

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 326/02)

| 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 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/A3:2007 | | | |
| | HD 603 S1:1994/A1:1997 | | | |
| | HD 603 S1:1994/A2:2003 | 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/A3:2005 | | | |
| | HD 604 S1:1994/A1:1997 | | | |
| | HD 604 S1:1994/A2:2002 | 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 sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e simili (PRCDs) IEC 61540:1997 (Modificata) + A1:1998 (Modificata) | 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 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 | | |
| | EN 50065-4-2:2001/A1:2003 | | | |
| | EN 50065-4-2:2001/A2:2005 | 8.7.2016 | Nota 3 | |

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|--------|-----|
| 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 | |
| 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/AC:2012 | | | |
| | EN 50117-2-5:2004/A1:2008 | | | |
| | EN 50117-2-5:2004/A2:2013 | 8.7.2016 | Nota 3 | |

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|-----|-----|
| 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 50288-7:2005 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 50288-11-1:2012 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 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/AC:2016 | | | |
| | EN 50290-2-21:2001/A1:2007 | 8.7.2016 | Nota 3 | |
| | 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 |
| 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 |

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

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

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

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|-----|-----|
| 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 50491-4-1:2012 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 | | |
| 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 | | |

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

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--|-----------|
| 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 |
| 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/AC:2012 | | | |
| | EN 50550:2011/A1:2014 | 8.7.2016 | Nota 3 | 28.7.2017 |
| 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 | | |

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

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

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

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|---------------------------------|---|------------|
| 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 | | | |
| | 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 IEC 60238:2018 Portalampe a vite Edison IEC 60238:2016 | Questa è la prima pubblicazione | EN 60238:2004 + A1:2008 + A2:2011 Nota 2.1 | 23.3.2021 |
| 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 avviamento 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 | |
| | EN 60309-1:1999/A1:2007/AC:2014 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--------|-----|
| 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/AC:2014 | | | |
| | EN 60335-1:2012/A11:2014 | | | |
| 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 | | |
| | EN 60335-2-2:2010/A11:2012 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|---|------------|
| | EN 60335-2-2:2010/A1:2013 IEC 60335-2-2:2009/A1:2012 | 8.7.2016 | Nota 3 | |
| 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/A11:2013 | | | |
| | EN 60335-2-7:2010/A1:2013 IEC 60335-2-7:2008/A1:2011 (Modificata) | 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 |
| 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 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|----------|--------|-----|
| | EN 60335-2-9:2003/A12:2007 | | | |
| | EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2011 | | | |
| | EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2012 | | | |
| | EN 60335-2-9:2003/A13:2010 | | | |
| | EN 60335-2-9:2003/A2:2006 IEC 60335-2-9:2002/A2:2006 | 8.9.2017 | Nota 3 | |

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/A11:2012 | | | |
| | EN 60335-2-11:2010/A1:2015 IEC 60335-2-11:2008/A1:2012 (Modificata) | 8.7.2016 | Nota 3 | 24.2.2017 |
| 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 | | |
| | 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 | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--------|-----|
| 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/A11:2012/AC:2013 | | | |
| | EN 60335-2-15:2002/A11:2012 | | | |
| | EN 60335-2-15:2002/A2:2008 IEC 60335-2-15:2002/A2:2008 | 8.7.2016 | Nota 3 | |
| | 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 | | |
| 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 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--------|------------|
| 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/A11:2010/AC:2012 | | | |
| | EN 60335-2-23:2003/A11:2010 | | | |
| | 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 |
| 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 | | |
| | 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 | |

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|--------|-----|
| | EN 60335-2-36:2002/A1:2004 IEC 60335-2-36:2002/A1:2004 | | | |
| | EN 60335-2-36:2002/A11:2012 | | | |
| | EN 60335-2-36:2002/A2:2008 IEC 60335-2-36:2002/A2:2008 | 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 friggitrice 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 | | |
| | 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 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|--------|-----|
| | EN 60335-2-40:2003/A11:2004 | | | |
| | EN 60335-2-40:2003/A12:2005 | | | |
| | EN 60335-2-40:2003/A1:2006 IEC 60335-2-40:2002/A1:2005 (Modificata) | | | |
| | EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013 | | | |
| | EN 60335-2-40:2003/A13:2012 | | | |
| | EN 60335-2-40:2003/A2:2009 IEC 60335-2-40:2002/A2:2005 (Modificata) | 8.7.2016 | Nota 3 | |
| | 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 | |
| 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 | | | |

