2012, Corrected version 2014-08-15)	13.3.2013	EN ISO 15189:2007 Nota 2.1	30.11.2015
CEN	EN ISO 15195:2003 Medicina di laboratorio — Requisiti per i laboratori che eseguono misure di riferimento (ISO 15195:2003)	5.10.2011		
CEN	EN ISO/IEC 17000:2004 Valutazione della conformità — Vocabolario e principi generali (ISO/IEC 17000:2004)	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17011:2017 Valutazione della conformità — Requisiti generali per gli organismi di accreditamento che accreditano organismi di valutazione della conformità (ISO/IEC 17011:2017)	9.3.2018	EN ISO/IEC 17011:2004 Nota 2.1	31.12.2020
CEN	EN ISO/IEC 17020:2012 Valutazione della conformità — Criteri generali per il funzionamento dei vari tipi di organismi che effettuano ispezioni (ISO/IEC 17020:2012)	25.5.2012	EN ISO/IEC 17020:2004 Nota 2.1	1.3.2015
CEN	EN ISO/IEC 17021-1:2015 Valutazione della conformità — Requisiti per gli organismi che forniscono audit e certificazione di sistemi di gestione — Parte 1: Requisiti (ISO/IEC 17021-1:2015)	11.12.2015	EN ISO/IEC 17021:2011 Nota 2.1	8.7.2017
CEN	EN ISO/IEC 17024:2012 Valutazione della conformità — Requisiti generali per organismi che eseguono la certificazione di persone (ISO/IEC 17024:2012)	7.9.2013	EN ISO/IEC 17024:2003 Nota 2.1	1.7.2015
CEN	EN ISO/IEC 17025:2017 Valutazione della conformità — Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e di taratura (ISO/IEC 17025:2017)	9.3.2018	EN ISO/IEC 17025:2005 Nota 2.1	31.12.2020
CEN	EN ISO 17034:2016 Requisiti generali per la competenza dei produttori di materiali di riferimento (ISO 17034:2016)	8.9.2017		
CEN	EN ISO/IEC 17040:2005 Valutazione della conformità — Requisiti generali per la valutazione eseguita da pari di organismi di valutazione della conformità ed organismi di accreditamento (ISO/IEC 17040:2005)	16.6.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO/IEC 17043:2010 Valutazione della conformità — Requisiti generali per prove valutative interlaboratorio (ISO/IEC 17043:2010)	28.11.2013		
CEN	EN ISO/IEC 17050-1:2010 Valutazione della conformità — Dichiarazione di conformità rilasciata dal fornitore — Parte 1: Requisiti generali (ISO/IEC 17050-1:2004, versione corretta 2007-06-15)	5.10.2011	EN ISO/IEC 17050-1:2004 Nota 2.1	5.10.2011
CEN	EN ISO/IEC 17050-2:2004 Valutazione della conformità — Dichiarazione di conformità rilasciata dal fornitore — Parte 2: Documentazione di supporto (ISO/IEC 17050-2:2004)	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17065:2012 Valutazione della conformità — Requisiti per organismi che certificano prodotti, processi e servizi (ISO/IEC 17065:2012)	7.9.2013	EN 45011:1998 Nota 2.1	15.9.2015
CEN	EN ISO/IEC 17067:2013 Valutazione della conformità — Elementi fondamentali della certificazione di prodotto e linee guida per gli schemi di certificazione di prodotto (ISO/IEC 17067:2013)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 19011:2011 Linee guida per audit di sistemi di gestione (ISO 19011:2011)	25.5.2012	EN ISO 19011:2002 Nota 2.1	31.5.2012
CEN	EN ISO 22870:2016 Analisi decentrate (Point-of-care testing, POCT) — Requisiti per la qualità e la competenza (ISO 22870:2016)	10.3.2017	EN ISO 22870:2006 Nota 2.1	30.11.2019

⁽¹⁾ OEN: Organizzazione europea di normazione:

- CEN: Rue de la Science 23, 1040 Bruxelles, Tel. + 32 25500811; Fax + 32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Rue de la Science 23, 1040 Bruxelles, Tel. + 32 25500811; Fax + 32 25500819 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, Tel.+ 33 492944200; Fax + 33 493654716, (<http://www.etsi.eu>)

Nota 1: in genere la data di cessazione della presunzione di conformità coincide con la data di ritiro («dow»), fissata dall'organizzazione europea di normazione, ma è bene richiamare l'attenzione di coloro che utilizzano queste norme sul fatto che in alcuni casi eccezionali può avvenire diversamente.

Nota 2.1: la norma nuova (o modificata) ha lo stesso campo di applicazione della norma sostituita. Alla data stabilita, la norma sostituita cessa di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.

Nota 2.2: la nuova norma ha un campo di applicazione più ampio delle norme sostituite. Alla data stabilita le norme sostituite cessano di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.

Nota 2.3: la nuova norma ha un campo di applicazione più limitato rispetto alla norma sostituita. Alla data stabilita la norma (parzialmente) sostituita cessa di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione per quei prodotti o servizi che rientrano nel campo di applicazione della nuova norma. La presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione per i prodotti o servizi che rientrano ancora nel campo di applicazione della norma (parzialmente) sostituita, ma non nel campo di applicazione della nuova norma, rimane inalterata.

Nota 3: 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 perciò consiste nella EN CCCC:YYYY e nelle sue precedenti eventuali modifiche, ma senza la nuova modifica citata. Alla data stabilita, la norma sostituita cessa di fornire la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.

NOTA:

- Ogni informazione relativa alla disponibilità delle norme può essere ottenuta o presso le organizzazioni europee di normazione o presso gli organismi nazionali di normazione il cui elenco è pubblicato nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* conformemente all'articolo 27 del regolamento (UE) n. 1025/2012 ⁽¹⁾.
- Le norme armonizzate sono adottate dalle organizzazioni europee di normazione in lingua inglese (il CEN e il Cenelec pubblicano norme anche in francese e tedesco). Successivamente i titoli delle norme armonizzate sono tradotti in tutte le altre lingue ufficiali richieste dell'Unione europea dagli organismi nazionali di normazione. La Commissione europea non è responsabile della correttezza dei titoli presentati per la pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale*.
- La pubblicazione dei riferimenti alle rettifiche «.../AC:YYYY» avviene a solo scopo di informazione. Una rettifica elimina errori di stampa, linguistici o simili nel testo di una norma e può riferirsi a una o più versioni linguistiche (inglese, francese e/o tedesco) di una norma adottata da un'organizzazione europea di normazione.
- La pubblicazione dei riferimenti nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* non implica che le norme siano disponibili in tutte le lingue ufficiali dell'Unione.
- Il presente elenco sostituisce tutti gli elenchi precedenti pubblicati nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*. La Commissione europea assicura l'aggiornamento del presente elenco.
- Per ulteriori informazioni sulle norme armonizzate o altre norme europee, consultare il seguente indirizzo Internet:
http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ GU C 338 del 27.9.2014, pag. 31.

Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'attuazione del regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio sui dispositivi di protezione individuale e che abroga la direttiva 89/686/CEE del Consiglio

(Pubblicazione di titoli e riferimenti di norme armonizzate ai sensi della normativa dell'Unione sull'armonizzazione)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2018/C 209/03)

OEN ⁽¹⁾	Riferimento e titolo della norma (e documento di riferimento)	Data di inizio della presunzione di conformità — Nota 0	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 136:1998 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Maschere intere — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
	EN 136:1998/AC:2003			
CEN	EN 137:2006 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Autorespiratori ad aria compressa a circuito aperto — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
CEN	EN 140:1998 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Semimaschere e quarti di maschera — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
	EN 140:1998/AC:1999			
CEN	EN 142:2002 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Boccaglio completo — Requisiti, prove, marca- tura	21.4.2018		
CEN	EN 143:2000 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Filtri antipolvere — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
	EN 143:2000/AC:2005			
	EN 143:2000/A1:2006	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN 144-1:2000 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Valvole per bombole per gas — Raccordo filettato per gambo di collegamento	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 144-1:2000/A1:2003	21.4.2018	Nota 3	
	EN 144-1:2000/A2:2005	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN 144-2:1998 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Valvole per bombole per gas — Raccordi di uscita	21.4.2018		
CEN	EN 144-3:2003 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Valvole per bombole per gas — Parte 3: Raccordi di uscita per gas per l'immersione subacquea, Nitrox e ossigeno	21.4.2018		
	EN 144-3:2003/AC:2003			
CEN	EN 145:1997 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Autorespiratori a circuito chiuso ad ossigeno compresso o ad ossigeno-azoto compressi — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
	EN 145:1997/A1:2000	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN 148-1:1999 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Filettature per facciali — Raccordo filettato normalizzato	21.4.2018		
CEN	EN 148-2:1999 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Filettature per facciali — Parte 2: Raccordo con filettatura centrale	21.4.2018		
CEN	EN 148-3:1999 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Filettature per facciali — Raccordo filettato M 45 x 3	21.4.2018		
CEN	EN 149:2001+A1:2009 Dispositivi di protezione delle vie respiratorie — Semimaschere filtranti antipolvere — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
CEN	EN 166:2001 Protezione personale degli occhi — Specifiche	21.4.2018		
CEN	EN 169:2002 Protezione personale degli occhi — Filtri per la saldatura e tecniche connesse — Requisiti di trasmissione e utilizzazioni raccomandate	21.4.2018		
CEN	EN 170:2002 Protezione personale degli occhi — Filtri ultra- violetti — Requisiti di trasmissione e utilizzazioni raccomandate	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 172:1994 Protezione personale degli occhi — Filtri solari per uso industriale	21.4.2018		
	EN 172:1994/A1:2000	21.4.2018	Nota 3	
	EN 172:1994/A2:2001	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN 174:2001 Protezione personale degli occhi — Maschere per lo sci da discesa	21.4.2018		
CEN	EN 175:1997 Protezione personale — Equipaggiamenti di protezione degli occhi e del viso durante la saldatura e i procedimenti connessi	21.4.2018		
CEN	EN 207:2017 Equipaggiamento di protezione personale degli occhi — Filtri e protettori dell'occhio contro radiazioni laser (protettori dell'occhio per laser)	21.4.2018		
CEN	EN 208:2009 Protezione personale degli occhi — Protettori dell'occhio per i lavori di regolazione sui laser e sistemi laser (protettori dell'occhio per regolazioni laser)	21.4.2018		
CEN	EN 250:2014 Equipaggiamento per la respirazione — Auto-respiratori per uso subacqueo a circuito aperto ad aria compressa — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
CEN	EN 342:2017 Indumenti di protezione — Completi e capi di abbigliamento per la protezione contro il freddo	21.4.2018	EN 342:2004 Nota 2.1	
CEN	EN 343:2003+A1:2007 Indumenti di protezione — Protezione contro la pioggia	21.4.2018		
	EN 343:2003+A1:2007/AC:2009			
CEN	EN 352-1:2002 Protettori dell'udito — Requisiti generali — Parte 1: Cuffie	21.4.2018		
CEN	EN 352-2:2002 Protettori dell'udito — Requisiti generali — Parte 2: Inserti	21.4.2018		
CEN	EN 352-3:2002 Protettori dell'udito — Requisiti generali — Parte 3: Cuffie montate su un elmetto di protezione per l'industria	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 352-4:2001 Protettori auricolari — Requisiti di sicurezza e prove — Cuffie con risposta in funzione del livello sonoro	21.4.2018		
	EN 352-4:2001/A1:2005	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN 352-5:2002 Protettori dell'udito — Requisiti di sicurezza e prove — Parte 5: Cuffie con controllo attivo della riduzione del rumore	21.4.2018		
	EN 352-5:2002/A1:2005	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN 352-6:2002 Protettori dell'udito — Requisiti di sicurezza e prove — Parte 6: Cuffie con comunicazione audio	21.4.2018		
CEN	EN 352-7:2002 Protettori dell'udito — Requisiti di sicurezza e prove — Parte 7: Inserti con attenuazione in funzione del livello sonoro	21.4.2018		
CEN	EN 352-8:2008 Protettori auricolari — Requisiti di sicurezza e prove — Parte 8: Cuffie con possibilità di ascolto audio non legato al lavoro	21.4.2018		
CEN	EN 353-1:2014+A1:2017 Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute — Dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio — Parte 1: Dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio rigida	21.4.2018	EN 353-1:2014 Nota 2.1	
CEN	EN 353-2:2002 Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto — Dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio flessibile	21.4.2018		
CEN	EN 354:2010 Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute — Cordini	21.4.2018		
CEN	EN 355:2002 Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto — Assorbitori di energia	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 358:1999 Dispositivi di protezione individuale per il posizionamento sul lavoro e la prevenzione delle cadute dall'alto — Cinture di posizionamento sul lavoro e di trattenuta e cordini di posizionamento sul lavoro	21.4.2018		
CEN	EN 360:2002 Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto — Dispositivi anticaduta di tipo retrattile	21.4.2018		
CEN	EN 361:2002 Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto — Imbracature per il corpo	21.4.2018		
CEN	EN 362:2004 Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto — Connettori	21.4.2018		
CEN	EN 365:2004 Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto — Requisiti generali per le istruzioni per l'uso, la manutenzione, l'ispezione periodica, la riparazione, la marcatura e l'imballaggio	21.4.2018		
	EN 365:2004/AC:2006			
CEN	EN ISO 374-1:2016 Guanti di protezione contro i prodotti chimici e microorganismi pericolosi — Parte 1: Terminologia e requisiti prestazionali per rischi chimici (ISO 374-1:2016)	21.4.2018		
CEN	EN ISO 374-5:2016 Guanti di protezione contro i prodotti chimici e microorganismi pericolosi — Parte 5: Terminologia e requisiti prestazionali per rischi da microorganismi (ISO 374-5:2016)	21.4.2018		
CEN	EN 379:2003+A1:2009 Protezione personale degli occhi — Filtri automatici per saldatura	21.4.2018	EN 379:2003 Nota 2.1	
CEN	EN 381-5:1995 Indumenti di protezione per utilizzatori di seghe a catena portatili — Requisiti per protettori delle gambe	21.4.2018		
CEN	EN 381-7:1999 Indumenti di protezione per utilizzatori di seghe a catena portatili — Requisiti per guanti di protezione per l'utilizzazione di seghe a catena	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 381-9:1997 Indumenti di protezione per utilizzatori di seghe a catena portatili — Requisiti per ghettoni di protezione per l'utilizzazione di seghe a catena	21.4.2018		
CEN	EN 381-11:2002 Indumenti di protezione per utilizzatori di seghe a catena portatili — Requisiti per protettori per la parte superiore del corpo	21.4.2018		
CEN	EN 388:2016 Guanti di protezione contro rischi meccanici	21.4.2018		
CEN	EN 397:2012+A1:2012 Elmetti di protezione per l'industria	21.4.2018		
CEN	EN 402:2003 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Autorespiratori a circuito aperto ad aria compressa con dosatore automatico e con maschera intera o boccaglio completo per la fuga — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
CEN	EN 403:2004 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie per autosalvataggio — Dispositivi filtranti con cappuccio per la fuga da un incendio — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
CEN	EN 404:2005 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie per autosalvataggio — Filtri per autosalvataggio da monossido di carbonio con boccaglio completo	21.4.2018		
CEN	EN 405:2001+A1:2009 Dispositivi di protezione delle vie respiratorie — Semimaschere filtranti antigas o antigas e anti-polvere dotate di valvole — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
CEN	EN 407:2004 Guanti di protezione contro rischi termici (calore e/o fuoco)	21.4.2018		
CEN	EN 420:2003+A1:2009 Guanti di protezione — Requisiti generali e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 421:2010 Guanti di protezione contro le radiazioni ionizzanti e la contaminazione radioattiva	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 443:2008 Elmi per la lotta contro gli incendi negli edifici e altre strutture	21.4.2018		
CEN	EN 469:2005 Indumenti di protezione per vigili del fuoco- Metodi di prova in laboratorio e requisiti prestazionali per indumenti di protezione per la lotta contro l'incendio	21.4.2018		
	EN 469:2005/A1:2006	21.4.2018	Nota 3	
	EN 469:2005/AC:2006			
CEN	EN 511:2006 Guanti di protezione contro il freddo	21.4.2018		
CEN	EN 564:2014 Attrezzatura per alpinismo — Cordino — Re- quisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 565:2017 Attrezzatura per alpinismo — Fettuccia — Re- quisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018	EN 565:2006 Nota 2.1	
CEN	EN 566:2017 Attrezzatura per alpinismo — Anelli — Requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 567:2013 Attrezzatura per alpinismo — Bloccanti — Requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 568:2015 Attrezzatura per alpinismo — Ancoraggi da ghiaccio — Requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 569:2007 Attrezzatura per alpinismo — Chiodi — Requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 659:2003+A1:2008 Guanti di protezione per vigili del fuoco	21.4.2018		
	EN 659:2003+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 795:2012 Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute — Dispositivi di ancoraggio	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
-----	-----	-----	-----	-----

Attenzione: La presente pubblicazione non riguarda l'equipaggiamento descritto in:

- tipo A (dispositivi di ancoraggio con uno o più punti di ancoraggio fissi e con la necessità di ancoraggi strutturali o elementi di fissaggio da assicurare alla struttura) di cui ai punti 3.2.1, 4.4.1, 5.3;
- tipo C (dispositivi di ancoraggio che utilizzano linee di ancoraggio flessibili orizzontali) di cui ai punti 3.2.3, 4.4.3 e 5.5;
- tipo D (dispositivi di ancoraggio che utilizzano linee di ancoraggio rigide orizzontali) di cui ai punti 3.2.4, 4.4.4 e 5.6;
- qualunque combinazione degli elementi di cui sopra.

Per i tipi A, C e D, la presente pubblicazione non riguarda neppure i punti: 4.5, 5.2.2, 6, 7; Allegati A e ZA.

