

Gazzetta ufficiale

dell'Unione europea

C 87



Edizione
in lingua italiana

Comunicazioni e informazioni

54° anno
18 marzo 2011

Numero d'informazione Sommario Pagina

IV Informazioni

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

Commissione europea

2011/C 87/01 Comunicazione della Commissione nel quadro dell'attuazione della direttiva 2006/95/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 12 dicembre 2006, concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione ⁽¹⁾ (*Pubblicazione di titoli e riferimenti di norme armonizzate ai sensi della direttiva*) 1

INFORMAZIONI PROVENIENTI DAGLI STATI MEMBRI

2011/C 87/02 Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria) ⁽¹⁾ 92

2011/C 87/03 Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria) ⁽¹⁾ 98

2011/C 87/04 Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria) ⁽¹⁾ 103

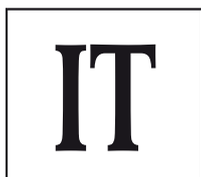
IT

Prezzo:
7 EUR

⁽¹⁾ Testo rilevante ai fini del SEE

(segue)

2011/C 87/05	Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria) ⁽¹⁾	108
2011/C 87/06	Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria) ⁽¹⁾	112
2011/C 87/07	Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria) ⁽¹⁾	114
2011/C 87/08	Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria) ⁽¹⁾	120



⁽¹⁾ Testo rilevante ai fini del SEE

IV

(Informazioni)

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

COMMISSIONE EUROPEA

Comunicazione della Commissione nel quadro dell'attuazione della direttiva 2006/95/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 12 dicembre 2006, concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione

(Testo rilevante ai fini del SEE)

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

(2011/C 87/01)

OEN ⁽¹⁾	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 41003:1998 Requisiti particolari di sicurezza per apparecchiature da collegare a reti di telecomunicazioni	EN 41003:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.1.2002)
	EN 41003:1998/AC:1999		
	EN 41003:1998/AC:2000		
Cenelec	EN 41003:2008 Requisiti particolari di sicurezza per apparecchiature da collegare a reti di telecomunicazione e/o a sistemi di distribuzione via cavo	EN 41003:1998 Nota 2.1	1.7.2011
Cenelec	EN 50063:1989 Prescrizioni di sicurezza per la costruzione e l'installazione delle apparecchiature per la saldatura a resistenza e tecniche affini		
	EN 50063:1989/AC:1990		
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		
	EN 50065-4-2:2001/A1:2003	Nota 3	Data scaduta (1.12.2005)
	EN 50065-4-2:2001/A2:2005	Nota 3	Data scaduta (1.3.2008)
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		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 50065-4-7:2005/AC:2006		
Cenelec	EN 50085-1:1997 Sistemi di canali e di condotti per installazioni elettriche — Parte 1: Prescrizioni generali		
Cenelec	EN 50085-1:2005 Sistemi di canali e di condotti per installazioni elettriche — Parte 1: Prescrizioni generali	EN 50085-1:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.1999)
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		
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		
Cenelec	EN 50085-2-3:1999 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		
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	EN 50085-2-3:1999 Nota 2.1	1.3.2013
Cenelec	EN 50085-2-4:2009 Sistemi di canali e di condotti per installazioni elettriche — Parte 2-4: Prescrizioni particolari per colonne e torrette		
Cenelec	EN 50086-1:1993 Sistemi di tubi e accessori per installazioni di cavi — Parte 1: Prescrizioni generali		
	EN 50086-1:1993/AC:2005		
	EN 50086-1:1993/AC:2001		
Cenelec	EN 50086-2-4:1994 Sistemi di tubi e accessori per installazioni di cavi — Prescrizioni particolari per sistemi di tubi interrati		
	EN 50086-2-4:1994/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.8.2003)
	EN 50086-2-4:1994/AC:2001		
Cenelec	EN 50090-2-2:1996 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) — Parte 2-2: Panoramica generale — Requisiti tecnici generali		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 50090-2-2:1996/A1:2002	Nota 3	Data scaduta (1.8.2004)
	EN 50090-2-2:1996/A2:2007	Nota 3	1.11.2011
	EN 50090-2-2:1996/AC:1997		
Cenelec	EN 50106:1997 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Regole particolari per le prove di routine per gli apparecchi che ricadono nel campo di applicazione della EN 60335-1 ed EN 60967	HD 289 S1:1990 + A1:1992 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.1999)
	EN 50106:1997/A1:1998	Nota 3	Data scaduta (1.7.1999)
	EN 50106:1997/A2:2001	Nota 3	Data scaduta (1.8.2003)
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	EN 50106:1997 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.6.2011
Cenelec	EN 50117-1:2002 Cavi coassiali — Parte 1: Specifica generica		
	EN 50117-1:2002/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.7.2009)
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		
	EN 50117-2-1:2005/A1:2008	Nota 3	Data scaduta (1.12.2010)
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		
	EN 50117-2-2:2004/A1:2008	Nota 3	Data scaduta (1.12.2010)
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		
	EN 50117-2-3:2004/A1:2008	Nota 3	Data scaduta (1.12.2010)
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		
	EN 50117-2-4:2004/A1:2008	Nota 3	Data scaduta (1.12.2010)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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		
	EN 50117-2-5:2004/A1:2008	Nota 3	Data scaduta (1.12.2010)
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		
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		
Cenelec	EN 50146:2000 Fascette di cablaggio per installazioni elettriche		
Cenelec	EN 50156-1:2004 Equipaggiamento elettrico per forni ed apparecchiature ausiliarie — Parte 1: Requisiti per la progettazione applicativa e per l'installazione		
Cenelec	EN 50178:1997 Apparecchiature elettroniche da utilizzare negli impianti di potenza		
Cenelec	EN 50194:2000 Apparecchi elettrici per la rilevazione di gas combustibili in ambienti domestici — Parte 1: Methodi di prova e prescrizioni di prestazione		
Cenelec	EN 50194-1:2009 Apparecchi elettrici per la rivelazione di gas combustibili in ambienti domestici — Parte 1: Metodi di prova e requisiti di prestazione	EN 50194:2000 Nota 2.1	1.9.2011
Cenelec	EN 50214:2006 Cavi flessibili piatti con guaina in polivinilcloruro	HD 359 S2:1990 + EN 50214:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2008)
	EN 50214:2006/AC:2007		
Cenelec	EN 50250:2002 Adattatori di sistema per uso industriale	EN 50250:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2005)
	EN 50250:2002/AC:2007		
	EN 50250:2002/AC:2002		
Cenelec	EN 50262:1998 Pressacavi per installazioni elettriche		
	EN 50262:1998/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.4.2003)
	EN 50262:1998/A2:2004	Nota 3	Data scaduta (1.10.2007)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 50262:1998/AC:1998		
Cenelec	EN 50266-1:2001 Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di incendio — Prova di propagazione della fiamma verticale di fili o cavi montati verticalmente a fascio — Parte 1: Apparecchiatura	HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2002)
	EN 50266-1:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-1:2001 Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di incendio — Prova di propagazione della fiamma verticale di fili o cavi montati verticalmente a fascio — Parte 2-1: Procedure: Categoria A F/R	HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2002)
	EN 50266-2-1:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-2:2001 Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di incendio: Prova di propagazione della fiamma verticale di fili o cavi montati verticalmente a fascio — Parte 2-2: Procedure — Categoria A	HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2002)
	EN 50266-2-2:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-3:2001 Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di incendio — Prova di propagazione della fiamma verticale di fili o cavi montati verticalmente a fascio — Parte 2-3: Procedure: Categoria B	HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2002)
	EN 50266-2-3:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-4:2001 Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di incendio — Prova di propagazione della fiamma verticale di fili o cavi montati verticalmente a fascio — Parte 2-4: Procedure: Categoria C	HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2002)
	EN 50266-2-4:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-5:2001 Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di incendio — Prova di propagazione della fiamma verticale di fili o cavi montati verticalmente a fascio — Parte 2-5: Procedure: Cavi di piccole dimensioni — Categoria D		
	EN 50266-2-5:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50267-1:1998 Metodi di prova comuni per cavi in condizioni d'incendio — Prova sui gas emessi durante la combustione dei materiali prelevati dai cavi — Parte 1: Apparecchiatura di prova	HD 602 S1:1992 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2000)
Cenelec	EN 50267-2-1:1998 Metodi di prova comuni per cavi in condizioni d'incendio — Prova sui gas emessi durante la combustione dei materiali prelevati dai cavi — Parte 2: Procedure di prova — Sezione 1: Determinazione delle quantità di acidi alogenidrici gassosi		
Cenelec	EN 50267-2-2:1998 Metodi di prova comuni per cavi in condizioni d'incendio — Prova sui gas emessi durante la combustione dei materiali prelevati dai cavi — Parte 2: Procedure di prova — Sezione 2: Determinazione dell'indice di acidità mediante la misurazione del pH e della conduttività dei gas emessi dai singoli materiali		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 50267-2-3:1998 Metodi di prova comuni per cavi in condizioni d'incendio — Prova sui gas emessi durante la combustione dei materiali prelevati dai cavi — Parte 2: Procedure di prova — Sezione 3: Determinazione dell'indice di acidità dei gas emessi da cavi completi mediante il calcolo della media ponderata del pH e della conduttività	HD 602 S1:1992 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2000)
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		
	EN 50274:2002/AC:2009		
Cenelec	EN 50288-1:2003 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 1: Specifica generica		
Cenelec	EN 50288-2-1:2003 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 2-1: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 100 MHz — Cavi per dorsali per edificio e cablaggio orizzontale		
Cenelec	EN 50288-2-2:2003 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 2-2: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 100 MHz — Cavi per area di lavoro e cordoni di collegamento		
Cenelec	EN 50288-3-1:2003 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 3-1: Specifica settoriale per cavi non schermati caratterizzati fino a 100 MHz — Cavi per cablaggio di piano e per dorsale di edificio		
Cenelec	EN 50288-3-2:2003 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 3-2: Specifica settoriale per cavi non schermati caratterizzati fino a 100 MHz — Cavi per area di lavoro e per cordoni di collegamento		
Cenelec	EN 50288-4-1:2003 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 4-1: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 600 MHz — Cavi per cablaggio piano e per dorsale di edificio		
Cenelec	EN 50288-4-2:2003 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 4-2: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 600 MHz — Cavi per area di lavoro e cordoni di collegamento		
Cenelec	EN 50288-5-1:2003 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 5-1: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 250 MHz — Cavi per cablaggio di piano e per dorsale di edificio		
Cenelec	EN 50288-5-2:2003 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 5-2: Specifica settoriale per cavi schermati caratterizzati fino a 250 MHz — Cavi per area di lavoro e per cordoni di collegamento		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 50288-6-1:2003 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 6-1: Specifica settoriale per cavi non schermati caratterizzati fino a 250 MHz — Cavi per cablaggio di piano e per dorsale di edificio		
Cenelec	EN 50288-6-2:2003 Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei sistemi di comunicazione e controllo di tipo analogico e digitale — Parte 6-2: Specifica settoriale per cavi non schermati caratterizzati fino a 250 MHz — Cavi per area di lavoro e per cordoni di collegamento		
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		
Cenelec	EN 50289-1-3:2001 Cavi per comunicazioni — Specifiche per metodi di prova — Parte 1-3: Metodi per le prove elettriche — Rigidità dielettrica		
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		
Cenelec	EN 50290-2-1:2005 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-1: Regole comuni di progetto e di costruzione		
Cenelec	EN 50290-2-20:2001 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-20: Regole comuni di progettazione e costruzione — Generalità		
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		
	EN 50290-2-21:2001/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.3.2010)
	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		
	EN 50290-2-22:2001/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.3.2010)
Cenelec	EN 50290-2-23:2001 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-23: Regole generali di progettazione e costruzione — Polietilene per isolamento		
Cenelec	EN 50290-2-24:2002 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-24: Regole generali di progettazione e costruzione — Polietilene per guaine		
	EN 50290-2-24:2002/A1:2008	Nota 3	1.11.2011

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 50290-2-25:2002 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-25: Regole comuni di progettazione e costruzione — Mescole di polipropilene per isolamento		
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		
	EN 50290-2-26:2002/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.3.2010)
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		
	EN 50290-2-27:2002/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.3.2010)
Cenelec	EN 50290-2-28:2002 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-28: Regole generali di progettazione e costruzione — Tamponanti per cavi		
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		
Cenelec	EN 50290-2-30:2002 Cavi per sistemi di comunicazione — Parte 2-30: Regole generali di progettazione e costruzione — FEP (Politetrafluoroetilene-esafuoroetilene) per isolamento e guaine		
Cenelec	EN 50290-4-1:2001 Cavi per comunicazione — Parte 4-1: Considerazioni generali sull'uso dei cavi — Condizioni ambientali e aspetti relativi alla sicurezza		
Cenelec	EN 50363-0:2005 Materiali isolanti, di guaina e di rivestimento per cavi di energia di bassa tensione — Parte 0: Generalit		
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		
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		
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		
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		
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		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
Cenelec	EN 50364:2001 Limitazione dell'esposizione umana ai campi elettromagnetici prodotti da dispositivi operanti nella gamma di frequenza 0 Hz-10 GHz, utilizzati nei sistemi elettronici anti- taccheggio (EAS), nei sistemi di identificazione a radio frequenza (RFID) e in applicazioni similari		
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 anti- taccheggio (EAS), nei sistemi di identificazione a radio frequenza (RFID) e in applicazioni similari	EN 50364:2001 Nota 2.1	1.11.2012
Cenelec	EN 50366:2003 Apparecchi per uso domestico e similare — Campi elettromagnetici — Metodi per la valutazione e le misure		
	EN 50366:2003/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.11.2008)
Cenelec	EN 50368:2003 Fissacavi per installazioni elettriche		
Cenelec	EN 50369:2005 Sistemi di guaine flessibili a tenuta di liquidi per installazioni elettriche		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 50371:2002 Esposizione umana ai campi elettromagnetici (10 MHz-300 GHz) — Norma generica per dimostrare la conformità di apparecchi elettronici ed elettrici di bassa potenza ai limiti di base fissati per la popolazione		
Cenelec	EN 50395:2005 Metodi di prova elettrici per cavi di energia di bassa tensione	HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 + HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2008)
Cenelec	EN 50396:2005 Metodi di prova non elettrici per cavi di energia di bassa tensione	HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 + HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2008)
Cenelec	EN 50406-1:2004 Cavi multicoppia per utilizzatori finali usati in reti di telecomunicazioni ad alta velocità — Parte 1: Cavi aerei		
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		
Cenelec	EN 50407-1:2004 Cavi multicoppia per utilizzatori finali usati in reti digitali di telecomunicazioni ad alta velocità — Parte 1: Cavi per esterno		
Cenelec	EN 50425:2008 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare — Norma collaterale — Apparecchi di comando non automatici per vigili del fuoco per insegne luminose e apparecchi d'illuminazione interni ed esterni		
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)		
	EN 50428:2005/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.10.2010)
	EN 50428:2005/A2:2009	Nota 3	1.6.2012
Cenelec	EN 50441-1:2006 Cavi per impianti residenziali interni di telecomunicazione — Parte 1: Cavi non schermati — Classe 1		
Cenelec	EN 50441-2:2006 Cavi per impianti residenziali interni di telecomunicazione — Parte 2: Cavi schermati — Classe 2		
Cenelec	EN 50441-3:2006 Cavi per impianti residenziali interni di telecomunicazione — Parte 3: Cavi schermati — Classe 3		
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)		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 50491-3:2009 Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e sistemi di automazione e comando di edifici (BACS) — Parte 3: Prescrizioni relative alla sicurezza elettrica	EN 50090-2-2:1996 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.3.2012
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		
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		
Cenelec	EN 60034-1:2004 Macchine elettriche rotanti — Parte 1: Caratteristiche nominali e di funzionamento IEC 60034-1:2004	EN 60034-1:1998 + A1:1998 + A2:1999 + A11:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.6.2007)
Cenelec	EN 60034-1:2010 Macchine elettriche rotanti — Parte 1: Caratteristiche nominali e di funzionamento IEC 60034-1:2010 (Modificata)	EN 60034-1:2004 Nota 2.1	1.10.2013
	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	EN 60034-5:1986 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2003)
	EN 60034-5:2001/A1:2007 IEC 60034-5:2000/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.12.2009)
Cenelec	EN 60034-6:1993 Macchine elettriche rotanti — Parte 6: Metodi di raffreddamento (Codice IC) IEC 60034-6:1991		
Cenelec	EN 60034-7:1993 Macchine elettriche rotanti — Apparecchiature a bassa tensione — Parte 7: Contattori e avviatori IEC 60034-7:1992		
	EN 60034-7:1993/A1:2001 IEC 60034-7:1992/A1:2000	Nota 3	Data scaduta (1.11.2003)
Cenelec	EN 60034-8:2007 Macchine elettriche rotanti — Parte 8: Marcatura dei terminali e senso di rotazione IEC 60034-8:2007	EN 60034-8:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2010)
Cenelec	EN 60034-9:2005 Macchine elettriche rotanti — Parte 9: Limiti di rumore IEC 60034-9:2003 (Modificata)	EN 60034-9:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2008)
	EN 60034-9:2005/A1:2007 IEC 60034-9:2003/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.4.2010)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60034-11:2004 Macchine elettriche rotanti — Parte 11: Protezione termica IEC 60034-11:2004		
Cenelec	EN 60034-12:2002 Macchine elettriche rotanti — Parte 12: Caratteristiche di avviamento dei motori asin- croni trifase a gabbia, ad una sola velocità IEC 60034-12:2002	EN 60034-12:1995 + A2:1995 + A11:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2005)
	EN 60034-12:2002/A1:2007 IEC 60034-12:2002/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.9.2010)
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	EN 60034-14:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2006)
	EN 60034-14:2004/A1:2007 IEC 60034-14:2003/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.6.2010)
Cenelec	EN 60051-1:1998 Strumenti di misura elettrici indicatori analogici ad azione diretta e relativi accessori — Parte 1 — Definizioni e prescrizioni generali comuni a tutte le parti IEC 60051-1:1997	EN 60051-1:1989 + A1:1995 + A2:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.1999)
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		
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		
	EN 60051-3:1989/A1:1995 IEC 60051-3:1984/A1:1994	Nota 3	Data scaduta (1.10.1995)
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		
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		
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		
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		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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		
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		
	EN 60051-9:1989/A2:1995 IEC 60051-9:1988/A2:1995	Nota 3	Data scaduta (15.2.1996)
	EN 60051-9:1989/A1:1995 IEC 60051-9:1988/A1:1994	Nota 3	Data scaduta (15.2.1996)
Cenelec	EN 60061-1:1993 Attacchi per lampade, portalampe e calibri per il controllo dell'intercambiabilità e della sicurezza — Parte 1: Attacchi per lampade IEC 60061-1:1969 (Modificata) + IEC 60061-1L:1987 (Modificata) + IEC 60061-1N:1992 (Modificata)		
	EN 60061-1:1993/A1:1995 IEC 60061-1P:1994	Nota 3	Data scaduta (1.12.1995)
	EN 60061-1:1993/A23:1999 IEC 60061-1:1969/A23:1999	Nota 3	Data scaduta (1.8.2006)
	EN 60061-1:1993/A24:2000 IEC 60061-1:1969/A24:2000	Nota 3	Data scaduta (1.8.2007)
	EN 60061-1:1993/A25:2001 IEC 60061-1:1969/A25:2001	Nota 3	Data scaduta (1.3.2004)
	EN 60061-1:1993/A26:2001 IEC 60061-1:1969/A26:2001	Nota 3	Data scaduta (1.3.2004)
	EN 60061-1:1993/A27:2001 IEC 60061-1:1969/A27:2001	Nota 3	Data scaduta (1.11.2004)
	EN 60061-1:1993/A28:2002 IEC 60061-1:1969/A28:2002	Nota 3	Data scaduta (1.4.2005)
	EN 60061-1:1993/A29:2002 IEC 60061-1:1969/A29:2002	Nota 3	Data scaduta (1.6.2005)
	EN 60061-1:1993/A30:2002 IEC 60061-1:1969/A30:2002	Nota 3	Data scaduta (1.11.2005)
	EN 60061-1:1993/A31:2003 IEC 60061-1:1969/A31:2003	Nota 3	Data scaduta (1.6.2006)
	EN 60061-1:1993/A32:2003 IEC 60061-1:1969/A32:2003	Nota 3	Data scaduta (1.10.2006)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60061-1:1993/A2:1995 IEC 60061-1Q:1994	Nota 3	Data scaduta (1.9.1996)
	EN 60061-1:1993/A33:2003 IEC 60061-1:1969/A33:2003	Nota 3	Data scaduta (1.12.2006)
	EN 60061-1:1993/A34:2004 IEC 60061-1:1969/A34:2004	Nota 3	Data scaduta (1.9.2007)
	EN 60061-1:1993/A35:2005 IEC 60061-1:1969/A35:2004	Nota 3	Data scaduta (1.12.2007)
	EN 60061-1:1993/A36:2005 IEC 60061-1:1969/A36:2005	Nota 3	Data scaduta (1.10.2008)
	EN 60061-1:1993/A37:2006 IEC 60061-1:1969/A37:2006	Nota 3	Data scaduta (1.9.2009)
	EN 60061-1:1993/A38:2007 IEC 60061-1:1969/A38:2006	Nota 3	Data scaduta (1.3.2010)
	EN 60061-1:1993/A39:2007 IEC 60061-1:1969/A39:2007	Nota 3	Data scaduta (1.5.2010)
	EN 60061-1:1993/A40:2008 IEC 60061-1:1969/A40:2008	Nota 3	1.8.2011
	EN 60061-1:1993/A41:2009 IEC 60061-1:1969/A41:2009	Nota 3	1.6.2012
	EN 60061-1:1993/A42:2009 IEC 60061-1:1969/A42:2009	Nota 3	1.9.2012
	EN 60061-1:1993/A3:1995 IEC 60061-1R:1995	Nota 3	Data scaduta (1.9.1996)
	EN 60061-1:1993/A44:2010 IEC 60061-1:1969/A44:2010	Nota 3	1.10.2013
	EN 60061-1:1993/A43:2010 IEC 60061-1:1969/A43:2010	Nota 3	1.10.2013
	EN 60061-1:1993/A4:1996 IEC 60061-1S:1996	Nota 3	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60061-1:1993/A5:1996 IEC 60061-1T:1996	Nota 3	Data scaduta (1.4.1997)
	EN 60061-1:1993/A6:1996 IEC 60061-1U:1996	Nota 3	Data scaduta (1.7.1997)
	EN 60061-1:1993/A7:1997 IEC 60061-1V:1997	Nota 3	Data scaduta (1.2.1998)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60061-1:1993/A21:1998 IEC 60061-1:1969/A21:1998	Nota 3	Data scaduta (1.4.2005)
	EN 60061-1:1993/A22:1999 IEC 60061-1:1969/A22:1999	Nota 3	Data scaduta (1.4.2006)