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--------|-----|
| 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 | | | |
| 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/A11:2010/AC:2012 | | | |
| | EN 60335-2-52:2003/A11:2010 | | | |
| | EN 60335-2-52:2003/A1:2008 IEC 60335-2-52:2002/A1:2008 | 8.7.2016 | Nota 3 | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|--------|-----------|
| 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/A11:2012/AC:2015 | | | |
| | EN 60335-2-54:2008/A11:2012 | 8.7.2016 | Nota 3 | 30.4.2016 |
| | EN 60335-2-54:2008/A1:2015 IEC 60335-2-54:2008/A1:2015 | 8.7.2016 | Nota 3 | 9.9.2018 |
| 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 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--------|-----|
| 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 | | |
| | EN 60335-2-60:2003/A1:2005 IEC 60335-2-60:2002/A1:2004 | | | |
| | EN 60335-2-60:2003/A12:2010 | | | |
| | EN 60335-2-60:2003/A11:2010 | | | |
| | EN 60335-2-60:2003/A2:2008 IEC 60335-2-60:2002/A2:2008 | 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 | | | |

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--------|-----|
| 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 | | |
| | EN 60335-2-75:2004/A11:2006 | | | |
| | EN 60335-2-75:2004/A1:2005 IEC 60335-2-75:2002/A1:2004 | | | |
| | EN 60335-2-75:2004/A12:2010 | | | |
| | EN 60335-2-75:2004/A2:2008 IEC 60335-2-75:2002/A2:2008 | 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 | |

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--------|------------|
| | EN 60335-2-86:2003/A11:2016 | 8.7.2016 | Nota 3 | 16.11.2018 |
| | EN 60335-2-86:2003/A2:2016 IEC 60335-2-86:2002/A2:2012 | 8.7.2016 | Nota 3 | 19.2.2019 |
| 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 | | |
| | 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/A11:2008 | | | |
| | EN 60335-2-97:2006/A12:2015 | 8.7.2016 | Nota 3 | 29.9.2017 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|--|-----------|
| | EN 60335-2-97:2006/A2:2010 IEC 60335-2-97:2002/A2:2008 (Modificata) | 8.7.2016 | Nota 3 | |
| 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 | | |
| | 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/A11:2010 | | | |
| | EN 60335-2-105:2005/A1:2008 IEC 60335-2-105:2004/A1:2008 | 8.7.2016 | Nota 3 | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|---------------------------------|---|-----------|
| 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 | | |
| 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 portalampade con ghiera portalampade IEC 60399:2004 | 8.7.2016 | | |
| | EN 60399:2004/A1:2008 IEC 60399:2004/A1:2008 | 8.7.2016 | Nota 3 | |
| Cenelec | EN 60400:2017 Portalampade per lampade fluorescenti tubolari e portastarter IEC 60400:2017 | Questa è la prima pubblicazione | EN 60400:2008 + A1:2011 + A2:2014 Nota 2.1 | 20.7.2020 |
| 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 | | |
| 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 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|-----------------------------|-----------|
| | 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 |
| Cenelec | EN 60519-2:2006 Sicurezza degli impianti di elettrotermia — parte 2 Prescrizioni particolari per apparecchiature 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 riscaldamento ad induzione e a conduzione e per gli impianti di fusione ad induzione IEC 60519-3:2005 | 8.7.2016 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|-----------------------------|-----------|
| 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 | | |
| Cenelec | EN 60519-10:2013 Sicurezza degli impianti elettrotermici — par- te 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 — par- te 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 — par- te 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 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|---------------------------------|---|------------|
| 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 |
| | 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 | | |
| | EN 60570:2003/A1:2018 IEC 60570:2003/A1:2017 | Questa è la prima pubblicazione | Nota 3 | 18.5.2021 |
| 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 | | | |
| | EN 60598-1:2015/AC:2017-05 | | | |
| | EN 60598-1:2015/A1:2018 IEC 60598-1:2014/A1:2017 | Questa è la prima pubblicazione | Nota 3 | 23.2.2021 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|---------------------------------|---|-----------|
| 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 60598-2-4:2018 Apparecchi di illuminazione — parte 2: Prescrizioni particolari — Sezione 4: Apparecchi di illuminazione mobili di uso generale IEC 60598-2-4:2017 (Modificata) | Questa è la prima pubblicazione | EN 60598-2-4:1997 EN 60598-2-7:1989 + A13:1997 + A2:1996 Nota 2.1 | 30.3.2021 |
| 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 60598-2-8:2013 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: Prescrizioni particolari — Apparecchi per riprese fotografiche e cinematografiche (non professionali) 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: Prescrizioni particolari — Apparecchi di illuminazione mobili per bambini IEC 60598-2-10:2003 | 8.7.2016 | | |
| | EN 60598-2-10:2003/AC:2005 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|---------------------------------|--|------------|
| Cenelec | EN 60598-2-11:2013 Apparecchi di illuminazione — parte 2-11: Prescrizioni particolari — Apparecchi di illuminazione per acquari IEC 60598-2-11:2013 | 8.7.2016 | | |
| Cenelec | EN 60598-2-12:2013 Apparecchi di illuminazione — parte 2-12: Prescrizioni particolari — Apparecchi di illuminazione 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 illuminazione 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 illuminazione per lampade a scarica a catodo freddo (tubi neon) e apparecchi simili IEC 60598-2-14:2009 | 8.7.2016 | | |
| Cenelec | EN IEC 60598-2-17:2018 Apparecchi di illuminazione — parte 2: Prescrizioni particolari — Apparecchi per palcoscenici, studi televisivi e cinematografici IEC 60598-2-17:2017 | Questa è la prima pubblicazione | EN 60598-2-17:1989 + A2:1991 Nota 2.1 | 23.3.2021 |
| Cenelec | EN 60598-2-19:1989 Apparecchi di illuminazione — parte 2-19: Prescrizioni particolari — Apparecchi a circolazione 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 |
| | EN 60598-2-20:2015/AC:2017-01 | | | |