Non vi è di conseguenza alcuna presunzione di conformità alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/425 per i tipi di equipaggiamento di cui sopra, in quanto non sono considerati DPI.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 812:2012 Copricapo antiurto per l'industria	21.4.2018		
CEN	EN 813:2008 Dispositivi di protezione individuale per la prevenzione dalle cadute dall'alto — Cinture con cosciali	21.4.2018		
CEN	EN 943-1:2015 Indumenti di protezione contro prodotti chimici solidi, liquidi e gassosi pericolosi, inclusi aerosol liquidi e solidi — Parte 1: Requisiti prestazionali per tute di protezione catodica di Tipo 1 (a tenuta di gas)	21.4.2018		
CEN	EN 958:2017 Attrezzatura per alpinismo — Dissipatori di energia utilizzati nelle ascensioni per via ferrata — Requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 966:2012+A1:2012 Caschi per sport aerei	21.4.2018		
CEN	EN 1073-2:2002 Indumenti di protezione contro la contaminazione radioattiva — Requisiti e metodi di prova per indumenti di protezione non ventilati contro la contaminazione radioattiva sotto forma di particelle	21.4.2018		
CEN	EN 1077:2007 Caschi per la pratica dello sci alpino e per lo snowboard	21.4.2018		
CEN	EN 1078:2012+A1:2012 Caschi per ciclisti e per utilizzatori di tavole a rotelle (skateboards) e pattini a rotelle	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1080:2013 Caschi di protezione contro gli urti per bambini	21.4.2018		
CEN	EN 1082-1:1996 Indumenti di protezione — Guanti e proteggi-braccia contro tagli e coltellate causati da coltelli a mano — Guanti e proteggi-braccia di maglia metallica	21.4.2018		
CEN	EN 1082-2:2000 Indumenti di protezione — Guanti e proteggi-braccia contro tagli e coltellate causati da coltelli a mano — Guanti e proteggi-braccia costruiti con materiale diverso dalla maglia metallica	21.4.2018		
CEN	EN 1146:2005 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie per autosalvataggio — Autorespiratori ad aria compressa a circuito aperto con cappuccio per la fuga — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
CEN	EN 1149-5:2008 Indumenti di protezione — Proprietà elettrostatiche — Parte 5: Requisiti prestazionali dei materiali e di progettazione	21.4.2018		
CEN	EN 1150:1999 Indumenti di protezione — Indumenti di visualizzazione per uso non professionale — Metodi di prova e requisiti	21.4.2018		
CEN	EN 1385:2012 Elmetti per canoa-kayak e sport in acque torrentizie	21.4.2018		
CEN	EN 1486:2007 Indumenti di protezione per vigili del fuoco — Metodi di prova e requisiti per indumenti riflettenti per operazioni speciali di lotta contro l'incendio	21.4.2018		
CEN	EN 1497:2007 Dispositivo di protezione individuale contro le cadute — Imbracature di salvataggio	21.4.2018		
CEN	EN 1731:2006 Protezione personale degli occhi — Protettori degli occhi e del viso a rete	21.4.2018		
CEN	EN 1827:1999+A1:2009 Dispositivi di protezione delle vie respiratorie — Semimaschere senza valvole di inspirazione e con filtri smontabili per la protezione contro gas o gas e particelle o solamente particelle — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1891:1998 Dispositivi di protezione individuale per la prevenzione delle cadute dall'alto — Corde con guaina a basso coefficiente di allungamento	21.4.2018		
CEN	EN 1938:2010 Protezione personale degli occhi — Occhiali a visiera per utilizzatori di motocicli e ciclomotori	21.4.2018		
CEN	EN ISO 10819:2013 Vibrazioni meccaniche e urti — Vibrazioni al sistema mano-braccio — Metodo per la misurazione e la valutazione della trasmissibilità delle vibrazioni dai guanti al palmo della mano (ISO 10819:2013)	21.4.2018		
CEN	EN ISO 10862:2009 Unità di piccole dimensioni — Sistema di sgancio rapido per imbracatura a trapezio (ISO 10862:2009)	21.4.2018		
CEN	EN 12021:2014 Equipaggiamento per la respirazione — Gas compressi per respiratori	21.4.2018		
CEN	EN 12083:1998 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Filtri con tubi di respirazione (filtri non montati su maschera) — Filtri antipolvere, filtri antigas e filtri combinati — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
	EN 12083:1998/AC:2000			
CEN	EN 12270:2013 Attrezzatura per alpinismo — Blocchi da incastro — Requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 12275:2013 Attrezzatura per alpinismo — Connettori — Requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 12276:2013 Attrezzatura per alpinismo — Ancoraggi regolabili — Requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 12277:2015 Attrezzatura per alpinismo — Imbracature — Requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12278:2007 Attrezzatura per alpinismo — Pulegge — Requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN ISO 12312-1:2013 Protezione degli occhi e del viso — Occhiali da sole e dispositivi simili — Parte 1: Occhiali da sole per uso generale (ISO 12312-1:2013)	21.4.2018		
	EN ISO 12312-1:2013/A1:2015	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN ISO 12312-2:2015 Protezione degli occhi e del viso — Occhiali da sole e dispositivi simili — Parte 2: Filtri per l'osservazione diretta del sole (ISO 12312-2:2015)	21.4.2018		
CEN	EN ISO 12401:2009 Unità di piccole dimensioni — Imbracatura di sicurezza da ponte e nastro di sicurezza — Requisiti di sicurezza e metodi di prova (ISO 12401:2009)	21.4.2018		
CEN	EN ISO 12402-5:2006 Dispositivi di galleggiamento individuali — Parte 5: Sostegni alla galleggiabilità (livello 50) — Requisiti di sicurezza (ISO 12402-5:2006)	21.4.2018		
	EN ISO 12402-5:2006/AC:2006			
	EN ISO 12402-5:2006/A1:2010	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN ISO 12402-6:2006 Dispositivi individuali per il galleggiamento — Parte 6: Guibboti di salvataggio ed aiuti al galleggiamento per scopi speciali — Requisiti di sicurezza e metodi di prova supplementari (ISO 12402-6:2006)	21.4.2018		
	EN ISO 12402-6:2006/A1:2010	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN ISO 12402-8:2006 Dispositivi di galleggiamento individuali — Parte 8: Accessori — Requisiti di sicurezza e metodi di prova (ISO 12402-8:2006)	21.4.2018		
	EN ISO 12402-8:2006/A1:2011	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN 12477:2001 Guanti di protezione per saldatori	21.4.2018		
	EN 12477:2001/A1:2005	21.4.2018	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12492:2012 Attrezzature per alpinismo — Caschi per alpinisti — Requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 12841:2006 Dispositivi di protezione individuale per la prevenzione delle cadute dall'alto — Sistemi di accesso con fune — Dispositivi di regolazione della fune per il posizionamento sul lavoro	21.4.2018		
CEN	EN 12941:1998 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Elettrorespiratori a filtro completi di elmetto o cappuccio — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
	EN 12941:1998/A1:2003	21.4.2018	Nota 3	
	EN 12941:1998/A2:2008	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN 12942:1998 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Elettrorespiratori a filtro completi di maschere intere, semimaschere o quarti di maschere — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
	EN 12942:1998/A1:2002	21.4.2018	Nota 3	
	EN 12942:1998/A2:2008	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN 13034:2005+A1:2009 Indumenti di protezione contro agenti chimici liquidi — Requisiti prestazionali per indumenti di protezione chimica che offrono una protezione limitata contro agenti chimici liquidi (equipaggiamento tipo 6 e tipo PB [6])	21.4.2018		
CEN	EN 13061:2009 Indumenti di protezione — Parastinchi per giocatori di calcio — Requisiti e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 13158:2018 Indumenti di protezione — Giacche di protezione, protettori del corpo e delle spalle per uso equestre, per cavalieri e persone che lavorano con cavalli e per conducenti di cavalli — Requisiti e metodi di prova	Questa è la prima pubblicazione	EN 13158:2009 Nota 2.1	31.8.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13178:2000 Protezione personale degli occhi — Protettori dell'occhio per utilizzatori di motoslitte	21.4.2018		
CEN	EN 13277-1:2000 Equipaggiamento di protezione per arti marziali — Requisiti e metodi di prova generali	21.4.2018		
CEN	EN 13277-2:2000 Equipaggiamento di protezione per arti marziali — Requisiti e metodi di prova supplementari per protettori del collo del piede, per protettori della tibia e per protettori dell'avambraccio	21.4.2018		
CEN	EN 13277-3:2013 Equipaggiamento di protezione per arti marziali — Parte 3: Requisiti e metodi di prova supplementari per protettori del torso	21.4.2018		
CEN	EN 13277-4:2001 Equipaggiamento di protezione per arti marziali — Requisiti e metodi di prova supplementari per protettori della testa	21.4.2018		
	EN 13277-4:2001/A1:2007	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN 13277-5:2002 Equipaggiamenti di protezione per arti marziali — Requisiti e metodi di prova supplementari per conchiglie e protettori addominali	21.4.2018		
CEN	EN 13277-6:2003 Equipaggiamenti di protezione per arti marziali — Parte 6: Requisiti e metodi di prova supplementari per protettori del petto per donne	21.4.2018		
CEN	EN 13277-7:2009 Equipaggiamento di protezione per arti marziali — Parte 7: Requisiti e metodi di prova supplementari per protettori delle mani e dei piedi	21.4.2018		
CEN	EN 13277-8:2017 Equipaggiamento di protezione per arti marziali — Parte 8: Requisiti e metodi di prova supplementari per protettori del viso per karate	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13356:2001 Accessori di visualizzazione per uso non professionale — Metodi di prova e requisiti	21.4.2018		
CEN	EN 13484:2012 Caschi per utilizzatori di slittini	21.4.2018		
CEN	EN 13546:2002+A1:2007 Indumenti di protezione — Protettori delle mani, delle braccia, del torace, dell'addome, delle gambe, dei piedi e conchiglie per portieri di hockey su prato e protettori della tibia per giocatori — Requisiti e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 13567:2002+A1:2007 Indumenti di protezione — Protettori delle mani, delle braccia, del torace, dell'addome, delle gambe, del viso e conchiglie per schermidori — Requisiti e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 13594:2015 Guanti di protezione per motociclisti — Requisiti e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 13595-1:2002 Indumenti di protezione per motociclisti professionali — Giacche, pantaloni e tute intere o divisibili — Requisiti generali	21.4.2018		
CEN	EN 13595-3:2002 Indumenti di protezione per motociclisti professionali — Giacche, pantaloni e tute intere o divisibili — Metodo di prova per la determinazione della resistenza allo scoppio	21.4.2018		
CEN	EN 13634:2017 Calzature di protezione per motociclisti — Requisiti e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN ISO 13688:2013 Indumenti di protezione — Requisiti generali (ISO 13688:2013)	21.4.2018		
CEN	EN 13781:2012 Caschi di protezione per conducenti e passeggeri di motoslitte e bob	21.4.2018		
CEN	EN 13794:2002 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Autorespiratori a circuito chiuso per la fuga — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13832-2:2006 Calzature che proteggono contro agenti chimici e microorganismi — Parte 2: Calzature che proteggono contro spruzzi di agenti chimici	21.4.2018		
CEN	EN 13832-3:2006 Calzature che proteggono contro agenti chimici e microorganismi — Parte 3: Calzature ad elevata protezione contro agenti chimici	21.4.2018		
CEN	EN 13949:2003 Equipaggiamento per la respirazione — Auto-respiratori per uso subacqueo a circuito aperto per uso con Nitrox e ossigeno compressi — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
CEN	EN ISO 13982-1:2004 Indumenti di protezione per l'utilizzo contro particelle solide — Parte 1: Requisiti prestazionali per indumenti di protezione contro prodotti chimici che offrono protezione all'intero corpo contro particelle solide disperse nell'aria (indumenti tipo 5) (ISO 13982-1:2004)	21.4.2018		
	EN ISO 13982-1:2004/A1:2010	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN ISO 13998:2003 Indumenti di protezione — Grembiuli, pantaloni e giubbetti di protezione contro tagli e coltellate causati da coltelli a mano (ISO 13998:2003)	21.4.2018		
CEN	EN 14021:2003 Pettorina per il motociclismo fuoristrada adatta a proteggere il motociclista da pietre e detriti — Requisiti e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 14052:2012+A1:2012 Elmetti ad elevate prestazioni per l'industria	21.4.2018	EN 14052:2012 Nota 2.1	
CEN	EN 14058:2017 Indumenti di protezione — Capi di abbigliamento per la protezione contro gli ambienti freddi	21.4.2018	EN 14058:2004 Nota 2.1	
CEN	EN 14120:2003+A1:2007 Indumenti di protezione — Protettori di polsi, palme, ginocchia e gomiti per utilizzatori di attrezzature per sport su rotelle — Requisiti e metodi di prova	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14126:2003 Indumenti di protezione — Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti infettivi	21.4.2018		
	EN 14126:2003/AC:2004			
CEN	EN 14143:2013 Equipaggiamento per la respirazione — Autorespiratori a circuito chiuso per uso subacqueo	21.4.2018		
CEN	EN 14225-1:2017 Tute per immersione — Parte 1: Tute umide — Requisiti e metodi di prova	21.4.2018	EN 14225-1:2005 Nota 2.1	
CEN	EN 14225-2:2017 Tute per immersione — Parte 2: Tute stagne — Requisiti e metodi di prova	21.4.2018	EN 14225-2:2005 Nota 2.1	
CEN	EN 14225-3:2017 Tute per immersione — Parte 3: Tuta con sistemi attivi di riscaldamento o di raffreddamento — Requisiti e metodi di prova	21.4.2018	EN 14225-3:2005 Nota 2.1	
CEN	EN 14328:2005 Indumenti di protezione — Guanti e proteggibraccia contro tagli causati da coltelli motorizzati — Requisiti e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 14387:2004+A1:2008 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Filtri antigas e filtri combinati — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
CEN	EN 14435:2004 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Autorespiratori ad aria compressa a circuito aperto con semimaschera, progettati per essere utilizzati solamente con pressione positiva — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
CEN	EN ISO 14460:1999 Indumenti di protezione per piloti di automobili — Protezione contro calore e fuoco — Requisiti prestazionali e metodi di prova (ISO 14460:1999)	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN ISO 14460:1999/A1:2002	21.4.2018	Nota 3	
	EN ISO 14460:1999/AC:1999			
CEN	EN 14529:2005 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Autorespiratori a circuito aperto ad aria compressa con semimaschera, progettati per comprendere un dosatore automatico a pressione positiva, solamente per scopi di fuga	21.4.2018		
CEN	EN 14593-1:2005 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Respiratori ad aria compressa alimentati dalla linea con erogatore a domanda — Parte 1: Apparecchi con maschera intera — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
CEN	EN 14594:2005 Apparecchi di protezione delle vie respiratorie — Respiratori ad aria compressa, a flusso continuo, alimentati dalla linea — Requisiti, prove, marcatura	21.4.2018		
	EN 14594:2005/AC:2005			
CEN	EN 14605:2005+A1:2009 Indumenti di protezione contro agenti chimici liquidi — Requisiti prestazionali per indumenti con collegamenti a tenuta di liquido (Tipo 3) o a tenuta di spruzzi (Tipo 4), inclusi gli articoli che proteggono solamente parti del corpo (Tipo PB [3] e PB [4])	21.4.2018		
CEN	EN ISO 14877:2002 Indumenti di protezione per operazioni di sabbiatura con abrasivi in grani (ISO 14877:2002)	21.4.2018		
CEN	EN ISO 15027-1:2012 Tute di protezione termica in caso di immersione — Parte 1: Tute da indossare permanentemente, requisiti inclusa la sicurezza (ISO 15027-1:2012)	21.4.2018		
CEN	EN ISO 15027-2:2012 Tute di protezione termica in caso di immersione — Parte 2: Tute per abbandono, requisiti inclusa la sicurezza (ISO 15027-2:2012)	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15090:2012 Calzature per vigili del fuoco	21.4.2018		
CEN	EN 15151-1:2012 Attrezzatura per alpinismo — Dispositivi di frenatura — Parte 1: Dispositivi di frenatura semi-automatici, requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 15333-1:2008 Equipaggiamento per la respirazione — Apparecchi subacquei a circuito aperto a gas compresso alimentati tramite ombelicale — Parte 1: Apparecchi a domanda	21.4.2018		
	EN 15333-1:2008/AC:2009			
CEN	EN 15333-2:2009 Equipaggiamento per la respirazione — Apparecchi subacquei a circuito aperto a gas compresso alimentati tramite ombelicale — Parte 2: Apparecchi a flusso continuo.	21.4.2018		
CEN	EN 15613:2008 Protettori per ginocchia e gomiti per sport al coperto — Requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN 16027:2011 Indumenti di protezione — Guanti con effetto di protezione per i portieri di calcio	21.4.2018		
CEN	EN 16350:2014 Guanti di protezione — Proprietà elettrostatiche	21.4.2018		
CEN	EN 16473:2014 Elmi per vigili del fuoco — Elmi per soccorsi tecnici	21.4.2018		
CEN	EN 16716:2017 Attrezzatura per alpinismo — Sistemi di airbag da valanga — Requisiti di sicurezza e metodi di prova	21.4.2018		
CEN	EN ISO 17249:2013 Calzature di sicurezza con resistenza al taglio da sega a catena (ISO 17249:2013)	21.4.2018		
	EN ISO 17249:2013/AC:2014			
CEN	EN ISO 20345:2011 Dispositivi di protezione individuale — Calzature di sicurezza (ISO 20345:2011)	21.4.2018		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 20346:2014 Dispositivi di protezione individuale — Calzature di protezione (ISO 20346:2014)	21.4.2018		
CEN	EN ISO 20347:2012 Dispositivi di protezione individuale — Calzature da lavoro (ISO 20347:2012)	21.4.2018		
CEN	EN ISO 20471:2013 Indumenti ad alta visibilità — Metodi di prova e requisiti (ISO 20471:2013, Corrected version 2013-06-01)	21.4.2018		
	EN ISO 20471:2013/A1:2016	21.4.2018	Nota 3	
CEN	EN ISO 27065:2017 Indumenti di protezione — Requisiti prestazionali per indumenti di protezione indossati da operatori che applicano prodotti pesticidi e lavoratori esposti a questi pesticidi applicati (ISO 27065:2017)	21.4.2018		
Cenelec	EN 50321-1:2018 Lavori sotto tensione — Calzature di protezione elettrica — Calzature isolanti e sovrascarpe	Questa è la prima pubblicazione		

(¹) OEN: Organizzazione europea di normazione:

- CEN: Rue de la Science 23, 1040 Bruxelles, Tel. + 32 25500811; Fax + 32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Rue de la Science 23, 1040 Bruxelles, Tel. + 32 25500811; Fax + 32 25500819 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, Tel.+33 492944200; Fax + 33 493654716, (<http://www.etsi.eu>)

Nota 0: questa è la data a partire dalla quale il rispetto della norma armonizzata o di parti di essa conferisce una presunzione di conformità alle prescrizioni pertinenti della legislazione dell'Unione

Nota 1: in genere la data di cessazione della presunzione di conformità coincide con la data di ritiro («dow»), fissata dall'organizzazione europea di normazione, ma è bene richiamare l'attenzione di coloro che utilizzano queste norme sul fatto che in alcuni casi eccezionali può avvenire diversamente.

Nota 2.1: la norma nuova (o modificata) ha lo stesso campo di applicazione della norma sostituita. Alla data stabilita, la norma sostituita cessa di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.

Nota 2.2: la nuova norma ha un campo di applicazione più ampio delle norme sostituite. Alla data stabilita le norme sostituite cessano di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.

Nota 2.3: la nuova norma ha un campo di applicazione più limitato rispetto alla norma sostituita. Alla data stabilita la norma (parzialmente) sostituita cessa di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione per quei prodotti o servizi che rientrano nel campo di applicazione della nuova norma. La presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione per i prodotti o servizi che rientrano ancora nel campo di applicazione della norma (parzialmente) sostituita, ma non nel campo di applicazione della nuova norma, rimane inalterata.

Nota 3: In caso di modifiche, la Norma cui si fa riferimento è la EN CCCCC:YYYY, comprensiva delle sue precedenti eventuali modifiche, e la nuova modifica citata.

NOTA:

- Ogni informazione relativa alla disponibilità delle norme può essere ottenuta o presso le organizzazioni europee di normazione o presso gli organismi nazionali di normazione il cui l'elenco è pubblicato nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* conformemente all'articolo 27 del regolamento (UE) n. 1025/2012 ⁽¹⁾.
- Le norme armonizzate sono adottate dalle organizzazioni europee di normazione in lingua inglese (il CEN e il Cenelec pubblicano norme anche in francese e tedesco). Successivamente i titoli delle norme armonizzate sono tradotti in tutte le altre lingue ufficiali richieste dell'Unione europea dagli organismi nazionali di normazione. La Commissione europea non è responsabile della correttezza dei titoli presentati per la pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale*.
- La pubblicazione dei riferimenti alle rettifiche «.../AC:YYYY» avviene a solo scopo di informazione. Una rettifica elimina errori di stampa, linguistici o simili nel testo di una norma e può riferirsi a una o più versioni linguistiche (inglese, francese e/o tedesco) di una norma adottata da un'organizzazione europea di normazione.
- La pubblicazione dei riferimenti nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* non implica che le norme siano disponibili in tutte le lingue ufficiali dell'Unione.
- Il presente elenco sostituisce tutti gli elenchi precedenti pubblicati nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*. La Commissione europea assicura l'aggiornamento del presente elenco.
- Per ulteriori informazioni sulle norme armonizzate o altre norme europee, consultare il seguente indirizzo Internet:
http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ GU C 338 del 27.9.2014, pag. 31.

Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'applicazione della direttiva 2014/35/UE del Parlamento europeo e del Consiglio concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione

(Pubblicazione di titoli e riferimenti di norme armonizzate ai sensi della normativa dell'Unione sull'armonizzazione)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2018/C 209/04)

OEN ⁽¹⁾	Riferimento e titolo della norma (e documento di riferimento)	Prima pubblicazione GU	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13637:2015 Accessori per serramenti — Sistemi di uscita controllati elettricamente per l'utilizzo sulle vie di fuga — Requisiti e metodi di prova	8.7.2016		
Cenelec	HD 308 S2:2001 Identificazione delle anime dei cavi	8.7.2016		
Cenelec	HD 361 S3:1999 Cavi per energia e segnalamento — Sistema di designazione	8.7.2016		
	HD 361 S3:1999/A1:2006	8.7.2016	Nota 3	
	HD 361 S3:1999/AC:1999			
Cenelec	HD 368 S1:1978 Strumenti di misura elettrici registratori ad azione diretta e relativi accessori IEC 60258:1968 + A1:1976	8.7.2016		
Cenelec	HD 549 S1:1989 Sistemi di conferenza — Prescrizioni elettriche ed audio IEC 60914:1988	8.7.2016		
Cenelec	HD 603 S1:1994 Cavi da distribuzione per tensioni nominali 0,6/1 kV	8.7.2016		
	HD 603 S1:1994/A1:1997			
	HD 603 S1:1994/A2:2003			
	HD 603 S1:1994/A3:2007	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	HD 604 S1:1994 Cavi per energia 0,6/1 kV con speciali caratteristiche di comportamento al fuoco, per impiego negli impianti di produzione dell'energia elettrica	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	HD 604 S1:1994/A1:1997			
	HD 604 S1:1994/A2:2002			
	HD 604 S1:1994/A3:2005	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	HD 605 S2:2008 Cavi elettrici — Metodi di prova addizionali	8.7.2016		
	HD 605 S2:2008/AC:2010			
Cenelec	HD 626 S1:1996 Cavi aerei da distribuzione per tensioni nominali U ₀ /U (U _m): 0,6/1 (12) kV	8.7.2016		
	HD 626 S1:1996/A1:1997			
	HD 626 S1:1996/A2:2002	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	HD 627 S1:1996 Cavi multipolari a coppie, terne e quarte per installazione in aria e interrata	8.7.2016		
	HD 627 S1:1996/A1:2000			
	HD 627 S1:1996/A2:2005	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	HD 639 S1:2002 Apparecchiatura a bassa tensione — Interruttori differenziali mobili senza sganciatori di sovracor- rente incorporati per installazioni domestiche e similari (PRCDs) IEC 61540:1997 (Modificata) + A1:1998 (Modi- ficata)	8.7.2016		
	HD 639 S1:2002/A1:2003			
	HD 639 S1:2002/A2:2010	8.7.2016	Nota 3	
	HD 639 S1:2002/AC:2003			
Cenelec	EN 41003:2008 Requisiti particolari di sicurezza per apparec- chiature da collegare a reti di telecomunicazione e/o a sistemi di distribuzione via cavo	8.7.2016		
Cenelec	EN 50065-4-2:2001 Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz e da 1,6 MHz a 30 MHz — Parte 4-2: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione — Prescrizioni di sicurezza	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 50065-4-2:2001/A1:2003			
	EN 50065-4-2:2001/A2:2005	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50065-4-7:2005 Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz e da 1,6 MHz a 30 MHz — Parte 4-7: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione portatili — Requisiti di sicurezza	8.7.2016		
	EN 50065-4-7:2005/AC:2006			
Cenelec	EN 50085-1:2005 Sistemi di canali e di condotti per installazioni elettriche — Parte 1: Prescrizioni generali	8.7.2016		
	EN 50085-1:2005/A1:2013	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50085-2-1:2006 Sistemi di canali e di condotti per installazioni elettriche — Parte 2-1: Sistemi di canali e di condotti per montaggio a parete e a soffitto	8.7.2016		
	EN 50085-2-1:2006/A1:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50085-2-2:2008 Sistemi di canali e di condotti per installazioni elettriche — Parte 2-2: Prescrizioni particolari per sistemi di canali e di condotti per montaggio sottopavimento, a filo pavimento o soprapavimento	8.7.2016		
Cenelec	EN 50085-2-3:2010 Sistemi di canali e di condotti per installazioni elettriche — Parte 2-3: Prescrizioni particolari per sistemi di canali con ferritoie laterali per installazione all'interno di quadri elettrici	8.7.2016		
Cenelec	EN 50085-2-4:2009 Sistemi di canali e di condotti per installazioni elettriche — Parte 2-4: Prescrizioni particolari per colonne e torrette	8.7.2016		
Cenelec	EN 50106:2008 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Regole particolari per le prove di routine degli apparecchi che ricadono nel campo di applicazione della EN 60335-1	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50117-1:2002 Cavi coassiali — Parte 1: Specifica generica	8.7.2016		
	EN 50117-1:2002/A1:2006			
	EN 50117-1:2002/A2:2013	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50117-2-1:2005 Cavi coassiali — Parte 2-1: Specifica settoriale per cavi utilizzati in reti cablate di distribuzione — Cavi di raccordo per uso interno per sistemi operanti a 5 MHz — 1 000 MHz	8.7.2016		
	EN 50117-2-1:2005/A1:2008			
	EN 50117-2-1:2005/A2:2013	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50117-2-2:2004 Cavi Coassiali — Parte 2-2: Specifica settoriale per cavi usati in reti di distribuzione cablate — Cavi di raccordo per esterni per sistemi operanti da 5 MHz a 1 000 MHz	8.7.2016		
	EN 50117-2-2:2004/A1:2008			
	EN 50117-2-2:2004/A2:2013	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50117-2-3:2004 Cavi Coassiali Parte 2-3: Specifica settoriale per cavi usati in reti di distribuzione cablate — Cavi di distribuzione e cavi principali per sistemi operanti da 5 MHz a 1 000 MHz	8.7.2016		
	EN 50117-2-3:2004/A1:2008			
	EN 50117-2-3:2004/A2:2013	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50117-2-4:2004 Cavi Coassiali — Parte 2-4: Specifica settoriale per cavi usati in reti di distribuzione cablate — Cavi di raccordo per interni per sistemi operanti da 5 MHz a 3 000 MHz	8.7.2016		
	EN 50117-2-4:2004/A1:2008			
	EN 50117-2-4:2004/A2:2013	8.7.2016	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50117-2-5:2004 Cavi Coassiali — Parte 2-5: Specifica settoriale per cavi usati in reti di distribuzione cablate — Cavi di raccordo per esterni per sistemi operanti da 5 MHz a 3 000 MHz	8.7.2016		
	EN 50117-2-5:2004/A1:2008			
	EN 50117-2-5:2004/A2:2013	8.7.2016	Nota 3	
	EN 50117-2-5:2004/AC:2012			
Cenelec	EN 50117-3-1:2002 Cavi coassiali — Parte 3-1: Specifica sezionale per cavi utilizzati per applicazioni per le telecomunicazioni — Cavi miniaturizzati utilizzati per sistemi di comunicazione digitali	8.7.2016		
Cenelec	EN 50117-4-1:2008 Cavi coassiali — Parte 4-1: Specifica settoriale per cavi per cablaggio BCT in accordo con la EN 50173 — Cavi di raccordo per uso interno per sistemi operanti a 5 MHz — 3 000 MHz	8.7.2016		
	EN 50117-4-1:2008/A1:2013	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50117-4-2:2015 Cavi Coassiali — Parte 4-2: Specifica settoriale per cavi CATV caratterizzati fino a 6 GHz usati in reti di distribuzione cablate	8.7.2016		
Cenelec	EN 50156-1:2015 Equipaggiamento elettrico per forni ed apparecchiature ausiliarie — Parte 1: Requisiti per la progettazione e per l'installazione	8.7.2016		
Cenelec	EN 50156-2:2015 Equipaggiamento elettrico per forni ed apparecchiature ausiliarie — Parte 2: Prescrizioni per la progettazione, lo sviluppo e le prove di tipo di dispositivi e sottosistemi di sicurezza	8.7.2016		
Cenelec	EN 50178:1997 Apparecchiature elettroniche da utilizzare negli impianti di potenza	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50214:2006 Cavi flessibili piatti con guaina in polivinilcloruro	8.7.2016		
	EN 50214:2006/AC:2007			
Cenelec	EN 50250:2002 Adattatori di sistema per uso industriale	8.7.2016		
	EN 50250:2002/A1:2015	8.7.2016	Nota 3	19.1.2018
	EN 50250:2002/AC:2007			
Cenelec	EN 50274:2002 Apparecchiature assiemate di protezione e manovra per bassa tensione — Protezione contro la scossa elettrica — Protezione contro i contatti diretti involontari con le parti attive pericolose	8.7.2016		
	EN 50274:2002/AC:2009			
Cenelec	EN 50288-1:2013 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 1: Specifica generica	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-2-1:2013 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 2-1: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 100 MHz — Cavi per dorsali per edificio e cablaggio orizzontale	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-2-2:2013 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 2-2: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 100 MHz — Cavi per area di lavoro e cordoni di collegamento	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-3-1:2013 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 3-1: Specifica settoriale per cavi non schermati caratterizzati fino a 100 MHz — Cavi per cablaggio di piano e per dorsale di edificio	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50288-3-2:2013 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 3-2: Specifica settoriale per cavi non schermati caratterizzati fino a 100 MHz — Cavi per area di lavoro e per cordoni di collegamento	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-4-1:2013 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 4-1: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 600 MHz — Cavi per cablaggio piano e per dorsale di edificio	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-4-2:2013 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 4-2: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 600 MHz — Cavi per area di lavoro e cordoni di collegamento	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-5-1:2013 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 5-1: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 250 MHz — Cavi per cablaggio di piano e per dorsale di edificio	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-5-2:2013 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 5-2: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 250 MHz — Cavi per area di lavoro e per cordoni di collegamento	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-6-1:2013 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 6-1: Specifica settoriale per cavi non schermati caratterizzati fino a 250 MHz — Cavi per cablaggio di piano e per dorsale di edificio	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-6-2:2013 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 6-2: Specifica settoriale per cavi non schermati caratterizzati fino a 250 MHz — Cavi per area di lavoro e per cordoni di collegamento	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50288-7:2005 Cavi metallici ad elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 7: Specifica settoriale per cavi per strumentazione e controllo	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-8:2012 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 8: Specifica per cavi di Tipo 1 caratterizzati fino a 2 MHz	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-9-1:2012 Cavi metallici ad elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 9-1: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 1 000 MHz — Cavi per cablaggio di piano e per dorsale di edificio	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-9-2:2015 Cavi metallici ad elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 9-2: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 1 000 MHz — Cavi per area di lavoro, per cordoni di collegamento e per centri dati	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-10-1:2012 Cavi metallici ad elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 10: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 500 MHz — Cavi per cablaggio di piano e per dorsale di edificio	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-10-2:2015 Cavi metallici ad elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 10-2: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 500 MHz — Cavi per area di lavoro, per cordoni di collegamento e per centri dati	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-11-1:2012 Cavi metallici ad elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 11: Specifica settoriale per cavi non schermati, caratterizzati fino a 500 MHz — Cavi per cablaggio di piano e per dorsale di edificio	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50288-11-2:2015 Cavi metallici ad elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 11-2: Specifica settoriale per cavi non schermati caratterizzati fino a 500 MHz — Cavi per area di lavoro, per cordoni di collegamento e per centri dati	8.7.2016		
Cenelec	EN 50289-1-3:2001 Cavi per comunicazioni — Specifiche per metodi di prova — Parte 1-3: Metodi per le prove elettriche — Rigidità dielettrica	8.7.2016		
Cenelec	EN 50289-1-4:2001 Cavi per comunicazione — Specifiche per metodi di prova — Parte 1-4: Metodi per le prove elettriche — Resistenza di isolamento	8.7.2016		
Cenelec	EN 50290-2-1:2005 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-1: Regole comuni di progetto e di costruzione	8.7.2016		
Cenelec	EN 50290-2-20:2001 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-20: Regole comuni di progettazione e costruzione — Generalità	8.7.2016		
Cenelec	EN 50290-2-21:2001 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-21: Regole generali di progettazione e costruzione — Mescole in PVC per isolamento	8.7.2016		
	EN 50290-2-21:2001/A1:2007	8.7.2016	Nota 3	
	EN 50290-2-21:2001/A1:2007/AC:2016			
	EN 50290-2-21:2001/AC:2003			
Cenelec	EN 50290-2-22:2001 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-22: Regole generali di progettazione e costruzione — Mescole in PVC per guaine	8.7.2016		
	EN 50290-2-22:2001/A1:2007	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50290-2-23:2013 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-23: Regole generali di progettazione e costruzione — Polietilene per isolamento per cavi multicoppia usati nelle reti di accesso di telecomunicazioni: Cavi per esterno	8.7.2016	EN 50290-2-23:2001 Nota 2.1	16.9.2016