La serie EN 60061-1, -2, -3, e -4 ha una struttura particolare e perciò la data di cessazione della presunzione di conformità che viene indicata riguarda soltanto i tipi modificati dalle diverse varianti.

Cenelec	EN 60061-2:1993 Attacchi per lampade, portalampade e calibri per il controllo dell'intercambiabilità e della sicurezza — Parte 2: Portalampade IEC 60061-2:1969 (Modificata) + IEC 60061-2H:1987 (Modificata) + IEC 60061-2I:1990 (Modificata) + IEC 60061-2K:1992 (Modificata)		
	EN 60061-2:1993/A1:1995 IEC 60061-2L:1994	Nota 3	Data scaduta (1.12.1995)
	EN 60061-2:1993/A20:1999 IEC 60061-2:1969/A20:1999	Nota 3	Data scaduta (1.8.2006)
	EN 60061-2:1993/A21:2000 IEC 60061-2:1969/A21:2000	Nota 3	Data scaduta (1.8.2007)
	EN 60061-2:1993/A22:2001 IEC 60061-2:1969/A22:2001	Nota 3	Data scaduta (1.3.2004)
	EN 60061-2:1993/A23:2001 IEC 60061-2:1969/A23:2001	Nota 3	Data scaduta (1.3.2004)
	EN 60061-2:1993/A24:2001 IEC 60061-2:1969/A24:2001	Nota 3	Data scaduta (1.11.2004)
	EN 60061-2:1993/A25:2002 IEC 60061-2:1969/A25:2002	Nota 3	Data scaduta (1.4.2005)
	EN 60061-2:1993/A26:2002 IEC 60061-2:1969/A26:2002	Nota 3	Data scaduta (1.6.2005)
	EN 60061-2:1993/A27:2002 IEC 60061-2:1969/A27:2002	Nota 3	Data scaduta (1.11.2005)
	EN 60061-2:1993/A28:2003 IEC 60061-2:1969/A28:2003	Nota 3	Data scaduta (1.6.2006)
	EN 60061-2:1993/A29:2003 IEC 60061-2:1969/A29:2003	Nota 3	Data scaduta (1.10.2006)
	EN 60061-2:1993/A2:1995 IEC 60061-2M:1994	Nota 3	Data scaduta (1.9.1996)
	EN 60061-2:1993/A30:2003 IEC 60061-2:1969/A30:2003	Nota 3	Data scaduta (1.12.2006)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60061-2:1993/A31:2004 IEC 60061-2:1969/A31:2004	Nota 3	Data scaduta (1.9.2007)
	EN 60061-2:1993/A32:2005 IEC 60061-2:1969/A32:2004	Nota 3	Data scaduta (1.12.2007)
	EN 60061-2:1993/A33:2005 IEC 60061-2:1969/A33:2005	Nota 3	Data scaduta (1.10.2008)
	EN 60061-2:1993/A34:2006 IEC 60061-2:1969/A34:2006	Nota 3	Data scaduta (1.9.2009)
	EN 60061-2:1993/A35:2007 IEC 60061-2:1969/A35:2006	Nota 3	Data scaduta (1.3.2010)
	EN 60061-2:1993/A36:2007 IEC 60061-2:1969/A36:2007	Nota 3	Data scaduta (1.5.2010)
	EN 60061-2:1993/A37:2008 IEC 60061-2:1969/A37:2008	Nota 3	1.8.2011
	EN 60061-2:1993/A38:2009 IEC 60061-2:1969/A38:2009	Nota 3	1.6.2012
	EN 60061-2:1993/A39:2009 IEC 60061-2:1969/A39:2009	Nota 3	1.9.2012
	EN 60061-2:1993/A3:1995 IEC 60061-2N:1995	Nota 3	Data scaduta (1.9.1996)
	EN 60061-2:1993/A41:2010 IEC 60061-2:1969/A41:2010	Nota 3	1.10.2013
	EN 60061-2:1993/A40:2010 IEC 60061-2:1969/A40:2010	Nota 3	1.10.2013
	EN 60061-2:1993/A4:1996 IEC 60061-2P:1996	Nota 3	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60061-2:1993/A5:1996 IEC 60061-2Q:1996	Nota 3	Data scaduta (1.4.1997)
	EN 60061-2:1993/A6:1996 IEC 60061-2R:1996	Nota 3	Data scaduta (1.7.1997)
	EN 60061-2:1993/A7:1997 IEC 60061-2S:1997	Nota 3	Data scaduta (1.2.1998)
	EN 60061-2:1993/A18:1998 IEC 60061-2:1969/A18:1998	Nota 3	Data scaduta (1.4.2005)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60061-2:1993/A19:1999 IEC 60061-2:1969/A19:1999	Nota 3	Data scaduta (1.4.2006)

La serie EN 60061-1, -2, -3, e -4 ha una struttura particolare e perciò la data di cessazione della presunzione di conformità che viene indicata riguarda soltanto i tipi modificati dalle diverse varianti.

Cenelec	EN 60061-3:1993 Attacchi per lampade, portalampe e calibri per il controllo dell'intercambiabilità e della sicurezza — Parte 3: Calibri IEC 60061-3:1969 (Modificata) + IEC 60061-3M:1992 (Modificata)		
	EN 60061-3:1993/A1:1995 IEC 60061-3N:1994	Nota 3	Data scaduta (1.12.1995)
	EN 60061-3:1993/A22:1999 IEC 60061-3:1969/A22:1999	Nota 3	Data scaduta (1.8.2006)
	EN 60061-3:1993/A23:2000 IEC 60061-3:1969/A23:2000	Nota 3	Data scaduta (1.8.2007)
	EN 60061-3:1993/A24:2001 IEC 60061-3:1969/A24:2001	Nota 3	Data scaduta (1.3.2004)
	EN 60061-3:1993/A25:2001 IEC 60061-3:1969/A25:2001	Nota 3	Data scaduta (1.3.2004)
	EN 60061-3:1993/A26:2001 IEC 60061-3:1969/A26:2001	Nota 3	Data scaduta (1.11.2004)
	EN 60061-3:1993/A27:2002 IEC 60061-3:1969/A27:2002	Nota 3	Data scaduta (1.4.2005)
	EN 60061-3:1993/A28:2002 IEC 60061-3:1969/A28:2002	Nota 3	Data scaduta (1.6.2005)
	EN 60061-3:1993/A29:2002 IEC 60061-3:1969/A29:2002	Nota 3	Data scaduta (1.11.2005)
	EN 60061-3:1993/A30:2003 IEC 60061-3:1969/A30:2003	Nota 3	Data scaduta (1.6.2006)
	EN 60061-3:1993/A31:2003 IEC 60061-3:1969/A31:2003	Nota 3	Data scaduta (1.10.2006)
	EN 60061-3:1993/A2:1995 IEC 60061-3P:1994	Nota 3	Data scaduta (1.9.1996)
	EN 60061-3:1993/A32:2003 IEC 60061-3:1969/A32:2003	Nota 3	Data scaduta (1.12.2006)
EN 60061-3:1993/A33:2004 IEC 60061-3:1969/A33:2004	Nota 3	Data scaduta (1.9.2007)	

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60061-3:1993/A34:2005 IEC 60061-3:1969/A34:2004	Nota 3	Data scaduta (1.12.2007)
	EN 60061-3:1993/A35:2005 IEC 60061-3:1969/A35:2005	Nota 3	Data scaduta (1.11.2008)
	EN 60061-3:1993/A36:2006 IEC 60061-3:1969/A36:2006	Nota 3	Data scaduta (1.9.2009)
	EN 60061-3:1993/A37:2007 IEC 60061-3:1969/A37:2006	Nota 3	Data scaduta (1.3.2010)
	EN 60061-3:1993/A38:2007 IEC 60061-3:1969/A38:2007	Nota 3	Data scaduta (1.5.2010)
	EN 60061-3:1993/A39:2009 IEC 60061-3:1969/A39:2009	Nota 3	1.6.2012
	EN 60061-3:1993/A40:2009 IEC 60061-3:1969/A40:2009	Nota 3	1.9.2012
	EN 60061-3:1993/A42:2010 IEC 60061-3:1969/A42:2010	Nota 3	1.10.2013
	EN 60061-3:1993/A3:1995 IEC 60061-3Q:1995	Nota 3	Data scaduta (1.9.1996)
	EN 60061-3:1993/A41:2010 IEC 60061-3:1969/A41:2010	Nota 3	1.10.2013
	EN 60061-3:1993/A4:1996 IEC 60061-3R:1996	Nota 3	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60061-3:1993/A5:1996 IEC 60061-3S:1996	Nota 3	Data scaduta (1.4.1997)
	EN 60061-3:1993/A6:1996 IEC 60061-3T:1996	Nota 3	Data scaduta (1.7.1997)
	EN 60061-3:1993/A7:1997 IEC 60061-3U:1997	Nota 3	Data scaduta (1.2.1998)
	EN 60061-3:1993/A20:1998 IEC 60061-3:1969/A20:1998	Nota 3	Data scaduta (1.4.2005)
	EN 60061-3:1993/A21:1999 IEC 60061-3:1969/A21:1999	Nota 3	Data scaduta (1.4.2006)

La serie EN 60061-1, -2, -3, e -4 ha una struttura particolare e perciò la data di cessazione della presunzione di conformità che viene indicata riguarda soltanto i tipi modificati dalle diverse varianti.

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60061-4:1992 Attacchi per lampade, portalampade e calibri per il controllo dell'intercambiabilità e della sicurezza — Parte 4: Guida e informazioni generali IEC 60061-4:1990 (Modificata)		
	EN 60061-4:1992/A1:1995 IEC 60061-4A:1992 + IEC 60061-4B:1994	Nota 3	Data scaduta (1.9.1996)
	EN 60061-4:1992/A11:2007 IEC 60061-4:1990/A11:2007	Nota 3	Data scaduta (1.11.2010)
	EN 60061-4:1992/A12:2009 IEC 60061-4:1990/A12:2009	Nota 3	1.9.2012
	EN 60061-4:1992/A2:1995 IEC 60061-4C:1994	Nota 3	Data scaduta (1.9.1996)
	EN 60061-4:1992/A3:1995 IEC 60061-4D:1995	Nota 3	Data scaduta (1.9.1996)
	EN 60061-4:1992/A5:1998 IEC 60061-4:1990/A5:1998	Nota 3	Data scaduta (1.4.2005)
	EN 60061-4:1992/A6:2000 IEC 60061-4:1990/A6:2000	Nota 3	Data scaduta (1.8.2007)
	EN 60061-4:1992/A7:2001 IEC 60061-4:1990/A7:2001	Nota 3	Data scaduta (1.11.2004)
	EN 60061-4:1992/A8:2003 IEC 60061-4:1990/A8:2003	Nota 3	Data scaduta (1.6.2006)
	EN 60061-4:1992/A9:2005 IEC 60061-4:1990/A9:2004	Nota 3	Data scaduta (1.12.2007)
EN 60061-4:1992/A10:2006 IEC 60061-4:1990/A10:2006	Nota 3	Data scaduta (1.9.2009)	

La serie EN 60061-1, -2, -3, e -4 ha una struttura particolare e perciò la data di cessazione della presunzione di conformità che viene indicata riguarda soltanto i tipi modificati dalle diverse varianti.

Cenelec	EN 60065:2002 Apparecchi elettronici audio, video e similari — Prescrizioni di sicurezza IEC 60065:2001 (Modificata)	EN 60065:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2007)
	EN 60065:2002/A1:2006 IEC 60065:2001/A1:2005 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.12.2008)
	EN 60065:2002/A11:2008	Nota 3	Data scaduta (1.7.2010)
	EN 60065:2002/A2:2010 IEC 60065:2001/A2:2010 (Modificata)	Nota 3	1.10.2013

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60065:2002/AC:2006		
	EN 60065:2002/AC:2007		
Cenelec	EN 60110-1:1998 Condensatori per forni ad induzione — Parte 1: Generalità IEC 60110-1:1998	HD 207 S1:1977 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2001)
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	EN 60127-1:1991 + A1:1999 + A2:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2009)
Cenelec	EN 60127-2:2003 Fusibili miniatura — Parte 2: Cartucce IEC 60127-2:2003	EN 60127-2:1991 + A1:1995 + A2:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60127-2:2003/A1:2003 IEC 60127-2:2003/A1:2003	Nota 3	Data scaduta (1.10.2006)
	EN 60127-2:2003/A2:2010 IEC 60127-2:2003/A2:2010	Nota 3	1.7.2013
Cenelec	EN 60127-3:1996 Fusibili miniatura — Parte 3: Cartucce per fusibili sub-miniatura IEC 60127-3:1988 + A1:1991	EN 60127-3:1991 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60127-3:1996/A2:2003 IEC 60127-3:1988/A2:2002	Nota 3	Data scaduta (1.2.2006)
	EN 60127-3:1996/AC:1996		
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	EN 60127-4:1996 + A1:2002 + A2:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2008)
	EN 60127-4:2005/A1:2009 IEC 60127-4:2005/A1:2008	Nota 3	1.2.2012
Cenelec	EN 60127-6:1994 Fusibili miniatura — Parte 6: Supporti per cartucce di fusibili miniatura IEC 60127-6:1994		
	EN 60127-6:1994/A1:1996 IEC 60127-6:1994/A1:1996	Nota 3	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60127-6:1994/A2:2003 IEC 60127-6:1994/A2:2002	Nota 3	Data scaduta (1.2.2006)
Cenelec	EN 60143-2:1994 Condensatori per l'inserzione in serie sulle reti in corrente alternata — Parte 2: Dispo- sitivi di protezione per batterie di condensatori per inserzione in serie IEC 60143-2:1994		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60155:1995 Starter a bagliore per lampade fluorescenti IEC 60155:1993		
	EN 60155:1995/A1:1995 IEC 60155:1993/A1:1995	Nota 3	Data scaduta (1.9.1996)
	EN 60155:1995/A2:2007 IEC 60155:1993/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.12.2009)
Cenelec	EN 60204-1:2006 Sicurezza del macchinario — Equipaggiamento elettrico delle macchine — Parte 1: Regole generali IEC 60204-1:2005 (Modificata)	EN 60204-1:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.6.2009)
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	Nota 3	1.2.2012
	EN 60204-1:2006/AC:2010		
Cenelec	EN 60215:1989 Radiotrasmittitori — Norme di sicurezza IEC 60215:1987		
	EN 60215:1989/A1:1992 IEC 60215:1987/A1:1990	Nota 3	Data scaduta (1.6.1993)
	EN 60215:1989/A2:1994 IEC 60215:1987/A2:1993	Nota 3	Data scaduta (15.7.1995)
Cenelec	EN 60228:2005 Conduttori per cavi isolati IEC 60228:2004		
	EN 60228:2005/AC:2005		
Cenelec	EN 60238:2004 Portalampane a vite Edison IEC 60238:2004	EN 60238:1998 + A1:1999 + A2:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2007)
	EN 60238:2004/A1:2008 IEC 60238:2004/A1:2008	Nota 3	1.8.2011
	EN 60238:2004/AC:2005		
Cenelec	EN 60252-1:2001 Condensatori statici in corrente alternata — Parte 1: Generalità — Prestazioni, prove e valori nominali — Prescrizioni di sicurezza — Guida per l'installazione e l'esercizio IEC 60252-1:2001	EN 60252:1994 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2004)
Cenelec	EN 60252-2:2003 Condensatori statici per motori in corrente alternata — Parte 2: Condensatori per av- viamento motori IEC 60252-2:2003		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60255-5:2001 Relè elettrici — Parte 5: Coordinamento dell'isolamento per i relè di misura e i dispositivi di protezione — Prescrizioni e prove IEC 60255-5:2000		
Cenelec	EN 60255-27:2005 Relè elettrici — Parte 27: Prescrizioni di sicurezza per i relè di misura e i dispositivi di protezione IEC 60255-27:2005		
Cenelec	EN 60269-1:2007 Fusibili per bassa tensione — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 60269-1:2006	EN 60269-1:1998 + A1:2005 + EN 60269-2:1995 + A1:1998 + A2:2002 + EN 60269-3:1995 + A1:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2010)
	EN 60269-1:2007/A1:2009 IEC 60269-1:2006/A1:2009	Nota 3	1.7.2012
Cenelec	EN 60269-4:2007 Fusibili per bassa tensione — Parte 4: Prescrizioni supplementari per le cartucce per la protezione di dispositivi a semiconduttori IEC 60269-4:2006	EN 60269-4:1996 + A1:1997 + A2:2003 + EN 60269-4-1:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2010)
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	EN 60269-4:2007 Nota 2.1	1.9.2012
Cenelec	EN 60309-1:1999 Spine e prese per uso industriale — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 60309-1:1999	EN 60309-1:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2002)
	EN 60309-1:1999/A1:2007 IEC 60309-1:1999/A1:2005 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.11.2009)
Cenelec	EN 60309-2:1999 Spine e prese per uso industriale — Parte 2: Prescrizioni per intercambiabilità dimensionale per spine e prese con spinotti ad alveoli cilindrici IEC 60309-2:1999	EN 60309-2:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2002)
	EN 60309-2:1999/A1:2007 IEC 60309-2:1999/A1:2005 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.11.2009)
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)		
Cenelec	EN 60320-1:2001 Connettori per usi domestici e similari — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 60320-1:2001	EN 60320-1:1996 + A1:1996 + A2:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2004)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60320-1:2001/A1:2007 IEC 60320-1:2001/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.10.2010)
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	EN 60320-2-1:1987 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2003)
Cenelec	EN 60320-2-2:1998 Connettori per usi domestici e similari — Parte 2-2: Connettori di interconnessione per apparecchiature di uso domestico e similare IEC 60320-2-2:1998	EN 60320-2-2:1991 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2001)
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		
	EN 60320-2-4:2006/A1:2009 IEC 60320-2-4:2005/A1:2009	Nota 3	1.11.2012
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	EN 50265-1:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2007)
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	EN 50265-2-1:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2007)
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		
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	EN 50265-1:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2007)
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	EN 50265-2-2:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2007)
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	EN 50266-1:2001 Nota 2.1	1.8.2012
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)	EN 50266-2-1:2001 Nota 2.1	1.8.2012