| (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 | | |
| | EN 60598-2-21:2015/AC:2017-01 | | | |
| 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 60669-1:2018 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare — parte 1: Prescrizioni generali IEC 60669-1:2017 (Modificata) | Questa è la prima pubblicazione | EN 60669-1:1999 + A1:2002 + A2:2008 Nota 2.1 | 16.2.2019 |
| 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 | | | |
| 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 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|--------|------------|
| Cenelec | EN 60669-2-4:2005 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e simile — 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 simile — 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 simili — 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 simili — parte 21: Prescrizioni particolari per scatole e involucri con dispositivi di sospensione IEC 60670-21:2004 (Modificata) | 8.7.2016 | | |
| Cenelec | EN 60670-22:2006 Involucri per apparecchi per installazioni elettriche fisse per usi domestici e simili — 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 simili — parte 23: Prescrizioni particolari per scatole e involucri per pavimento IEC 60670-23:2006 (Modificata) | 8.7.2016 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|--------|-----------|
| Cenelec | EN 60670-24:2013 Scatole e involucri per apparecchi elettrici per installazioni elettriche fisse per usi domestici e simili — 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 | | |
| | 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 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--------|-----|
| 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 similare — 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 similare — parte 1: Norme generali IEC 60730-1:1993 (Modificata) | 8.7.2016 | | |
| | EN 60730-1:1995/A12:1996 | | | |
| | EN 60730-1:1995/A1:1997 IEC 60730-1:1993/A1:1994 (Modificata) | | | |
| | EN 60730-1:1995/A11:1996 | | | |
| | EN 60730-1:1995/A15:1998 | | | |
| | EN 60730-1:1995/A14:1998 | | | |
| | EN 60730-1:1995/A16:1999 | | | |
| | EN 60730-1:1995/A17:2000 | | | |
| | EN 60730-1:1995/A18:2003 | | | |
| | EN 60730-1:1995/A2:1998 IEC 60730-1:1993/A2:1997 | 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/A11:2005 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|---|------------|
| | EN 60730-2-2:2002/A1:2006 IEC 60730-2-2:2001/A1:2005 (Modificata) | 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 |
| 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 | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--------|-----|
| 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 | |
| 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/A11:2005 | | | |
| | 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) | 8.7.2016 | Nota 3 | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|--|-----------|
| 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/A11:2005 | | | |
| | EN 60730-2-19:2002/A2:2008 IEC 60730-2-19:1997/A2:2007 | 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 |
| 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 | | |