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50290-2-24:2002 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-24: Regole generali di progettazione e costruzione — Polietilene per guaine	8.7.2016		
	EN 50290-2-24:2002/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50290-2-25:2013 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-25: Regole generali di progettazione e costruzione — Polipropilene per isolamento	8.7.2016	EN 50290-2-25:2002 Nota 2.1	16.9.2016
Cenelec	EN 50290-2-26:2002 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-26: Regole generali di progettazione e costruzione — Mescole per isolamento senza alogeni con propagazione ritardata della fiamma	8.7.2016		
	EN 50290-2-26:2002/A1:2007	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50290-2-27:2002 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-27: Regole generali di progettazione e costruzione — Mescole termoplastiche per guaine senza alogeni con propagazione ritardata della fiamma	8.7.2016		
	EN 50290-2-27:2002/A1:2007	8.7.2016	Nota 3	
	EN 50290-2-27:2002/A1:2007/AC:2010			
Cenelec	EN 50290-2-28:2002 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-28: Regole generali di progettazione e costruzione — Tamponanti per cavi	8.7.2016		
Cenelec	EN 50290-2-29:2002 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-29: Regole generali di progettazione e costruzione — Mescole per isolamento in PE reticolato	8.7.2016		
Cenelec	EN 50290-2-30:2002 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-30: Regole generali di progettazione e costruzione — FEP (Politetrafluoruroetilene-esafuoruroetilene) per isolamento e guaine	8.7.2016		
Cenelec	EN 50290-4-1:2014 Cavi per comunicazione — Parte 4-1: Conside- razioni generali sull'uso dei cavi — Condizioni ambientali e aspetti relativi alla sicurezza	8.7.2016	EN 50290-4-1:2001 Nota 2.1	16.9.2016

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50290-4-2:2014 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 4-2: Considerazioni generali per l'uso dei cavi — Guida all'uso	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-0:2011 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 0: Generalità	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-1:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 1: Mescole per isolante elastomerico reticolato	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-2-1:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 2.1: Mescole per guaina elastomerica reticolata	8.7.2016		
	EN 50363-2-1:2005/A1:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50363-2-2:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 2-2: Mescole per rivestimento elastomerico reticolato	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-3:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 3: Mescole per isolante in PVC	8.7.2016		
	EN 50363-3:2005/A1:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50363-4-1:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 4-1: Mescole per guaina in PVC	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-4-2:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 4-2: Mescole per rivestimento in PVC	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50363-5:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 5: Mescole per isolante reticolato, senza alogeni	8.7.2016		
	EN 50363-5:2005/A1:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50363-6:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 6: Mescole per guaina reticolata, senza alogeni	8.7.2016		
	EN 50363-6:2005/A1:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50363-7:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 7: Mescole per isolante termoplastico, senza alogeni	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-8:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 8: Mescole per guaina termoplastica, senza alogeni	8.7.2016		
	EN 50363-8:2005/A1:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50363-9-1:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 9-1: Mescole per isolanti vari — Polivinilcloruro reticolato	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-10-1:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 10-1: Mescole per guaine varie — Polivinilcloruro reticolato	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-10-2:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 10-2: Mescole per guaine varie — Poliuretano termoplastico	8.7.2016		
Cenelec	EN 50364:2010 Limitazione dell'esposizione umana ai campi elettromagnetici prodotti da dispositivi operanti nella gamma di frequenza 0 Hz — 300 GHz, utilizzati nei sistemi elettronici antitaccheggio (EAS), nei sistemi di identificazione a radio frequenza (RFID) e in applicazioni similari	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50369:2005 Sistemi di guaine flessibili a tenuta di liquidi per installazioni elettriche	8.7.2016		
Cenelec	EN 50395:2005 Metodi di prova elettrici per cavi di energia di bassa tensione	8.7.2016		
	EN 50395:2005/A1:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50396:2005 Metodi di prova non elettrici per cavi di energia di bassa tensione	8.7.2016		
	EN 50396:2005/A1:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 50406-1:2004 Cavi multicoppia per utilizzatori finali usati in reti di telecomunicazioni ad alta velocità — Parte 1: Cavi aerei	8.7.2016		
Cenelec	EN 50406-2:2004 Cavi multicoppia per utilizzatori finali usati in reti di telecomunicazioni ad alta velocità — Parte 2: Cavi per condotte ed interrati	8.7.2016		
Cenelec	EN 50407-1:2004 Cavi multicoppia per utilizzatori finali usati in reti digitali di telecomunicazioni ad alta velocità — Parte 1: Cavi per esterno	8.7.2016		
Cenelec	EN 50407-3:2014 Cavi multi coppia per utilizzatori finali usati in reti digitali di telecomunicazioni ad alta velocità — Parte 3: Cavi multi coppia o quarta per interno caratterizzati fino a 100 MHz su 100 m, per installazione in cavedi di edifici multi unità, che supportano servizi universali, xDSL e applicazioni fino a 100 Mbits su IP	8.7.2016		
Cenelec	EN 50428:2005 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare — Norma Collaterale — Apparecchi di comando non automatici e relativi accessori per uso in sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES)	8.7.2016		
	EN 50428:2005/A1:2007			
	EN 50428:2005/A2:2009	8.7.2016	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50441-1:2012 Cavi per impianti residenziali interni di telecomunicazione — Parte 1: Cavi non schermati — Classe 1	8.7.2016		
Cenelec	EN 50441-2:2012 Cavi per impianti residenziali interni di telecomunicazione — Parte 2: Cavi schermati — Classe 2	8.7.2016		
Cenelec	EN 50441-3:2006 Cavi per impianti residenziali interni di telecomunicazione — Parte 3: Cavi schermati — Classe 3	8.7.2016		
Cenelec	EN 50441-4:2012 Cavi per impianti residenziali interni di telecomunicazione — Parte 4: Cavi per 1 200 MHz — Classe 3	8.7.2016		
Cenelec	EN 50445:2008 Norma di famiglia di prodotti per dimostrare la conformità delle apparecchiature per la saldatura a resistenza, saldatura ad arco e processi affini ai limiti di base relativi all'esposizione umana ai campi elettromagnetici (0 Hz — 300 GHz)	8.7.2016		
Cenelec	EN 50491-3:2009 Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e sistemi di automazione e comando di edifici (BACS) — Parte 3: Prescrizioni relative alla sicurezza elettrica	8.7.2016		
Cenelec	EN 50491-4-1:2012 Requisiti generali per i Sistemi Elettronici per la Casa e l'Edificio (HBES) ed i Sistemi di Automazione e Controllo degli Edifici (BACS) — Parte 4-1: Requisiti generali per la Sicurezza Funzionale di prodotti integrabili nei sistemi HBES e BACS	8.7.2016		
Cenelec	EN 50491-6-1:2014 Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) — Parte 6-1: Impianti HBES — Installazione e Pianificazione	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50497:2007 Metodo di prova raccomandato per la valutazione del rischio di essudazione plastificata dei cavi isolati in PVC e con guaina in PVC	8.7.2016		
Cenelec	EN 50520:2009 Piastrine di copertura e lastre per la protezione e l'indicazione della sede di cavi o tubi interrati in installazioni nel sottosuolo	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-1:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 1: Prescrizioni generali	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-11:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 2-11: Cavi per applicazioni generali — Cavi flessibili con isolamento termoplastico in PVC	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-12:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 2-12: Cavi per applicazioni generali — Cavi con isolamento termoplastico in PVC per cordoni estensibili	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-21:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 2-21: Cavi per applicazioni generali — Cavi flessibili con isolamento reticolato elastomerico	8.7.2016		
	EN 50525-2-21:2011/AC:2013			
Cenelec	EN 50525-2-22:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 2-22: Cavi per applicazioni generali — Cavi cordati ad alta flessibilità flessibili con isolamento reticolato elastomerico	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-31:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 2-31: Cavi per applicazioni generali — Cavi unipolari senza guaina con isolamento termoplastico in PVC	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50525-2-41:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 2-41: Cavi per applicazioni generali — Cavi unipolari con isolamento in gomma siliconica reticolata	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-42:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 2-42: Cavi per applicazioni generali — Cavi unipolari senza guaina con isolamento reticolato in EVA	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-51:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 2-51: Cavi per applicazioni generali — Cavi per controllo resistenti all'olio con isolamento termoplastico in PVC	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-71:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 2-71: Cavi per applicazioni generali — Cavi piatti satinati con isolamento termoplastico in PVC	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-72:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 2-72: Cavi per applicazioni generali — Cavi piatti divisibili con isolamento termoplastico in PVC	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-81:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 2-81: Cavi per applicazioni generali — Cavi con rivestimento elastomerico reticolato per saldature ad arco	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-82:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 2-82: Cavi per applicazioni generali — Cavi con isolamento reticolato elastomerico per catene decorative	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50525-2-83:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 2-83: Cavi per applicazioni generali — Cavi multipolari con isolamento in gomma siliconica reticolata	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-3-11:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 3-11: Cavi con speciale comportamento al fuoco — Cavi flessibili con isolamento termoplastico senza alogeni e a bassa emissione di fumi	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-3-21:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 3-21: Cavi con speciale comportamento al fuoco — Cavi flessibili con isolamento reticolato senza alogeni e a bassa emissione di fumi	8.7.2016		
	EN 50525-3-21:2011/AC:2013			
Cenelec	EN 50525-3-31:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 3-31: Cavi con speciale comportamento al fuoco — Cavi unipolari senza guaina con isolamento termoplastico senza alogeni e a bassa emissione di fumi	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-3-41:2011 Cavi elettrici — Cavi di energia con tensione nominale fino a 450/750V (U0/U) inclusi — Parte 3-41: Cavi con speciale comportamento al fuoco — Cavi unipolari senza guaina con isolamento reticolato senza alogeni e a bassa emissione di fumi	8.7.2016		
Cenelec	EN 50539-11:2013 Limitatori di sovratensioni di bassa tensione — Limitatori di sovratensioni di bassa tensione per applicazioni specifiche inclusa la c.c. — Parte 11: Prescrizioni e prove per SPD per applicazioni negli impianti fotovoltaici	8.7.2016		
	EN 50539-11:2013/A1:2014	8.7.2016	Nota 3	25.7.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50550:2011 Dispositivi di protezione contro le sovratensioni a frequenza di rete per applicazioni domestiche e similari (POP)	8.7.2016		
	EN 50550:2011/A1:2014	8.7.2016	Nota 3	28.7.2017
	EN 50550:2011/AC:2012			
Cenelec	EN 50556:2011 Sistemi semaforici per la circolazione stradale	8.7.2016		
Cenelec	EN 50557:2011 Prescrizioni per dispositivi di richiusura automatica per interruttori automatici, interruttori differenziali con o senza sganciatori di sovracorrente per usi domestici e similari	8.7.2016		
Cenelec	EN 50565-1:2014 Cavi elettrici. Guida all'uso dei cavi con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 1: Criteri generali	8.7.2016	HD 516 S2:1997 + A1:2003 + A2:2008 Nota 2.1	17.2.2017
Cenelec	EN 50565-2:2014 Cavi elettrici — Guida all'uso dei cavi con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 2: Criteri specifici relativi ai tipi di cavo EN 50525	8.7.2016	HD 516 S2:1997 + A1:2003 + A2:2008 Nota 2.1	17.2.2017
Cenelec	EN 50615:2015 Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Sicurezza — Prescrizioni particolari per i dispositivi di prevenzione ed estinzione degli incendi per piani di cottura elettrici (piastre di cottura)	8.7.2016		
Cenelec	EN 50618:2014 Cavi elettrici per impianti fotovoltaici	8.7.2016		
Cenelec	EN 60034-1:2010 Macchine elettriche rotanti — Parte 1: Caratteristiche nominali e di funzionamento IEC 60034-1:2010 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60034-1:2010/AC:2010			
Cenelec	EN 60034-5:2001 Macchine elettriche rotanti — Parte 5: Gradi di protezione degli involucri delle macchine rotanti (progetto integrale) (Codice IP) — Classificazione IEC 60034-5:2000	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60034-5:2001/A1:2007 IEC 60034-5:2000/A1:2006	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60034-6:1993 Macchine elettriche rotanti — Parte 6: Metodi di raffreddamento (Codice IC) IEC 60034-6:1991	8.7.2016		
Cenelec	EN 60034-7:1993 Macchine elettriche rotanti — Apparecchiature a bassa tensione — Parte 7: Contattori e avviatori IEC 60034-7:1992	8.7.2016		
	EN 60034-7:1993/A1:2001 IEC 60034-7:1992/A1:2000	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60034-8:2007 Macchine elettriche rotanti — Parte 8: Marcatura dei terminali e senso di rotazione IEC 60034-8:2007	8.7.2016		
	EN 60034-8:2007/A1:2014 IEC 60034-8:2007/A1:2014	8.7.2016	Nota 3	24.4.2017
Cenelec	EN 60034-9:2005 Macchine elettriche rotanti — Parte 9: Limiti di rumore IEC 60034-9:2003 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60034-9:2005/A1:2007 IEC 60034-9:2003/A1:2007	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60034-11:2004 Macchine elettriche rotanti — Parte 11: Protezione termica IEC 60034-11:2004	8.7.2016		
Cenelec	EN 60034-12:2002 Macchine elettriche rotanti — Parte 12: Caratteristiche di avviamento dei motori asincroni trifase a gabbia, ad una sola velocità IEC 60034-12:2002	8.7.2016		
	EN 60034-12:2002/A1:2007 IEC 60034-12:2002/A1:2007	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60034-14:2004 Macchine elettriche rotanti — Parte 14: Vibrazioni meccaniche di macchine con altezza d'asse uguale o superiore a 56 mm — Misura, valutazione e limiti della intensità di vibrazione IEC 60034-14:2003	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60034-14:2004/A1:2007 IEC 60034-14:2003/A1:2007	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60051-2:1989 Strumenti di misura elettrici indicatori analogici ad azione diretta e loro accessori — Parte 2: Prescrizioni particolari per gli ampermetri ed i voltmetri IEC 60051-2:1984	8.7.2016		
Cenelec	EN 60051-3:1989 Strumenti di misura elettrici indicatori analogici ad azione diretta e loro accessori — Parte 3: Prescrizioni particolari per i wattmetri ed i varmetri IEC 60051-3:1984	8.7.2016		
	EN 60051-3:1989/A1:1995 IEC 60051-3:1984/A1:1994	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60051-4:1989 Strumenti di misura elettrici indicatori analogici ad azione diretta e loro accessori — Parte 4: Prescrizioni particolari per i frequenzimetri IEC 60051-4:1984	8.7.2016		
Cenelec	EN 60051-5:1989 Strumenti di misura elettrici indicatori analogici ad azione diretta e loro accessori — Parte 5: Prescrizioni particolari per i fasometri, per i misuratori del fattore di potenza e per i sincronoscopi IEC 60051-5:1985	8.7.2016		
Cenelec	EN 60051-6:1989 Strumenti di misura elettrici indicatori analogici ad azione diretta e loro accessori — Parte 6: Prescrizioni particolari per ohmmetri (misuratori di impedenza) ed i misuratori di conduttanza IEC 60051-6:1984	8.7.2016		
Cenelec	EN 60051-7:1989 Strumenti di misura elettrici indicatori analogici ad azione diretta e loro accessori — Parte 7: Prescrizioni particolari per gli strumenti a funzioni multiple IEC 60051-7:1984	8.7.2016		
Cenelec	EN 60051-8:1989 Strumenti di misura elettrici indicatori analogici ad azione diretta e loro accessori — Parte 8: Prescrizioni particolari per gli accessori IEC 60051-8:1984	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60051-9:1989 Strumenti di misura elettrici indicatori analogici ad azione diretta e loro accessori — Parte 9: Metodi di prova raccomandati IEC 60051-9:1988	8.7.2016		
	EN 60051-9:1989/A1:1995 IEC 60051-9:1988/A1:1994			
	EN 60051-9:1989/A2:1995 IEC 60051-9:1988/A2:1995	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60110-1:1998 Condensatori per forni ad induzione — Parte 1: Generalità IEC 60110-1:1998	8.7.2016		
Cenelec	EN 60127-1:2006 Fusibili miniatura — Parte 1: Definizioni per fusibili miniatura e prescrizioni generali per cartucce di fusibili miniatura IEC 60127-1:2006	8.7.2016		
	EN 60127-1:2006/A1:2011 IEC 60127-1:2006/A1:2011			
	EN 60127-1:2006/A2:2015 IEC 60127-1:2006/A2:2015	8.7.2016	Nota 3	25.3.2018
Cenelec	EN 60127-2:2014 Fusibili miniatura — Parte 2: Cartucce IEC 60127-2:2014	8.7.2016	EN 60127-2:2003 + A1:2003 + A2:2010 Nota 2.1	24.10.2017
Cenelec	EN 60127-4:2005 Fusibili miniatura — Parte 4: Cartucce modulari universali (UMF) (Tipi di montaggio in superficie e attraverso foro) IEC 60127-4:2005	8.7.2016		
	EN 60127-4:2005/A1:2009 IEC 60127-4:2005/A1:2008			
	EN 60127-4:2005/A2:2013 IEC 60127-4:2005/A2:2012	8.7.2016	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60127-6:2014 Fusibili miniatura — Parte 6: Supporti per cartucce di fusibili miniatura IEC 60127-6:2014	8.7.2016	EN 60127-6:1994 + A1:1996 + A2:2003 Nota 2.1	8.10.2017
Cenelec	EN 60127-7:2016 Fusibili miniatura — Parte 7: Cartucce di fusibili miniatura per applicazioni speciali IEC 60127-7:2015	8.7.2016		
Cenelec	EN 60143-2:2013 Condensatori per inserzione in serie sulle reti in corrente alternata — Parte 2: Dispositivi di protezione per batterie di condensatori per inserzione in serie IEC 60143-2:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60155:1995 Starter a bagliore per lampade fluorescenti IEC 60155:1993	8.7.2016		
	EN 60155:1995/A1:1995 IEC 60155:1993/A1:1995			
	EN 60155:1995/A2:2007 IEC 60155:1993/A2:2006	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60204-1:2006 Sicurezza del macchinario — Equipaggiamento elettrico delle macchine — Parte 1: Regole generali IEC 60204-1:2005 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60204-1:2006/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-32:2008 Sicurezza del macchinario — Equipaggiamento elettrico delle macchine — Parte 32: Prescrizioni per le macchine di sollevamento IEC 60204-32:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60215:1989 Radiotrasmittitori — Norme di sicurezza IEC 60215:1987	8.7.2016		
	EN 60215:1989/A1:1992 IEC 60215:1987/A1:1990			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60215:1989/A2:1994 IEC 60215:1987/A2:1993	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60228:2005 Conduttori per cavi isolati IEC 60228:2004	8.7.2016		
	EN 60228:2005/AC:2005			
Cenelec	EN 60238:2004 Portalampane a vite Edison IEC 60238:2004	8.7.2016		
	EN 60238:2004/A1:2008 IEC 60238:2004/A1:2008			
	EN 60238:2004/A2:2011 IEC 60238:2004/A2:2011	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60238:2004/AC:2005			
Cenelec	EN 60252-1:2011 Condensatori statici in corrente alternata — Parte 1: Generalità — Prestazioni, prove e valori nominali — Prescrizioni di sicurezza — Guida per l'installazione e l'esercizio IEC 60252-1:2010	8.7.2016		
	EN 60252-1:2011/A1:2013 IEC 60252-1:2010/A1:2013	8.7.2016	Nota 3	3.10.2016
Cenelec	EN 60252-2:2011 Condensatori statici per motori in corrente alternata — Parte 2: Condensatori per avviamen- to motori IEC 60252-2:2010	8.7.2016		
	EN 60252-2:2011/A1:2013 IEC 60252-2:2010/A1:2013	8.7.2016	Nota 3	3.10.2016
Cenelec	EN 60255-27:2014 Relè di misura e dispositivi di protezione — Parte 27: Prescrizioni di sicurezza IEC 60255-27:2013	8.7.2016	EN 60255-5:2001 EN 60255-27:2005 Nota 2.1	19.11.2016
Cenelec	EN 60269-1:2007 Fusibili per bassa tensione — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 60269-1:2006	8.7.2016		
	EN 60269-1:2007/A1:2009 IEC 60269-1:2006/A1:2009			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60269-1:2007/A2:2014 IEC 60269-1:2006/A2:2014	8.7.2016	Nota 3	4.8.2017
Cenelec	HD 60269-2:2013 Fusibili per bassa tensione — Parte 2: Prescrizioni supplementari per fusibili utilizzati da persone qualificate (fusibili principalmente per applicazioni industriali) — Esempi di fusibili normalizzati A-K IEC 60269-2:2013 (Modificata)	8.7.2016	HD 60269-2:2010 Nota 2.1	15.8.2016
Cenelec	HD 60269-3:2010 Fusibili per bassa tensione — Parte 3: Prescrizioni supplementari per fusibili utilizzati da persone non qualificate (fusibili principalmente per applicazioni domestiche e similari) Esempi di fusibili normalizzati A-F IEC 60269-3:2010 (Modificata)	8.7.2016		
	HD 60269-3:2010/A1:2013 IEC 60269-3:2010/A1:2013	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60269-4:2009 Fusibili a tensione non superiore a 1 000 V per corrente alternata e a 1 500 V per corrente continua — Parte 4: Prescrizioni supplementari per le cartucce per la protezione di dispositivi a semiconduttori IEC 60269-4:2009	8.7.2016		
	EN 60269-4:2009/A1:2012 IEC 60269-4:2009/A1:2012			
Cenelec	EN 60269-6:2011 Fusibili per bassa tensione — Parte 6: Prescrizioni supplementari per cartucce per la protezione dei sistemi di conversione fotovoltaica dell'energia solare IEC 60 IEC 60269-6:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 60309-1:1999 Spine e prese per uso industriale — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 60309-1:1999	8.7.2016		
	EN 60309-1:1999/A1:2007 IEC 60309-1:1999/A1:2005 (Modificata)			
	EN 60309-1:1999/A2:2012 IEC 60309-1:1999/A2:2012	8.7.2016	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60309-1:1999/A1:2007/AC:2014			
Cenelec	EN 60309-2:1999 Spine e prese per uso industriale — Parte 2: Prescrizioni per intercambiabilità dimensionale per apparecchi con spinotti ad alveoli cilindrici IEC 60309-2:1999	8.7.2016		
	EN 60309-2:1999/A1:2007 IEC 60309-2:1999/A1:2005 (Modificata)			
	EN 60309-2:1999/A2:2012 IEC 60309-2:1999/A2:2012	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60309-4:2007 Spine e prese per uso industriale — Parte 4: Prese fisse e mobili con interruttore, con e senza dispositivo d'interblocco IEC 60309-4:2006 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60309-4:2007/A1:2012 IEC 60309-4:2006/A1:2012	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60320-1:2001 Connettori per usi domestici e similari — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 60320-1:2001	8.7.2016		
	EN 60320-1:2001/A1:2007 IEC 60320-1:2001/A1:2007	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60320-2-1:2000 Connettori per usi domestici e similari — Parte 2- 1: Connettori per macchine da cucire IEC 60320-2-1:2000	8.7.2016		
Cenelec	EN 60320-2-2:1998 Connettori per usi domestici e similari — Parte 2- 2: Connettori di interconnessione per apparec- chiature di uso domestico e similare IEC 60320-2-2:1998	8.7.2016		
Cenelec	EN 60320-2-4:2006 Connettori per usi domestici e similari — Parte 2- 4: Connettori per apparecchi dipendenti dal peso dell'apparecchio che deve essere connesso IEC 60320-2-4:2005	8.7.2016		
	EN 60320-2-4:2006/A1:2009 IEC 60320-2-4:2005/A1:2009	8.7.2016	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60332-1-1:2004 Prove su cavi elettrici e ottici in condizioni d'incendio — Parte 1-1: Prova per la propagazione verticale della fiamma su un singolo conduttore o cavo isolato — Apparecchiatura IEC 60332-1-1:2004	8.7.2016		
	EN 60332-1-1:2004/A1:2015 IEC 60332-1-1:2004/A1:2015	8.7.2016	Nota 3	1.9.2018
Cenelec	EN 60332-1-2:2004 Prove su cavi elettrici e ottici in condizioni d'incendio — Parte 1-2: Prova per la propagazione verticale della fiamma su un singolo conduttore o cavo isolato — Procedura per la fiamma di 1 kW premiscelata IEC 60332-1-2:2004	8.7.2016		
	EN 60332-1-2:2004/A1:2015 IEC 60332-1-2:2004/A1:2015	8.7.2016	Nota 3	1.9.2018
Cenelec	EN 60332-1-3:2004 Prove su cavi elettrici e ottici in condizioni d'incendio — Parte 1-3: Prova per la propagazione verticale della fiamma su un singolo conduttore o cavo isolato — Procedura per la determinazione di particelle/gocce incandescenti IEC 60332-1-3:2004	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-2-1:2004 Prove su cavi elettrici e ottici in condizioni d'incendio — Parte 2-1: Prova per la propagazione verticale della fiamma su un piccolo singolo conduttore o cavo isolato — Apparecchiatura IEC 60332-2-1:2004	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-2-2:2004 Prove su cavi elettrici e ottici in condizioni d'incendio — Parte 2-2: Prova per la propagazione verticale della fiamma su un singolo conduttore o cavo isolato — Procedura per la fiamma diffusa IEC 60332-2-2:2004	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-3-10:2009 Prove sui cavi elettrici in condizioni di incendio — Parte 3-10: Prova per la propagazione verticale della fiamma su fili o cavi montati a fascio — Apparecchiatura IEC 60332-3-10:2000 + A1:2008	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60332-3-21:2009 Prove sui cavi elettrici in condizioni di incendio — Parte 3-21: Prova per la propagazione verticale della fiamma su fili o cavi montati a fascio — Categoria AF/R IEC 60332-3-21:2000 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-3-22:2009 Prove sui cavi elettrici in condizioni di incendio — Parte 3-22: Prova per la propagazione verticale della fiamma su fili o cavi montati a fascio — Categoria A IEC 60332-3-22:2000 + A1:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-3-23:2009 Prove sui cavi elettrici in condizioni di incendio — Parte 3-23: Prova per la propagazione verticale della fiamma su fili o cavi montati a fascio — Categoria B IEC 60332-3-23:2000 + A1:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-3-24:2009 Prove sui cavi elettrici in condizioni di incendio — Parte 3-24: Prova per la propagazione verticale della fiamma su fili o cavi montati a fascio — Categoria C IEC 60332-3-24:2000 + A1:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-3-25:2009 Prove sui cavi elettrici in condizioni di incendio — Parte 3-25: Prova per la propagazione verticale della fiamma su fili o cavi montati a fascio — Categoria D IEC 60332-3-25:2000 + A1:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-1:2012 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 1: Norme generali IEC 60335-1:2010 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-1:2012/A11:2014	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-1:2012/AC:2014			
Cenelec	EN 60335-2-2:2010 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per aspirapolvere ed apparecchi per pulizia ad aspirazione d'acqua IEC 60335-2-2:2009	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-2:2010/A1:2013 IEC 60335-2-2:2009/A1:2012			
	EN 60335-2-2:2010/A11:2012	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-3:2016 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per ferri da stiro elettrici IEC 60335-2-3:2012 (Modificata)	8.7.2016	EN 60335-2-3:2002 + A11:2010 + A1:2005 + A2:2008 Nota 2.1	5.10.2018
Cenelec	EN 60335-2-4:2010 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per centrifughe asciugabiancheria IEC 60335-2-4:2008 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-2-4:2010/A1:2015 IEC 60335-2-4:2008/A1:2012 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	12.8.2016
Cenelec	EN 60335-2-5:2015 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per lavastoviglie IEC 60335-2-5:2012 (Modificata)	8.7.2016	EN 60335-2-5:2003 + A11:2009 + A12:2012 + A1:2005 + A2:2008 Nota 2.1	9.8.2016
Cenelec	EN 60335-2-6:2015 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per cucine, fornelli, forni ed apparecchi similari per uso domestico IEC 60335-2-6:2014 (Modificata)	8.7.2016	EN 60335-2-6:2003 + A11:2010 + A12:2012 + A13:2013 + A1:2005 + A2:2008 Nota 2.1	9.2.2018
Cenelec	EN 60335-2-7:2010 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per macchine lavabiancheria IEC 60335-2-7:2008 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-2-7:2010/A1:2013 IEC 60335-2-7:2008/A1:2011 (Modificata)			
	EN 60335-2-7:2010/A11:2013	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-8:2015 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per rasoi, taglia capelli e apparecchi elettrici analoghi IEC 60335-2-8:2012 (Modificata)	8.7.2016	EN 60335-2-8:2003 + A1:2005 + A2:2008 Nota 2.1	20.7.2018
	EN 60335-2-8:2015/A1:2016 IEC 60335-2-8:2012/A1:2015	8.7.2016	Nota 3	28.12.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-9:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi da cucina mobili similari IEC 60335-2-9:2002 (Modificata)	8.9.2017		
	EN 60335-2-9:2003/A1:2004 IEC 60335-2-9:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-9:2003/A2:2006 IEC 60335-2-9:2002/A2:2006			
	EN 60335-2-9:2003/A12:2007			
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010	8.9.2017	Nota 3	
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2011			
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2012			