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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	EN 50266-2-2:2001 Nota 2.1	1.8.2012
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	EN 50266-2-3:2001 Nota 2.1	1.8.2012
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	EN 50266-2-4:2001 Nota 2.1	1.8.2012
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	EN 50266-2-5:2001 Nota 2.1	1.8.2012
Cenelec	EN 60335-1:1994 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 1: Norme generali IEC 60335-1:1991 (Modificata)	EN 60335-1:1988 + A2:1988 + A5:1989 + A6:1989 + A51:1991 + A52:1992 + A53:1992 + A54:1992 + A55:1993 + A56:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2007)
	EN 60335-1:1994/A11:1995	Nota 3	Data scaduta (1.10.2010)
	EN 60335-1:1994/A12:1996	Nota 3	Data scaduta (1.4.1999)
	EN 60335-1:1994/A1:1996 IEC 60335-1:1991/A1:1994 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.4.1999)
	EN 60335-1:1994/A13:1998	Nota 3	Data scaduta (1.12.2000)
	EN 60335-1:1994/A14:1998	Nota 3	Data scaduta (1.7.2001)
	EN 60335-1:1994/A15:2000	Nota 3	Data scaduta (1.7.2001)
	EN 60335-1:1994/A2:2000 IEC 60335-1:1991/A2:1999	Nota 3	Data scaduta (1.8.2007)
	EN 60335-1:1994/A16:2001	Nota 3	Data scaduta (1.8.2007)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60335-1:1994/AC:1994		
	EN 60335-1:1994/AC:1995		
	EN 60335-1:1994/AC:2009		
Cenelec	EN 60335-1:2002 Sicurezza degli apparecchi d'uso domestico e similare — Sicurezza — Parte 1: Norme generali IEC 60335-1:2001 (Modificata)	EN 60335-1:1994 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2007)
	EN 60335-1:2002/A11:2004	Nota 3	Data scaduta (1.10.2006)
	EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.10.2007)
	EN 60335-1:2002/A12:2006	Nota 3	Data scaduta (1.10.2007)
	EN 60335-1:2002/A2:2006 IEC 60335-1:2001/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 60335-1:2002/A13:2008	Nota 3	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 60335-1:2002/A14:2010	Nota 3	1.5.2013
	EN 60335-1:2002/AC:2009		
	EN 60335-1:2002/AC:2010		
Cenelec	EN 60335-2-2:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per aspirapolvere ed apparecchi per pulizia ad aspirazione d'acqua IEC 60335-2-2:2002 (Modificata)	EN 60335-2-2:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60335-2-2:2003/A1:2004 IEC 60335-2-2:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.9.2007)
	EN 60335-2-2:2003/A2:2006 IEC 60335-2-2:2002/A2:2006 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.10.2009)
	EN 60335-2-2:2003/A11:2010	Nota 3	14.4.2013
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	EN 60335-2-2:2003 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.2.2015
Cenelec	EN 60335-2-3:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per ferri da stiro IEC 60335-2-3:2002	EN 60335-2-3:1995 + A1:1999 + A2:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2005)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60335-2-3:2002/A1:2005 IEC 60335-2-3:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.4.2008)
	EN 60335-2-3:2002/A2:2008 IEC 60335-2-3:2002/A2:2008	Nota 3	1.5.2013
	EN 60335-2-3:2002/A11:2010	Nota 3	14.4.2013
Cenelec	EN 60335-2-4:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per centrifughe asciugabiancheria IEC 60335-2-4:2002	EN 60335-2-4:1995 + A1:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2007)
	EN 60335-2-4:2002/A1:2004 IEC 60335-2-4:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.3.2007)
	EN 60335-2-4:2002/A2:2006 IEC 60335-2-4:2002/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.4.2009)
	EN 60335-2-4:2002/AC:2006		
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)	EN 60335-2-4:2002 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.11.2014
Cenelec	EN 60335-2-5:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per lavastoviglie IEC 60335-2-5:2002 (Modificata)	EN 60335-2-5:1995 + A1:1999 + A2:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60335-2-5:2003/A1:2005 IEC 60335-2-5:2002/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.2.2008)
	EN 60335-2-5:2003/A2:2008 IEC 60335-2-5:2002/A2:2008	Nota 3	1.8.2013
	EN 60335-2-5:2003/A11:2009	Nota 3	1.11.2011
Cenelec	EN 60335-2-6:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per cucine, fornelli, forni ed apparecchi similari per uso domestico IEC 60335-2-6:2002 (Modificata)	EN 60335-2-6:1999 + A1:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60335-2-6:2003/A1:2005 IEC 60335-2-6:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.12.2007)
	EN 60335-2-6:2003/A2:2008 IEC 60335-2-6:2002/A2:2008	Nota 3	1.5.2013
	EN 60335-2-6:2003/A11:2010	Nota 3	14.4.2013
	EN 60335-2-6:2003/AC:2007		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-7:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per macchine lavabiancheria IEC 60335-2-7:2002 (Modificata)	EN 60335-2-7:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2007)
	EN 60335-2-7:2003/A1:2004 IEC 60335-2-7:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.8.2007)
	EN 60335-2-7:2003/A2:2006 IEC 60335-2-7:2002/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.4.2009)
	EN 60335-2-7:2003/A11:2010	Nota 3	14.4.2013
	EN 60335-2-7:2003/AC:2003		
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)	EN 60335-2-7:2003 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.11.2014
Cenelec	EN 60335-2-8:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per rasoi, tosatrici e apparecchi elettrici analoghi IEC 60335-2-8:2002 (Modificata)	EN 60335-2-8:1995 + A1:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60335-2-8:2003/A1:2005 IEC 60335-2-8:2002/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.9.2008)
	EN 60335-2-8:2003/A2:2008 IEC 60335-2-8:2002/A2:2008	Nota 3	1.8.2013
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)	EN 60335-2-9:1995 + A1:1998 + A2:2000 + A11:2000 + A12:2002 + A13:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60335-2-9:2003/A1:2004 IEC 60335-2-9:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.3.2007)
	EN 60335-2-9:2003/A2:2006 IEC 60335-2-9:2002/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.4.2009)
	EN 60335-2-9:2003/A12:2007	Nota 3	Data scaduta (1.10.2010)
La EN 60335-2-9:2003 soddisfa i requisiti di sicurezza della direttiva 2006/95/CE solo se si tiene conto congiuntamente del parere 2000/C 104/07 della Commissione.			
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	EN 60335-2-10:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2006)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60335-2-10:2003/A1:2008 IEC 60335-2-10:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-11:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per asciugabiancheria a tamburo IEC 60335-2-11:2002 (Modificata)	EN 60335-2-11:2001 + A1:2001 + A11:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2007)
	EN 60335-2-11:2003/A1:2004 IEC 60335-2-11:2002/A1:2003	Nota 3	Data scaduta (1.8.2007)
	EN 60335-2-11:2003/A2:2006 IEC 60335-2-11:2002/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.5.2009)
	EN 60335-2-11:2003/A11:2008	Nota 3	1.7.2011
	EN 60335-2-11:2003/AC:2003		
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)	EN 60335-2-11:2003 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.4.2015
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	EN 60335-2-12:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-12:2003/A1:2008 IEC 60335-2-12:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-13:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per padelle per friggere, friggitrici e apparecchi similari IEC 60335-2-13:2002 (Modificata)	EN 60335-2-13:1995 + A2:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2006)
	EN 60335-2-13:2003/A1:2004 IEC 60335-2-13:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.7.2007)
	EN 60335-2-13:2003/A2:2008 IEC 60335-2-13:2002/A2:2008	Nota 3	Data scaduta (1.3.2011)
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	EN 60335-2-13:2003 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.2.2015
Cenelec	EN 60335-2-14:2006 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per macchine da cucina IEC 60335-2-14:2006 (Modificata)	EN 60335-2-14:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 60335-2-14:2006/A1:2008 IEC 60335-2-14:2006/A1:2008	Nota 3	1.8.2013

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60335-2-14:2006/AC:2007		
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	EN 60335-2-15:1996 + A1:1999 + A2:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2007)
	EN 60335-2-15:2002/A1:2005 IEC 60335-2-15:2002/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.9.2008)
	EN 60335-2-15:2002/A2:2008 IEC 60335-2-15:2002/A2:2008	Nota 3	1.8.2013
	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)	EN 60335-2-16:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2006)
	EN 60335-2-16:2003/A1:2008 IEC 60335-2-16:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-17:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per coperte, termofori ed apparecchi similari flessibili riscaldanti IEC 60335-2-17:2002	EN 60335-2-17:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2005)
	EN 60335-2-17:2002/A1:2006 IEC 60335-2-17:2002/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.3.2009)
	EN 60335-2-17:2002/A2:2009 IEC 60335-2-17:2002/A2:2008 (Modificata)	Nota 3	1.9.2013
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)	EN 60335-2-21:1999 + A1:2000 + A11:2002 + A12:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60335-2-21:2003/A1:2005 IEC 60335-2-21:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.11.2007)
	EN 60335-2-21:2003/A2:2008 IEC 60335-2-21:2002/A2:2008	Nota 3	1.10.2013
	EN 60335-2-21:2003/AC:2010		
	EN 60335-2-21:2003/AC:2007		
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	EN 60335-2-23:1996 + A1:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60335-2-23:2003/A1:2008 IEC 60335-2-23:2003/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
	EN 60335-2-23:2003/A11:2010	Nota 3	14.4.2013
Cenelec	EN 60335-2-24:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per frigoriferi, congelatori e produttori di ghiaccio IEC 60335-2-24:2002	EN 60335-2-24:2000 + A11:2004 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2007)
	EN 60335-2-24:2003/A11:2004	Nota 3	Data scaduta (1.8.2007)
	EN 60335-2-24:2003/A1:2005 IEC 60335-2-24:2002/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.3.2008)
	EN 60335-2-24:2003/A2:2007 IEC 60335-2-24:2002/A2:2007	Nota 3	Data scaduta (1.2.2010)
	EN 60335-2-24:2003/A12:2009	Nota 3	1.11.2012
	EN 60335-2-24:2003/AC:2010		
Cenelec	EN 60335-2-24:2010 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi di refrigerazione, apparecchi per gelati e produttori di ghiaccio IEC 60335-2-24:2010	EN 60335-2-24:2003 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.3.2015
Cenelec	EN 60335-2-25:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per forni a microonde IEC 60335-2-25:2002	EN 60335-2-25:1996 + A1:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2005)
	EN 60335-2-25:2002/A1:2005 IEC 60335-2-25:2002/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.6.2008)
	EN 60335-2-25:2002/A2:2006 IEC 60335-2-25:2002/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 60335-2-25:2002/A11:2010	Nota 3	1.10.2013
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	EN 60335-2-26:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-26:2003/A1:2008 IEC 60335-2-26:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-27:2003 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 per uso domestico e similare IEC 60335-2-27:2002	EN 60335-2-27:1997 + A1:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60335-2-27:2003/A1:2008 IEC 60335-2-27:2002/A1:2004 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.4.2009)
	EN 60335-2-27:2003/A2:2008 IEC 60335-2-27:2002/A2:2007 (Modificata)	Nota 3	1.10.2011

La EN 60335-2-27:1997 e la EN 60335-2-27:2003 soddisfanno i requisiti di sicurezza della direttiva 2006/95/CE solo se si tiene conto congiuntamente del parere 2004/C 275/03 della Commissione.

Cenelec	EN 60335-2-27:2010 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 per uso domestico e similare IEC 60335-2-27:2002 (Modificata) + A1:2004 (Modificata) + A2:2007 (Modificata)	EN 60335-2-27:2003 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.10.2011
	EN 60335-2-27:2010/AC:2010		
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)	EN 60335-2-28:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2006)
	EN 60335-2-28:2003/A1:2008 IEC 60335-2-28:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
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	EN 60335-2-29:1996 + A11:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.6.2007)
	EN 60335-2-29:2004/A2:2010 IEC 60335-2-29:2002/A2:2009	Nota 3	1.2.2015
Cenelec	EN 60335-2-30:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi elettrici di riscaldamento per locali IEC 60335-2-30:2002 (Modificata)	EN 60335-2-30:1997 + A1:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60335-2-30:2003/A1:2004 IEC 60335-2-30:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.9.2007)
	EN 60335-2-30:2003/A2:2007 IEC 60335-2-30:2002/A2:2007	Nota 3	Data scaduta (1.5.2010)
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	EN 60335-2-30:2003 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.12.2014
	EN 60335-2-30:2009/AC:2010		
Cenelec	EN 60335-2-31:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2-31: Norme particolari per cappe da cucina ed altri dispositivi di aspirazione dei fumi di cottura IEC 60335-2-31:2002	EN 60335-2-31:1997 + A1:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60335-2-31:2003/A1:2006 IEC 60335-2-31:2002/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.5.2009)
	EN 60335-2-31:2003/A2:2009 IEC 60335-2-31:2002/A2:2008	Nota 3	1.3.2014
	EN 60335-2-31:2003/AC:2005		
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	EN 60335-2-32:1995 + A1:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2006)
	EN 60335-2-32:2003/A1:2008 IEC 60335-2-32:2002/A1:2008	Nota 3	1.7.2013
Cenelec	EN 60335-2-34:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2-34: Norme particolari per motocompressori IEC 60335-2-34:2002	EN 60335-2-34:2000 + A11:2004 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2005)
	EN 60335-2-34:2002/A11:2004	Nota 3	Data scaduta (1.12.2006)
	EN 60335-2-34:2002/A1:2005 IEC 60335-2-34:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.2.2008)
	EN 60335-2-34:2002/A2:2009 IEC 60335-2-34:2002/A2:2008	Nota 3	1.12.2011
Cenelec	EN 60335-2-35:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per scaldacqua istantanei IEC 60335-2-35:2002	EN 60335-2-35:1998 + A1:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2005)
	EN 60335-2-35:2002/A1:2007 IEC 60335-2-35:2002/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.11.2009)
	EN 60335-2-35:2002/AC:2005		
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	EN 60335-2-36:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2005)
	EN 60335-2-36:2002/A1:2004 IEC 60335-2-36:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.7.2007)
	EN 60335-2-36:2002/A2:2008 IEC 60335-2-36:2002/A2:2008	Nota 3	Data scaduta (1.3.2011)
	EN 60335-2-36:2002/AC:2007		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-37:2002 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per friggitorici elettriche per uso collettivo IEC 60335-2-37:2002	EN 60335-2-37:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2005)
	EN 60335-2-37:2002/A1:2008 IEC 60335-2-37:2002/A1:2008	Nota 3	Data scaduta (1.3.2011)
	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	EN 60335-2-38:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2006)
	EN 60335-2-38:2003/A1:2008 IEC 60335-2-38:2002/A1:2008	Nota 3	Data scaduta (1.3.2011)
	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 brasieri elettriche di cottura multiuso per uso collettivo IEC 60335-2-39:2002	EN 60335-2-39:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2006)
	EN 60335-2-39:2003/A1:2004 IEC 60335-2-39:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.7.2007)
	EN 60335-2-39:2003/A2:2008 IEC 60335-2-39:2002/A2:2008	Nota 3	1.7.2011
	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)	EN 60335-2-40:1997 + A1:2000 + A11:2004 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2007)
	EN 60335-2-40:2003/A11:2004	Nota 3	Data scaduta (1.3.2007)
	EN 60335-2-40:2003/A12:2005	Nota 3	Data scaduta (1.11.2007)
	EN 60335-2-40:2003/A1:2006 IEC 60335-2-40:2002/A1:2005 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.9.2008)
	EN 60335-2-40:2003/A2:2009 IEC 60335-2-40:2002/A2:2005 (Modificata)	Nota 3	1.3.2012
	EN 60335-2-40:2003/AC:2006		
	EN 60335-2-40:2003/AC:2010		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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	EN 60335-2-41:1996 + A1:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-41:2003/A1:2004 IEC 60335-2-41:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.3.2007)
	EN 60335-2-41:2003/A2:2010 IEC 60335-2-41:2002/A2:2009	Nota 3	1.2.2015
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	EN 60335-2-42:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2006)
	EN 60335-2-42:2003/A1:2008 IEC 60335-2-42:2002/A1:2008	Nota 3	1.7.2011
	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	EN 60335-2-43:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-43:2003/A1:2006 IEC 60335-2-43:2002/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.11.2008)
	EN 60335-2-43:2003/A2:2008 IEC 60335-2-43:2002/A2:2008	Nota 3	1.8.2013
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	EN 60335-2-44:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2005)
	EN 60335-2-44:2002/A1:2008 IEC 60335-2-44:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
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	EN 60335-2-45:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2005)
	EN 60335-2-45:2002/A1:2008 IEC 60335-2-45:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
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	EN 60335-2-47:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2006)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60335-2-47:2003/A1:2008 IEC 60335-2-47:2002/A1:2008	Nota 3	1.6.2011
	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	EN 60335-2-48:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2006)
	EN 60335-2-48:2003/A1:2008 IEC 60335-2-48:2002/A1:2008	Nota 3	Data scaduta (1.3.2011)
	EN 60335-2-48:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-49:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2-49: Norme particolari per apparecchi elettrici per uso collettivo per mantenere al caldo cibi e stoviglie IEC 60335-2-49:2002	EN 60335-2-49:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2006)
	EN 60335-2-49:2003/A1:2008 IEC 60335-2-49:2002/A1:2008	Nota 3	1.7.2011
	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	EN 60335-2-50:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2006)
	EN 60335-2-50:2003/A1:2008 IEC 60335-2-50:2002/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.2.2011)
	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	EN 60335-2-51:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-51:2003/A1:2008 IEC 60335-2-51:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
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	EN 60335-2-52:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-52:2003/A1:2008 IEC 60335-2-52:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
	EN 60335-2-52:2003/A11:2010	Nota 3	14.4.2013