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

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

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

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

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|--|-----------|
| | 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 | | |
| Cenelec | EN 60831-1:2014 Condensatori statici di rifasamento di tipo auto- rigenerabile 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 — Pre- scrizioni 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 auto- rigenerabile per impianti di energia a corrente alternata con tensione nominale inferiore o uguale a 1 kV — parte 2: Prova di invecchia- mento, 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 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--------|-----|
| | 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 Portalampane eterogenee — parte 2-2: Prescri- zioni 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 | |
| Cenelec | EN 60898-1:2003 Interruttori automatici per la protezione dalle sovracorrenti per impianti domestici e similari — parte 1: Interruttori automatici per funziona- mento 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 (Mo- dificata) | 8.7.2016 | | |
| Cenelec | EN 60931-1:1996 Condensatori statici di rifasamento di tipo non autorigenerabile per impianti di energia a cor- rente alternata con tensione nominale inferiore o uguale a 1 000 V — parte 1: Generalità — Prestazioni, prove e valori nominali — Prescri- zioni 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 cor- rente alternata con tensione nominale inferiore o uguale a 1 kV — parte 2: Prova di invecchia- mento e prova di distruzione IEC 60931-2:1995 | 8.7.2016 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--------|------------|
| 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 | | |
| 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 | | |
| | EN 60947-5-5:1997/A1:2005 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005 | | | |
| | EN 60947-5-5:1997/A11:2013 | | | |

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

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|-----------------------------|------------|
| 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 | | |
| 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 connes- sione come parti separate con unità di serraggio senza vite IEC 60998-2-2:2002 (Modificata) | 8.7.2016 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|---|-----------|
| 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 | | |
| 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/A11:2015 | 8.7.2016 | Nota 3 | 6.7.2018 |
| | EN 61008-1:2012/A2:2014 IEC 61008-1:2010/A2:2013 (Modificata) | 8.7.2016 | Nota 3 | 4.8.2017 |
| 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 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|---|-----------|
| | 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/A11:2015 | 8.7.2016 | Nota 3 | 6.7.2018 |
| | EN 61009-1:2012/A2:2014 IEC 61009-1:2010/A2:2013 (Modificata) | 8.7.2016 | Nota 3 | 4.8.2017 |
| 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 | |
| | 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 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 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|-----|-----|
| 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 | | |
| 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 61010-2-201:2013 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 assiemi sonde utilizzati manualmente per misura e prove elettriche IEC 61010-031:2015 | 8.7.2016 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--------|-----------|
| 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 | |
| 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 | | |
| Cenelec | EN 61184:2017 Portalampe a baionetta IEC 61184:2017 | Questa è la prima pubblicazione | EN 61184:2008 + A1:2011 Nota 2.1 | 26.6.2020 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|------------------------------------|---|------------|
| 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 IEC 61204-7:2018 Dispositivi di alimentazione a bassa tensione con uscita in corrente continua. Parte 7: Prescrizioni di sicurezza IEC 61204-7:2016 | Questa è la prima pubblicazione | EN 61204-7:2006 + A11:2009 Nota 2.1 | 16.3.2021 |
| 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 | | |
| 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 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|---|------------|
| 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 | | |
| 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 elettronici per lampade ad incandescenza alimentati in c.c. o in c.a. IEC 61347-2-2:2011 | 8.7.2016 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|--------|-----|
| Cenelec | EN 61347-2-3:2011 Unità di alimentazione di lampada — parte 2-3: Prescrizioni particolari per alimentatori elettronici 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 elettronici alimentati in corrente continua per l'illuminazione 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 fluorescenti) IEC 61347-2-9:2012 | 8.7.2016 | | |
| 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 | | | |