Limitazione:

L'applicazione delle seguenti parti della norma EN 60335-2-9: 2003, modificata da ultimo dalla A13:2010, non conferisce una presunzione di conformità agli obiettivi di sicurezza di cui all'allegato I, punto 1, lettera c), della direttiva 2014/35/UE, in combinato disposto con il punto 2, lettera b), di detto allegato:

- sezione 11, tabella Z101, nota b,
- le parti della sezione 7.1 che fanno riferimento alla tabella Z101, nota b,
- le parti della sezione 11.Z10x che fanno riferimento alle aperture di aerazione.

Cenelec	EN 60335-2-10:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per il trattamento dei pavimenti e per gli strofina-pavimenti per pavimenti bagnati IEC 60335-2-10:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-10:2003/A1:2008 IEC 60335-2-10:2002/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-11:2010 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per asciugabiancheria a tamburo IEC 60335-2-11:2008 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-2-11:2010/A1:2015 IEC 60335-2-11:2008/A1:2012 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	24.2.2017
	EN 60335-2-11:2010/A11:2012	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-12:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per scaldavivande elettrici ed apparecchi similari IEC 60335-2-12:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-12:2003/A1:2008 IEC 60335-2-12:2002/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-13:2010 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per padelle per friggere, friggitrici e apparecchi similari IEC 60335-2-13:2009	8.7.2016		
	EN 60335-2-13:2010/A11:2012	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-15:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi per il riscaldamento di liquidi IEC 60335-2-15:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-15:2002/A1:2005 IEC 60335-2-15:2002/A1:2005			
	EN 60335-2-15:2002/A2:2008 IEC 60335-2-15:2002/A2:2008			
	EN 60335-2-15:2002/A11:2012	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-15:2002/A11:2012/AC:2013			
	EN 60335-2-15:2002/AC:2005			
	EN 60335-2-15:2002/AC:2006			
Cenelec	EN 60335-2-16:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per tritarifiuti IEC 60335-2-16:2002 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-2-16:2003/A1:2008 IEC 60335-2-16:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-16:2003/A2:2012 IEC 60335-2-16:2002/A2:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-17:2013 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per coperte, termofori ed apparecchi similari flessibili riscaldanti IEC 60335-2-17:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-21:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per scaldacqua ad accumulo IEC 60335-2-21:2002 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-2-21:2003/A1:2005 IEC 60335-2-21:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-21:2003/A2:2008 IEC 60335-2-21:2002/A2:2008	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-21:2003/AC:2007			
	EN 60335-2-21:2003/AC:2010			
Cenelec	EN 60335-2-23:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per la cura della pelle e dei capelli IEC 60335-2-23:2003	8.7.2016		
	EN 60335-2-23:2003/A1:2008 IEC 60335-2-23:2003/A1:2008			
	EN 60335-2-23:2003/A2:2015 IEC 60335-2-23:2003/A2:2012 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	29.9.2017
	EN 60335-2-23:2003/A11:2010	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-23:2003/A11:2010/AC:2012			
Cenelec	EN 60335-2-25:2012 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per forni a microonde, compresi forni a microonde combinati IEC 60335-2-25:2010 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-2-25:2012/A1:2015 IEC 60335-2-25:2010/A1:2014	8.7.2016	Nota 3	16.9.2017
	EN 60335-2-25:2012/A2:2016 IEC 60335-2-25:2010/A2:2015	8.7.2016	Nota 3	28.12.2018
Cenelec	EN 60335-2-26:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per orologi elettrici IEC 60335-2-26:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-26:2003/A1:2008 IEC 60335-2-26:2002/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-27:2013 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per apparecchi per il trattamento della pelle con raggi ultravioletti ed infrarossi IEC 60335-2-27:2009 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-28:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per macchine per cucire elettriche IEC 60335-2-28:2002 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-2-28:2003/A1:2008 IEC 60335-2-28:2002/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-29:2004 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per caricabatterie IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004	8.7.2016		
	EN 60335-2-29:2004/A2:2010 IEC 60335-2-29:2002/A2:2009	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-30:2009 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi elettrici di riscaldamento per locali IEC 60335-2-30:2009	8.7.2016		
	EN 60335-2-30:2009/A11:2012	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-30:2009/AC:2010			
	EN 60335-2-30:2009/AC:2014			
Cenelec	EN 60335-2-31:2014 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per cappe da cucina IEC 60335-2-31:2012 (Modificata)	8.7.2016	EN 60335-2-31:2003 + A1:2006 + A2:2009 Nota 2.1	28.4.2017
Cenelec	EN 60335-2-32:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi per massaggio IEC 60335-2-32:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-32:2003/A1:2008 IEC 60335-2-32:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-32:2003/A2:2015 IEC 60335-2-32:2002/A2:2013 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	11.11.2017
Cenelec	EN 60335-2-34:2013 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per motocompressori IEC 60335-2-34:2012	8.7.2016	EN 60335-2-34:2002 + A11:2004 + A1:2005 + A2:2009 Nota 2.1	27.6.2018
Cenelec	EN 60335-2-35:2016 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per scaldacqua istantanei IEC 60335-2-35:2012 (Modificata)	8.7.2016	EN 60335-2-35:2002 + A1:2007 + A2:2011 Nota 2.1	12.10.2018
Cenelec	EN 60335-2-36:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per cucine, forni, fornelli e piani di cottura elettrici per uso collettivo IEC 60335-2-36:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-36:2002/A1:2004 IEC 60335-2-36:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-36:2002/A2:2008 IEC 60335-2-36:2002/A2:2008			
	EN 60335-2-36:2002/A11:2012	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-36:2002/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-37:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per friggitrici elettriche per uso collettivo IEC 60335-2-37:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-37:2002/A1:2008 IEC 60335-2-37:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-37:2002/A11:2012	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-37:2002/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-38:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per piastre a grigliare elettriche per uso collettivo IEC 60335-2-38:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-38:2003/A1:2008 IEC 60335-2-38:2002/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-38:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-39:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per brasiere elettriche di cottura multiuso per uso collettivo IEC 60335-2-39:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-39:2003/A1:2004 IEC 60335-2-39:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-39:2003/A2:2008 IEC 60335-2-39:2002/A2:2008	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-39:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-40:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per le pompe di calore elettriche, per i condizionatori d'aria e per i deumidificatori IEC 60335-2-40:2002 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-2-40:2003/A1:2006 IEC 60335-2-40:2002/A1:2005 (Modificata)			
	EN 60335-2-40:2003/A2:2009 IEC 60335-2-40:2002/A2:2005 (Modificata)			
	EN 60335-2-40:2003/A11:2004			
	EN 60335-2-40:2003/A12:2005			
	EN 60335-2-40:2003/A13:2012	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013			
	EN 60335-2-40:2003/AC:2006			
	EN 60335-2-40:2003/AC:2010			
Cenelec	EN 60335-2-41:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per pompe IEC 60335-2-41:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-41:2003/A1:2004 IEC 60335-2-41:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-41:2003/A2:2010 IEC 60335-2-41:2002/A2:2009	8.7.2016	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-42:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per forni elettrici a ventilazione forzata, forni per cottura a vapore e forni combinati convezione-vapore per uso collettivo IEC 60335-2-42:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-42:2003/A1:2008 IEC 60335-2-42:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-42:2003/A11:2012	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-42:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-43:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per l'asciugatura dei tessuti e per gli asciugasalviette IEC 60335-2-43:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-43:2003/A1:2006 IEC 60335-2-43:2002/A1:2005			
	EN 60335-2-43:2003/A2:2008 IEC 60335-2-43:2002/A2:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-44:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per macchine per stirare elettriche IEC 60335-2-44:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-44:2002/A1:2008 IEC 60335-2-44:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-44:2002/A2:2012 IEC 60335-2-44:2002/A2:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-45:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2-45: Norme particolari per utensili elettrici mobili riscaldanti e apparecchi similari IEC 60335-2-45:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-45:2002/A1:2008 IEC 60335-2-45:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-45:2002/A2:2012 IEC 60335-2-45:2002/A2:2011	8.7.2016	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-47:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per pentole elettriche per uso collettivo IEC 60335-2-47:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-47:2003/A1:2008 IEC 60335-2-47:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-47:2003/A11:2012	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-47:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-48:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare- Parte 2: Norme particolari per grill e tostapane elettrici per uso collettivo IEC 60335-2-48:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-48:2003/A1:2008 IEC 60335-2-48:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-48:2003/A11:2012	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-48:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-49:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per armadi caldi elettrici per uso collettivo IEC 60335-2-49:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-49:2003/A1:2008 IEC 60335-2-49:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-49:2003/A11:2012	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-49:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-50:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi bagnomaria elettrici per uso collettivo IEC 60335-2-50:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-50:2003/A1:2008 IEC 60335-2-50:2002/A1:2007	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-50:2003/AC:2007			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-51:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per pompe di circolazione fisse per impianti di riscaldamento e di distribuzione d'acqua IEC 60335-2-51:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-51:2003/A1:2008 IEC 60335-2-51:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-51:2003/A2:2012 IEC 60335-2-51:2002/A2:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-52:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi per l'igiene orale IEC 60335-2-52:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-52:2003/A1:2008 IEC 60335-2-52:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-52:2003/A11:2010	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-52:2003/A11:2010/AC:2012			
Cenelec	EN 60335-2-53:2011 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi di riscaldamento per sauna IEC 60335-2-53:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-54:2008 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi di pulizia di superfici con l'uso di agenti pulenti liquidi o vapore per uso domestico IEC 60335-2-54:2008	8.7.2016		
	EN 60335-2-54:2008/A1:2015 IEC 60335-2-54:2008/A1:2015	8.7.2016	Nota 3	9.9.2018
	EN 60335-2-54:2008/A11:2012	8.7.2016	Nota 3	30.4.2016
	EN 60335-2-54:2008/A11:2012/AC:2015			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-55:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi elettrici annessi ad acquari e bacini da giardino IEC 60335-2-55:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-55:2003/A1:2008 IEC 60335-2-55:2002/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-56:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per proiettori ed apparecchi similari IEC 60335-2-56:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-56:2003/A1:2008 IEC 60335-2-56:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-56:2003/A2:2014 IEC 60335-2-56:2002/A2:2014	8.7.2016	Nota 3	16.9.2017
Cenelec	EN 60335-2-58:2005 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per lavastoviglie elettriche per uso collettivo IEC 60335-2-58:2002 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-59:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi sterminainsetti IEC 60335-2-59:2002 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-2-59:2003/A1:2006 IEC 60335-2-59:2002/A1:2006			
	EN 60335-2-59:2003/A2:2009 IEC 60335-2-59:2002/A2:2009	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-60:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per vasche e minipiscine idromassaggio IEC 60335-2-60:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-60:2003/A1:2005 IEC 60335-2-60:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-60:2003/A2:2008 IEC 60335-2-60:2002/A2:2008			
	EN 60335-2-60:2003/A11:2010			
	EN 60335-2-60:2003/A12:2010	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-61:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi elettrici ad accumulo per il riscaldamento dei locali IEC 60335-2-61:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-61:2003/A1:2005 IEC 60335-2-61:2002/A1:2005			
	EN 60335-2-61:2003/A2:2008 IEC 60335-2-61:2002/A2:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-62:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per risciacquatrici elettriche per uso collettivo IEC 60335-2-62:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-62:2003/A1:2008 IEC 60335-2-62:2002/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60335-2-62:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-65:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per la purificazione dell'aria IEC 60335-2-65:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-65:2003/A1:2008 IEC 60335-2-65:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-65:2003/A11:2012	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-66:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per riscaldatori per materassi ad acqua IEC 60335-2-66:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-66:2003/A1:2008 IEC 60335-2-66:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-66:2003/A2:2012 IEC 60335-2-66:2002/A2:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-70:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per macchine per mungitura IEC 60335-2-70:2002	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-71:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi elettrici di riscaldamento per allevamento di animali IEC 60335-2-71:2002 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-2-71:2003/A1:2007 IEC 60335-2-71:2002/A1:2007	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-73:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per riscaldatori fissi ad immersione IEC 60335-2-73:2002 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-2-73:2003/A1:2006 IEC 60335-2-73:2002/A1:2006			
	EN 60335-2-73:2003/A2:2009 IEC 60335-2-73:2002/A2:2009	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-74:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per riscaldatori mobili ad immersione IEC 60335-2-74:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-74:2003/A1:2006 IEC 60335-2-74:2002/A1:2006			
	EN 60335-2-74:2003/A2:2009 IEC 60335-2-74:2002/A2:2009	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-75:2004 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per distributori commerciali e apparecchi automatici per la vendita IEC 60335-2-75:2002 (Modificata)	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-75:2004/A1:2005 IEC 60335-2-75:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-75:2004/A2:2008 IEC 60335-2-75:2002/A2:2008			
	EN 60335-2-75:2004/A11:2006			
	EN 60335-2-75:2004/A12:2010	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-78:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi di grigliatura per uso esterno IEC 60335-2-78:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-78:2003/A1:2008 IEC 60335-2-78:2002/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-80:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per ventilatori IEC 60335-2-80:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-80:2003/A1:2004 IEC 60335-2-80:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-80:2003/A2:2009 IEC 60335-2-80:2002/A2:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-81:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per scaldapiedi e tappetini riscaldanti IEC 60335-2-81:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-81:2003/A1:2007 IEC 60335-2-81:2002/A1:2007			
	EN 60335-2-81:2003/A2:2012 IEC 60335-2-81:2002/A2:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-82:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per le macchine che forniscono un servizio e per le macchine per il divertimento IEC 60335-2-82:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-82:2003/A1:2008 IEC 60335-2-82:2002/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-83:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Sicurezza — Parte 2: Norme particolari per i condotti di scolo riscaldati per il drenaggio del tetto IEC 60335-2-83:2001	8.7.2016		
	EN 60335-2-83:2002/A1:2008 IEC 60335-2-83:2001/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-84:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per toilette elettriche IEC 60335-2-84:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-84:2003/A1:2008 IEC 60335-2-84:2002/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-85:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi elettrici a vapore per tessuti IEC 60335-2-85:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-85:2003/A1:2008 IEC 60335-2-85:2002/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-86:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi elettrici per pescare IEC 60335-2-86:2002 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-2-86:2003/A1:2005 IEC 60335-2-86:2002/A1:2005			
	EN 60335-2-86:2003/A2:2016 IEC 60335-2-86:2002/A2:2012	8.7.2016	Nota 3	19.2.2019
	EN 60335-2-86:2003/A11:2016	8.7.2016	Nota 3	16.11.2018
Cenelec	EN 60335-2-87:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per le apparecchiature elettriche per stordire gli animali IEC 60335-2-87:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-87:2002/A1:2007 IEC 60335-2-87:2002/A1:2007	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-88:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per umidificatori da utilizzarsi in sistemi di riscaldamento, ventilazione o di condizionamento dell'aria IEC 60335-2-88:2002	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-90:2006 Sicurezza degli apparecchi d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per forni a microonde per uso commerciale IEC 60335-2-90:2006	8.7.2016		
	EN 60335-2-90:2006/A1:2010 IEC 60335-2-90:2006/A1:2010	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-96:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per elementi di riscaldamento a fogli flessibili per il riscaldamento di ambienti IEC 60335-2-96:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-96:2002/A1:2004 IEC 60335-2-96:2002/A1:2003			
	EN 60335-2-96:2002/A2:2009 IEC 60335-2-96:2002/A2:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-97:2006 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per motori di movimentazione per tapparelle, tende per esterno, tende e apparecchiature avvolgibili similari IEC 60335-2-97:2002 (Modificata) + A1:2004 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60335-2-97:2006/A2:2010 IEC 60335-2-97:2002/A2:2008 (Modificata)			
	EN 60335-2-97:2006/A11:2008			
	EN 60335-2-97:2006/A12:2015	8.7.2016	Nota 3	29.9.2017
Cenelec	EN 60335-2-98:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Prescrizioni particolari per umidificatori IEC 60335-2-98:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-98:2003/A1:2005 IEC 60335-2-98:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-98:2003/A2:2008 IEC 60335-2-98:2002/A2:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-99:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per cappe da cucina per uso commerciale IEC 60335-2-99:2003	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-101:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per vaporizzatori IEC 60335-2-101:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-101:2002/A1:2008 IEC 60335-2-101:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-101:2002/A2:2014 IEC 60335-2-101:2002/A2:2014	8.7.2016	Nota 3	16.9.2017
Cenelec	EN 60335-2-102:2016 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi aventi bruciatori a gas, gasolio e combustibile solido provvisti di connessioni elettriche IEC 60335-2-102:2004 (Modificata) IEC 60335-2-102:2004/A1:2008 (Modificata) + A1:2008 (Modificata) IEC 60335-2-102:2004/A2:2012 (Modificata)	8.7.2016	EN 60335-2-102:2006 + A1:2010 Nota 2.1	22.1.2019
Cenelec	EN 60335-2-105:2005 Apparecchi d'uso domestico e similare — Sicurezza — Parte 2: Norme particolari per le cabine con doccia multifunzione IEC 60335-2-105:2004	8.7.2016		
	EN 60335-2-105:2005/A1:2008 IEC 60335-2-105:2004/A1:2008			
	EN 60335-2-105:2005/A11:2010	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60335-2-106:2007 Sicurezza degli apparecchi elettrici di uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per tappeti riscaldanti e per pannelli scaldanti installati sotto i rivestimenti rimovibili dei pavimenti, per il riscaldamento dei locali IEC 60335-2-106:2007	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-108:2008 Sicurezza degli apparecchi elettrici di uso domestico e similare — Parte 2: Apparecchi elettrolizzatori IEC 60335-2-108:2008 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-109:2010 Sicurezza degli apparecchi elettrici di uso domestico e similare — Parte 2: Specifiche particolari per apparecchi di trattamento delle acque con radiazioni UV IEC 60335-2-109:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 60358-1:2012 Condensatori di accoppiamento e divisori capacitivi — Parte 1: Articoli comuni IEC 60358-1:2012	8.7.2016		
	EN 60358-1:2012/AC:2013			
Cenelec	EN 60360:1998 Metodo normalizzato per la misura della sovratemperatura dell'attacco delle lampade IEC 60360:1998	8.7.2016		
Cenelec	EN 60399:2004 Filettatura tonda per portalampe con ghiera portalampe IEC 60399:2004	8.7.2016		
	EN 60399:2004/A1:2008 IEC 60399:2004/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60400:2008 Portalampe per lampade fluorescenti tubolari e portastarter IEC 60400:2008	8.7.2016		
	EN 60400:2008/A1:2011 IEC 60400:2008/A1:2011			
	EN 60400:2008/A2:2014 IEC 60400:2008/A2:2014	8.7.2016	Nota 3	4.8.2017
Cenelec	EN 60423:2007 Tubi per installazioni elettriche — Diametri esterni dei tubi per installazioni elettriche e filettature per tubi e accessori IEC 60423:2007	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60432-1:2000 Prescrizioni di sicurezza per lampade ad incandescenza — Parte 1: Lampade ad incandescenza per illuminazione domestica e similare IEC 60432-1:1999 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60432-1:2000/A1:2005 IEC 60432-1:1999/A1:2005			
	EN 60432-1:2000/A2:2012 IEC 60432-1:1999/A2:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60432-2:2000 Lampade ad incandescenza — Prescrizioni di sicurezza — Parte 2: Lampade ad alogeni per illuminazione domestica e similare IEC 60432-2:1999 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60432-2:2000/A1:2005 IEC 60432-2:1999/A1:2005 (Modificata)			
	EN 60432-2:2000/A2:2012 IEC 60432-2:1999/A2:2012	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60432-3:2013 Lampade a incandescenza — Prescrizioni di sicurezza — Parte 3: Lampade ad alogeni (veicoli esclusi) IEC 60432-3:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60477:1997 Resistori da laboratorio per corrente continua IEC 60477:1974	8.7.2016		
	EN 60477:1997/A1:1997 IEC 60477:1974/A1:1997	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60477-2:1997 Resistori da laboratorio — Parte 2: Resistori da laboratorio per corrente alternata IEC 60477-2:1979	8.7.2016		
	EN 60477-2:1997/A1:1997 IEC 60477-2:1979/A1:1997	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60519-1:2015 Sicurezza negli impianti per i processi elettrotermici ed elettromagnetici — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 60519-1:2015	8.7.2016	EN 60519-1:2011 Nota 2.1	14.4.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60519-2:2006 Sicurezza degli impianti di elettrotermia — Parte 2: Prescrizioni particolari per apparecchia- ture per il riscaldamento a res IEC 60519-2:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-3:2005 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 3: Prescrizioni particolari per gli impianti di riscal- damento ad induzione e a conduzione e per gli impianti di fusione ad induzione IEC 60519-3:2005	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-4:2013 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 4: Prescrizioni particolari per gli impianti di forni ad arco IEC 60519-4:2013	8.7.2016	EN 60519-4:2006 Nota 2.1	24.7.2016
Cenelec	EN 60519-6:2011 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 6: Specifiche per la sicurezza degli impianti indu- striali di riscaldamento a microonde IEC 60519-6:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-7:2008 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 7: Norme particolari per gli impianti con cannoni elettronici IEC 60519-7:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-8:2005 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 8: Prescrizioni particolari per forni di rifusione attraverso scorie elettroconduttrici IEC 60519-8:2005	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-9:2005 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 9: Prescrizioni particolari per impianti per il riscaldamento dielettrico ad alta frequenza IEC 60519-9:2005	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60519-10:2013 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 10: Prescrizioni particolari per sistemi di dispositivi scaldanti a resistenza elettrica per applicazioni industriali e commerciali IEC 60519-10:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-12:2013 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 12: Prescrizioni particolari per impianti elettrotermici a raggi infrarossi IEC 60519-12:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-21:2009 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 21: Prescrizioni particolari per gli impianti di riscaldamento a resistenza — Impianti per il riscaldamento e la fusione del vetro IEC 60519-21:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60523:1993 Potenziometri per corrente continua IEC 60523:1975 + A1:1979	8.7.2016		
	EN 60523:1993/A2:1997 IEC 60523:1975/A2:1997	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60524:1993 Divisori di tensione a resistenze in corrente continua a rapporti fissi IEC 60524:1975 + A1:1981	8.7.2016		
	EN 60524:1993/A2:1997 IEC 60524:1975/A2:1997	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60529:1991 Gradi di protezione degli involucri (Codice IP) IEC 60529:1989	8.7.2016		
	EN 60529:1991/A1:2000 IEC 60529:1989/A1:1999			
	EN 60529:1991/A2:2013 IEC 60529:1989/A2:2013	8.7.2016	Nota 3	3.10.2016