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-53:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per apparecchi di riscaldamento per sauna IEC 60335-2-53:2002	EN 60335-2-53:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-53:2003/A1:2007 IEC 60335-2-53:2002/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.2.2010)
Cenelec	EN 60335-2-54:2003 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 60335-2-54:2002	EN 60335-2-54:1997 + A1:1999 + A11:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-54:2003/A1:2004 IEC 60335-2-54:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.7.2007)
	EN 60335-2-54:2003/A11:2006	Nota 3	Data scaduta (1.11.2008)
	EN 60335-2-54:2003/A2:2007 IEC 60335-2-54:2002/A2:2007	Nota 3	Data scaduta (1.2.2010)
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	EN 60335-2-54:2003 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.10.2013
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	EN 60335-2-55:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-55:2003/A1:2008 IEC 60335-2-55:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
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	EN 60335-2-56:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60335-2-56:2003/A1:2008 IEC 60335-2-56:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
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)	EN 60335-2-59:1997 + A1:2001 + A11:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-59:2003/A1:2006 IEC 60335-2-59:2002/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.3.2009)
	EN 60335-2-59:2003/A2:2009 IEC 60335-2-59:2002/A2:2009	Nota 3	1.10.2014

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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	EN 60335-2-60:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-60:2003/A1:2005 IEC 60335-2-60:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.2.2008)
	EN 60335-2-60:2003/A2:2008 IEC 60335-2-60:2002/A2:2008	Nota 3	1.8.2013
	EN 60335-2-60:2003/A12:2010	Nota 3	Data scaduta (1.11.2010)
	EN 60335-2-60:2003/A11:2010	Nota 3	1.11.2012
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	EN 60335-2-61:1996 + A1:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-61:2003/A1:2005 IEC 60335-2-61:2002/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.5.2008)
	EN 60335-2-61:2003/A2:2008 IEC 60335-2-61:2002/A2:2008	Nota 3	1.8.2013
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	EN 60335-2-62:1997 + A1:1999 + A2:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2006)
	EN 60335-2-62:2003/A1:2008 IEC 60335-2-62:2002/A1:2008	Nota 3	Data scaduta (1.3.2011)
	EN 60335-2-62:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-65:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per la purificazione dell'aria IEC 60335-2-65:2002	EN 60335-2-65:1995 + A1:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-65:2003/A1:2008 IEC 60335-2-65:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
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	EN 60335-2-66:1995 + A1:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60335-2-66:2003/A1:2008 IEC 60335-2-66:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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)	EN 60335-2-71:1995 + A1:1998 + A2:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.6.2006)
	EN 60335-2-71:2003/A1:2007 IEC 60335-2-71:2002/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.4.2010)
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)	EN 60335-2-73:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-73:2003/A1:2006 IEC 60335-2-73:2002/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.3.2009)
	EN 60335-2-73:2003/A2:2009 IEC 60335-2-73:2002/A2:2009	Nota 3	1.10.2014
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	EN 60335-2-74:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60335-2-74:2003/A1:2006 IEC 60335-2-74:2002/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.6.2009)
	EN 60335-2-74:2003/A2:2009 IEC 60335-2-74:2002/A2:2009	Nota 3	1.10.2014
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)	EN 60335-2-63:1993 + EN 60335-2-75:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2007)
	EN 60335-2-75:2004/A1:2005 IEC 60335-2-75:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.12.2007)
	EN 60335-2-75:2004/A11:2006	Nota 3	Data scaduta (1.12.2006)
	EN 60335-2-75:2004/A2:2008 IEC 60335-2-75:2002/A2:2008	Nota 3	1.8.2011
	EN 60335-2-75:2004/A12:2010	Nota 3	Data scaduta (1.11.2010)
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	EN 60335-2-78:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-78:2003/A1:2008 IEC 60335-2-78:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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	EN 60335-2-80:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60335-2-80:2003/A1:2004 IEC 60335-2-80:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.3.2007)
	EN 60335-2-80:2003/A2:2009 IEC 60335-2-80:2002/A2:2008	Nota 3	1.3.2014
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	EN 60335-2-81:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60335-2-81:2003/A1:2007 IEC 60335-2-81:2002/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.2.2010)
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	EN 60335-2-82:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-82:2003/A1:2008 IEC 60335-2-82:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
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		
	EN 60335-2-83:2002/A1:2008 IEC 60335-2-83:2001/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-84:2003 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per toilet elettriche IEC 60335-2-84:2002	EN 60335-2-84:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-84:2003/A1:2008 IEC 60335-2-84:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
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	EN 60335-2-85:1998 + A1:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-85:2003/A1:2008 IEC 60335-2-85:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
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)	EN 60335-2-86:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2007)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60335-2-86:2003/A1:2005 IEC 60335-2-86:2002/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.5.2008)
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	EN 60335-2-87:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2005)
	EN 60335-2-87:2002/A1:2007 IEC 60335-2-87:2002/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.4.2010)
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	EN 60335-2-88:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2005)
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	EN 60335-2-90:2002 + A1:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2009)
	EN 60335-2-90:2006/A1:2010 IEC 60335-2-90:2006/A1:2010	Nota 3	1.9.2013
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		
	EN 60335-2-96:2002/A1:2004 IEC 60335-2-96:2002/A1:2003	Nota 3	Data scaduta (1.12.2006)
	EN 60335-2-96:2002/A2:2009 IEC 60335-2-96:2002/A2:2008	Nota 3	1.12.2013
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)	EN 60335-2-97:2000 + A11:2006 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2009)
	EN 60335-2-97:2006/A11:2008	Nota 3	1.10.2011
	EN 60335-2-97:2006/A2:2010 IEC 60335-2-97:2002/A2:2008 (Modificata)	Nota 3	1.11.2012
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	EN 60335-2-98:1997 + A1:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2006)
	EN 60335-2-98:2003/A1:2005 IEC 60335-2-98:2002/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.12.2007)
	EN 60335-2-98:2003/A2:2008 IEC 60335-2-98:2002/A2:2008	Nota 3	1.8.2013

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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		
	EN 60335-2-101:2002/A1:2008 IEC 60335-2-101:2002/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-102:2006 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)	EN 50165:1997 + A1:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2009)
	EN 60335-2-102:2006/A1:2010 IEC 60335-2-102:2004/A1:2008 (Modificata)	Nota 3	1.11.2014
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		
	EN 60335-2-105:2005/A1:2008 IEC 60335-2-105:2004/A1:2008	Nota 3	1.5.2013
	EN 60335-2-105:2005/A11:2010	Nota 3	Data scaduta (1.11.2010)
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		
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)		
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		
Cenelec	EN 60360:1998 Metodo normalizzato per la misura della sovratemperatura dell'attacco delle lampade IEC 60360:1998	EN 60360:1989 + A1:1994 + A2:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2001)
Cenelec	EN 60399:2004 Filettatura tonda per portalampade con ghiera portalampade IEC 60399:2004	EN 60399:1993 + A1:1997 + A2:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2007)
	EN 60399:2004/A1:2008 IEC 60399:2004/A1:2008	Nota 3	1.8.2011

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60400:2000 Portalampe per lampade fluorescenti tubolari e portastarter IEC 60400:1999 (Modificata)	EN 60400:1996 + A1:1997 + A2:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.1.2007)
	EN 60400:2000/A1:2002 IEC 60400:1999/A1:2002	Nota 3	Data scaduta (1.1.2007)
	EN 60400:2000/A2:2004 IEC 60400:1999/A2:2004	Nota 3	Data scaduta (1.10.2007)
Cenelec	EN 60400:2008 Portalampe per lampade fluorescenti tubolari e portastarter IEC 60400:2008	EN 60400:2000 e corrispondenti mo- difiche Nota 2.1	1.8.2011
Cenelec	EN 60423:2007 Tubi per installazioni elettriche — Diametri esterni dei tubi per installazioni elettriche e filettature per tubi e accessori IEC 60423:2007		
Cenelec	EN 60432-1:2000 Prescrizioni di sicurezza per lampade ad incandescenza — Parte 1: Lampade ad incande- scenza per illuminazione domestica e similare IEC 60432-1:1999 (Modificata)	EN 60432-1:1994 + A1:1997 + A2:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.1.2003)
	EN 60432-1:2000/A1:2005 IEC 60432-1:1999/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.4.2008)
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)	EN 60432-2:1994 + A1:1996 + A2:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.1.2003)
	EN 60432-2:2000/A1:2005 IEC 60432-2:1999/A1:2005 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.9.2008)
Cenelec	EN 60432-3:2003 Lampade a incandescenza — Prescrizioni di sicurezza — Parte 3: Lampade ad alogeni (veicoli esclusi) IEC 60432-3:2002		
	EN 60432-3:2003/A1:2005 IEC 60432-3:2002/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.4.2008)
	EN 60432-3:2003/A2:2008 IEC 60432-3:2002/A2:2008	Nota 3	1.5.2011
Cenelec	EN 60439-1:1999 Apparecchiature assiemate di protezione e manovra per bassa tensione (quadri BT) — Parte 1: Apparecchiature di serie soggette a prove di tipo (AS) e apparecchiature non di serie parzialmente soggette a prove di tipo (ANS) IEC 60439-1:1999	EN 60439-1:1994 + A1:1995 + A2:1997 + A11:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2002)
	EN 60439-1:1999/A1:2004 IEC 60439-1:1999/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.4.2007)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60439-2:2000 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri elettrici per bassa tensione) — Parte 2: Prescrizioni particolari per i condotti sbarre IEC 60439-2:2000	EN 60439-2:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2003)
	EN 60439-2:2000/A1:2005 IEC 60439-2:2000/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.10.2008)
Cenelec	EN 60439-3:1991 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) — Parte 3: Prescrizioni particolari per apparecchiature assiemate di protezione e di manovra destinate ad essere installate in luoghi dove personale non addestrato ha accesso al loro uso — Quadri di distribuzione (ASD) IEC 60439-3:1990 (Modificata)		
	EN 60439-3:1991/A1:1994 IEC 60439-3:1990/A1:1993	Nota 3	Data scaduta (1.12.1994)
	EN 60439-3:1991/A2:2001 IEC 60439-3:1990/A2:2001	Nota 3	Data scaduta (1.5.2004)
	EN 60439-3:1991/AC:2005		
	EN 60439-3:1991/AC:2009		
	EN 60439-3:1991/AC:1994		
Cenelec	EN 60439-4:2004 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) — Parte 4: Prescrizioni particolari per apparecchiature assiemate per cantiere (ASC) IEC 60439-4:2004	EN 60439-4:1991 + A1:1995 + A2:1999 + A11:2004 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2007)
Cenelec	EN 60439-5:2006 Quadri elettrici di bassa tensione — Parte 5: Prescrizioni particolari per quadri di distribuzione per reti pubbliche IEC 60439-5:2006	EN 50300:2004 + EN 60439-5:1996 + A1:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2009)
Cenelec	EN 60446:2007 Principi base e di sicurezza per l'interfaccia uomo-macchina, marcatura e identificazione — Individuazione dei conduttori tramite colori o codici alfanumerici IEC 60446:2007	EN 60446:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.6.2010)
Cenelec	EN 60477:1997 Resistori da laboratorio per corrente continua IEC 60477:1974		
	EN 60477:1997/A1:1997 IEC 60477:1974/A1:1997	Nota 3	Data scaduta (1.9.1998)
Cenelec	EN 60477-2:1997 Resistori da laboratorio — Parte 2: Resistori da laboratorio per corrente alternata IEC 60477-2:1979		
	EN 60477-2:1997/A1:1997 IEC 60477-2:1979/A1:1997	Nota 3	Data scaduta (1.9.1998)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60519-1:2003 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 1: Requisiti generali IEC 60519-1:2003	EN 60519-1:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2006)
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	EN 60519-2:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2009)
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	EN 60519-3:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2008)
Cenelec	EN 60519-4:2006 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 4: Prescrizioni particolari per gli impianti di forni ad arco IEC 60519-4:2006	EN 60519-4:1997 + A1:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2009)
Cenelec	EN 60519-6:2002 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 6: Specifiche per la sicurezza degli impianti industriali di riscaldamento a microonde IEC 60519-6:2002		
Cenelec	EN 60519-7:2008 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 7: Norme particolari per gli impianti con cannoni elettronici IEC 60519-7:2008		
Cenelec	EN 60519-8:2005 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 8: Prescrizioni particolari per forni di rifusione attraverso scorie elettroconduttrici IEC 60519-8:2005		
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	EN 60519-9:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2008)
Cenelec	EN 60519-10:2005 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 10: Prescrizioni particolari per sistemi di cavi scaldanti a resistenza elettrica per applicazioni industriali e commerciali IEC 60519-10:2005		
Cenelec	EN 60519-21:1998 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 21: Prescrizioni particolari per gli impianti di riscaldamento a resistenza — Impianti elettrotermici per fusione di vetro IEC 60519-21:1998		
Cenelec	EN 60519-21:2009 Sicurezza degli impianti elettrotermici — Parte 21: Prescrizioni particolari per gli impianti di riscaldamento a resistenza — Impianti per il riscaldamento e la fusione del vetro IEC 60519-21:2008	EN 60519-21:1998 Nota 2.1	1.12.2011
Cenelec	EN 60523:1993 Potenziometri per corrente continua IEC 60523:1975 + A1:1979		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60523:1993/A2:1997 IEC 60523:1975/A2:1997	Nota 3	Data scaduta (1.7.1998)
Cenelec	EN 60524:1993 Divisori di tensione a resistenze in corrente continua a rapporti fissi IEC 60524:1975 + A1:1981		
	EN 60524:1993/A2:1997 IEC 60524:1975/A2:1997	Nota 3	Data scaduta (1.7.1998)
Cenelec	EN 60529:1991 Gradi di protezione degli involucri (Codice IP) IEC 60529:1989		
	EN 60529:1991/A1:2000 IEC 60529:1989/A1:1999	Nota 3	Data scaduta (1.1.2003)
	EN 60529:1991/AC:1993		
Cenelec	EN 60564:1993 Ponti a corrente continua per la misura della resistenza IEC 60564:1977 + A1:1981		
	EN 60564:1993/A2:1997 IEC 60564:1977/A2:1997	Nota 3	Data scaduta (1.7.1998)
Cenelec	EN 60570:2003 Sistemi di alimentazione a binario elettrificato per apparecchi di illuminazione IEC 60570:2003 (Modificata)	EN 60570:1996 + A1:1998 + A2:2000 + EN 60570-2-1:1994 + A1:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2010)
Cenelec	EN 60598-1:2004 Apparecchi di illuminazione — Parte 1: Prescrizioni generali e prove IEC 60598-1:2003 (Modificata)	EN 60598-1:2000 + A11:2000 + A12:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2007)
	EN 60598-1:2004/A1:2006 IEC 60598-1:2003/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.1.2010)
	EN 60598-1:2004/AC:2007		
Cenelec	EN 60598-1:2008 Apparecchi di illuminazione — Parte 1: Prescrizioni generali e prove IEC 60598-1:2008 (Modificata)	EN 60598-1:2004 IT e corrispondente modifica Nota 2.1	12.4.2012
	EN 60598-1:2008/A11:2009	Nota 3	Data scaduta (1.11.2009)
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		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60598-2-2:1996 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescrizioni particolari — Sezione 2: Apparecchi di illuminazione da incasso IEC 60598-2-2:1996	EN 60598-2-2:1989 + A2:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.1997)
	EN 60598-2-2:1996/A1:1997 IEC 60598-2-2:1996/A1:1997	Nota 3	Data scaduta (1.12.1997)
Cenelec	EN 60598-2-3:2003 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescrizioni particolari — Sezione 3: Apparecchi per illuminazione stradale IEC 60598-2-3:2002	EN 60598-2-3:1994 + A1:1997 + A2:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2010)
	EN 60598-2-3:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-4:1997 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescrizioni particolari — Apparecchi di illuminazione mobili di uso generale IEC 60598-2-4:1997	EN 60598-2-4:1989 + A3:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.1998)
Cenelec	EN 60598-2-5:1998 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-5: Prescrizioni particolari — Proiettori IEC 60598-2-5:1998	EN 60598-2-5:1989 + A2:1994 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2005)
	EN 60598-2-5:1998/AC:1998		
Cenelec	EN 60598-2-6:1994 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescrizioni particolari — Sezione 6: Apparecchi di illuminazione con trasformatore incorporato per lampade a incandescenza IEC 60598-2-6:1994	EN 60598-2-6:1989 + A2:1991 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.1995)
	EN 60598-2-6:1994/A1:1997 IEC 60598-2-6:1994/A1:1996	Nota 3	Data scaduta (1.9.1997)
Cenelec	EN 60598-2-7:1989 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescrizioni particolari — Apparecchi mobili per giardini IEC 60598-2-7:1982 (Modificata) + A1:1987 (Modificata)		
	EN 60598-2-7:1989/A2:1996 IEC 60598-2-7:1982/A2:1994 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.3.1997)
	EN 60598-2-7:1989/A13:1997	Nota 3	Data scaduta (1.3.1997)
Cenelec	EN 60598-2-8:1997 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-8: Prescrizioni particolari — Apparecchi portatili IEC 60598-2-8:1996 (Modificata)	EN 60598-2-8:1989 + A2:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.1998)
	EN 60598-2-8:1997/A1:2000 IEC 60598-2-8:1996/A1:2000	Nota 3	Data scaduta (1.5.2003)
	EN 60598-2-8:1997/A2:2008 IEC 60598-2-8:1996/A2:2007	Nota 3	Data scaduta (1.2.2011)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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		
	EN 60598-2-9:1989/A1:1994 IEC 60598-2-9:1987/A1:1993	Nota 3	Data scaduta (1.4.1995)
Cenelec	EN 60598-2-10:2003 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescrizioni particolari — Apparecchi di illuminazione mobili per bambini IEC 60598-2-10:2003		
	EN 60598-2-10:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-11:2005 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-11: Prescrizioni particolari — Apparecchi di illuminazione per acquari IEC 60598-2-11:2005		
	EN 60598-2-11:2005/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-12:2006 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-12: Prescrizioni particolari — Apparecchi per illuminazione notturna montati su presa IEC 60598-2-12:2006		
	EN 60598-2-12:2006/AC:2006		
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		
	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		
Cenelec	EN 60598-2-17:1989 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescrizioni particolari — Apparecchi per palcoscenici, studi televisivi e cinematografici IEC 60598-2-17:1984 + A1:1987		
	EN 60598-2-17:1989/A2:1991 IEC 60598-2-17:1984/A2:1990	Nota 3	Data scaduta (1.11.1992)
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)		
	EN 60598-2-19:1989/A2:1998 IEC 60598-2-19:1981/A2:1997	Nota 3	Data scaduta (1.10.1998)
	EN 60598-2-19:1989/AC:2005		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60598-2-20:1997 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-20: Prescrizioni particolari — Catene luminose IEC 60598-2-20:1996 (Modificata)	EN 60598-2-20:1991 + A11:1992 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.1998)
	EN 60598-2-20:1997/A1:1998 IEC 60598-2-20:1996/A1:1998 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.4.2005)
	EN 60598-2-20:1997/A2:2004 IEC 60598-2-20:1996/A2:2002 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.2.2006)
Cenelec	EN 60598-2-20:2010 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-20: Prescrizioni particolari — Catene luminose IEC 60598-2-20:2010 (Modificata)	EN 60598-2-20:1997 e corrispondenti mo- difiche Nota 2.1	1.4.2013
	EN 60598-2-20:2010/AC:2010		
Cenelec	EN 60598-2-22:1998 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-22: Prescrizioni particolari — Apparecchi di emergenza IEC 60598-2-22:1997 (Modificata)	EN 60598-2-22:1990 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2008)
	EN 60598-2-22:1998/A1:2003 IEC 60598-2-22:1997/A1:2002	Nota 3	Data scaduta (1.10.2009)
	EN 60598-2-22:1998/A2:2008 IEC 60598-2-22:1997/A2:2008	Nota 3	Data scaduta (1.3.2011)
	EN 60598-2-22:1998/AC:2005		
	EN 60598-2-22:1998/AC:2007		
	EN 60598-2-22:1998/AC:1999		
Cenelec	EN 60598-2-23:1996 Apparecchi di illuminazione — Parte 2: Prescrizioni particolari — Sezione 23: Sistemi di illuminazione a bassissima tensione per lampade a incandescenza IEC 60598-2-23:1996		
	EN 60598-2-23:1996/A1:2000 IEC 60598-2-23:1996/A1:2000	Nota 3	Data scaduta (1.8.2007)
	EN 60598-2-23:1996/AC:1997		
Cenelec	EN 60598-2-24:1998 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-24: Prescrizioni particolari — Apparecchi a temperatura superficiale limitata IEC 60598-2-24:1997 (Modificata)		
Cenelec	EN 60598-2-25:1994 Apparecchi di illuminazione — Parte 2-25: Prescrizioni particolari — Apparecchi di illuminazione per gli ambienti clinici degli ospedali e delle unità sanitarie IEC 60598-2-25:1994		
	EN 60598-2-25:1994/A1:2004 IEC 60598-2-25:1994/A1:2004	Nota 3	1.11.2011