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

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|------------------------------|-----------|
| 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 | |
| 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/A3:2012 IEC 61549:2003/A3:2012 | | | |
| | EN 61549:2003/A1:2005 IEC 61549:2003/A1:2005 | | | |
| | EN 61549:2003/A2:2010 IEC 61549:2003/A2:2010 | 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 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|-----|-----|
| 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 equipotenziale IEC 61557-4:2007 | 8.7.2016 | | |
| 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 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|--------|-----|
| 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 | | |
| 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 simili — 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 simili — 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 simili — 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 | | |
| | EN 61558-2-16:2009/A1:2013 IEC 61558-2-16:2009/A1:2013 | 8.7.2016 | Nota 3 | 16.9.2016 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|---------------------------------|---|-----------|
| 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 IEC 61730-1:2018 Qualificazione per la sicurezza dei moduli fotovoltaici (FV) — parte 1: Prescrizioni per la costruzione IEC 61730-1:2016 | Questa è la prima pubblicazione | EN 61730-1:2007 + A11:2014 + A1:2012 + A2:2013 Nota 2.1 | 27.4.2021 |
| | EN IEC 61730-1:2018/AC:2018-06 | | | |
| Cenelec | EN IEC 61730-2:2018 Qualificazione per la sicurezza dei moduli fotovoltaici (FV) — parte 2: Prescrizioni per le prove IEC 61730-2:2016 | Questa è la prima pubblicazione | EN 61730-2:2007 + A1:2012 Nota 2.1 | 27.4.2021 |
| | EN IEC 61730-2:2018/AC:2018-06 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|-----|-----|
| 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 — par- te 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 | | |
| Cenelec | EN 61851-22:2002 Ricarica conduttiva dei veicoli elettrici — par- te 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 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|---------------------------|------------|
| 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 aggiuntive per trasformatori di tensione induttivi IEC 61869-3:2011 | 8.7.2016 | | |
| Cenelec | EN 61869-4:2014 Trasformatori di misura — parte 4: Prescrizioni aggiuntive per trasformatori combinati IEC 61869-4:2013 | 8.7.2016 | | |
| | EN 61869-4:2014/AC:2014 | | | |
| Cenelec | EN 61869-5:2011 Trasformatori di misura — parte 5: Prescrizioni aggiuntive per trasformatori di tensione capacitivi 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 rifasamento 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 simili — 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 simili — 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 domestiche e simili IEC 62020:1998 | 8.7.2016 | | |

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

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|---|------------|
| 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/A12:2014 | 8.7.2016 | Nota 3 | 16.6.2017 |
| | EN 62196-2:2012/A11:2013 | 8.7.2016 | Nota 3 | 15.10.2017 |
| 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 | | |
| Cenelec | EN 62208:2011 Involucri 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 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|----------|--|------------|
| | 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 | | |
| 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 + A11:2017 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 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|----------|---------------------------|-----------|
| 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 62532:2011 Lampade fluorescenti a induzione — Specifiche di sicurezza IEC 62532:2011 | 8.7.2016 | | |
| 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 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|---------------------------------|-----------------------------|-----------|
| 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 | | |
| Cenelec | EN 62949:2017 Requisiti particolari di sicurezza per le apparecchiature connesse alle reti d'informazione e comunicazione IEC 62949:2017 | Questa è la prima pubblicazione | EN 41003:2008 Nota 2.1 | 20.6.2019 |
| Cenelec | EN IEC 63044-3:2018 Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e i sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) — parte 3: Prescrizioni relative alla sicurezza elettrica IEC 63044-3:2017 | Questa è la prima pubblicazione | EN 50491-3:2009 Nota 2.1 | 19.1.2021 |

- ⁽¹⁾ OEN: Organizzazione europea di normazione:
— CEN: Rue de la Science 23, B-1040 Bruxelles, Telefono: +32 2 550 08 11; fax +32 2 550 08 19 (<http://www.cen.eu>)
— Cenelec: Rue de la Science 23, B-1040 Bruxelles, Telefono: +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.