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60529:1991/AC:1993			
Cenelec	EN 60564:1993 Ponti a corrente continua per la misura della resistenza IEC 60564:1977 + A1:1981	8.7.2016		
	EN 60564:1993/A2:1997 IEC 60564:1977/A2:1997	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60570:2003 Sistemi di alimentazione a binario elettrificato per apparecchi di illuminazione IEC 60570:2003 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-1:2015 Apparecchi di illuminazione — Parte 1: Prescrizioni generali e prove IEC 60598-1:2014 (Modificata)	8.7.2016	EN 60598-1:2008 + A11:2009 Nota 2.1	20.10.2017
	EN 60598-1:2015/AC:2015			
	EN 60598-1:2015/AC:2016			
Cenelec	EN 60598-2-1:1989 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescrizioni particolari — Apparecchi fissi per uso generale IEC 60598-2-1:1979 + A1:1987	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-2-2:2012 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescrizioni particolari — Apparecchi di illuminazione da incasso IEC 60598-2-2:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-2-3:2003 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescrizioni particolari — Sezione 3: Apparecchi per illuminazione stradale IEC 60598-2-3:2002	8.7.2016		
	EN 60598-2-3:2003/A1:2011 IEC 60598-2-3:2002/A1:2011	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60598-2-3:2003/AC:2005			
Cenelec	EN 60598-2-4:1997 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescrizioni particolari — Apparecchi di illuminazione mobili di uso generale IEC 60598-2-4:1997	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60598-2-5:2015 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-5: Prescrizioni particolari — Proiettori IEC 60598-2-5:2015	8.7.2016	EN 60598-2-5:1998 Nota 2.1	10.9.2018
Cenelec	EN 60598-2-7:1989 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescri- zioni particolari — Apparecchi mobili per giardini IEC 60598-2-7:1982 (Modificata) + A1:1987 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60598-2-7:1989/A2:1996 IEC 60598-2-7:1982/A2:1994 (Modificata)			
	EN 60598-2-7:1989/A13:1997	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60598-2-7:1989/A2:1996/AC:1999			
Cenelec	EN 60598-2-8:2013 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-8: Prescrizioni particolari — Apparecchi portatili IEC 60598-2-8:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-2-9:1989 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescri- zioni particolari — Apparecchi per riprese fotografiche e cinematografiche (non professio- nali) IEC 60598-2-9:1987	8.7.2016		
	EN 60598-2-9:1989/A1:1994 IEC 60598-2-9:1987/A1:1993	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60598-2-10:2003 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescri- zioni particolari — Apparecchi di illuminazione mobili per bambini IEC 60598-2-10:2003	8.7.2016		
	EN 60598-2-10:2003/AC:2005			
Cenelec	EN 60598-2-11:2013 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-11: Prescrizioni particolari — Apparecchi di illumi- nazione per acquari IEC 60598-2-11:2013	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60598-2-12:2013 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-12: Prescrizioni particolari — Apparecchi di illumi- nazione notturna montati su presa IEC 60598-2-12:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-2-13:2006 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-20: Prescrizioni particolari — Apparecchi di illumi- nazione da incasso a terra IEC 60598-2-13:2006	8.7.2016		
	EN 60598-2-13:2006/A1:2012 IEC 60598-2-13:2006/A1:2011			
	EN 60598-2-13:2006/AC:2006			
Cenelec	EN 60598-2-14:2009 Prescrizioni particolari — Apparecchi di illumi- nazione per lampade a scarica a catodo freddo (tubi neon) e apparecchi similari IEC 60598-2-14:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-2-17:1989 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescri- zioni particolari — Apparecchi per palcoscenici, studi televisivi e cinematografici IEC 60598-2-17:1984 + A1:1987	8.7.2016		
	EN 60598-2-17:1989/A2:1991 IEC 60598-2-17:1984/A2:1990	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60598-2-19:1989 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-19: Prescrizioni particolari — Apparecchi a circola- zione d'aria (Prescrizioni di sicurezza) IEC 60598-2-19:1981 (Modificata) + A1:1987 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60598-2-19:1989/A2:1998 IEC 60598-2-19:1981/A2:1997	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60598-2-19:1989/AC:2005			
Cenelec	EN 60598-2-20:2015 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-20: Prescrizioni particolari — Catene luminose IEC 60598-2-20:2014	8.7.2016	EN 60598-2-20:2010 Nota 2.1	30.12.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60598-2-21:2015 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-21: Prescrizioni particolari — Catene luminose sigillate IEC 60598-2-21:2014	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-2-22:2014 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-22: Prescrizioni particolari — Apparecchi di emer- genza IEC 60598-2-22:2014	8.7.2016	EN 60598-2-22:1998 + A1:2003 + A2:2008 Nota 2.1	24.7.2017
	EN 60598-2-22:2014/AC:2015			
Cenelec	EN 60598-2-23:1996 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescri- zioni particolari — Sezione 23: Sistemi di illuminazione a bassissima tensione per lampade a incandescenza IEC 60598-2-23:1996	8.7.2016		
	EN 60598-2-23:1996/A1:2000 IEC 60598-2-23:1996/A1:2000	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60598-2-23:1996/AC:1997			
Cenelec	EN 60598-2-24:2013 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescri- zioni particolari — Sezione 24: Apparecchi a temperatura superficiale limitata IEC 60598-2-24:2013	8.7.2016	EN 60598-2-24:1998 Nota 2.1	24.7.2016
Cenelec	EN 60598-2-25:1994 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-25: Prescrizioni particolari — Apparecchi di illumi- nazione per gli ambienti clinici degli ospedali e delle unità sanitarie IEC 60598 IEC 60598-2-25:1994	8.7.2016		
	EN 60598-2-25:1994/A1:2004 IEC 60598-2-25:1994/A1:2004	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60618:1997 Divisori di tensione induttivi IEC 60618:1978 + A1:1981	8.7.2016		
	EN 60618:1997/A2:1997 IEC 60618:1978/A2:1997	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60645-1:2015 Elettroacustica — Apparecchi audiometrici — Parte 1: Apparecchi per audiometria a toni puri IEC 60645-1:2012	8.7.2016	EN 60645-1:2001 EN 60645-4:1995 Nota 2.1	5.11.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60645-3:2007 Elettroacustica — Apparecchi audiometrici — Parte 3: Segnali di prova di breve durata IEC 60645-3:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 60645-6:2010 Audiometri — Parte 6: Strumenti per la misura delle emissioni otoacustiche IEC 60645-6:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 60645-7:2010 Audiometri — Parte 7: Strumenti per la misura dei potenziali evocati acustici IEC 60645-7:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 60669-1:1999 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare. Parte 1: Prescrizioni generali IEC 60669-1:1998 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60669-1:1999/A1:2002 IEC 60669-1:1998/A1:1999 (Modificata)			
	EN 60669-1:1999/A2:2008 IEC 60669-1:1998/A2:2006 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60669-2-1:2004 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare — Parte 2-1: Prescrizioni particolari — Interruttori elettronici IEC 60669-2-1:2002 (Modificata) + IS1:2011 + IS2:2012	8.7.2016		
	EN 60669-2-1:2004/A1:2009 IEC 60669-2-1:2002/A1:2008 (Modificata)			
	EN 60669-2-1:2004/A12:2010	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60669-2-1:2004/AC:2007			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60669-2-2:2006 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare — Parte 2: Prescrizioni particolari — Sezione 2: Interruttori con comando a distanza (RCS) IEC 60669-2-2:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60669-2-3:2006 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare — Parte 2: Prescrizioni particolari — Sezione 3: Interruttori a tempo ritardato IEC 60669-2-3:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60669-2-4:2005 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare — Parte 2-4: Prescrizioni particolari — Interruttori sezionatori IEC 60669-2-4:2004 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60669-2-6:2012 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare — Parte 2-6: Interruttori per pompieri per insegne luminose e apparecchi di illuminazione per esterni e per interni IEC 60669-2-6:2012 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60670-1:2005 Involucri per apparecchi per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 60670-1:2002 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60670-1:2005/A1:2013 IEC 60670-1:2002/A1:2011 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	31.12.2017
	EN 60670-1:2005/AC:2007			
	EN 60670-1:2005/AC:2010			
Cenelec	EN 60670-21:2007 Scatole e involucri per apparecchi elettrici per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari — Parte 21: Prescrizioni particolari per scatole e involucri con dispositivi di sospensione IEC 60670-21:2004 (Modificata)	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60670-22:2006 Involucri per apparecchi per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari — Parte 22: Prescrizioni particolari per scatole e involucri di derivazione IEC 60670-22:2003 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60670-23:2008 Scatole e involucri per apparecchi elettrici per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari — Parte 23: Prescrizioni particolari per scatole e involucri per pavimento IEC 60670-23:2006 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60670-24:2013 Scatole e involucri per apparecchi elettrici per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari — Parte 24: Prescrizioni particolari per involucri di apparecchi di protezione e di altri apparecchi elettrici che dissipano energia IEC 60670-24:2011 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60688:2013 Trasduttori elettrici di misura per la conversione di grandezze elettriche alternate in segnali analogici o digitali IEC IEC 60688:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60691:2003 Protettori termici non riutilizzabili — Prescrizioni e guida di applicazione IEC 60691:2002	8.7.2016		
	EN 60691:2003/A1:2007 IEC 60691:2002/A1:2006			
	EN 60691:2003/A2:2010 IEC 60691:2002/A2:2010	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60702-1:2002 Cavi per energia ad isolamento minerale e loro terminazioni con tensione nominale non superiore a 750 V — Parte 1: Cavi IEC 60702-1:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60702-1:2002/A1:2015 IEC 60702-1:2002/A1:2015	8.7.2016	Nota 3	19.2.2018
Cenelec	EN 60702-2:2002 Cavi per energia ad isolamento minerale e loro terminazioni con tensione nominale non superiore a 750 V — Parte 2: Terminazioni IEC 60702-2:2002	8.7.2016		
	EN 60702-2:2002/A1:2015 IEC 60702-2:2002/A1:2015	8.7.2016	Nota 3	19.2.2018
Cenelec	EN 60715:2001 Dimensioni delle apparecchiature a bassa tensione — Profilati di supporto normalizzati per il sostegno dei dispositivi elettrici IEC 60715:1981 + A1:1995	8.7.2016		
Cenelec	EN 60719:1993 Calcolo dei valori minimi e massimi delle dimensioni medie esterne dei conduttori e dei cavi con conduttori rotondi in rame e con tensione nominale non superiore a 450/750 V IEC 60719:1992	8.7.2016		
Cenelec	EN 60728-11:2010 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi — Parte 11: Sicurezza IEC 60728-11:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-1:2011 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e simile — Parte 1: Norme generali IEC 60730-1:2010 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-1:1995 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e simile — Parte 1: Norme generali IEC 60730-1:1993 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60730-1:1995/A1:1997 IEC 60730-1:1993/A1:1994 (Modificata)			
	EN 60730-1:1995/A2:1998 IEC 60730-1:1993/A2:1997			
	EN 60730-1:1995/A11:1996			
	EN 60730-1:1995/A12:1996			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60730-1:1995/A14:1998			
	EN 60730-1:1995/A15:1998			
	EN 60730-1:1995/A16:1999			
	EN 60730-1:1995/A17:2000			
	EN 60730-1:1995/A18:2003	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60730-1:1995/AC:2007			
Cenelec	EN 60730-2-2:2002 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per protettori termici di motori IEC 60730-2-2:2001 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60730-2-2:2002/A1:2006 IEC 60730-2-2:2001/A1:2005 (Modificata)			
	EN 60730-2-2:2002/A11:2005	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60730-2-3:2007 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per protettori termici degli alimentatori per lampade fluorescenti tubolari IEC 60730-2-3:2006 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-4:2007 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per motoprotettori termici per moto-compressori di tipo ermetico e semiermetico IEC 60730-2-4:2006 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-5:2015 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Prescrizioni particolari per i sistemi elettrici automatici di comando di bruciatori IEC 60730-2-5:2013 (Modificata)	8.7.2016	EN 60730-2-5:2002 + A11:2005 + A1:2004 + A2:2010 Nota 2.1	17.11.2017
Cenelec	EN 60730-2-6:2016 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per dispositivi elettrici automatici di comando sensibili alla pressione, comprese le prescrizioni meccaniche IEC 60730-2-6:2015	8.7.2016	EN 60730-2-6:2008 Nota 2.1	26.2.2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60730-2-7:2010 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per temporizzatori ed interruttori a tempo IEC 60730-2-7:2008 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60730-2-7:2010/AC:2011			
Cenelec	EN 60730-2-8:2002 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per le valvole idrauliche ad azionamento elettrico, comprese le prescrizioni meccaniche IEC 60730-2-8:2000 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60730-2-8:2002/A1:2003 IEC 60730-2-8:2000/A1:2002 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60730-2-9:2010 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per dispositivi di comando termosensibili IEC 60730-2-9:2008 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-10:2007 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per i relè di avviamento dei motori IEC 60730-2-10:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-11:2008 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per regolatori di energia IEC 60730-2-11:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-12:2006 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per i bloccoporta elettrici IEC 60730-2-12:2005 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60730-2-12:2006/A11:2008	8.7.2016	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60730-2-13:2008 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per dispositivi di comando sensibili all'umidità IEC 60730-2-13:2006 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-14:1997 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2-14: Norme particolari per attuatori elettrici IEC 60730-2-14:1995 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60730-2-14:1997/A1:2001 IEC 60730-2-14:1995/A1:2001			
	EN 60730-2-14:1997/A2:2008 IEC 60730-2-14:1995/A2:2007 (Modificata)			
	EN 60730-2-14:1997/A11:2005	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60730-2-15:2010 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Prescrizioni particolari per i dispositivi elettrici automatici di comando rivelatori del livello di acqua del tipo flottante o ad elettrodo utilizzati nella costruzione delle caldaie IEC 60730-2-15:2008 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-19:2002 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per elettrovalvole per combustibile liquido, comprese le prescrizioni meccaniche IEC 60730-2-19:1997 (Modificata) + A1:2000 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60730-2-19:2002/A2:2008 IEC 60730-2-19:1997/A2:2007			
	EN 60730-2-19:2002/A11:2005	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60754-1:2014 Prova sui gas emessi dai materiali di cavi elettrici durante la combustione — Parte 1: Determinazione del contenuto di alogeni nel gas IEC 60754-1:2011	8.7.2016	EN 50267-1:1998 EN 50267-2-1:1998 EN 50267-2-2:1998 EN 50267-2-3:1998 Nota 2.1	27.1.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60754-2:2014 Prova sui gas emessi dai materiali di cavi elettrici durante la combustione — Parte 2: Determinazione dell'acidità (mediante la misura del pH) e della conducibilità IEC 60754-2:2011	8.7.2016	EN 50267-1:1998 EN 50267-2-1:1998 EN 50267-2-2:1998 EN 50267-2-3:1998 Nota 2.1	27.1.2017
Cenelec	EN 60799:1998 Cordoni per connettori e cordoni per connettori di interconnessione IEC 60799:1998	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-100:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 100: Generalità IEC 60811-100:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-201:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 201: Generalità sulle prove — Misura dello spessore dell'isolante IEC 60811-201:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-202:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 202: Generalità sulle prove — Misura dello spessore delle guaine non metalliche IEC 60811-202:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-203:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 203: Generalità sulle prove — Misura delle dimensioni totali IEC 60811-203:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-301:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 301: Prove elettriche — Misura della permittività a 23 °C dei composti di riempimento IEC 60811-301:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60811-302:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 302: Prove elettriche — Misura della resistività in corrente continua a 23 °C e a 100 °C delle miscele di riempimento IEC 60811-302:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-401:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 401: Prove varie — Metodi di invecchiamento termico. Invecchiamento in forno ad aria IEC 60811-401:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-402:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 402: Prove varie — Prove di assorbimento acqua IEC 60811-402:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-403:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 403: Prove varie — Prova di resistenza all'ozono su composti reticolati IEC 60811-403:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-404:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 404: Prove varie — Prove di immersione in olio minerale per guaine realizzate con composti reticolati IEC 60811-404:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-405:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 405: Prove varie — Prova di stabilità termica per isolamenti in PVC e guaine in PVC IEC 60811-405:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-406:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 406: Prove varie — Resistenza alla rottura per sollecitazioni ambientali per composti in polietilene e polipropilene IEC 60811-406:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60811-407:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 407: Prove varie — Misura dell'incremento di massa dei composti in polietilene e polipropilene IEC 60811-407:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-408:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 408: Prove varie — Prova di stabilità di lunga durata dei composti in polietilene e polipropilene IEC 60811-408:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-409:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 409: Prove varie — Prova di perdita di massa per isolamenti e guaine termoplastiche IEC 60811-409:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-410:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 410: Prove varie — Metodi di prova per la degradazione ossidativa del rame dei conduttori isolati con poliolefine IEC 60811-410:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-411:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 411: Prove varie — Fragilità alle basse temperature dei composti di riempimento IEC 60811-411:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-412:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 412: Prove varie — Metodi di invecchiamento termico. Invecchiamento in una bomba ad aria IEC 60811-412:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60811-501:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 501: Prove meccaniche — Prove per la determinazione delle proprietà meccaniche dei composti per isolamento e guaina IEC 60811-501:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-502:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 502: Prove meccaniche — Prova di restringimento per isolamenti IEC 60811-502:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-503:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 503: Prove meccaniche — Prova di restringimento per guaine IEC 60811-503:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-504:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 504: Prove meccaniche — Prove di piegatura a bassa temperatura per isolamenti e guaine IEC 60811-504:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-505:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 505: Prove meccaniche — Allungamento a bassa temperatura per isolamenti e guaine IEC 60811-505:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-506:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 506: Prove meccaniche — Prova d'urto a bassa temperatura per isolamenti e guaine IEC 60811-506:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60811-507:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 507: Prove meccaniche — Prova di calore per materiali reticolati IEC 60811-507:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-508:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 508: Prove meccaniche — Prova di pressione ad alta temperatura per isolamenti e guaine IEC 60811-508:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-509:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 509: Prove meccaniche — Prove di resistenza alla rottura per isolamenti e guaine IEC 60811-509:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-510:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 510: Prove meccaniche — Metodi specifici per composti in polietilene e polipropilene — Prova di strappo dopo l'invecchiamento in aria IEC 60811-510:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-511:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 511: Prove meccaniche — Misura dell'indice del flusso di fusione dei composti in polietilene e polipropilene IEC 60811-511:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-512:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 512: Prove meccaniche — Forza di tensione e allungamento alla rottura dopo condizionamento a temperatura elevata; metodi specifici per composti per isolamento e guaina IEC 60811-512:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60811-513:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 513: Prove meccaniche — Metodi specifici per composti in polietilene e polipropilene — Prova di strappo dopo il condizionamento IEC 60811-513:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-601:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 601: Prove fisiche — Misura del punto di gocciolamento dei composti di riempimento IEC 60811-601:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-602:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 602: Prove fisiche — Separazione dell'olio nei composti di riempimento IEC 60811-602:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-603:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 603: Prove fisiche — Misura del numero completo di acido dei composti di riempimento IEC 60811-603:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-604:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 604: Prove fisiche — Misura dell'assenza di sostanze corrosive nei composti di riempimento IEC 60811-604:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-605:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 605: Prove fisiche — Misura di nero fumo e riempitivo minerale nei composti di polietilene IEC 60811-605:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60811-606:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 606: Prove fisiche — Metodo per la determinazione della densità IEC 60811-606:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-607:2012 Cavi elettrici e a fibra ottica — Metodi di prova per materiali non metallici — Parte 607: Prove fisiche — Metodo per la valutazione della dispersione di nerofumo nel polietilene e polipropilene IEC 60811-607:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60825-1:2014 Sicurezza degli apparecchi laser — Parte 1: Classificazione delle apparecchiature e requisiti IEC 60825-1:2014	8.7.2016		
Cenelec	EN 60825-2:2004 Sicurezza degli apparecchi laser — Parte 2: Sicurezza dei sistemi di telecomunicazione a fibre ottiche IEC 60825-2:2004	8.7.2016		
	EN 60825-2:2004/A1:2007 IEC 60825-2:2004/A1:2006			
	EN 60825-2:2004/A2:2010 IEC 60825-2:2004/A2:2010	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60825-4:2006 Sicurezza degli apparecchi laser — Parte 4: Barriere per laser IEC 60825-4:2006	8.7.2016		
	EN 60825-4:2006/A1:2008 IEC 60825-4:2006/A1:2008			