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60618:1997 Divisori di tensione induttivi IEC 60618:1978 + A1:1981		
	EN 60618:1997/A2:1997 IEC 60618:1978/A2:1997	Nota 3	Data scaduta (1.9.1998)
Cenelec	EN 60645-1:2001 Elettroacustica — Apparecchi acustici — Parte 1: Audiometri a toni puri IEC 60645-1:2001	EN 60645-1:1994 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2004)
Cenelec	EN 60645-3:2007 Elettroacustica — Apparecchi audiometrici — Parte 3: Segnali di prova di breve durata IEC 60645-3:2007	EN 60645-3:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.6.2010)
Cenelec	EN 60645-4:1995 Audiometri — Parte 4: Apparati per l'analisi audiometrica in alta frequenza IEC 60645-4:1994		
Cenelec	EN 60645-6:2010 Audiometri — Parte 6: Strumenti per la misura delle emissioni otoacustiche IEC 60645-6:2009		
Cenelec	EN 60645-7:2010 Audiometri — Parte 7: Strumenti per la misura dei potenziali evocati acustici IEC 60645-7:2009		
Cenelec	EN 60662:1993 Lampade a vapori di sodio ad alta pressione IEC 60662:1980 (Modificata) + A1:1986 (Modificata) + A2:1987 (Modificata) + A3:1990 (Modificata)		
	EN 60662:1993/A4:1994 IEC 60662:1980/A4:1992	Nota 3	Data scaduta (15.3.1995)
	EN 60662:1993/A6:1994 IEC 60662:1980/A6:1994	Nota 3	Data scaduta (15.7.1995)
	EN 60662:1993/A5:1994 IEC 60662:1980/A5:1993	Nota 3	Data scaduta (15.7.1995)
	EN 60662:1993/A7:1995 IEC 60662:1980/A7:1995	Nota 3	Data scaduta (1.9.1996)
	EN 60662:1993/A9:1997 IEC 60662:1980/A9:1997	Nota 3	Data scaduta (1.4.1998)
	EN 60662:1993/A10:1997 IEC 60662:1980/A10:1997	Nota 3	Data scaduta (1.7.1998)
Cenelec	EN 60664-1:2007 Coordinamento dell'isolamento per le apparecchiature nei sistemi a bassa tensione — Parte 1: Principi, prescrizioni e prove IEC 60664-1:2007	EN 60664-1:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2010)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60664-3:2003 Coordinamento dell'isolamento per le apparecchiature nei sistemi a bassa tensione — Parte 3: Utilizzo del rivestimento, dell'incapsulamento o dello stampaggio per la protezione contro l'inquinamento IEC 60664-3:2003	HD 625.3 S1:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2006)
	EN 60664-3:2003/A1:2010 IEC 60664-3:2003/A1:2010	Nota 3	1.6.2013
Cenelec	EN 60664-4:2006 Coordinamento dell'isolamento per le apparecchiature nei sistemi a bassa tensione — Parte 4: Considerazioni sulle sollecitazioni di tensione ad alta frequenza IEC 60664-4:2005		
	EN 60664-4:2006/AC:2006		
Cenelec	EN 60664-5:2007 Coordinamento dell'isolamento per le apparecchiature nei sistemi a bassa tensione — Parte 5: Metodo dettagliato per la determinazione delle distanze di isolamento in aria e superficiali inferiori o uguali a 2 mm IEC 60664-5:2007	EN 60664-5:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2010)
Cenelec	EN 60669-1:1999 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare. Parte 1: Prescrizioni generali IEC 60669-1:1998 (Modificata)	EN 60669-1:1995 + A2:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2009)
	EN 60669-1:1999/A1:2002 IEC 60669-1:1998/A1:1999 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.9.2009)
	EN 60669-1:1999/A2:2008 IEC 60669-1:1998/A2:2006 (Modificata)	Nota 3	1.10.2013
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)	EN 60669-2-1:2000 + A2:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 60669-2-1:2004/A1:2009 IEC 60669-2-1:2002/A1:2008 (Modificata)	Nota 3	1.4.2012
	EN 60669-2-1:2004/A12:2010	Nota 3	1.6.2013
	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	EN 60669-2-2:1997 + A1:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2009)
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	EN 60669-2-3:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2009)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60669-2-4:2005 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare — Parte 2-4: Prescrizioni particolari — Interruttori sezionatori IEC 60669-2-4:2004 (Modificata)		
Cenelec	EN 60670-1:2005 Involucri per apparecchi per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 60670-1:2002 (Modificata)		
	EN 60670-1:2005/AC:2010		
	EN 60670-1:2005/AC:2007		
Cenelec	EN 60670-21:2007 Scatole e involucri per apparecchi elettrici per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari — Parte 21: Prescrizioni particolari per scatole e involucri con dispositivi di sospensione IEC 60670-21:2004 (Modificata)		
Cenelec	EN 60670-22:2006 Involucri per apparecchi per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari — Parte 22: Prescrizioni particolari per scatole e involucri di derivazione IEC 60670-22:2003 (Modificata)		
Cenelec	EN 60670-23:2008 Scatole e involucri per apparecchi elettrici per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari — Parte 23: Prescrizioni particolari per scatole e involucri per pavimento IEC 60670-23:2006 (Modificata)		
Cenelec	EN 60691:2003 Protettori termici non riutilizzabili — Prescrizioni e guida di applicazione IEC 60691:2002	EN 60691:1995 + A2:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2005)
	EN 60691:2003/A1:2007 IEC 60691:2002/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.12.2009)
	EN 60691:2003/A2:2010 IEC 60691:2002/A2:2010	Nota 3	1.3.2013
Cenelec	EN 60695-1-1:2000 Prove relative ai pericoli di incendio — Parte 1-1: Guida per la valutazione del pericolo di incendio di prodotti elettrotecnici — Guida generale IEC 60695-1-1:1999	EN 60695-1-1:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.1.2003)
Cenelec	EN 60695-2-10:2001 Prove relative ai rischi di incendio — Parte 2-10: Metodi di prova al filo incandescente — Apparecchiatura del filo incandescente e procedura di prova comune IEC 60695-2-10:2000	EN 60695-2-1/0:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2003)
Cenelec	EN 60695-2-11:2001 Prove relative ai rischi di incendio — Parte 2-11: Metodi di prova al filo incandescente — Metodi di prova dell'inflammabilità per prodotti finiti IEC 60695-2-11:2000	EN 60695-2-1/1:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2003)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60695-2-12:2001 Prove relative ai rischi di incendio — Parte 2-12: Metodi di prova al filo incandescente — Metodi di prova dell'infiammabilità per materiali IEC 60695-2-12:2000	EN 60695-2-1/2:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2003)
Cenelec	EN 60695-2-13:2001 Prove relative ai rischi di incendio — Parte 2-13: Metodi di prova al filo incandescente — Metodi di prova dell'incendiabilità per materiali IEC 60695-2-13:2000	EN 60695-2-1/3:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2003)
Cenelec	EN 60695-10-2:2003 Prove relative ai rischi di incendio — Parte 2-10: Calore anormale — Prova della biglia IEC 60695-10-2:2003		
Cenelec	EN 60695-10-3:2002 Prove relative ai rischi di incendio — Parte 10-3: Calore anormale — Prova di defor- mazione a seguito di rammollimento dovuto a riscaldamento IEC 60695-10-3:2002		
Cenelec	EN 60695-11-2:2003 Prove relative ai rischi di incendio — Parte 11-2: Fiamme di prova — Fiamma nominale premiscelata da 1 kW — Guida, disposizione per le prove di verifica e apparecchiatura IEC 60695-11-2:2003	EN 60695-2-4/1:1993 + A1:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2006)
Cenelec	EN 60695-11-5:2005 Prove relative ai rischi di incendio — Parte 11-5: Fiamme di prova — Metodo di prova della fiamma con ago — Guida, disposizione per le prove di verifica e apparecchiatura IEC 60695-11-5:2004	EN 60695-2-2:1994 + A1:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2008)
Cenelec	EN 60695-11-10:1999 Prove relative ai rischi di incendio — Parte 11-10: Prova di fiamma — Metodi di prova con fiamma verticale ed orizzontale da 50 W IEC 60695-11-10:1999		
	EN 60695-11-10:1999/A1:2003 IEC 60695-11-10:1999/A1:2003	Nota 3	Data scaduta (1.9.2006)
Cenelec	EN 60695-11-20:1999 Prove relative ai rischi di incendio — Parte 11-20: Fiamme di prova — Metodi di prova con fiamma da 500 W IEC 60695-11-20:1999		
	EN 60695-11-20:1999/A1:2003 IEC 60695-11-20:1999/A1:2003	Nota 3	Data scaduta (1.9.2006)
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	HD 586.1 S1:1994 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2005)
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	HD 586.2 S1:1994 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2005)
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		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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		
Cenelec	EN 60728-11:2005 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi — Parte 11: Sicurezza IEC 60728-11:2005 (Modificata)	EN 50083-1:1993 + A2:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2008)
Cenelec	EN 60728-11:2010 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi — Parte 11: Sicurezza IEC 60728-11:2010	EN 60728-11:2005 Nota 2.1	1.10.2013
Cenelec	EN 60730-1:1991 Dispositivi elettrici di comando automatici per uso domestico e similare — Parte 1: Norme generali IEC 60730-1:1986 (Modificata)		
	EN 60730-1:1991/A1:1991 IEC 60730-1:1986/A1:1990	Nota 3	Data scaduta (1.7.1995)
	EN 60730-1:1991/A11:1991	Nota 3	Data scaduta (1.7.1995)
	EN 60730-1:1991/A12:1993	Nota 3	Data scaduta (1.7.1995)
	EN 60730-1:1991/A14:1995	Nota 3	Data scaduta (1.7.1995)
	EN 60730-1:1991/AC:1993		
Cenelec	EN 60730-1:1995 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 1: Norme generali IEC 60730-1:1993 (Modificata)	EN 60730-1:1991 e corrispondenti mo- difiche Nota 2.1	Data scaduta (1.7.1995)
	EN 60730-1:1995/A11:1996	Nota 3	Data scaduta (1.1.1998)
	EN 60730-1:1995/A12:1996	Nota 3	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A1:1997 IEC 60730-1:1993/A1:1994 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A2:1998 IEC 60730-1:1993/A2:1997	Nota 3	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A14:1998	Nota 3	Data scaduta (1.12.1996)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60730-1:1995/A15:1998	Nota 3	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A16:1999	Nota 3	Data scaduta (1.10.2000)
	EN 60730-1:1995/A17:2000	Nota 3	Data scaduta (1.10.2002)
	EN 60730-1:1995/A18:2003	Nota 3	Data scaduta (1.6.2010)
	EN 60730-1:1995/AC:1997		
	EN 60730-1:1995/AC:2007		
Cenelec	EN 60730-1:2000 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 1: Norme generali IEC 60730-1:1999 (Modificata)	EN 60730-1:1995 e corrispondenti mo- difiche Nota 2.1	Data scaduta (1.7.1995)
	EN 60730-1:2000/A12:2003	Nota 3	Data scaduta (1.6.2010)
	EN 60730-1:2000/A1:2004 IEC 60730-1:1999/A1:2003 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.6.2010)
	EN 60730-1:2000/A13:2004	Nota 3	Data scaduta (1.9.2007)
	EN 60730-1:2000/A14:2005	Nota 3	Data scaduta (1.6.2010)
	EN 60730-1:2000/A15:2007	Nota 3	Data scaduta (1.6.2010)
	EN 60730-1:2000/A2:2008 IEC 60730-1:1999/A2:2007 (Modificata)	Nota 3	1.6.2011
	EN 60730-1:2000/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)	EN 60730-2-2:1991 + A1:1997 + A2:1997 + A11:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2009)
	EN 60730-2-2:2002/A11:2005	Nota 3	Data scaduta (1.3.2009)
	EN 60730-2-2:2002/A1:2006 IEC 60730-2-2:2001/A1:2005 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.3.2009)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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 tu- bulari IEC 60730-2-3:2006 (Modificata)	EN 60730-2-3:1992 + A1:1998 + A2:2001 + A11:2005 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2010)
Cenelec	EN 60730-2-4:2007 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per motoprotettori termici per motocompressori di tipo ermetico e semiermetico IEC 60730-2-4:2006 (Modificata)	EN 60730-2-4:1993 + A1:1998 + A2:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2010)
Cenelec	EN 60730-2-5:2002 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Prescrizioni particolari per i sistemi elettrici automatici di comando di bruciatori IEC 60730-2-5:2000 (Modificata)	EN 60730-2-5:1995 + A1:1996 + A2:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2008)
	EN 60730-2-5:2002/A1:2004 IEC 60730-2-5:2000/A1:2004 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.12.2008)
	EN 60730-2-5:2002/A11:2005	Nota 3	Data scaduta (1.12.2008)
	EN 60730-2-5:2002/A2:2010 IEC 60730-2-5:2000/A2:2008 (Modificata)	Nota 3	1.3.2013
Cenelec	EN 60730-2-6:1995 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2-6: Norme particolari per dispositivi elettrici automatici di comando sensibili alla pressione, comprese le prescrizioni meccaniche IEC 60730-2-6:1991 (Modificata)		
	EN 60730-2-6:1995/A1:1997 IEC 60730-2-6:1991/A1:1994 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (15.12.2003)
	EN 60730-2-6:1995/A2:1998 IEC 60730-2-6:1991/A2:1997	Nota 3	Data scaduta (1.1.2004)
	EN 60730-2-6:1995/AC:1997		
	EN 60730-2-6:1995/AC:2001		
Cenelec	EN 60730-2-6:2008 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 60730-2-6:2007 (Modificata)	EN 60730-2-6:1995 e corrispondenti mo- difiche Nota 2.1	1.7.2011
Cenelec	EN 60730-2-7:1991 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per timer e temporizzatori IEC 60730-2-7:1990 (Modificata)		
	EN 60730-2-7:1991/A12:1993	Nota 3	Data scaduta (1.1.2004)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60730-2-7:1991/A11:1994	Nota 3	Data scaduta (1.1.2004)
	EN 60730-2-7:1991/A1:1997 IEC 60730-2-7:1990/A1:1994 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.1.2004)
	EN 60730-2-7:1991/A13:2003	Nota 3	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60730-2-7:1991/A14:2003	Nota 3	Data scaduta (1.6.2010)
	EN 60730-2-7:1991/AC:1997		
	EN 60730-2-7:1991/AC:2001		
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)	EN 60730-2-7:1991 e corrispondenti mo- difiche Nota 2.1	1.10.2013
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 pre- scrizioni meccaniche IEC 60730-2-8:2000 (Modificata)	EN 60730-2-8:1995 + A1:1997 + A2:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2008)
	EN 60730-2-8:2002/A1:2003 IEC 60730-2-8:2000/A1:2002 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.12.2008)
Cenelec	EN 60730-2-9:2002 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Norme particolari per dispositivi di comando sensibili alla temperatura IEC 60730-2-9:2000 (Modificata)	EN 60730-2-9:1995 + A1:1996 + A2:1997 + A11:1997 + A12:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2008)
	EN 60730-2-9:2002/A1:2003 IEC 60730-2-9:2000/A1:2002 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.12.2008)
	EN 60730-2-9:2002/A11:2003	Nota 3	Data scaduta (1.12.2008)
	EN 60730-2-9:2002/A12:2004	Nota 3	Data scaduta (1.9.2007)
	EN 60730-2-9:2002/A2:2005 IEC 60730-2-9:2000/A2:2004 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.12.2007)
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)	EN 60730-2-9:2002 e corrispondenti mo- difiche Nota 2.1	1.11.2013

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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	EN 60730-2-10:1995 + A1:1996 + A2:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2010)
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	EN 60730-2-11:1993 + A1:1997 + A2:1998 + A11:2005 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2010)
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)	EN 60730-2-12:1993 + A1:1997 + A11:2005 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2008)
	EN 60730-2-12:2006/A11:2008	Nota 3	1.4.2011
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)	EN 60730-2-13:1998 + A1:1998 + A2:2002 + A11:2005 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2010)
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)		
	EN 60730-2-14:1997/A1:2001 IEC 60730-2-14:1995/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.7.2008)
	EN 60730-2-14:1997/A11:2005	Nota 3	Data scaduta (1.7.2008)
	EN 60730-2-14:1997/A2:2008 IEC 60730-2-14:1995/A2:2007 (Modificata)	Nota 3	1.8.2011
Cenelec	EN 60730-2-15:1995 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2-15: 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 60730-2-15:1994		
	EN 60730-2-15:1995/A1:1998 IEC 60730-2-15:1994/A1:1997	Nota 3	Data scaduta (1.1.2004)
	EN 60730-2-15:1995/A11:2005	Nota 3	Data scaduta (1.3.2009)
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)	EN 60730-2-15:1995 e corrispondenti mo- difiche + EN 60730-2- 16:1997 e corrispondenti mo- difiche + EN 60730-2- 18:1999 IT e corrispondente modifica Nota 2.1	1.3.2013