	EN 60825-4:2006/A2:2011 IEC 60825-4:2006/A2:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60825-12:2004 Sicurezza degli apparecchi laser — Parte 12: Sicurezza dei sistemi di comunicazione ottici nello spazio libero usati per la trasmissione di informazioni IEC 60825-12:2004	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60831-1:2014 Condensatori statici di rifasamento di tipo autorigenerabile per impianti di energia a corrente alternata con tensione nominale inferiore o uguale a 1 000 V — Parte 1: Generalità — Prestazioni — Prove e valori nominali — Prescrizioni di sicurezza — Guida per l'installazione e l'esercizio IEC 60831-1:2014	8.7.2016	EN 60831-1:1996 + A1:2003 Nota 2.1	18.3.2017
	EN 60831-1:2014/AC:2014			
Cenelec	EN 60831-2:2014 Condensatori statici di rifasamento di tipo autorigenerabile per impianti di energia a corrente alternata con tensione nominale inferiore o uguale a 1 kV — Parte 2: Prova di invecchiamento, prova di autorigenerazione e prova di distruzione IEC 60831-2:2014	8.7.2016	EN 60831-2:1996 Nota 2.1	19.3.2017
Cenelec	EN 60838-1:2004 Portalampe eterogenei — Parte 1: Prescrizioni generali e prove IEC 60838-1:2004	8.7.2016		
	EN 60838-1:2004/A1:2008 IEC 60838-1:2004/A1:2008			
	EN 60838-1:2004/A2:2011 IEC 60838-1:2004/A2:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60838-2-1:1996 Portalampe eterogenei — Parte 2: Prescrizioni particolari — Sezione 1: Portalampe S14 IEC 60838-2-1:1994	8.7.2016		
	EN 60838-2-1:1996/A1:1998 IEC 60838-2-1:1994/A1:1998			
	EN 60838-2-1:1996/A2:2004 2-1:1994/A2:2004	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60838-2-2:2006 Portalampe eterogenei — Parte 2-2: Prescrizioni particolari — Connettori per moduli LED IEC 60838-2-2:2006	8.7.2016		
	EN 60838-2-2:2006/A1:2012 IEC 60838-2-2:2006/A1:2012	8.7.2016	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60898-1:2003 Interruttori automatici per la protezione dalle sovracorrenti per impianti domestici e similari — Parte 1: Interruttori automatici per funzionamento in corrente alternata IEC 60898-1:2002 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60898-1:2003/A1:2004 IEC 60898-1:2002/A1:2002 (Modificata)			
	EN 60898-1:2003/A11:2005			
	EN 60898-1:2003/A13:2012	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60898-1:2003/AC:2004			
Cenelec	EN 60898-2:2006 Interruttori automatici per la protezione dalle sovracorrenti per impianti domestici e similari — Parte 2: Interruttori per funzionamento in corrente alternata e in corrente continua IEC 60898-2:2000 (Modificata) + A1:2003 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60931-1:1996 Condensatori statici di rifasamento di tipo non autorigenerabile per impianti di energia a corrente alternata con tensione nominale inferiore o uguale a 1 000 V — Parte 1: Generalità — Prestazioni, prove e valori nominali — Prescrizioni di sicurezza — Guida per l'installazione e l'esercizio IEC 60931-1:1996	8.7.2016		
	EN 60931-1:1996/A1:2003 IEC 60931-1:1996/A1:2002	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60931-2:1996 Condensatori statici di rifasamento di tipo non autorigenerabile per impianti di energia a corrente alternata con tensione nominale inferiore o uguale a 1 kV — Parte 2: Prova di invecchiamento e prova di distruzione IEC 60931-2:1995	8.7.2016		
Cenelec	EN 60931-3:1996 Condensatori statici di rifasamento di tipo non autorigenerabile per impianti di energia a corrente alternata con tensione nominale inferiore o uguale a 1 kV — Parte 3: Fusibili interni IEC 60931-3:1996	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60934:2001 Interruttori automatici per apparecchiature IEC 60934:2000	8.7.2016		
	EN 60934:2001/A1:2007 IEC 60934:2000/A1:2007			
	EN 60934:2001/A2:2013 IEC 60934:2000/A2:2013	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60947-1:2007 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 1: Regole generali IEC 60947-1:2007	8.7.2016		
	EN 60947-1:2007/A1:2011 IEC 60947-1:2007/A1:2010			
	EN 60947-1:2007/A2:2014 IEC 60947-1:2007/A2:2014	8.7.2016	Nota 3	14.10.2017
Cenelec	EN 60947-2:2006 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 2: Interruttori automatici IEC 60947-2:2006	8.7.2016		
	EN 60947-2:2006/A1:2009 IEC 60947-2:2006/A1:2009			
	EN 60947-2:2006/A2:2013 IEC 60947-2:2006/A2:2013	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60947-3:2009 Apparecchiatura a bassa tensione — Parte 3: Interruttori di manovra, sezionatori, interruttori di manovra-sezionatori e unità combinate con fusibili IEC 60947-3:2008	8.7.2016		
	EN 60947-3:2009/A1:2012 IEC 60947-3:2008/A1:2012			
	EN 60947-3:2009/A2:2015 IEC 60947-3:2008/A2:2015	8.7.2016	Nota 3	31.8.2018
Cenelec	EN 60947-4-1:2010 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 4: Contattori e avviatori — Sezione 1 — Contattori e avviatori elettromeccanici IEC 60947-4-1:2009	8.7.2016		
	EN 60947-4-1:2010/A1:2012 IEC 60947-4-1:2009/A1:2012	8.7.2016	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60947-4-2:2012 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 4-2: Contattori e avviatori — Regolatori e avviatori a semiconduttori in c.a. IEC 60947-4-2:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-4-3:2014 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 4-3: Contattori e avviatori — Regolatori a semicon- duttori in c.a. e contattori per carichi diversi da motori IEC 60947-4-3:2014	8.7.2016	EN 60947-4-3:2000 + A1:2006 + A2:2011 Nota 2.1	11.6.2017
Cenelec	EN 60947-5-1:2004 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 5-1: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra — Dispositivi elettromeccanici per circuiti di comando IEC 60947-5-1:2003	8.7.2016		
	EN 60947-5-1:2004/A1:2009 IEC 60947-5-1:2003/A1:2009	8.7.2016	Nota 3	
	EN 60947-5-1:2004/AC:2004			
	EN 60947-5-1:2004/AC:2005			
Cenelec	EN 60947-5-2:2007 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 5-2: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra — Interruttori di prossimità IEC 60947-5-2:2007	8.7.2016		
	EN 60947-5-2:2007/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007/A1:2012	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60947-5-4:2003 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 5: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra — Sezione 4: Metodi di valutazione della prestazione dei contatti a bassa energia — Prove speciali IEC 60947-5-4:2002	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-5-5:1997 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 5-5: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra — Sezione 5: Dispositivo elettrico di arresto di emergenza con blocco meccanico IEC 60947-5-5:1997	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60947-5-5:1997/A1:2005 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005			
	EN 60947-5-5:1997/A11:2013	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60947-5-7:2003 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 5-7: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra — Prescrizioni per dispositivi di prossimità con uscita analogica IEC 60947-5-7:2003	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-5-8:2006 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 5-8: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra — Interruttori ausiliari a tre posizioni IEC 60947-5-8:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-5-9:2007 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 5-9: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra — Sensori di portata IEC 60947-5-9:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-6-1:2005 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 6-1: Apparecchiature a funzioni multiple — Apparec- chiature di commutazione IEC 60947-6-1:2005	8.7.2016		
	EN 60947-6-1:2005/A1:2014 IEC 60947-6-1:2005/A1:2013	8.7.2016	Nota 3	17.1.2017
Cenelec	EN 60947-6-2:2003 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 6-2: Apparecchiatura a funzioni multiple — Apparec- chi integrati di manovra e protezione (ACP) IEC 60947-6-2:2002	8.7.2016		
	EN 60947-6-2:2003/A1:2007 IEC 60947-6-2:2002/A1:2007	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60947-7-1:2009 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 7-1: Apparecchiature ausiliarie — Morsetti componi- bili per conduttori di rame IEC 60947-7-1:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-7-2:2009 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 7-2: Apparecchiature ausiliarie — Morsetti componi- bili per conduttori di protezione in rame IEC 60947-7-2:2009	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60947-7-3:2009 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 7-3: Apparecchiature ausiliarie — Prescrizioni di sicurezza per morsetti componibili con fusibili IEC 60947-7-3:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-8:2003 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 8: Unità di comando per protezione termica incorporata (CTP) in macchine elettriche rotanti IEC 60947-8:2003	8.7.2016		
	EN 60947-8:2003/A1:2006 IEC 60947-8:2003/A1:2006			
	EN 60947-8:2003/A2:2012 IEC 60947-8:2003/A2:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60950-21:2003 Apparecchiature per la tecnologia dell'informa- zione — Sicurezza — Parte 21: Alimentazione remota IEC 60950-21:2002	8.7.2016		
Cenelec	EN 60950-22:2006 Apparecchiature per la tecnologia dell'informa- zione — Sicurezza — Parte 22: Apparecchiature installate all'aperto IEC 60950-22:2005 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 60950-22:2006/AC:2008			
Cenelec	EN 60950-23:2006 Apparecchiature per la tecnologia dell'informa- zione — Sicurezza — Parte 23: Grandi apparec- chiature per l'archiviazione dei dati IEC 60950-23:2005	8.7.2016		
	EN 60950-23:2006/AC:2008			
Cenelec	EN 60968:2015 Lampade con alimentatore incorporato per illuminazione generale — Prescrizioni di sicurez- za IEC 60968:2015 (Modificata) IEC 60968:2015/COR1:2015 (Modificata)	8.7.2016	EN 60968:2013 + A11:2014 Nota 2.1	30.3.2018
Cenelec	EN 60974-1:2012 Apparecchi di saldatura ad arco — Parte 1: Sorgenti di corrente per saldatura IEC 60974-1:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60974-2:2013 Apparecchiatura per la saldatura ad arco — Parte 2: Sistemi di raffreddamento a liquido IEC 60974-2:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60974-3:2014 Apparecchiatura per la saldatura ad arco — Parte 3: Dispositivi d'innesco e stabilizzazione dell'arco IEC 60974-3:2013	8.7.2016	EN 60974-3:2007 Nota 2.1	31.12.2016
Cenelec	EN 60974-5:2013 Apparecchiatura per la saldatura ad arco — Parte 5: Unità di avanzamento del filo IEC 60974-5:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60974-6:2016 Apparecchiature per la saldatura ad arco — Parte 6: Apparecchiature ad impiego limitato IEC 60974-6:2015	8.7.2016	EN 60974-6:2011 Nota 2.1	27.10.2018
Cenelec	EN 60974-7:2013 Apparecchiature per la saldatura ad arco — Parte 7: Torce IEC 60974-7:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60974-8:2009 Apparecchiatura per la saldatura ad arco — Parte 8: Console per gas per la saldatura e sistemi di taglio plasma IEC 60974-8:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 60974-11:2010 Apparecchiature per la saldatura ad arco — Parte 11: Portalettrodi IEC 60974-11:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 60974-12:2011 Apparecchiature per la saldatura ad arco — Parte 12: Dispositivi di collegamento per cavi di saldatura IEC 60974-12:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 60974-13:2011 Apparecchiature per la saldatura ad arco — Parte 13: Pinze di massa IEC 60974-13:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 60998-1:2004 Dispositivi di connessione per circuiti a bassa tensione per usi domestici e similari — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 60998-1:2002 (Modificata)	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60998-2-1:2004 Dispositivi di connessione per circuiti a bassa tensione per uso domestico e similare — Parte 2-1: Prescrizioni particolari per i dispositivi di connessione come parti separate con unità di serraggio di tipo a vite IEC 60998-2-1:2002 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60998-2-2:2004 Dispositivi di connessione per circuiti a bassa tensione per usi domestici e similari — Parte 2-2: Prescrizioni particolari per dispositivi di connessione come parti separate con unità di serraggio senza vite IEC 60998-2-2:2002 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60998-2-3:2004 Dispositivi di connessione per circuiti a bassa tensione per uso domestico e similare — Parte 2-3: Prescrizioni particolari per i dispositivi di connessione come parti separate con unità di serraggio a perforazione d'isolante IEC 60998-2-3:2002 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60998-2-4:2005 Dispositivi di connessione per circuiti a bassa tensione per usi domestici e similari — Parte 2-4: Prescrizioni particolari per dispositivi di connessione a cappuccio IEC 60998-2-4:2004 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60999-1:2000 Dispositivi di connessione — Conduttori elettrici in rame — Prescrizioni di sicurezza per unità di serraggio a vite e senza vite — Parte 1: Prescrizioni generali e prescrizioni particolari per conduttori da 0,2 mm ² fino a 35 mm ² (inclusi) IEC 60999-1:1999	8.7.2016		
Cenelec	EN 60999-2:2003 Dispositivi di connessione — Conduttori elettrici in rame — Prescrizioni di sicurezza per unità di serraggio a vite e senza vite — IEC 60999-2:2003	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61008-1:2012 Interruttori differenziali senza sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e similari — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61008-1:2010 (Modificata)	8.7.2016	EN 61008-1:2004 + A11:2007 + A12:2009 + A13:2012 Nota 2.1	18.6.2017
	EN 61008-1:2012/A1:2014 IEC 61008-1:2010/A1:2012 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	4.8.2017
	EN 61008-1:2012/A2:2014 IEC 61008-1:2010/A2:2013 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	4.8.2017
	EN 61008-1:2012/A11:2015	8.7.2016	Nota 3	6.7.2018
Cenelec	EN 61008-2-1:1994 Interruttori differenziali senza sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e similari — Parte 2-1: Applicabilità delle prescrizioni generali agli interruttori differenziali con funzionamento indipendente dalla tensione di rete IEC 61008-2-1:1990	8.7.2016		
	EN 61008-2-1:1994/A11:1998	8.7.2016	Nota 3	
	EN 61008-2-1:1994/A11:1998/AC:1999			
Cenelec	EN 61009-1:2012 Interruttori differenziali con sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e similari — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61009-1:2010 (Modificata)	8.7.2016	EN 61009-1:2004 + A11:2008 + A12:2009 + A13:2009 + A14:2012 Nota 2.1	18.6.2017
	EN 61009-1:2012/A1:2014 IEC 61009-1:2010/A1:2012 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	4.8.2017
	EN 61009-1:2012/A2:2014 IEC 61009-1:2010/A2:2013 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	4.8.2017
	EN 61009-1:2012/A11:2015	8.7.2016	Nota 3	6.7.2018
Cenelec	EN 61009-2-1:1994 Interruttori differenziali con sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e similari — Parte 2-1: Applicabilità delle prescrizioni generali agli interruttori differenziali con funzionamento indipendente dalla tensione di rete IEC 61009-2-1:1991	8.7.2016		
	EN 61009-2-1:1994/A11:1998	8.7.2016	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 61009-2-1:1994/A11:1998/AC:1999			
Cenelec	EN 61010-1:2010 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61 IEC 61010-1:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-010:2014 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio — Parte 2-010: Prescrizioni particolari per apparecchi da laboratorio per il riscaldamento di materiali IEC 61010-2-010:2014	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-020:2006 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, di controllo e da laboratorio — Parte 2-020: Prescrizioni particolari per centrifughe da laboratorio IEC 61010-2-020:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-030:2010 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio — Parte 2-030: Prescrizioni particolari per circuiti di prova e di misura IEC 61010- IEC 61010-2-030:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-032:2012 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e da laboratorio — Parte 2-032: Prescrizioni particolari per sensori di corrente portatili e utilizzati manualmente per misure e prove elettriche IEC 61010-2-032:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-033:2012 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio — Parte 2-033: Prescrizioni particolari per multimetri portatili ed altri strumenti di misura portatili, per utilizzo domestico e professionale, in grado di misurare la tensione di alimentazione IEC 61010-2-033:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61010-2-040:2005 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio — Parte 2-040: Prescrizioni particolari per sterilizzatori e disinfettatrici usati nel trattamento di materiale medico IEC 61010-2-040:2005	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-051:2015 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio — Parte 2-051: Prescrizioni particolari per apparecchi da laboratorio per mescolare ed agitare IEC 61010-2-051:2015	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-061:2003 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio — Parte 2-061: Prescrizioni particolari per spettrometri atomici da laboratorio con atomizzazione e ionizzazione termica IEC 61010-2-061:2003	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-201:2013 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio — Parte 2-201: Prescrizioni particolari per apparecchi di controllo, esclusi quelli per applicazioni di sicurezza funzionale, inclusi nel campo di applicazione della misura, controllo e automazione nei processi industriali IEC 61010-2-201:2013	8.7.2016		
	EN 61010-2-201:2013/AC:2013			
Cenelec	EN 61010-031:2015 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e da laboratorio — Parte 031: Prescrizioni particolari per assiemmi sonde utilizzati manualmente per misura e prove elettriche IEC 61010-031:2015	8.7.2016		
Cenelec	EN 61028:1993 Strumenti elettrici di misura — Registratori X — Y IEC 61028:1991	8.7.2016		
	EN 61028:1993/A2:1997 IEC 61028:1991/A2:1997	8.7.2016	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61034-1:2005 Misura della densità del fumo emesso dai cavi che bruciano sotto specificate condizioni — Parte 1: Apparecchiature di prova IEC 61034-1:2005	8.7.2016		
	EN 61034-1:2005/A1:2014 IEC 61034-1:2005/A1:2013	8.7.2016	Nota 3	26.7.2016
Cenelec	EN 61034-2:2005 Misura della densità del fumo emesso dai cavi che bruciano sotto specificate condizioni — Parte 2: Procedure di prova e prescrizioni IEC 61034-2:2005	8.7.2016		
	EN 61034-2:2005/A1:2013 IEC 61034-2:2005/A1:2013	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 61048:2006 Ausiliari per lampade — Condensatori da utilizzare nei circuiti di lampade tubolari a fluorescenza e di altre lampade a scarica Prescrizioni generali e di sicurezza IEC 61048:2006	8.7.2016		
	EN 61048:2006/A1:2016 IEC 61048:2006/A1:2015	8.7.2016	Nota 3	19.2.2019
Cenelec	EN 61050:1992 Trasformatori per lampade a scarica tubolari con tensione secondaria a vuoto superiore a 1 000 V (trasformatori neon) — Prescrizioni generali e di sicurezza IEC 61050:1991 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 61050:1992/A1:1995 IEC 61050:1991/A1:1994 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 61058-1:2002 Interruttori per apparecchi — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61058-1:2000 (Modificata) + A1:2001	8.7.2016		
	EN 61058-1:2002/A2:2008 IEC 61058-1:2000/A2:2007	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 61058-2-1:2011 Interruttori per apparecchi — Parte 2-1: Prescrizioni particolari per interruttori per cavi flessibili IEC 61058-2-1:2010	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61058-2-4:2005 Interruttori per apparecchi — Parte 2-4: Prescrizioni particolari per interruttori per montaggio indipendente IEC 61058-2-4:1995 + A1:2003	8.7.2016		
Cenelec	EN 61058-2-5:2011 Interruttori per apparecchi — Parte 2-5: Prescrizioni particolari per i selettori IEC 61058-2-5:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61071:2007 Condensatori per elettronica di potenza IEC 61071:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61095:2009 Contattori elettromeccanici per usi domestici e simili IEC 61095:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 61131-2:2007 Controllori programmabili — Parte 2: Specificazioni e prove delle apparecchiature IEC 61131-2:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61138:2007 Cavi per apparecchiature portatili di messa a terra e di cortocircuito IEC 61138:2007 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 61140:2002 Protezione contro i contatti elettrici — Aspetti comuni per gli impianti e le apparecchiature IEC 61140:2001	8.7.2016		
	EN 61140:2002/A1:2006 IEC 61140:2001/A1:2004 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 61143-1:1994 Strumenti di misura elettrici — Strumenti registratori X-t — Parte 1: Definizioni e prescrizioni IEC 61143-1:1992	8.7.2016		
	EN 61143-1:1994/A1:1997 IEC 61143-1:1992/A1:1997	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 61143-2:1994 Strumenti di misura elettrici — Strumenti registratori X-t — Parte 2: metodi complementari di prova raccomandati IEC 61143-2:1992	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61184:2008 Portalampane a baionetta IEC IEC 61184:2008	8.7.2016		
	EN 61184:2008/A1:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 61187:1994 Apparecchi di misura elettrici ed elettronici — Documentazione IEC 61187:1993 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 61187:1994/AC:1995			
Cenelec	EN 61195:1999 Lampade fluorescenti a doppio attacco — Pre- scrizioni di sicurezza IEC 61195:1999	8.7.2016		
	EN 61195:1999/A1:2013 IEC 61195:1999/A1:2012			
	EN 61195:1999/A2:2015 IEC 61195:1999/A2:2014	8.7.2016	Nota 3	24.10.2017
Cenelec	EN 61199:2011 Lampade fluorescenti con attacco singolo — Prescrizioni di sicurezza IEC 61199:2011	8.7.2016		
	EN 61199:2011/A1:2013 IEC 61199:2011/A1:2012			
	EN 61199:2011/A2:2015 IEC 61199:2011/A2:2014	8.7.2016	Nota 3	3.9.2017
Cenelec	EN 61204:1995 Dispositivi di alimentazione a bassa tensione con uscita in corrente continua — Caratteristiche di prestazione e requisiti di sicurezza IEC 61204:1993 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 61204-7:2006 Alimentatori in bassa tensione con uscita in corrente continua — Parte 7: Prescrizioni relative alla sicurezza IEC 61204-7:2006	8.7.2016		
	EN 61204-7:2006/A11:2009	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 61210:2010 Dispositivi di connessione — Morsetti piatti a connessione rapida per conduttori elettrici in rame — Prescrizioni di sicurezza IEC 61210:2010 (Modificata)	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61242:1997 Apparecchiatura a bassa tensione — Avvolgicavi per usi domestici e similari IEC 61242:1995 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 61242:1997/A1:2008 IEC 61242:1995/A1:2008			
	EN 61242:1997/A2:2016 IEC 61242:1995/A2:2015	8.7.2016	Nota 3	3.12.2018
	EN 61242:1997/A1:2008/AC:2010			
Cenelec	EN 61243-3:2014 Lavori sotto tensione — Rivelatori di tensione — Parte 3: Rivelatori bipolari a bassa tensione IEC 61243-3:2014	8.7.2016	EN 61243-3:2010 Nota 2.1	13.11.2017
	EN 61243-3:2014/AC:2015			
	EN 61243-3:2014/AC:2015			
Cenelec	EN 61270-1:1996 Condensatori per forni a microonde — Parte 1: Generalità IEC 61270-1:1996	8.7.2016		
Cenelec	EN 61293:1994 Marcatura delle apparecchiature elettriche con riferimento ai valori nominali relativi alla alimentazione elettrica — Prescrizioni di sicurezza IEC 61293:1994	8.7.2016		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Sicurezza del macchinario — Indicazione, marcatura e manovra — Parte 1: Prescrizioni per segnali visivi, acustici e tattili IEC 61310-1:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61310-2:2008 Sicurezza del macchinario — Indicazione, marcatura e manovra — Parte 2: Prescrizioni per la marcatura IEC 61310-2:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61310-3:2008 Sicurezza del macchinario — Indicazione, marcatura e manovra — Parte 3: Prescrizioni per il posizionamento e il senso di manovra degli attuatori IEC 61310-3:2007	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61316:1999 Avvolgicavi industriali IEC 61316:1999	8.7.2016		
Cenelec	EN 61347-1:2015 Unità di alimentazione di lampada — Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza IEC 61347-1:2015	8.7.2016	EN 61347-1:2008 + A1:2011 + A2:2013 Nota 2.1	26.3.2018
Cenelec	EN 61347-2-2:2012 Unità di alimentazione di lampada — Parte 2-2: Prescrizioni particolari per trasformatori elettro- nici per lampade ad incandescenza alimentati in c.c. o in c.a. IEC 61347-2-2:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61347-2-3:2011 Unità di alimentazione di lampada — Parte 2-3: Prescrizioni particolari per alimentatori elettro- nici alimentati in corrente alternata e/o in corrente continua per lampade fluorescenti IEC 6134 IEC 61347-2-3:2011	8.7.2016		
	EN 61347-2-3:2011/AC:2011			
Cenelec	EN 61347-2-7:2012 Unità di alimentazione di lampada — Parte 2-7: Prescrizioni particolari per alimentatori elettro- nici alimentati in corrente continua per l'illumi- nazione di emergenza IEC 61347-2-7:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61347-2-8:2001 Dispositivi di controllo per lampade — Parte 2-8: Prescrizioni particolari per lampade fluorescenti IEC 61347-2-8:2000	8.7.2016		
	EN 61347-2-8:2001/A1:2006 2-8:2000/A1:2006	8.7.2016	Nota 3	
	EN 61347-2-8:2001/AC:2003			
	EN 61347-2-8:2001/AC:2010			
Cenelec	EN 61347-2-9:2013 Unità di alimentazione di lampada — Parte 2-9: Prescrizioni particolari per alimentatori per lampade a scarica (escluse le lampade fluore- scenti) IEC 61347-2-9:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61347-2-10:2001 Dispositivi di controllo per lampade — Parte 2-10: Prescrizioni particolari per invertitori e convertitori elettronici per funzionamento in alta frequenza di lampade tubolari a scarica a catodo freddo (tubi neon) IEC 61347-2-10:2000	8.7.2016		
	EN 61347-2-10:2001/A1:2009 IEC 61347-2-10:2000/A1:2008	8.7.2016	Nota 3	
	EN 61347-2-10:2001/AC:2010			
Cenelec	EN 61347-2-11:2001 Dispositivi di controllo per lampade — Parte 2-11: Prescrizioni particolari per circuiti elettronici eterogenei usati con gli apparecchi di illuminazione IEC 61347-2-11:2001	8.7.2016		
	EN 61347-2-11:2001/AC:2002			
	EN 61347-2-11:2001/AC:2010			
Cenelec	EN 61347-2-12:2005 Unità di alimentazione di lampada — Parte 2-12: Prescrizioni particolari per alimentatori elettronici alimentati in corrente continua e corrente alternata per lampade a scarica (escuse le lampade fluorescenti) IEC 61347-2-12:2005	8.7.2016		
	EN 61347-2-12:2005/A1:2010 IEC 61347-2-12:2005/A1:2010	8.7.2016	Nota 3	
	EN 61347-2-12:2005/AC:2010			
Cenelec	EN 61347-2-13:2014 Unità di alimentazione di lampada — Parte 2-13: Prescrizioni particolari per unità di alimentazione elettroniche alimentate in corrente continua o in corrente alternata per moduli LED IEC 61347-2-13:2014	8.7.2016	EN 61347-2-13:2006 Nota 2.1	8.10.2017
Cenelec	EN 61386-1:2008 Sistemi di tubi e accessori per installazioni elettriche — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61386-1:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 61386-21:2004 Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche — Parte 21: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi rigidi e accessori IEC 61386-21:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 61386-21:2004/A11:2010	8.7.2016	Nota 3	
	EN 61386-21:2004/AC:2004			
Cenelec	EN 61386-22:2004 Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche — Parte 22: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi pieghevoli e accessori IEC 61386-22:2002	8.7.2016		
	EN 61386-22:2004/A11:2010	8.7.2016	Nota 3	
	EN 61386-22:2004/AC:2004			
Cenelec	EN 61386-23:2004 Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche — Parte 23: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi flessibili e accessori IEC 61386-23:2002	8.7.2016		
	EN 61386-23:2004/A11:2010	8.7.2016	Nota 3	
	EN 61386-23:2004/AC:2004			
Cenelec	EN 61386-24:2010 Sistemi di canalizzazione per cavi — Parte 24: Prescrizioni particolari — Sistemi di tubi interrati IEC 61386-24:2004	8.7.2016		
Cenelec	EN 61386-25:2011 Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche — Parte 25: Prescrizioni particolari per i dispositivi di fissaggio IEC 61386-25:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61439-1:2011 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) — Parte 1: Regole generali IEC 61439-1:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61439-2:2011 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) — Parte 2: Quadri di potenza IEC 61439-2:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61439-3:2012 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) — Parte 3: Quadri di distribuzione destinati ad essere utilizzati da persone ordinarie (DBO) IEC 61439-3:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61439-4:2013 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) — Parte 4: Quadri per cantiere (ASC) IEC 61439-4:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 61439-5:2015 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) — Parte 5: Quadri di distribuzione in reti pubbliche IEC 61439-5:2014	8.7.2016		
	EN 61439-5:2015/AC:2015			
Cenelec	EN 61439-6:2012 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra — Parte 6: Condotti sbarre IEC 61439-6:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 61534-1:2011 Sistemi di alimentazione a binario elettrificato — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61 IEC 61534-1:2011	8.7.2016		
	EN 61534-1:2011/A1:2014 IEC 61534-1:2011/A1:2014	8.7.2016	Nota 3	4.8.2017
Cenelec	EN 61534-21:2014 Sistemi di alimentazione a binario elettrificato — Parte 21: Prescrizioni particolari per sistemi per montaggio a parete e a soffitto IEC 61534-21:2014	8.7.2016	EN 61534-21:2006 Nota 2.1	24.7.2017
Cenelec	EN 61534-22:2014 Sistemi di alimentazione a binario elettrificato — Parte 22: Prescrizioni particolari per sistemi per montaggio a pavimento o sotto pavimento IEC 61534-22:2014	8.7.2016	EN 61534-22:2009 Nota 2.1	24.7.2017
Cenelec	EN 61535:2009 Connettori da installazione destinati ad una connessione permanente in installazione fissa IEC 61535:2009 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 61535:2009/A1:2013 IEC 61535:2009/A1:2012	8.7.2016	Nota 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61537:2007 Sistemi di canalizzazioni e accessori per cavi — Sistemi di passerelle porta cavi a fondo continuo e a traversini IEC 61537:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 61549:2003 Lampade eterogenee IEC 61549:2003	8.7.2016		
	EN 61549:2003/A1:2005 IEC 61549:2003/A1:2005			
	EN 61549:2003/A2:2010 IEC 61549:2003/A2:2010			
	EN 61549:2003/A3:2012 IEC 61549:2003/A3:2012	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 61557-1:2007 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c. c. — Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61557-1:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-2:2007 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c. c. — Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione — Parte 2: Resistenza di isolamento IEC 61557-2:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-3:2007 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c. c. — Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione — Parte 3: Impedenza di anello IEC 61557-3:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-4:2007 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c. c. — Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione — Parte 4: Resistenza della connessione di terra e collegamento equi- potenziale IEC 61557-4:2007	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61557-5:2007 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c. c. — Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione — Parte 5: Resistenza verso terra IEC 61557-5:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-6:2007 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c. c. — Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione — Parte 6: Efficacia dei dispositivi di protezione differenziale (RCD) in sistemi TT, TN e IT IEC 61557-6:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-7:2007 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c. c. — Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione — Parte 7: Sequenza di fase/ successione delle fasi IEC 61557-7:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-10:2013 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V AC e 1 500 V DC — Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione — Parte 10: Apparecchi di misura combinati per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione IEC 61557-10:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-11:2009 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c. c. — Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione — Parte 11: Efficacia dei dispositivi di controllo della corrente differenziale di tipo A e di tipo B nei sistemi TT, TN ed IT IEC 61557-11:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-12:2008 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c. c. — Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione — Parte 12: Dispositivi per la misura ed il controllo delle prestazioni (PMD) IEC 61557-12:2007	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61557-13:2011 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c. c. — Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione — Parte 13: Pinze amperometriche portatili manipolabili manualmente e sensori per la misura delle correnti di dispersione nei sistemi di distribuzione di energia elettrica IEC 61557-13:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-14:2013 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c. c. — Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione — Parte 14: Apparecchi per verificare la sicurezza delle apparecchiature elettriche delle macchine IEC 61557-14:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-1:2005 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e similari — Parte 1: Prescrizioni generali e prove IEC 61558-1:2005	8.7.2016		
	EN 61558-1:2005/A1:2009 IEC 61558-1:2005/A1:2009	8.7.2016	Nota 3	
	EN 61558-1:2005/AC:2006			
Cenelec	EN 61558-2-1:2007 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione, dei reattori e prodotti similari — Parte 2-1: Prescrizioni e prove particolari per trasformatori di separazione e unità di alimentazione che incorporano trasformatori di separazione per uso generale IEC 61558-2-1:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-2:2007 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione, dei reattori e prodotti similari — Parte 2-2: Prescrizioni e prove particolari per trasformatori di comando e unità di alimentazione che incorporano trasformatori di comando IEC 61558-2-2:2007	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61558-2-3:2010 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti simili — Parte 2-3: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori di accensione per bruciatori a gas e ad olio IEC 61558-2-3:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-4:2009 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti simili per tensioni fino a 1 100 V — Parte 2-4: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori di isolamento e unità di alimentazione che incorporano trasformatori di isolamento IEC 61558-2-4:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-5:2010 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti simili — Parte 2-5: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori per rasoi, unità di alimentazione per rasoi e unità di alimentazione per rasoi IEC 61558-2-5:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-6:2009 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti simili per tensioni fino a 1 100 V — Parte 2-6: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori di isolamento di sicurezza e unità di alimentazione che incorporano trasformatori di isolamento di sicurezza IEC 61558-2-6:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-7:2007 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione, dei reattori e prodotti simili — Parte 2-7: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori per giocattoli IEC 61558-2-7:2007 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-8:2010 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti simili — Parte 2-8: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori e unità di alimentazione per campanelli e suonerie IEC 61558-2-8:2010	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61558-2-9:2011 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e loro combinazioni — Parte 2-9: Prescrizioni e prove per apparecchi e unità di alimentazione per apparecchi portatili di classe III per lampade a incandescenza IEC 61558-2-9:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-12:2011 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e loro combinazioni — Parte 2-12: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori a tensione costante e unità di alimentazione per tensione costante IEC 61558-2-12:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-13:2009 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti simili per tensioni fino a 1 100 V — Parte 2-13: Prescrizioni particolari per autotrasformatori e unità di alimentazione che incorporano autotrasformatori IEC 61558-2-13:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-14:2013 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e loro combinazioni — Parte 2-14: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori variabili e unità di alimentazione che incorporano trasformatori variabili IEC 61558-2-14:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-15:2012 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e loro combinazioni — Parte 2-15: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori di isolamento per alimentazione di locali ad uso medico IEC 61558-2-15:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-16:2009 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e simili per tensioni superiori a 1 000 V — Parte 2-16: Prescrizioni particolari e prove per unità di alimentazione a commutazione e trasformatori per unità di alimentazione a commutazione IEC 61558-2-16:2009	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 61558-2-16:2009/A1:2013 IEC 61558-2-16:2009/A1:2013	8.7.2016	Nota 3	16.9.2016
Cenelec	EN 61558-2-20:2011 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e loro combinazioni — Parte 2-20: Prescrizioni particolari e prove per piccoli reattori IEC 61558-2-20:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-23:2010 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti simili per tensioni fino a 1100 V — Parte 2-23: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori e unità di alimentazione per cantieri IEC 61558-2-23:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-26:2013 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e loro combinazioni — Parte 2-26: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori e unità di alimentazione per risparmio energetico e altre applicazioni IEC 61558-2-26:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 61643-11:2012 Limitatori di sovratensioni di bassa tensione — Parte 11: Limitatori di sovratensioni connessi a sistemi di bassa tensione — Prescrizioni e prove IEC 61643-11:2011 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 61643-21:2001 Limitatori di sovratensioni collegati a linee di telecomunicazioni e di segnale — Parte 21: Requisiti e metodi di prova IEC 616 IEC 61643-21:2000	8.7.2016		
	EN 61643-21:2001/A1:2009 IEC 61643-21:2000/A1:2008 (Modificata)			
	EN 61643-21:2001/A2:2013 IEC 61643-21:2000/A2:2012	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 61730-1:2007 Qualificazione per la sicurezza dei moduli fotovoltaici (FV) — Parte 1: Prescrizioni per la costruzione IEC 61730-1:2004 (Modificata)	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 61730-1:2007/A1:2012 IEC 61730-1:2004/A1:2011			
	EN 61730-1:2007/A2:2013 IEC 61730-1:2004/A2:2013			
	EN 61730-1:2007/A11:2014	8.7.2016	Nota 3	13.10.2017
Cenelec	EN 61730-2:2007 Qualificazione per la sicurezza dei moduli fotovoltaici (FV) — Parte 2: Prescrizioni per le prove IEC 61730-2:2004 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 61730-2:2007/A1:2012 IEC 61730-2:2004/A1:2011	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 61770:2009 Apparecchi elettrici connessi alla rete idrica — Disposizioni per evitare il ritorno d'acqua per effetto sifone e il guasto dei complessi di raccordo IEC 61770:2008	8.7.2016		
	EN 61770:2009/AC:2011			
Cenelec	EN 61800-5-1:2007 Azionamenti elettrici a velocità variabile — Parte 5-1: Prescrizioni di sicurezza — Sicurezza elettrica, termica ed energetica IEC 61800-5-1:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61812-1:2011 Relè a tempo per uso industriale e residenziale — Parte 1: Prescrizioni e prove IEC 61812-1:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61851-1:2011 Carica conduttiva dei veicoli elettrici — Parte 1: Aspetti generali IEC 61851-1:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61851-21:2002 Ricarica conduttiva dei veicoli elettrici — Parte 21: Requisiti dei veicoli elettrici per il loro collegamento conduttivo all'alimentazione in c.a. o in c.c. IEC 61851-21:2001	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61851-22:2002 Ricarica conduttiva dei veicoli elettrici — Parte 22: Stazioni di ricarica in c.a. per veicoli elettrici IEC 61851-22:2001	8.7.2016		
Cenelec	EN 61851-23:2014 Carica conduttiva dei veicoli elettrici — Parte 23: Stazione di carica in c.c. dei veicoli elettrici IEC 61851-23:2014	8.7.2016		
Cenelec	EN 61851-24:2014 Carica conduttiva dei veicoli elettrici — Parte 24: Comunicazione digitale tra stazione di carica in c. c. e veicolo elettrico per il controllo della carica IEC 61851-24:2014	8.7.2016		
	EN 61851-24:2014/AC:2015			
Cenelec	EN 61869-1:2009 Trasformatori di misura — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61869-1:2007 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 61869-2:2012 Trasformatori di misura — Parte 2: Trasformatori di corrente IEC 61869-2:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 61869-3:2011 Trasformatori di misura — Parte 3: Prescrizioni addizionali per trasformatori di tensione induttivi IEC 61869-3:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61869-4:2014 Trasformatori di misura — Parte 4: Prescrizioni addizionali per trasformatori combinati IEC 61869-4:2013	8.7.2016		
	EN 61869-4:2014/AC:2014			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61869-5:2011 Trasformatori di misura — Parte 5: Prescrizioni addizionali per trasformatori di tensione capaci- tivi IEC 61869-5:2011	8.7.2016		
	EN 61869-5:2011/AC:2015			
Cenelec	EN 61914:2016 Fissacavi per installazioni elettriche IEC 61914:2015	8.7.2016	EN 61914:2009 Nota 2.1	28.12.2018
Cenelec	EN 61921:2003 Condensatori di potenza — Batterie di rifasa- mento a bassa tensione IEC 61921:2003	8.7.2016		
Cenelec	EN 61995-1:2008 Dispositivi per la connessione di apparecchi d'illuminazione per usi domestici e similari — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61995-1:2005 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 61995-2:2009 Dispositivi per la connessione di apparecchi d'illuminazione per usi domestici e similari — Parte 2: Fogli di normalizzazione per DCL IEC 61995-2:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 62020:1998 Apparecchiatura a bassa tensione — Indicatori di corrente differenziale per installazioni domesti- che e similari IEC 62020:1998	8.7.2016		
	EN 62020:1998/A1:2005 IEC 62020:1998/A1:2003 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 62026-1:2007 Apparecchiature a bassa tensione — Interfacce tra apparecchi e dispositivi di controllo — Parte 1: Regole generali IEC 62026-1:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 62026-2:2013 Apparecchiature a bassa tensione — Interfacce tra apparecchi e dispositivi di controllo (CDI) — Parte 2: Actuator Sensor interface (AS-i) IEC 62026-2:2008 (Modificata)	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62026-3:2015 Apparecchiature a bassa tensione — Interfacce tra apparecchi e dispositivi di controllo (CDI) — Parte 3: DeviceNet IEC 62026-3:2014 IEC 62026-3:2014/COR1:2015	8.7.2016	EN 62026-3:2009 Nota 2.1	26.9.2017
Cenelec	EN 62026-7:2013 Apparecchiature a bassa tensione — Interfacce tra apparecchi e dispositivi di controllo (CDI) — Parte 7: CompoNet IEC 62026-7:2010 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 62031:2008 Moduli LED per illuminazione generale — Specifiche di sicurezza IEC 62031:2008	8.7.2016		
	EN 62031:2008/A1:2013 IEC 62031:2008/A1:2012			
	EN 62031:2008/A2:2015 IEC 62031:2008/A2:2014	8.7.2016	Nota 3	24.10.2017
Cenelec	EN 62035:2014 Lampade a scarica (escluse le lampade fluorescenti) — Prescrizioni di sicurezza IEC 62035:2014 (Modificata)	8.7.2016	EN 62035:2000 + A1:2003 + A2:2012 Nota 2.1	15.9.2017
Cenelec	EN 62040-1:2008 Sistemi statici di continuità (UPS) — Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza IEC 62 IEC 62040-1:2008	8.7.2016		
	EN 62040-1:2008/A1:2013 IEC 62040-1:2008/A1:2013	8.7.2016	Nota 3	
	EN 62040-1:2008/AC:2009			
Cenelec	EN 62080:2009 Dispositivi di segnalazione acustica per usi domestici e similari IEC 62080:2001 + A1:2008	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62094-1:2003 Indicatori luminosi per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 62094-1:2002	8.7.2016		
	EN 62094-1:2003/A11:2003	8.7.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 62109-1:2010 Sicurezza degli apparati di conversione di potenza utilizzati in impianti fotovoltaici di potenza — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 62109-1:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 62109-2:2011 Sicurezza dei convertitori di potenza utilizzati negli impianti fotovoltaici — Parte 2: Prescrizioni particolari per gli inverter IEC 62109-2:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 62135-1:2015 Apparecchiature per la saldatura a resistenza — Parte 1: Prescrizioni di sicurezza per la progettazione, costruzione e installazione IEC 62135-1:2015	8.7.2016	EN 62135-1:2008 Nota 2.1	11.6.2018
Cenelec	EN 62196-1:2014 Spine, prese fisse, connettori mobili e fissi per veicoli — Carica conduttiva dei veicoli elettrici — Parte 1: Requisiti generali IEC 62196-1:2014 (Modificata)	8.7.2016	EN 62196-1:2012 + A11:2013 + A12:2014 Nota 2.1	6.10.2019
Cenelec	EN 62196-2:2012 Spine, prese fisse, connettori mobili e fissi per veicoli — Carica conduttiva dei veicoli elettrici — Parte 2: Compatibilità dimensionale e requisiti di intercambiabilità di attacchi a spina e alveoli per corrente alternata IEC 62196-2:2011	8.7.2016		
	EN 62196-2:2012/A11:2013	8.7.2016	Nota 3	15.10.2017
	EN 62196-2:2012/A12:2014	8.7.2016	Nota 3	16.6.2017
Cenelec	EN 62196-3:2014 Spine, prese fisse, connettori mobili e fissi per veicoli — Carica conduttiva dei veicoli elettrici — Parte 3: Compatibilità dimensionale e requisiti di intercambiabilità di attacchi a spina e alveoli per corrente continua e corrente alternata/corrente continua dei connettori per veicoli IEC 62196-3:2014	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62208:2011 Involucro vuoti per apparecchiature assiemate di protezione e manovra per bassa tensione — Prescrizioni generali IEC 62208:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 62233:2008 Metodi di misura per campi elettromagnetici degli apparecchi elettrici di uso domestico e simili con riferimento all'esposizione umana IEC 62233:2005 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 62233:2008/AC:2008			
Cenelec	EN 62253:2011 Sistemi di pompaggio fotovoltaici — Qualificazione di progetto e misura delle prestazioni IEC 62253:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 62275:2015 Sistemi di canalizzazione e accessori per cavi — Fascette di cablaggio per installazioni elettriche IEC 62275:2013 (Modificata)	8.7.2016	EN 62275:2009 Nota 2.1	19.1.2018
Cenelec	EN 62282-3-100:2012 Tecnologie delle celle a combustibile — Parte 3-100: Sistemi di potenza a cella a combustibile stazionari — Sicurezza IEC 62282-3-100:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 62282-3-300:2012 Tecnologie delle celle a combustibile — Parte 3-3: Sistemi di potenza a cella a combustibile stazionari — Installazione IEC 62282-3-300:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 62282-5-1:2012 Tecnologie delle celle a combustibile — Parte 5-1: Impianti di potenza a celle a combustibile portatili — Sicurezza IEC 62282-5-1:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 62310-1:2005 Sistemi di trasferimento statici (STS) — Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza IEC 62310-1:2005	8.7.2016		
Cenelec	EN 62311:2008 Valutazione degli apparecchi elettronici ed elettrici in relazione ai limiti di base per l'esposizione umana ai campi elettromagnetici (0 Hz — 300 GHz) IEC 62311:2007 (Modificata)	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62368-1:2014 Apparecchiature audio/video, per la tecnologia dell'informazione e delle comunicazioni — Parte 1: Requisiti di sicurezza IEC 62368-1:2014 (Modificata)	8.7.2016	EN 60065:2014 EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 Nota 2.1	20.12.2020
	EN 62368-1:2014/AC:2015			
Cenelec	EN 62395-1:2013 Sistemi di cavi scaldanti a resistenza elettrica per applicazioni industriali e commerciali — Parte 1: Specifiche generali e per le prove IEC 62395-1:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 62423:2012 Interruttori differenziali di Tipo F e B con e senza sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e similari IEC 62423:2009 (Modificata)	8.7.2016	EN 62423:2009 Nota 2.1	19.6.2017
Cenelec	EN 62444:2013 Pressacavi per installazioni elettriche IEC 62444:2010 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 62471:2008 Sicurezza fotobiologica delle lampade e sistemi di lampade IEC 62471:2006 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 62477-1:2012 Requisiti di sicurezza per convertitori elettronici di potenza — Parte 1: Generalità IEC 62477-1:2012	8.7.2016		
	EN 62477-1:2012/A11:2014	8.7.2016	Nota 3	18.7.2017
Cenelec	EN 62479:2010 Valutazione della conformità di apparati elettrici ed elettronici di debole potenza alle restrizioni di base relative all'esposizione umana ai campi elettromagnetici (10 MHz — 300 GHz) IEC 62479:2010 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 62493:2010 Valutazione dell'apparecchiatura di illuminazione relativamente all'esposizione umana ai campi elettromagnetici IEC 62493:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 62532:2011 Lampade fluorescenti a induzione — Specifiche di sicurezza IEC 62532:2011	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62549:2011 Sistemi articolati e flessibili per la guida dei cavi IEC 62549:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 62560:2012 Lampade LED con alimentatore incorporato per illuminazione generale con tensione > 50 V — Specifiche di sicurezza IEC 62560:2011 (Modificata)	8.7.2016		
	EN 62560:2012/A1:2015 IEC 62560:2011/A1:2015 (Modificata)	8.7.2016	Nota 3	4.5.2018
	EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015			
	EN 62560:2012/AC:2015			
Cenelec	EN 62606:2013 Requisiti generali per dispositivi di rilevamento guasto per arco elettrico IEC IEC 62606:2013 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 62626-1:2014 Interruttori di manovra in involucro al di fuori dell'oggetto della IEC 60947-3 per varie applicazioni destinate ad ottenere il sezionamento dell'apparecchiatura elettrica durante le attività di riparazione e manutenzione IEC 62626-1:2014	8.7.2016		
Cenelec	HD 62640:2015 Dispositivi di protezione differenziale con o senza sganciatori di sovracorrente per prese per uso domestico e similare IEC 62640:2011 (Modificata)	8.7.2016		
Cenelec	EN 62776:2015 Lampade LED a doppio attacco per illuminazione generale — Specifiche di sicurezza IEC 62776:2014 IEC 62776:2014/COR1:2015	8.7.2016		
Cenelec	EN 62868:2015 Pannelli a diodi organici ad emissione luminosa (OLED) per illuminazione generale — Prescrizioni di sicurezza IEC 62868:2014	8.7.2016		