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60730-2-16:1997 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2: Prescrizioni particolari per dispositivi elettrici automatici di comando di tipo flottante che regolano il livello dell'acqua per applicazioni domestiche e similari IEC 60730-2-16:1995 (Modificata)		
	EN 60730-2-16:1997/A1:1998 IEC 60730-2-16:1995/A1:1997	Nota 3	Data scaduta (1.6.2004)
	EN 60730-2-16:1997/A2:2001 IEC 60730-2-16:1995/A2:2001	Nota 3	Data scaduta (1.7.2008)
	EN 60730-2-16:1997/A11:2005	Nota 3	Data scaduta (1.7.2008)
Cenelec	EN 60730-2-18:1999 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare — Parte 2-18: Norme particolari per dispositivi di comando elettrici sensibili al flusso di acqua ed aria, comprese le prescrizioni meccaniche IEC 60730-2-18:1997 (Modificata)		
	EN 60730-2-18:1999/A11:2005	Nota 3	Data scaduta (1.3.2009)
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)		
	EN 60730-2-19:2002/A11:2005	Nota 3	Data scaduta (1.10.2008)
	EN 60730-2-19:2002/A2:2008 IEC 60730-2-19:1997/A2:2007	Nota 3	Data scaduta (1.2.2011)
Cenelec	EN 60799:1998 Cordoni per connettori e cordoni per connettori di interconnessione IEC 60799:1998	EN 60799:1987 + A1:1994 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2001)
Cenelec	EN 60811-1-1:1995 Metodi di prova per materiali isolanti e di guaina dei cavi elettrici e ottici — Parte 1: Metodi di prova per applicazioni generali — Sezione 1: Misure degli spessori e delle dimensioni esterne. Prova della determinazione delle proprietà meccaniche IEC 60811-1-1:1993	HD 505.1.1 S3:1991 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60811-1-1:1995/A1:2001 IEC 60811-1-1:1993/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.5.2004)
Cenelec	EN 60811-1-2:1995 Metodi di prova per materiali isolanti e di guaina dei cavi elettrici — Parte 1: Metodi di prova per applicazioni generali — Sezione 2: Trattamenti di invecchiamento accelerato IEC 60811-1-2:1985 + A1:1989	HD 505.1.2 S2:1991 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60811-1-2:1995/A2:2000 IEC 60811-1-2:1985/A2:2000	Nota 3	Data scaduta (1.11.2003)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60811-1-3:1995 Metodi di prova per materiali isolanti e di guaina dei cavi elettrici e ottici — Parte 1: Metodi di prova per applicazioni generali — Sezione 3: Misura della massa volumica — Prove di assorbimento d'acqua — Prova di ritiro a caldo IEC 60811-1-3:1993	HD 505.1.3 S2:1991 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60811-1-3:1995/A1:2001 IEC 60811-1-3:1993/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.7.2004)
Cenelec	EN 60811-1-4:1995 Metodi di prova per materiali isolanti e di guaina dei cavi elettrici e ottici — Parte 1: Metodi di prova per applicazioni generali — Sezione 4: Prove a bassa temperatura IEC 60811-1-4:1985 + A1:1993	HD 505.1.4 S1:1988 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60811-1-4:1995/A2:2001 IEC 60811-1-4:1985/A2:2001	Nota 3	Data scaduta (1.9.2004)
Cenelec	EN 60811-2-1:1998 Metodi di prova per materiali isolanti e di guaina dei cavi elettrici e ottici — Parte 2: Metodi di prova per mescole elastomeriche — Sezione 1: Prove di resistenza all'ozono, di allungamento a caldo e di immersione in olio IEC 60811-2-1:1998	EN 60811-2-1:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2000)
	EN 60811-2-1:1998/A1:2001 IEC 60811-2-1:1998/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.9.2004)
Cenelec	EN 60811-3-1:1995 Metodi di prova per materiali isolanti e di guaina dei cavi elettrici e ottici — Parte 3: Metodi di prova per mescole di PVC — Sez. 1: Prova di pressione ad alta temperatura — Prova di resistenza alla fessurazione IEC 60811-3-1:1985	HD 505.3.1 S1:1988 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2000)
	EN 60811-3-1:1995/A1:1996 IEC 60811-3-1:1985/A1:1994	Nota 3	Data scaduta (1.6.1997)
	EN 60811-3-1:1995/A2:2001 IEC 60811-3-1:1985/A2:2001	Nota 3	Data scaduta (1.7.2004)
Cenelec	EN 60811-3-2:1995 Metodi di prova per materiali isolanti e di guaina dei cavi elettrici e ottici — Parte 3-2: Metodi di prova per mescole in PVC — Prova di perdita di massa — Prova di stabilità termica IEC 60811-3-2:1985 + A1:1993	HD 505.3.2 S1:1988 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.1996)
	EN 60811-3-2:1995/A2:2004 IEC 60811-3-2:1985/A2:2003	Nota 3	Data scaduta (1.3.2007)
Cenelec	EN 60811-4-1:2004 Metodi di prova per materiali isolanti e di guaina dei cavi elettrici e ottici — Metodi di prova comune — Parte 4-1: Metodi specifici per mescole di polietilene e di polipropilene — Resistenza alle screpolature dovute alle sollecitazioni ambientali — Misura dell'indice di fluidità — Misura del contenuto di nero fumo e/o di cariche minerali nel polietilene per combustione diretta — Misura del contenuto di nero fumo per analisi termogravo- metrica (TGA) — Valutazione della dispersione del nero fumo IEC 60811-4-1:2004	EN 60811-4-1:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2007)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60811-4-2:2004 Metodi di prova per materiali isolanti e di guaina di cavi elettrici e ottici. Metodi di prova comuni — Parte 4-2: Metodi specifici per mescole di polietilene e di polipropilene — Resistenza alla trazione e allungamento a rottura dopo preconditionamento — Prova di avvolgimento dopo preconditionamento — Prova di avvolgimento dopo invecchiamento termico in aria — Misura dell'aumento di massa — Prova di stabilità a lungo termine — Metodo di prova per la degradazione dovuta all'ossidazione catalizz IEC 60811-4-2:2004	EN 60811-4-2:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2007)
Cenelec	EN 60811-5-1:1999 Metodi di prova per materiali isolanti e di guaina dei cavi elettrici e ottici — Parte 5-1: Metodi specifici per le miscele tamponanti — Punto di goccia — Separazione olio — Fragilità a bassa temperatura — Indice di acidità totale — Assenza di composti corrosivi — Permittività a 23 °C — Resistività in corrente continua a 23 °C e 100 °C IEC 60811-5-1:1990 (Modificata)	HD 505.5.1 S1:1992 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2001)
	EN 60811-5-1:1999/A1:2004 IEC 60811-5-1:1990/A1:2003	Nota 3	Data scaduta (1.3.2007)
Cenelec	EN 60825-1:1994 Sicurezza degli apparecchi laser — Parte 1: Classificazione delle apparecchiature, prescrizioni e guida per l'utilizzatore IEC 60825-1:1993		
	EN 60825-1:1994/AC:1995		
Cenelec	EN 60825-1:2007 Sicurezza degli apparecchi laser — Parte 1: Classificazione delle apparecchiature e prescrizioni IEC 60825-1:2007	EN 60825-1:1994 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2010)
Cenelec	EN 60825-2:2004 Sicurezza degli apparecchi laser — Parte 2: Sicurezza dei sistemi di telecomunicazione a fibre ottiche IEC 60825-2:2004	EN 60825-2:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2007)
	EN 60825-2:2004/A1:2007 IEC 60825-2:2004/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.2.2010)
	EN 60825-2:2004/A2:2010 IEC 60825-2:2004/A2:2010	Nota 3	1.10.2013
Cenelec	EN 60825-4:2006 Sicurezza degli apparecchi laser — Parte 4: Barriere per laser IEC 60825-4:2006	EN 60825-4:1997 + A1:2002 + A2:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2009)
	EN 60825-4:2006/A1:2008 IEC 60825-4:2006/A1:2008	Nota 3	1.9.2011
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		
Cenelec	EN 60831-1:1996 Condensatori statici di rifasamento di tipo autorigenerabile per impianti di energia a corrente alternata con tensione nominale inferiore o uguale a 1 000 V — Parte 1: Generalità — Prestazioni, prove e valori nominali — Prescrizioni di sicurezza — Guida per l'installazione e l'esercizio IEC 60831-1:1996	EN 60831-1:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.1997)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 60831-1:1996/A1:2003 IEC 60831-1:1996/A1:2002	Nota 3	Data scaduta (1.2.2006)
Cenelec	EN 60831-2:1996 Condensatori statici di rifasamento di tipo autorigenerabile per impianti di energia a corrente alternata con tensione nominale inferiore o uguale a 1 000 V — Parte 2: Prova di invecchiamento, prova di autorigenerazione e prova di distruzione IEC 60831-2:1995	EN 60831-2:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.1996)
Cenelec	EN 60838-1:2004 Portalampane eterogenei — Parte 1: Prescrizioni generali e prove IEC 60838-1:2004	EN 60838-1:1998 + A1:1999 + A2:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2007)
	EN 60838-1:2004/A1:2008 IEC 60838-1:2004/A1:2008	Nota 3	1.8.2011
Cenelec	EN 60838-2-1:1996 Portalampane eterogenei — Parte 2: Prescrizioni particolari — Sezione 1: Portalampane S14 IEC 60838-2-1:1994		
	EN 60838-2-1:1996/A1:1998 IEC 60838-2-1:1994/A1:1998	Nota 3	Data scaduta (1.8.2005)
	EN 60838-2-1:1996/A2:2004 IEC 60838-2-1:1994/A2:2004	Nota 3	Data scaduta (1.10.2007)
Cenelec	EN 60838-2-2:2006 Portalampane eterogenei — Parte 2-2: Prescrizioni particolari — Connettori per moduli LED IEC 60838-2-2:2006		
Cenelec	EN 60898-1:2003 Interruttori automatici per la protezione dalle sovracorrenti per impianti domestici e simili — Parte 1: Interruttori automatici per funzionamento in corrente alternata IEC 60898-1:2002 (Modificata)	EN 60898:1991 + A1:1991 + A11:1994 + A12:1995 + A13:1995 + A14:1995 + A15:1995 + A16:1996 + A17:1998 + A18:1998 + A19:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2008)
	EN 60898-1:2003/A1:2004 IEC 60898-1:2002/A1:2002 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.10.2008)
	EN 60898-1:2003/A11:2005	Nota 3	Data scaduta (1.5.2010)
	EN 60898-1:2003/AC:2004		
Cenelec	EN 60898-2:2006 Interruttori automatici per la protezione dalle sovracorrenti per impianti domestici e simili — Parte 2: Interruttori per funzionamento in corrente alternata e in corrente continua IEC 60898-2:2000 (Modificata) + A1:2003 (Modificata)	EN 60898-2:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.6.2010)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60931-1:1996 Condensatori statici di rifasamento di tipo non autorigenerabile per impianti di energia a corrente alternata con tensione nominale inferiore o uguale a 1 000 V — Parte 1: Generalità — Prestazioni, prove e valori nominali — Prescrizioni di sicurezza — Guida per l'installazione e l'esercizio IEC 60931-1:1996	EN 60931-1:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.1997)
	EN 60931-1:1996/A1:2003 IEC 60931-1:1996/A1:2002	Nota 3	Data scaduta (1.2.2006)
Cenelec	EN 60931-2:1996 Condensatori statici di rifasamento di tipo non autorigenerabile per impianti di energia a corrente alternata con tensione nominale inferiore o uguale a 1 kV — Parte 2: Prova di invecchiamento e prova di distruzione IEC 60931-2:1995	EN 60931-2:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.1996)
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		
Cenelec	EN 60934:2001 Interruttori automatici per apparecchiature IEC 60934:2000	EN 60934:1994 + A1:1994 + A2:1997 + A11:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2003)
	EN 60934:2001/A1:2007 IEC 60934:2000/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.2.2010)
Cenelec	EN 60947-1:2007 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 1: Regole generali IEC 60947-1:2007	EN 60947-1:2004 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2010)
Cenelec	EN 60947-2:2006 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 2: Interruttori automatici IEC 60947-2:2006	EN 60947-2:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 60947-2:2006/A1:2009 IEC 60947-2:2006/A1:2009	Nota 3	1.7.2012
Cenelec	EN 60947-3:1999 Apparecchiatura a bassa tensione — Parte 3: Interruttori di manovra, sezionatori, interruttori di manovra-sezionatori e unità combinate con fusibili IEC 60947-3:1999	EN 60947-3:1992 + A1:1995 + A2:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.1.2002)
	EN 60947-3:1999/A1:2001 IEC 60947-3:1999/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.3.2004)
	EN 60947-3:1999/A2:2005 IEC 60947-3:1999/A2:2005	Nota 3	Data scaduta (1.6.2008)
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	EN 60947-3:1999 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.5.2012