(¹) OEN: Organizzazione europea di normazione:
— CEN: Rue de la Science 23, 1040 Bruxelles, Belgique, Tel. + 32 5500811; Fax + 32 5500819 (<http://www.cen.eu>)
— CENELEC: Rue de la Science 23, 1040 Bruxelles, Belgique, Tel. + 32 5500811; Fax + 32 5500819 (<http://www.cenelec.eu>)
— ETSI: 650, route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, France, Tel. + 33 492 944200; Fax +33 493654716, (<http://www.etsi.eu>)

Nota 1: in genere la data di cessazione della presunzione di conformità coincide con la data di ritiro («dow»), fissata dall'organizzazione europea di normazione, ma è bene richiamare l'attenzione di coloro che utilizzano queste norme sul fatto che in alcuni casi eccezionali può avvenire diversamente.

Nota 2.1: la norma nuova (o modificata) ha lo stesso campo di applicazione della norma sostituita. Alla data stabilita, la norma sostituita cessa di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.

Nota 2.2: la nuova norma ha un campo di applicazione più ampio delle norme sostituite. Alla data stabilita le norme sostituite cessano di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.

Nota 2.3: la nuova norma ha un campo di applicazione più limitato rispetto alla norma sostituita. Alla data stabilita la norma (parzialmente) sostituita cessa di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione per quei prodotti o servizi che rientrano nel campo di applicazione della nuova norma. La presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione per i prodotti o servizi che rientrano ancora nel campo di applicazione della norma (parzialmente) sostituita, ma non nel campo di applicazione della nuova norma, rimane inalterata.

Nota 3: 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 perciò consiste nella EN CCCC:YYYY e nelle sue precedenti eventuali modifiche, ma senza la nuova modifica citata. Alla data stabilita, la norma sostituita cessa di fornire la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.

NOTA:

- Ogni informazione relativa alla disponibilità delle norme può essere ottenuta o presso le organizzazioni europee di normazione o presso gli organismi nazionali di normazione il cui elenco è pubblicato nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* conformemente all'articolo 27 del regolamento (UE) n. 1025/2012 ⁽¹⁾.
- Le norme armonizzate sono adottate dalle organizzazioni europee di normazione in lingua inglese (il CEN e il Cenelec pubblicano norme anche in francese e tedesco). Successivamente i titoli delle norme armonizzate sono tradotti in tutte le altre lingue ufficiali richieste dell'Unione europea dagli organismi nazionali di normazione. La Commissione europea non è responsabile della correttezza dei titoli presentati per la pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale*.
- La pubblicazione dei riferimenti alle rettifiche «.../AC:YYYY» avviene a solo scopo di informazione. Una rettifica elimina errori di stampa, linguistici o simili nel testo di una norma e può riferirsi a una o più versioni linguistiche (inglese, francese e/o tedesco) di una norma adottata da un'organizzazione europea di normazione.
- La pubblicazione dei riferimenti nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* non implica che le norme siano disponibili in tutte le lingue ufficiali dell'Unione.
- Il presente elenco sostituisce tutti gli elenchi precedenti pubblicati nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*. La Commissione europea assicura l'aggiornamento del presente elenco.
- Per ulteriori informazioni sulle norme armonizzate o altre norme europee, consultare il seguente indirizzo Internet:
http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ GU C 338 del 27.9.2014, pag. 31.

Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'attuazione della direttiva 2013/53/UE del Parlamento europeo e del Consiglio relativa alle imbarcazioni da diporto e alle moto d'acqua e che abroga la direttiva 94/25/CE

(Pubblicazione di titoli e riferimenti di norme armonizzate ai sensi della normativa dell'Unione sull'armonizzazione)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2018/C 209/05)

OEN ⁽¹⁾	Riferimento e titolo della norma (e documento di riferimento)	Prima pubblicazione GU	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 6185-1:2001 Battelli pneumatici — Battelli con un motore di potenza massima di 4,5 kW (ISO 6185-1:2001)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 6185-2:2001 Battelli pneumatici — Battelli con un motore di potenza massima compresa tra 4,5 kW e 15 kW inclusi (ISO 6185-2:2001)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 6185-3:2014 Battelli pneumatici — Battelli con un motore di potenza massima maggiore o uguale a 15 kW (ISO 6185-3:2014)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 6185-4:2011 Battelli pneumatici — Parte 4: battelli con lunghezza dello scafo compresa tra 8 m e 24 m con una potenza del motore maggiore o uguale a 15 kW (ISO 6185-4:2011, Corrected version 2014-08-01)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 7840:2013 Unità di piccole dimensioni — Tubi per combustibile resistenti al fuoco (ISO 7840:2013)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 8099-1:2018 Unità di piccole dimensioni — Sistemi di scarico — Parte 1: Ritenzione delle acque di scarico (ISO 8099-1:2018)	Questa è la prima pubblicazione	EN ISO 8099:2000 Nota 2.1	31.8.2018
CEN	EN ISO 8469:2013 Unità di piccole dimensioni — Tubi per combustibile non resistenti al fuoco (ISO 8469:2013)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 8665:2017 Unità di piccole dimensioni — Motori marini di propulsione alternativi a combustione interna — Misurazione e dichiarazioni di potenza (ISO 8665:2006)	15.12.2017	EN ISO 8665:2006 Nota 2.1	28.2.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 8846:2017 Unità di piccole dimensioni — Dispositivi elettrici — Protezione contro l'accensione di gas infiammabili nell'ambiente circostante (ISO 8846:1990)	15.12.2017	EN 28846:1993 Nota 2.1	23.2.2018
CEN	EN ISO 8847:2017 Unità di piccole dimensioni — Apparecchio di governo — Sistema del tipo a frenello (cavi, settore e puleggia) (ISO 8847:2004)	15.12.2017	EN ISO 8847:2004 Nota 2.1	28.2.2018
CEN	EN ISO 8848:2017 Unità di piccole dimensioni — Sistemi di governo comandati a distanza (ISO 8848:1990)	15.12.2017	EN 28848:1993 Nota 2.1	28.2.2018
CEN	EN ISO 8849:2003 Unità di piccole dimensioni — Pompe di sentina azionate elettricamente a corrente continua (ISO 8849:2003)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 9093-1:1997 Unità di piccole dimensioni — Valvole a scafo e passascafi — Costruzione metallica (ISO 9093-1:1994)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 9093-2:2002 Unità di piccole dimensioni — Valvole a scafo e passascafi — Costruzione non metallica (ISO 9093-2:2002)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 9094:2017 Unità di piccole dimensioni — Protezione anti-incendio (ISO 9094:2015)	15.12.2017		
CEN	EN ISO 9097:2017 Unità di piccole dimensioni — Ventilatori elettrici (ISO 9097:1991)	15.12.2017	EN ISO 9097:1994 Nota 2.1	28.2.2018
CEN	EN ISO 9775:2017 Unità di piccole dimensioni — Sistemi di governo comandati a distanza per motori fuoribordo singoli con potenza compresa tra 15 kW e 40 kW (ISO 9775:1990)	15.12.2017	EN 29775:1993 Nota 2.1	28.2.2018
CEN	EN ISO 10088:2017 Unità di piccole dimensioni — Impianti permanenti del combustibile (ISO 10088:2013)	15.12.2017	EN ISO 10088:2013 Nota 2.1	28.2.2018
CEN	EN ISO 10133:2017 Unità di piccole dimensioni — Sistemi elettrici — Impianti a bassissima tensione in corrente continua (ISO 10133:2012)	15.12.2017	EN ISO 10133:2012 Nota 2.1	28.2.2018
CEN	EN ISO 10239:2017 Unità di piccole dimensioni — Impianti a gas di petrolio liquefatto (GPL) (ISO 10239:2014)	15.12.2017	EN ISO 10239:2014 Nota 2.1	28.2.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10592:2017 Unità di piccole dimensioni — Sistemi idraulici di governo (ISO 10592:1994)	15.12.2017	EN ISO 10592:1995 Nota 2.1	28.2.2018
CEN	EN ISO 11105:2017 Unità di piccole dimensioni — Ventilazione dei locali apparato motore benzina e/o dei locali serbatoio benzina (ISO 11105:1997)	15.12.2017	EN ISO 11105:1997 Nota 2.1	31.3.2018
CEN	EN ISO 11192:2005 Unità di piccole dimensioni — Simboli grafici (ISO 11192:2005)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 11547:1995 Unità di piccole dimensioni — Dispositivo di protezione contro l'avviamento con asse in presa (ISO 11547:1994)	12.2.2016		
	EN ISO 11547:1995/A1:2000	12.2.2016	Nota 3	
CEN	EN ISO 11592-1:2016 Unità di piccole dimensioni — Determinazione della massima potenza di propulsione utilizzando la velocità di manovra — Parte 1: Scafo di lunghezza minore di 8 m (ISO 11592-1:2016)	10.6.2016	EN ISO 11592:2001 Nota 2.1	
CEN	EN ISO 11812:2001 Unità di piccole dimensioni — Pozzetti stagni e pozzetti ad autosvuotamento rapido (ISO 11812:2001)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 12215-1:2000 Unità di piccole dimensioni — Costruzione dello scafo e dimensionamento — Materiali: Resine termoindurenti, rinforzi di fibra di vetro, laminato di riferimento (ISO 12215-1:2000)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 12215-2:2002 Unità di piccole dimensioni — Costruzione dello scafo e dimensionamento — Materiali: Materiale dell'anima per costruzioni a sandwich, materiali per fissaggio (ISO 12215-2:2002)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 12215-3:2002 Unità di piccole dimensioni — Costruzione dello scafo e dimensionamento — Materiali: Acciaio, leghe di alluminio, legno, altri materiali (ISO 12215-3:2002)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 12215-4:2002 Unità di piccole dimensioni — Costruzione dello scafo e dimensionamento — Cantieri e fabbricazione (ISO 12215-4:2002)	12.2.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 12215-5:2008 Unità di piccole dimensioni — Costruzione dello scafo e dimensionamento — Parte 5: Pressioni di progetto per unità monoscafo, sollecitazioni di progetto, determinazione del dimensionamento (ISO 12215-5:2008)	12.2.2016		
	EN ISO 12215-5:2008/A1:2014	12.2.2016	Nota 3	
CEN	EN ISO 12215-6:2008 Unità di piccole dimensioni — Costruzione dello scafo e dimensionamento — Parte 6: Disposizioni e dettagli di costruzione (ISO 12215-6:2008)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 12215-8:2009 Unità di piccole dimensioni — Costruzione dello scafo e dimensionamento — Parte 8: Timoni (ISO 12215-8:2009)	12.2.2016		
	EN ISO 12215-8:2009/AC:2010	12.2.2016		
CEN	EN ISO 12215-9:2012 Unità di piccole dimensioni — Costruzione dello scafo e dimensionamento — Parte 9: Appendici di imbarcazioni a vela (ISO 12215-9:2012)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 12216:2002 Unità di piccole dimensioni — Finestre, obli, osteriggi, corazzette e porte — Requisiti di resistenza e di tenuta (ISO 12216:2002)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 12217-1:2017 Unità di piccole dimensioni — Valutazione e classificazione della stabilità e del galleggiamento — Parte 1: Imbarcazioni non a vela con lunghezza dello scafo maggiore o uguale a 6 m (ISO 12217-1:2015)	15.12.2017	EN ISO 12217-1:2015 Nota 2.1	31.3.2018
CEN	EN ISO 12217-2:2017 Unità di piccole dimensioni — Valutazione e classificazione della stabilità e del galleggiamento — Parte 2: Imbarcazioni a vela con lunghezza dello scafo maggiore o uguale a 6 m (ISO 12217-2:2015)	15.12.2017	EN ISO 12217-2:2015 Nota 2.1	31.3.2018
CEN	EN ISO 12217-3:2017 Unità di piccole dimensioni — Valutazione e classificazione della stabilità e del galleggiamento — Parte 3: Imbarcazioni con lunghezza dello scafo minore di 6 m (ISO 12217-3:2015)	15.12.2017	EN ISO 12217-3:2015 Nota 2.1	28.2.2018
CEN	EN ISO 13297:2014 Unità di piccole dimensioni — Sistemi elettrici — Impianti a corrente alternata (ISO 13297:2014)	12.2.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13590:2003 Unità di piccole dimensioni — Moto d'acqua — Requisiti della costruzione e dell'installazione degli impianti (ISO 13590:2003)	12.2.2016		
	EN ISO 13590:2003/AC:2004	12.2.2016		
CEN	EN ISO 13929:2017 Unità di piccole dimensioni — Agghiaccio timone — Sistemi di trasmissione ad ingranaggi (ISO 13929:2001)	15.12.2017	EN ISO 13929:2001 Nota 2.1	28.2.2018
CEN	EN ISO 14509-1:2008 Unità di piccole dimensioni — Misurazione del rumore aereo generato dalle imbarcazioni da diporto con motore Parte 1: Procedure di misurazione per la prova al passaggio (ISO 14509-1:2008)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 14509-3:2009 Unità di piccole dimensioni — Rumore aereo generato dalle imbarcazioni da diporto con motore — Parte 3: Valutazione del rumore attraverso l'utilizzo di calcoli e di procedure di misurazione (ISO 14509-3:2009)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 14895:2016 Unità di piccole dimensioni — Fornelli da cucina alimentati con carburante liquido (ISO 14895:2016)	9.9.2016	EN ISO 14895:2003 Nota 2.1	
CEN	EN ISO 14946:2001 Unità di piccole dimensioni — Capacità di massimo carico (ISO 14946:2001)	12.2.2016		
	EN ISO 14946:2001/AC:2005	12.2.2016		
CEN	EN ISO 15083:2003 Unità di piccole dimensioni — Impianti di pompaggio di sentina (ISO 15083:2003)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 15084:2003 Unità di piccole dimensioni — Ancoraggio, ormeggio e rimorchio — Punti di forza (ISO 15084:2003)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 15085:2003 Unità di piccole dimensioni — Prevenzione contro le cadute in mare e mezzi di rientro a bordo (ISO 15085:2003)	Questa è la prima pubblicazione		
	EN ISO 15085:2003/A1:2009	Questa è la prima pubblicazione		
	EN ISO 15085:2003/A2:2018	Questa è la prima pubblicazione		
CEN	EN ISO 15584:2017 Unità di piccole dimensioni — Motori a benzina entrobordo — Impianti del combustibile e componenti elettriche installati sul motore (ISO 15584:2001)	15.12.2017	EN ISO 15584:2001 Nota 2.1	28.2.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15609:2012 Attrezzature e accessori per GPL — Sistemi di propulsione a GPL per imbarcazioni, yacht e altre unità	12.2.2016		
CEN	EN ISO 15652:2017 Unità di piccole dimensioni — Sistemi di governo comandati a distanza per imbarcazioni entro-bordo a idrogetto (ISO 15652:2003)	15.12.2017	EN ISO 15652:2005 Nota 2.1	28.2.2018
CEN	EN ISO 16147:2017 Unità di piccole dimensioni — Motori diesel entrobordo — Impianti del combustibile e componenti elettrici installati sul motore (ISO 16147:2002)	15.12.2017	EN ISO 16147:2002 Nota 2.1	28.2.2018
CEN	EN ISO 16180:2013 Unità di piccole dimensioni — Luci di navigazione — Installazione, posizionamento e visibilità (ISO 16180:2013)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 16315:2016 Unità di piccole dimensioni — Sistema di propulsione elettrica (ISO 16315:2016)	9.9.2016		
CEN	EN ISO 18854:2015 Unità di piccole dimensioni — Misurazione delle emissioni di gas di scarico dei motori alternativi a combustione interna — Banchi di prova per la misurazione delle emissioni di scarico gassose e del particolato (ISO 18854:2015)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 19009:2015 Unità di piccole dimensioni — Luci di navigazione elettriche — Prestazioni delle luci a LED (ISO 19009:2015)	12.2.2016		
CEN	EN ISO 21487:2012 Unità di piccole dimensioni — Serbatoi per combustibile fissi a bordo per gasolio e benzina (ISO 21487:2012)	12.2.2016		
	EN ISO 21487:2012/A1:2014	12.2.2016	Nota 3	
	EN ISO 21487:2012/A2:2015	10.6.2016	Nota 3	
CEN	EN ISO 25197:2012 Unità di piccole dimensioni — Sistemi elettrici/elettronici per il controllo di direzione, invertitore e acceleratore (ISO 25197:2012)	12.2.2016		
	EN ISO 25197:2012/A1:2014	12.2.2016	Nota 3	
Cenelec	EN 60092-507:2015 Impianti elettrici a bordo di navi — Parte 507: Imbarcazioni da diporto IEC 60092-507:2014	12.2.2016		

⁽¹⁾ OEN: Organizzazione europea di normazione:

— CEN: Rue de la Science 23, B-1040 Bruxelles, Tel.: +32 2 550 08 11; Fax: +32 2 550 08 19 (<http://www.cen.eu>)

— CENELEC: Rue de la Science 23, B-1040 Bruxelles, Tel.: +32 2 550 08 11; Fax: +32 2 550 08 19 (<http://www.cenelec.eu>)

— ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel.+33 492 944200; fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

- Nota 1: in genere la data di cessazione della presunzione di conformità coincide con la data di ritiro («dow»), fissata dall'organizzazione europea di normazione, ma è bene richiamare l'attenzione di coloro che utilizzano queste norme sul fatto che in alcuni casi eccezionali può avvenire diversamente.
- Nota 2.1: la norma nuova (o modificata) ha lo stesso campo di applicazione della norma sostituita. Alla data stabilita, la norma sostituita cessa di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.
- Nota 2.2: la nuova norma ha un campo di applicazione più ampio delle norme sostituite. Alla data stabilita le norme sostituite cessano di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.
- Nota 2.3: la nuova norma ha un campo di applicazione più limitato rispetto alla norma sostituita. Alla data stabilita la norma (parzialmente) sostituita cessa di dare la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione per quei prodotti o servizi che rientrano nel campo di applicazione della nuova norma. La presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione per i prodotti o servizi che rientrano ancora nel campo di applicazione della norma (parzialmente) sostituita, ma non nel campo di applicazione della nuova norma, rimane inalterata.
- Nota 3: 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 perciò consiste nella EN CCCC:YYYY e nelle sue precedenti eventuali modifiche, ma senza la nuova modifica citata. Alla data stabilita, la norma sostituita cessa di fornire la presunzione di conformità ai requisiti essenziali e agli altri requisiti previsti dalla normativa pertinente dell'Unione.

NOTA:

- Ogni informazione relativa alla disponibilità delle norme può essere ottenuta o presso le organizzazioni europee di normazione o presso gli organismi nazionali di normazione il cui l'elenco è pubblicato nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* conformemente all'articolo 27 del regolamento (UE) n. 1025/2012 ⁽¹⁾.
- Le norme armonizzate sono adottate dalle organizzazioni europee di normazione in lingua inglese (il CEN e il Cenelec pubblicano norme anche in francese e tedesco). Successivamente i titoli delle norme armonizzate sono tradotti in tutte le altre lingue ufficiali richieste dell'Unione europea dagli organismi nazionali di normazione. La Commissione europea non è responsabile della correttezza dei titoli presentati per la pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale*.
- La pubblicazione dei riferimenti alle rettifiche «.../AC:YYYY» avviene a solo scopo di informazione. Una rettifica elimina errori di stampa, linguistici o simili nel testo di una norma e può riferirsi a una o più versioni linguistiche (inglese, francese e/o tedesco) di una norma adottata da un'organizzazione europea di normazione.
- La pubblicazione dei riferimenti nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* non implica che le norme siano disponibili in tutte le lingue ufficiali dell'Unione.
- Il presente elenco sostituisce tutti gli elenchi precedenti pubblicati nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*. La Commissione europea assicura l'aggiornamento del presente elenco.
- Per ulteriori informazioni sulle norme armonizzate o altre norme europee, consultare il seguente indirizzo Internet:
http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ GU C 338 del 27.9.2014, pag. 31.

ISSN 1977-0944 (edizione elettronica)
ISSN 1725-2466 (edizione cartacea)



Ufficio delle pubblicazioni dell'Unione europea
2985 Lussemburgo
LUSSEMBURGO

IT