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60947-4-1:2001 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 4: Contattori e avviatori — Sezione 1 — Contattori e avviatori elettromeccanici IEC 60947-4-1:2000	EN 60947-4-1:1992 + A1:1995 + A2:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2003)
	EN 60947-4-1:2001/A1:2002 IEC 60947-4-1:2000/A1:2002	Nota 3	Data scaduta (1.10.2005)
	EN 60947-4-1:2001/A2:2005 IEC 60947-4-1:2000/A2:2005	Nota 3	Data scaduta (1.7.2008)
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	EN 60947-4-1:2001 e corrispondenti mo- difiche Nota 2.1	1.4.2013
Cenelec	EN 60947-4-2:2000 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 4: Contattori e avviatori — Sezione 2: Rego- latori e avviatori a semiconduttori in c.a. IEC 60947-4-2:1999	HD 419.2 S1:1987 + EN 60947-4-2:1996 + A1:1997 + A2:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2002)
	EN 60947-4-2:2000/A1:2002 IEC 60947-4-2:1999/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.3.2005)
	EN 60947-4-2:2000/A2:2006 IEC 60947-4-2:1999/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.12.2009)
Cenelec	EN 60947-4-3:2000 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 4: Contattori e avviatori — Sezione 3: Rego- latori a semiconduttori e contattori per carichi diversi da motori IEC 60947-4-3:1999	HD 419.2 S1:1987 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2002)
	EN 60947-4-3:2000/A1:2006 IEC 60947-4-3:1999/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.11.2009)
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	EN 60947-5-1:1997 + A1:1999 + A2:2000 + A12:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2007)
	EN 60947-5-1:2004/A1:2009 IEC 60947-5-1:2003/A1:2009	Nota 3	1.5.2012
	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	EN 60947-5-2:1998 + A1:1999 + A2:2004 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2010)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60947-5-3:1999 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 5-3: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra — Prescrizioni per dispositivi di prossimità a comportamento definito in condizioni di guasto IEC 60947-5-3:1999		
	EN 60947-5-3:1999/A1:2005 IEC 60947-5-3:1999/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.3.2008)
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	EN 60947-5-4:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2006)
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		
	EN 60947-5-5:1997/A1:2005 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.3.2008)
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	EN 50319:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2006)
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		
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		
Cenelec	EN 60947-6-1:2005 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 6-1: Apparecchiature a funzioni multiple — Apparecchiature di commutazione IEC 60947-6-1:2005	EN 60947-6-1:1991 + A1:1994 + A2:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2008)
Cenelec	EN 60947-6-2:2003 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 6-2: Apparecchiatura a funzioni multiple — Apparecchi integrati di manovra e protezione (ACP) IEC 60947-6-2:2002	EN 60947-6-2:1993 + A1:1997 + A2:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2005)
	EN 60947-6-2:2003/A1:2007 IEC 60947-6-2:2002/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.3.2010)
Cenelec	EN 60947-7-1:2002 Apparecchiatura a bassa tensione — Parte 7: Apparecchiature ausiliarie — Sezione 1: Morsettiere per conduttori di rame IEC 60947-7-1:2002	EN 60947-7-1:1991 + A1:1999 + A11:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2005)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60947-7-1:2009 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 7-1: Apparecchiature ausiliarie — Morsetti componibili per conduttori di rame IEC 60947-7-1:2009	EN 60947-7-1:2002 Nota 2.1	1.6.2012
Cenelec	EN 60947-7-2:2002 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 7: Apparecchiature ausiliari — Sezione 2: Morsetti componibili per conduttori di protezione in rame IEC 60947-7-2:2002	EN 60947-7-2:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2005)
Cenelec	EN 60947-7-2:2009 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 7-2: Apparecchiature ausiliarie — Morsetti componibili per conduttori di protezione in rame IEC 60947-7-2:2009	EN 60947-7-2:2002 Nota 2.1	1.6.2012
Cenelec	EN 60947-7-3:2002 Apparecchiature a bassa tensione — Parte 7-3: Apparecchiature ausiliarie — Prescrizioni di sicurezza per morsetti componibili con fusibili IEC 60947-7-3:2002		
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	EN 60947-7-3:2002 Nota 2.1	1.9.2012
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		
	EN 60947-8:2003/A1:2006 IEC 60947-8:2003/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.10.2009)
Cenelec	EN 60950-1:2006 Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione — Sicurezza — Parte 1: Requisiti generali IEC 60950-1:2005 (Modificata)	EN 60950-1:2001 + A11:2004 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2010)
	EN 60950-1:2006/A11:2009	Nota 3	Data scaduta (1.12.2010)
	EN 60950-1:2006/A1:2010 IEC 60950-1:2005/A1:2009 (Modificata)	Nota 3	1.3.2013
Cenelec	EN 60950-21:2003 Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione — Sicurezza — Parte 21: Alimentazione remota IEC 60950-21:2002		
Cenelec	EN 60950-22:2006 Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione — Sicurezza — Parte 22: Apparecchiature installate all'aperto IEC 60950-22:2005 (Modificata)		
	EN 60950-22:2006/AC:2008		
Cenelec	EN 60950-23:2006 Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione — Sicurezza — Parte 23: Grandi apparecchiature per l'archiviazione dei dati IEC 60950-23:2005		
	EN 60950-23:2006/AC:2008		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60968:1990 Lampade con alimentatore incorporato per illuminazione generale — Prescrizioni di sicurezza IEC 60968:1988 (Modificata)		
	EN 60968:1990/A1:1993 IEC 60968:1988/A1:1991	Nota 3	Data scaduta (1.12.1993)
	EN 60968:1990/A2:1999 IEC 60968:1988/A2:1999	Nota 3	Data scaduta (1.10.2002)
Cenelec	EN 60974-1:2005 Apparecchi di saldatura ad arco — Parte 1: Sorgenti di corrente per saldatura IEC 60974-1:2005	EN 60974-1:1998 + A1:2000 + A2:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2008)
Cenelec	EN 60974-2:2003 Apparecchiature per la saldatura ad arco — Parte 2: Sistemi di raffreddamento con liquidi IEC 60974-2:2002		
Cenelec	EN 60974-2:2008 Apparecchiature per la saldatura ad arco — Parte 2: Sistemi di raffreddamento a liquido IEC 60974-2:2007	EN 60974-2:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2011)
Cenelec	EN 60974-3:2007 Apparecchiatura per saldatura ad arco — Parte 3: Dispositivi per l'accensione e la stabilizzazione dell'arco IEC 60974-3:2007	EN 60974-3:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2010)
Cenelec	EN 60974-5:2002 Apparecchiatura per saldatura ad arco — Parte 5: Aspi per filo IEC 60974-5:2002		
Cenelec	EN 60974-5:2008 Apparecchiatura per la saldatura ad arco — Parte 5: Unità di avanzamento del filo IEC 60974-5:2007	EN 60974-5:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2011)
Cenelec	EN 60974-6:2003 Apparecchi di saldatura ad arco — Parte 6: Sorgenti di corrente di saldatura a servizio limitato per la saldatura manuale degli elettrodi IEC 60974-6:2003	EN 50060:1989 + A1:1994 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
	EN 60974-6:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60974-7:2005 Apparecchiature per la saldatura ad arco — Parte 7: Torce IEC 60974-7:2005	EN 60974-7:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2008)
Cenelec	EN 60974-8:2004 Apparecchiatura per la saldatura ad arco — Parte 8: Console per gas per la saldatura e sistemi di taglio plasma IEC 60974-8:2004		
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	EN 60974-8:2004 Nota 2.1	1.3.2012
Cenelec	EN 60974-11:2004 Apparecchiatura per la saldatura ad arco — Parte 11: Pinza portaelettrodo IEC 60974-11:2004	EN 60974-11:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2007)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 60974-11:2010 Apparecchiature per la saldatura ad arco — Parte 11: Portaelettrodi IEC 60974-11:2010	EN 60974-11:2004 Nota 2.1	1.10.2013
Cenelec	EN 60974-12:2005 Apparecchiatura di saldatura ad arco — Parte 12: Dispositivi di collegamento per cavi di saldatura IEC 60974-12:2005	EN 60974-12:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2008)
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)	EN 60998-1:1993 + A1:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2007)
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)	EN 60998-2-1:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2007)
Cenelec	EN 60998-2-2:2004 Dispositivi di connessione per circuiti a bassa tensione per usi domestici e similari — Parte 2-2: Prescrizioni particolari per dispositivi di connessione come parti separate con unità di serraggio senza vite IEC 60998-2-2:2002 (Modificata)	EN 60998-2-2:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2007)
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)	EN 60998-2-3:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2007)
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)	EN 60998-2-4:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2008)
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	EN 60999-1:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.1.2003)
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		
Cenelec	EN 61008-1:2004 Interruttori differenziali senza sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e similari — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61008-1:1996 (Modificata) + A1:2002 (Modificata)	EN 61008-1:1994 + A2:1995 + A11:1995 + A12:1998 + A13:1998 + A14:1998 + A17:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2009)
	EN 61008-1:2004/A11:2007	Nota 3	Data scaduta (1.4.2009)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	EN 61008-1:2004/A12:2009	Nota 3	1.12.2011
Cenelec	EN 61008-2-1:1994 Interruttori differenziali senza sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e simili — Parte 2-1: Applicabilità delle prescrizioni generali agli interruttori differenziali con funzionamento indipendente dalla tensione di rete IEC 61008-2-1:1990		
	EN 61008-2-1:1994/A11:1998	Nota 3	Data scaduta (1.4.2001)
Cenelec	EN 61009-1:2004 Interruttori differenziali con sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e simili — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61009-1:1996 (Modificata) + A1:2002 (Modificata)	EN 61009-1:1994 + A1:1995 + A2:1998 + A11:1995 + A13:1998 + A14:1998 + A15:1998 + A19:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2009)
	EN 61009-1:2004/A11:2008	Nota 3	Data scaduta (1.4.2009)
	EN 61009-1:2004/A13:2009	Nota 3	1.12.2011
	EN 61009-1:2004/A12:2009	Nota 3	1.12.2011
	EN 61009-1:2004/AC:2006		
Cenelec	EN 61009-2-1:1994 Interruttori differenziali con sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e simili — Parte 2-1: Applicabilità delle prescrizioni generali agli interruttori differenziali con funzionamento indipendente dalla tensione di rete IEC 61009-2-1:1991		
	EN 61009-2-1:1994/A11:1998	Nota 3	Data scaduta (1.4.2001)
Cenelec	EN 61010-1:2001 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61010-1:2001	EN 61010-1:1993 + A2:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.1.2004)
	EN 61010-1:2001/AC:2002		
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	EN 61010-1:2001 Nota 2.1	1.10.2013
Cenelec	EN 61010-2-010:2003 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 61010-2-010:2003	EN 61010-2-010:1994 + A1:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2006)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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	EN 61010-2-020:1994 + A1:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2009)
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 61010-2-030:2010		
Cenelec	EN 61010-2-032:2002 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, di controllo e da laboratorio — Parte 2-032: Prescrizioni particolari per sensori di corrente per misure e prove elettriche utilizzati manualmente IEC 61010-2-032:2002	EN 61010-2-032:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2005)
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	EN 61010-2-041:1996 + EN 61010-2-042:1997 + EN 61010-2-043:1997 + EN 61010-2-045:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.6.2008)
Cenelec	EN 61010-2-051:2003 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 61010-2-051:2003	EN 61010-2-051:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-2-061:2003 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio — Parte 2-061: Prescrizioni particolari per spettrometri atomici da laboratorio con atomizzazione e ionizzazione termica IEC 61010-2-061:2003	EN 61010-2-061:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-2-081:2002 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio — Parte 2-081: Prescrizioni particolari per apparecchi automatici e semi-automatici da laboratorio per analisi ed altri usi IEC 61010-2-081:2001		
	EN 61010-2-081:2002/A1:2003 IEC 61010-2-081:2001/A1:2003	Nota 3	Data scaduta (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-031:2002 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e da laboratorio — Parte 031: Prescrizioni di sicurezza per assiami sonde utilizzati manualmente per misura e prove elettriche IEC 61010-031:2002	EN 61010-2-031:1994 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2005)
	EN 61010-031:2002/A1:2008 IEC 61010-031:2002/A1:2008	Nota 3	Data scaduta (1.3.2011)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 61028:1993 Strumenti elettrici di misura — Registratori X - Y IEC 61028:1991		
	EN 61028:1993/A2:1997 IEC 61028:1991/A2:1997	Nota 3	Data scaduta (1.7.1998)
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	EN 50268-1:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.6.2008)
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	EN 50268-2:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.6.2008)
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	EN 61048:1993 + A1:1996 + A2:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2009)
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)		
	EN 61050:1992/A1:1995 IEC 61050:1991/A1:1994 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.7.1996)
Cenelec	EN 61058-1:2002 Interruttori per apparecchi — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61058-1:2000 (Modificata) + A1:2001	EN 61058-1:1992 + A1:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2009)
	EN 61058-1:2002/A2:2008 IEC 61058-1:2000/A2:2007	Nota 3	Data scaduta (1.12.2010)
Cenelec	EN 61058-2-1:1993 Interruttori per apparecchi — Parte 2-1: Prescrizioni particolari per interruttori per cavi flessibili IEC 61058-2-1:1992		
	EN 61058-2-1:1993/A1:1996 IEC 61058-2-1:1992/A1:1995	Nota 3	Data scaduta (1.9.1996)
	EN 61058-2-1:1993/A11:2002	Nota 3	Data scaduta (1.3.2009)
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		
Cenelec	EN 61058-2-5:1994 Interruttori per apparecchi — Parte 2-5: Prescrizioni particolari per i selettori IEC 61058-2-5:1994		
	EN 61058-2-5:1994/A11:2002	Nota 3	Data scaduta (1.3.2009)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 61071:2007 Condensatori per elettronica di potenza IEC 61071:2007	EN 61071-1:1996 + EN 61071-2:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2010)
Cenelec	EN 61095:1993 Contattori elettromeccanici per usi domestici e similari IEC 61095:1992		
	EN 61095:1993/A1:2000 IEC 61095:1992/A1:2000	Nota 3	Data scaduta (1.8.2003)
	EN 61095:1993/AC:1993		
Cenelec	EN 61095:2009 Contattori elettromeccanici per usi domestici e similari IEC 61095:2009	EN 61095:1993 e corrispondenti mo- difiche Nota 2.1	1.3.2012
Cenelec	EN 61131-2:2007 Controllori programmabili — Parte 2: Specificazioni e prove delle apparecchiature IEC 61131-2:2007	EN 61131-2:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2010)
Cenelec	EN 61138:2007 Cavi per apparecchiature portatili di messa a terra e di cortocircuito IEC 61138:2007 (Modificata)	EN 61138:1997 + A11:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2009)
Cenelec	EN 61140:2002 Protezione contro i contatti elettrici — Aspetti comuni per gli impianti e le apparec- chiature IEC 61140:2001		
	EN 61140:2002/A1:2006 IEC 61140:2001/A1:2004 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.5.2009)
Cenelec	EN 61143-1:1994 Strumenti di misura elettrici — Strumenti registratori X-t — Parte 1: Definizioni e prescrizioni IEC 61143-1:1992		
	EN 61143-1:1994/A1:1997 IEC 61143-1:1992/A1:1997	Nota 3	Data scaduta (1.7.1998)
Cenelec	EN 61143-2:1994 Strumenti di misura elettrici — Strumenti registratori X-t — Parte 2: metodi comple- mentari di prova raccomandati IEC 61143-2:1992		
Cenelec	EN 61167:1994 Lampade ad alogenuri metallici IEC 61167:1992		
	EN 61167:1994/A1:1995 IEC 61167:1992/A1:1995	Nota 3	Data scaduta (1.3.1996)
	EN 61167:1994/A2:1997 IEC 61167:1992/A2:1997	Nota 3	Data scaduta (1.4.1998)
	EN 61167:1994/A3:1998 IEC 61167:1992/A3:1998	Nota 3	Data scaduta (1.7.2001)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 61184:1997 Portalampade a baionetta IEC 61184:1997	EN 61184:1994 + A1:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.1998)
	EN 61184:1997/A1:2001 IEC 61184:1997/A1:2000	Nota 3	Data scaduta (1.12.2007)
	EN 61184:1997/A2:2004 IEC 61184:1997/A2:2004	Nota 3	Data scaduta (1.10.2007)
Cenelec	EN 61184:2008 Portalampade a baionetta IEC 61184:2008	EN 61184:1997 e corrispondenti mo- difiche Nota 2.1	1.8.2011
Cenelec	EN 61187:1994 Apparecchi di misura elettrici ed elettronici — Documentazione IEC 61187:1993 (Modificata)		
	EN 61187:1994/AC:1995		
Cenelec	EN 61195:1999 Lampade fluorescenti a doppio attacco — Prescrizioni di sicurezza IEC 61195:1999	EN 61195:1994 + A1:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2002)
Cenelec	EN 61199:1999 Lampade fluorescenti con attacco singolo — Prescrizioni di sicurezza IEC 61199:1999	EN 61199:1994 + A1:1997 + A2:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2002)
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)		
Cenelec	EN 61204-7:2006 Alimentatori in bassa tensione con uscita in corrente continua — Parte 7: Prescrizioni relative alla sicurezza IEC 61204-7:2006		
	EN 61204-7:2006/A11:2009	Nota 3	1.6.2012
Cenelec	EN 61210:1995 Dispositivi di connessione — Morsetti piatti a connessione rapida per conduttori elettrici in rame — Prescrizioni di sicurezza IEC 61210:1993 (Modificata)		
Cenelec	EN 61210:2010 Dispositivi di connessione — Morsetti piatti a connessione rapida per conduttori elettrici in rame — Prescrizioni di sicurezza IEC 61210:2010 (Modificata)	EN 61210:1995 Nota 2.1	1.11.2013
Cenelec	EN 61230:1995 Lavori sotto tensione — Dispositivi portatili di messa a terra o di messa a terra e in cortocircuito IEC 61230:1993 (Modificata)		
	EN 61230:1995/A11:1999	Nota 3	Data scaduta (1.10.2002)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 61230:2008 Lavori sotto tensione — Dispositivi portatili di messa a terra o di messa a terra e in cortocircuito IEC 61230:2008	EN 61230:1995 IT e corrispondente modifica Nota 2.1	1.10.2011
Cenelec	EN 61236:1995 Selle, manicotti ed accessori per lavori sotto tensione IEC 61236:1993 (Modificata)		
Cenelec	EN 61242:1997 Apparecchiatura a bassa tensione — Avvolgicavi per usi domestici e similari IEC 61242:1995 (Modificata)		
	EN 61242:1997/A1:2008 IEC 61242:1995/A1:2008	Nota 3	Data scaduta (1.3.2011)

La EN 61242:1997 soddisfa i requisiti di sicurezza della direttiva 2006/95/CE solo se si tiene conto congiuntamente del parere 2003/C 297/06 della Commissione.

Cenelec	EN 61243-3:1998 Rivelatori di tensione — Parte 3: Rivelatori bipolari a bassa tensione IEC 61243-3:1998		
	EN 61243-3:1998/AC:2002		
Cenelec	EN 61243-3:2010 Lavori sotto tensione — Rivelatori di tensione — Parte 3: Rivelatori bipolari a bassa tensione IEC 61243-3:2009	EN 61243-3:1998 Nota 2.1	1.5.2013
Cenelec	EN 61270-1:1996 Condensatori per formi a microonde — Parte 1: Generalità IEC 61270-1:1996		
Cenelec	EN 61293:1994 Marcatura delle apparecchiature elettriche con riferimento ai valori nominali relativi alla alimentazione elettrica — Prescrizioni di sicurezza IEC 61293:1994		
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	EN 61310-1:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2010)
Cenelec	EN 61310-2:2008 Sicurezza del macchinario — Indicazione, marcatura e manovra — Parte 2: Prescrizioni per la marcatura IEC 61310-2:2007	EN 61310-2:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2010)
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	EN 61310-3:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2010)
Cenelec	EN 61316:1999 Avvolgicavi industriali IEC 61316:1999		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 61347-1:2001 Dispositivi di controllo per lampade — Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza IEC 61347-1:2000		
	EN 61347-1:2001/A1:2008 IEC 61347-1:2000/A1:2003 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.1.2011)
	EN 61347-1:2001/AC:2003		
Cenelec	EN 61347-1:2008 Unità di alimentazione di lampada — Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza IEC 61347-1:2007 (Modificata)	EN 61347-1:2001 IT e corrispondente modifica Nota 2.1	1.5.2011
Cenelec	EN 61347-2-2:2001 Dispositivi di controllo per lampade — Parte 2-2: Prescrizioni particolari per trasforma- tori elettronici per lampade ad incandescenza alimentati in c.c. o in c.a. IEC 61347-2-2:2000	EN 61046:1994 + A1:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2006)
	EN 61347-2-2:2001/A1:2006 IEC 61347-2-2:2000/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.2.2009)
	EN 61347-2-2:2001/A2:2006 IEC 61347-2-2:2000/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.6.2009)
	EN 61347-2-2:2001/AC:2010		
	EN 61347-2-2:2001/AC:2003		
Cenelec	EN 61347-2-3:2001 Dispositivi di controllo per lampade — Parte 2-3: Prescrizioni particolari per alimentatori elettronici alimentati in corrente alternata per lampade fluorescenti IEC 61347-2-3:2000	EN 60928:1995 + A1:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2006)
	EN 61347-2-3:2001/A1:2004 IEC 61347-2-3:2000/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.9.2007)
	EN 61347-2-3:2001/A2:2006 IEC 61347-2-3:2000/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.2.2009)
	EN 61347-2-3:2001/AC:2003		
	EN 61347-2-3:2001/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-4:2001 Dispositivi di controllo per lampade — Parte 2-4: Prescrizioni particolari per alimentatori elettronici alimentati in corrente continua per illuminazione generale IEC 61347-2-4:2000	EN 60924:1991 + A1:1994 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2006)
	EN 61347-2-4:2001/AC:2010		
	EN 61347-2-4:2001/AC:2003		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 61347-2-7:2006 Unità di alimentazione di lampada — Parte 2-7: Prescrizioni particolari per alimentatori elettronici alimentati in corrente continua per l'illuminazione di emergenza IEC 61347-2-7:2006	EN 61347-2-7:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2009)
	EN 61347-2-7:2006/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-8:2001 Dispositivi di controllo per lampade — Parte 2-8: Prescrizioni particolari per lampade fluorescenti IEC 61347-2-8:2000	EN 60920:1991 + A1:1993 + A2:1996 + A11:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2006)
	EN 61347-2-8:2001/A1:2006 IEC 61347-2-8:2000/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.2.2009)
	EN 61347-2-8:2001/AC:2010		
	EN 61347-2-8:2001/AC:2003		
Cenelec	EN 61347-2-9:2001 Unità di alimentazione di lampada — Parte 2-9: Prescrizioni particolari per alimentatori per lampade a scarica (escluse le lampade fluorescenti) IEC 61347-2-9:2000	EN 60922:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2006)
	EN 61347-2-9:2001/A1:2003 IEC 61347-2-9:2000/A1:2003	Nota 3	Data scaduta (1.12.2010)
	EN 61347-2-9:2001/A2:2006 IEC 61347-2-9:2000/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 61347-2-9:2001/AC:2003		
	EN 61347-2-9:2001/AC:2010		
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		
	EN 61347-2-10:2001/A1:2009 IEC 61347-2-10:2000/A1:2008	Nota 3	1.12.2011
	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		
	EN 61347-2-11:2001/AC:2010		
	EN 61347-2-11:2001/AC:2002		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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		
	EN 61347-2-12:2005/A1:2010 IEC 61347-2-12:2005/A1:2010	Nota 3	1.11.2013
	EN 61347-2-12:2005/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-13:2006 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 61347-2-13:2006		
	EN 61347-2-13:2006/AC:2010		
Cenelec	EN 61386-1:2004 Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61386-1:1996 + A1:2000	EN 50086-1:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 61386-1:2004/AC:2004		
Cenelec	EN 61386-1:2008 Sistemi di tubi e accessori per installazioni elettriche — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61386-1:2008	EN 61386-1:2004 Nota 2.1	1.6.2011
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	EN 50086-2-1:1995 + A11:1998 Nota 2.1	Data scaduta (30.6.2008)
	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	EN 50086-2-2:1995 + A11:1998 Nota 2.1	Data scaduta (30.6.2008)
	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	EN 50086-2-3:1995 + A11:1998 Nota 2.1	Data scaduta (30.6.2008)
	EN 61386-23:2004/AC:2004		
Cenelec	EN 61386-24:2010 Sistemi di canalizzazione per cavi — Parte 24: Prescrizioni particolari — Sistemi di tubi interrati IEC 61386-24:2004	EN 50086-2-4:1994 IT e corrispondente modifica Nota 2.1	1.10.2013

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 61439-1:2009 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) — Parte 1: Regole generali IEC 61439-1:2009 (Modificata)	EN 60439-1:1999 IT e corrispondente modifica Nota 2.1	1.11.2014
Cenelec	EN 61439-2:2009 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) — Parte 2: Quadri di potenza IEC 61439-2:2009		
Cenelec	EN 61534-1:2003 Sistemi di alimentazione a binario elettrificato — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61534-1:2003		
Cenelec	EN 61534-21:2006 Sistemi di alimentazione a binario elettrificato — Parte 21: Prescrizioni particolari per sistemi per montaggio a parete e a soffitto IEC 61534-21:2006		
Cenelec	EN 61534-22:2009 Sistemi di alimentazione a binario elettrificato — Parte 22: Prescrizioni particolari per sistemi per montaggio a pavimento o sotto pavimento IEC 61534-22:2009		
Cenelec	EN 61535:2009 Connettori da installazione destinati ad una connessione permanente in installazione fissa IEC 61535:2009 (Modificata)		
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	EN 61537:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2009)
Cenelec	EN 61549:2003 Lampade eterogenee IEC 61549:2003	EN 61549:1996 + A1:1997 + A2:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.6.2006)
	EN 61549:2003/A1:2005 IEC 61549:2003/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.4.2008)
	EN 61549:2003/A2:2010 IEC 61549:2003/A2:2010	Nota 3	1.5.2013
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	EN 61557-1:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2010)
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	EN 61557-2:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2010)
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	EN 61557-3:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2010)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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	EN 61557-4:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2010)
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	EN 61557-5:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2010)
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	EN 61557-6:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2010)
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	EN 61557-7:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-8:2007 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 8: Dispositivi di controllo dell'isolamento per sistemi IT IEC 61557-8:2007	EN 61557-8:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2010)
Cenelec	EN 61557-9:1999 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 kV AC e 1,5 kV DC — Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione — Parte 9: Apparecchi per la localizzazione dei guasti d'isolamento nei sistemi IT IEC 61557-9:1999		
Cenelec	EN 61557-9:2009 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 9: Dispositivi per la localizzazione di guasti di isolamento nei sistemi I IEC 61557-9:2009	EN 61557-9:1999 Nota 2.1	1.2.2012
Cenelec	EN 61557-10:2001 Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 kV AC e 1,5 kV 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 61557-10:2000		
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		
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		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 61558-1:1997 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e similari — Parte 1: Prescrizioni generali e prove IEC 61558-1:1997 (Modificata)	EN 60742:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2005)
	EN 61558-1:1997/A1:1998 IEC 61558-1:1997/A1:1998	Nota 3	Data scaduta (1.1.2001)
	EN 61558-1:1997/A11:2003	Nota 3	Data scaduta (1.12.2005)
	EN 61558-1:1997/AC:2003		
Cenelec	EN 61558-1:2005 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e similari — Parte 1: Prescrizioni generali e prove IEC 61558-1:2005	EN 61558-1:1997 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2005)
	EN 61558-1:2005/A1:2009 IEC 61558-1:2005/A1:2009	Nota 3	1.3.2012
	EN 61558-1:2005/AC:2006		
Cenelec	EN 61558-2-1:2007 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione, dei reattori e prodotti similari — Parte 2-1: Prescrizioni e prove particolari per trasformatori di separazione e unità di alimentazione che incorporano trasformatori di separazione per uso generale IEC 61558-2-1:2007	EN 61558-2-1:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2010)
Cenelec	EN 61558-2-2:2007 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione, dei reattori e prodotti similari — Parte 2-2: Prescrizioni e prove particolari per trasformatori di comando e unità di alimentazione che incorporano trasformatori di comando IEC 61558-2-2:2007	EN 61558-2-2:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2010)
Cenelec	EN 61558-2-3:2000 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e similari — Parte 2-3: Prescrizioni particolari per trasformatori di accensione per bruciatori a gas e ad olio IEC 61558-2-3:1999		
Cenelec	EN 61558-2-3:2010 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti similari — Parte 2-3: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori di accensione per bruciatori a gas e ad olio IEC 61558-2-3:2010	EN 61558-2-3:2000 Nota 2.1	1.7.2013
Cenelec	EN 61558-2-4:1997 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e similari — Parte 2-4: Prescrizioni particolari per trasformatori di isolamento per uso generale IEC 61558-2-4:1997	EN 60742:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2000)
Cenelec	EN 61558-2-4:2009 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti similari 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	EN 61558-2-4:1997 Nota 2.1	1.3.2012

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 61558-2-5:1998 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e similari — Parte 2-5: Prescrizioni particolari per trasformatori per rasoi e unità di alimentazione per rasoi IEC 61558-2-5:1997	EN 60742:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.1.2002)
	EN 61558-2-5:1998/A11:2004	Nota 3	Data scaduta (1.6.2007)
Cenelec	EN 61558-2-5:2010 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti similari — 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	EN 61558-2-5:1998 IT e corrispondente modifica Nota 2.1	1.7.2013
Cenelec	EN 61558-2-6:1997 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e similari — Parte 2-6: Prescrizioni particolari per trasformatori di sicurezza per uso generale IEC 61558-2-6:1997	EN 60742:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2000)
Cenelec	EN 61558-2-6:2009 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti similari 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	EN 61558-2-6:1997 Nota 2.1	1.7.2012
Cenelec	EN 61558-2-7:2007 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione, dei reattori e prodotti similari — Parte 2-7: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori per giocattoli IEC 61558-2-7:2007 (Modificata)	EN 61558-2-7:1997 + A11:2002	Data scaduta (1.9.2010)
Cenelec	EN 61558-2-8:1998 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e similari — Parte 2-8: Prescrizioni particolari per trasformatori per campanelli e suonerie IEC 61558-2-8:1998	EN 60742:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2001)
Cenelec	EN 61558-2-8:2010 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti similari — Parte 2-8: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori e unità di alimentazione per campanelli e suonerie IEC 61558-2-8:2010	EN 61558-2-8:1998 Nota 2.1	1.7.2013
Cenelec	EN 61558-2-9:2003 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e similari — Parte 2-9: Prescrizioni particolari per trasformatori per lampade portatili di classe III per lampade a incandescenza IEC 61558-2-9:2002	EN 60742:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2005)
Cenelec	EN 61558-2-12:2001 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e similari — Parte 2-12: Prescrizioni particolari per trasformatori a tensione costante IEC 61558-2-12:2001		
Cenelec	EN 61558-2-13:2000 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e similari — Parte 2-13: Prescrizioni particolari per autotrasformatori per uso generale IEC 61558-2-13:1999		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
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	EN 61558-2-13:2000 Nota 2.1	1.3.2012
Cenelec	EN 61558-2-15:2001 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e simili — Parte 2-15: Prescrizioni particolari per trasformatori di isolamento per alimentazione di locali ad uso medico IEC 61558-2-15:1999 (Modificata)		
	EN 61558-2-15:2001/AC:2004		
	EN 61558-2-15:2001/AC:2003		
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	EN 61558-2-17:1997 Nota 2.1	1.10.2012
Cenelec	EN 61558-2-17:1997 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e simili — Parte 2-17: Prescrizioni particolari per trasformatori per alimentazioni a commutazione IEC 61558-2-17:1997		
Cenelec	EN 61558-2-20:2000 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e simili — Parte 2-20: Prescrizioni particolari per piccoli reattori IEC 61558-2-20:2000		
Cenelec	EN 61558-2-23:2000 Sicurezza dei trasformatori, delle unità di alimentazione e simili — Parte 2-23: Prescrizioni particolari per trasformatori per cantieri IEC 61558-2-23:2000		
Cenelec	EN 61558-2-23:2010 Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti simili per tensioni fino a 1 100 V — Parte 2-23: Prescrizioni particolari e prove per trasformatori e unità di alimentazione per cantieri IEC 61558-2-23:2010	EN 61558-2-23:2000 Nota 2.1	1.10.2013
Cenelec	EN 61643-11:2002 Limitatori di sovratensioni di bassa tensione — Parte 11: Limitatori di sovratensioni connessi a sistemi di bassa tensione — Prescrizioni e prove IEC 61643-1:1998 (Modificata)		
	EN 61643-11:2002/A11:2007	Nota 3	Data scaduta (1.7.2009)
Cenelec	EN 61643-21:2001 Limitatori di sovratensioni collegati a linee di telecomunicazioni e di segnale — Parte 21: Requisiti e metodi di prova IEC 61643-21:2000		
	EN 61643-21:2001/A1:2009 IEC 61643-21:2000/A1:2008 (Modificata)	Nota 3	1.3.2012

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 61730-1:2007 Qualificazione per la sicurezza dei moduli fotovoltaici (FV) — Parte 1: Prescrizioni per la costruzione IEC 61730-1:2004 (Modificata)		
Cenelec	EN 61730-2:2007 Qualificazione per la sicurezza dei moduli fotovoltaici (FV) — Parte 2: Prescrizioni per le prove IEC 61730-2:2004 (Modificata)		
Cenelec	EN 61770:1999 Apparecchi elettrici connessi alla rete idrica — Prescrizioni per evitare il ritorno d'acqua per sifonaggio e il difetto di raccordi IEC 61770:1998	EN 50084:1992 + A1:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2002)
	EN 61770:1999/A1:2004 IEC 61770:1998/A1:2004	Nota 3	Data scaduta (1.3.2007)
	EN 61770:1999/A2:2006 IEC 61770:1998/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.4.2009)
	EN 61770:1999/AC:2005		
	EN 61770:1999/AC:2007		
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	EN 61770:1999 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.5.2012
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	EN 61800-5-1:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2010)
Cenelec	EN 61812-1:1996 Relè a tempo per uso industriale — Parte 1: Prescrizioni e prove IEC 61812-1:1996		
	EN 61812-1:1996/A11:1999	Nota 3	Data scaduta (1.1.2002)
	EN 61812-1:1996/AC:1999		
Cenelec	EN 61851-1:2001 Ricarica conduttiva dei veicoli elettrici — Parte 1: Aspetti generali IEC 61851-1:2001		
Cenelec	EN 61851-21:2002 Ricarica conduttiva dei veicoli elettrici — Parte 21: Requisiti dei veicoli elettrici per il loro collegamento conduttivo all'alimentazione in c.a. o in c.c. IEC 61851-21:2001		
Cenelec	EN 61851-22:2002 Ricarica conduttiva dei veicoli elettrici — Parte 22: Stazioni di ricarica in c.a. per veicoli elettrici IEC 61851-22:2001		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 61869-1:2009 Trasformatori di misura — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61869-1:2007 (Modificata)		
Cenelec	EN 61914:2009 Fissacavi per installazioni elettriche IEC 61914:2009	EN 50368:2003 Nota 2.1	1.4.2012
	EN 61914:2009/AC:2009		
Cenelec	EN 61921:2003 Condensatori di potenza — Batterie di rifasamento a bassa tensione IEC 61921:2003		
Cenelec	EN 61995-1:2008 Dispositivi per la connessione di apparecchi d'illuminazione per usi domestici e similari — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61995-1:2005 (Modificata)		
Cenelec	EN 61995-2:2009 Dispositivi per la connessione di apparecchi d'illuminazione per usi domestici e similari — Parte 2: Fogli di normalizzazione per DCL IEC 61995-2:2009		
Cenelec	EN 62020:1998 Apparecchiatura a bassa tensione — Indicatori di corrente differenziale per installazioni domestiche e similari IEC 62020:1998		
	EN 62020:1998/A1:2005 IEC 62020:1998/A1:2003 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.3.2008)
Cenelec	EN 62026-1:2007 Apparecchiature a bassa tensione — Interfacce tra apparecchi e dispositivi di controllo — Parte 1: Regole generali IEC 62026-1:2007		
Cenelec	EN 62026-3:2009 Apparecchiature a bassa tensione — Interfacce tra apparecchi e dispositivi di controllo (CDI) — Parte 3: DeviceNet IEC 62026-3:2008		
Cenelec	EN 62031:2008 Moduli LED per illuminazione generale — Specifiche di sicurezza IEC 62031:2008		
Cenelec	EN 62035:2000 Lampade a scarica (escluse le lampade fluorescenti) — Prescrizioni di sicurezza IEC 62035:1999 (Modificata)		
	EN 62035:2000/A1:2003 IEC 62035:1999/A1:2003 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.10.2006)
Cenelec	EN 62040-1:2008 Sistemi statici di continuità (UPS) — Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza IEC 62040-1:2008	EN 62040-1-1:2003 + EN 62040-1-2:2003 Nota 2.1	1.9.2011
	EN 62040-1:2008/AC:2009		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 62040-1-1:2003 Sistemi statici di continuità (UPS) — Parte 1-1: Prescrizioni generali e di sicurezza per UPS utilizzati in aree accessibili all'operatore IEC 62040-1-1:2002	EN 50091-1-1:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2005)
	EN 62040-1-1:2003/AC:2004		
Cenelec	EN 62040-1-2:2003 Sistemi statici di continuità (UPS) — Parte 1-2: Prescrizioni generali e di sicurezza per UPS utilizzati in aree ad accesso limitato IEC 62040-1-2:2002	EN 50091-1-2:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2005)
	EN 62040-1-2:2003/AC:2004		
Cenelec	EN 62080:2009 Dispositivi di segnalazione acustica per usi domestici e similari IEC 62080:2001 + A1:2008		
Cenelec	EN 62094-1:2003 Indicatori luminosi per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare — Parte 1: Prescrizioni generali IEC 62094-1:2002		
	EN 62094-1:2003/A11:2003	Nota 3	Data scaduta (1.7.2006)
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		
Cenelec	EN 62135-1:2008 Apparecchiatura per la saldatura a resistenza — Parte 1: Prescrizioni di sicurezza per la progettazione, costruzione e installazione IEC 62135-1:2008	EN 50063:1989 Nota 2.1	1.10.2011
Cenelec	EN 62196-1:2003 Spine e prese per veicoli — Carica conduttiva dei veicoli elettrici — Parte 1: Carica dei veicoli elettrici fino a 250 A c.a. e 400 A c.c. IEC 62196-1:2003		
Cenelec	EN 62208:2003 Involucri vuoti per apparecchiature assiemate di protezione e manovra per bassa tensione — Prescrizioni generali IEC 62208:2002	EN 50298:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2006)
Cenelec	EN 62233:2008 Metodi di misura per campi elettromagnetici degli apparecchi elettrici di uso domestico e similari con riferimento all'esposizione umana IEC 62233:2005 (Modificata)	EN 50366:2003 IT e corrispondente modifica Nota 2.1	1.12.2012
	EN 62233:2008/AC:2008		
Cenelec	EN 62275:2009 Sistemi di canalizzazione e accessori per cavi — Fascette di cablaggio per installazioni elettriche IEC 62275:2006 (Modificata)	EN 50146:2000 Nota 2.1	1.7.2012

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	EN 62282-3-1:2007 Tecnologie delle celle a combustibile — Parte 3-1: Sistemi di potenza a cella a combustibile stazionari — Sicurezza IEC 62282-3-1:2007		
Cenelec	EN 62282-3-3:2008 Tecnologie delle celle a combustibile — Parte 3-3: Sistemi di potenza a cella a combustibile stazionari — Installazione IEC 62282-3-3:2007		
Cenelec	EN 62310-1:2005 Sistemi di trasferimento statici (STS) — Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza IEC 62310-1:2005		
Cenelec	EN 62310-3:2008 Sistemi statici di trasferimento (STS) — Parte 3: Metodi di specifica delle prestazioni e prescrizioni di prova IEC 62310-3:2008		
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)		
Cenelec	EN 62395-1:2006 Sistemi di cavi scaldanti a resistenza elettrica per applicazioni industriali e commerciali — Parte 1: Specifiche generali e per le prove IEC 62395-1:2006		
Cenelec	EN 62423:2009 Interruttori differenziali di Tipo B con e senza sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e similari IEC 62423:2007 (Modificata)		
Cenelec	EN 62471:2008 Sicurezza fotobiologica delle lampade e sistemi di lampade IEC 62471:2006 (Modificata)	EN 60825-1:1994 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.9.2011
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)	EN 50371:2002 Nota 2.1	1.9.2013
Cenelec	EN 62493:2010 Valutazione dell'apparecchiatura di illuminazione relativamente all'esposizione umana ai campi elettromagnetici IEC 62493:2009		
Cenelec	HD 21.1 S4:2002 Cavi con tensione nominale non superiore a 450/750 V aventi isolamento termoplastico — Parte 1: Prescrizioni generali	HD 21.1 S3:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2003)
Cenelec	HD 21.3 S3:1995 Cavi isolati con polivinilcloruro con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 3: Cavi senza guaina per posa fissa IEC 60227-3:1993 (Modificata)		
	HD 21.3 S3:1995/A1:1999	Nota 3	Data scaduta (1.8.2001)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	HD 21.3 S3:1995/A2:2008	Nota 3	Data scaduta (1.9.2010)
Cenelec	HD 21.4 S2:1990 Cavi isolati con polivinilcloruro con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 4: Cavi con guaina per posa fissa IEC 60227-4:1979 (Modificata)		
Cenelec	HD 21.5 S3:1994 Cavi isolati con polivinilcloruro con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 5: Cavi flessibili IEC 60227-5:1979 (Modificata)		
	HD 21.5 S3:1994/A1:1999	Nota 3	Data scaduta (1.8.2001)
	HD 21.5 S3:1994/A2:2001	Nota 3	Data scaduta (1.4.2003)
Cenelec	HD 21.7 S2:1996 Cavi isolati con polivinilcloruro con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 7: Cavi unipolari senza guaina per cassetteria interna, con massima temperatura in servizio continuo di 90 °C	HD 21.7 S1:1990 + A1:1992 + A2:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.1996)
	HD 21.7 S2:1996/A1:1999	Nota 3	Data scaduta (1.8.2001)
Cenelec	HD 21.8 S2:1999 Cavi isolati con polivinilcloruro con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 8: Cavi unipolari senza guaina per catene decorative	HD 21.8 S1:1990 + A2:1994 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2001)
Cenelec	HD 21.9 S2:1995 Cavi isolati con polivinilcloruro con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 9: Cavi senza guaina per installazione a bassa temperatura		
	HD 21.9 S2:1995/A1:1999	Nota 3	Data scaduta (1.8.2001)
Cenelec	HD 21.10 S2:2001 Cavi isolati con polivinilcloruro con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 10: Cordoni estensibili	HD 21.10 S1:1993 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2003)
Cenelec	HD 21.11 S1:1995 Cavi isolati con polivinilcloruro con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 11: Cavi per apparecchi di illuminazione		
	HD 21.11 S1:1995/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.8.2003)
Cenelec	HD 21.12 S1:1994 Cavi isolati con polivinilcloruro con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 12: Cavi flessibili resistenti al calore		
	HD 21.12 S1:1994/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.8.2003)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	HD 21.13 S1:1995 Cavi isolati con polivinilcloruro con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 13: Cavi flessibili con guaina di PVC resistenti all'olio con due o più conduttori		
	HD 21.13 S1:1995/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.8.2003)
Cenelec	HD 21.14 S1:2003 Cavi con isolamento termoplastico con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 14: Cavi flessibili isolati e con guaina aventi mescola termoplastica senza alogeni		
Cenelec	HD 21.15 S1:2006 Cavi con isolamento termoplastico con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 15: Cavi unipolari isolati con mescola termoplastica senza alogeni, per installazioni fisse		
Cenelec	HD 22.1 S4:2002 Cavi con tensione nominale non superiore a 450/750 V aventi isolamento reticolato — Parte 1: Prescrizioni generali	HD 22.1 S3:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2003)
Cenelec	HD 22.3 S4:2004 Cavi con isolamento reticolato con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 3: Cavi isolati con gomma siliconica resistenti al calore	HD 22.3 S3:1995 + A1:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2006)
	HD 22.3 S4:2004/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.12.2007)
Cenelec	HD 22.4 S4:2004 Cavi con isolamento reticolato con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 4: Cavi flessibili	HD 22.4 S3:1995 + A1:1999 + A2:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2006)
Cenelec	HD 22.6 S2:1995 Cavi con isolamento reticolato con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 3: Cavi per saldatrici ad arco	HD 22.6 S1:1990 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.1996)
	HD 22.6 S2:1995/A1:1999	Nota 3	Data scaduta (1.6.2000)
	HD 22.6 S2:1995/A2:2004	Nota 3	Data scaduta (1.2.2006)
	HD 22.6 S2:1995/AC:1995		
Cenelec	HD 22.7 S2:1995 Cavi con isolamento reticolato con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 3: Cavi resistenti al calore, per cablaggi interni, per una temperatura massima del conduttore di 110 °C	HD 22.7 S1:1992 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.1996)
	HD 22.7 S2:1995/A1:1999	Nota 3	Data scaduta (1.6.2000)
	HD 22.7 S2:1995/A2:2004	Nota 3	Data scaduta (1.2.2006)

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
Cenelec	HD 22.8 S2:1994 Cavi con isolamento reticolato con tensione nominale non superiore a 450/750 V — Parte 3: Cavi sotto guaina di policloroprene o altro equivalente elastomero sintetico, per catene decorative		
	HD 22.8 S2:1994/A1:1999	Nota 3	Data scaduta (1.6.2000)
	HD 22.8 S2:1994/A2:2004	Nota 3	Data scaduta (1.2.2006)
Cenelec	HD 22.9 S3:2007 Cavi con isolamento reticolato con tensione nominale 450/750 V — Parte 9: Cavi unipolari senza guaina, per installazione fissa, a bassa emissione di fumi e di gas tossici e corrosivi	HD 22.9 S2:1995 + A1:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2008)
Cenelec	HD 22.10 S2:2007 Cavi con isolamento reticolato con tensione nominale 450/750 V — Parte 10: Cavi flessibili isolati in EPR e sotto guaina di poliuretano	HD 22.10 S1:1994 + A1:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2008)
Cenelec	HD 22.11 S2:2007 Cavi con isolamento reticolato con tensione nominale 450/750 V — Parte 11: Cavi flessibili con isolamento in EVA	HD 22.11 S1:1995 + A1:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2008)
Cenelec	HD 22.12 S2:2007 Cavi con isolamento reticolato con tensione nominale 450/750 V — Parte 12: Cavi flessibili isolati in EPR resistenti al calore	HD 22.12 S1:1996 + A1:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2008)
Cenelec	HD 22.13 S2:2007 Cavi con isolamento reticolato con tensione nominale 450/750 V — Parte 13: Cavi flessibili senza alogeni, a bassa emissione di fumi e di gas tossici e corrosivi	HD 22.13 S1:1996 + A1:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2008)
Cenelec	HD 22.15 S2:2007 Cavi con isolamento reticolato con tensione nominale 450/750 V — Parte 15: Cavi multipolari resistenti al calore con isolamento e guaina di gomma silconica	HD 22.15 S1:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2008)
Cenelec	HD 308 S2:2001 Identificazione delle anime dei cavi	HD 308 S1:1976 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2006)
Cenelec	HD 361 S3:1999 Cavi per energia e segnalamento — Sistema di designazione		
	HD 361 S3:1999/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.6.2009)
	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		
Cenelec	HD 516 S2:1997 Guida all'uso di cavi a bassa tensione		

OEN (1)	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	HD 516 S2:1997/A1:2003	Nota 3	Data scaduta (1.2.2005)
	HD 516 S2:1997/A2:2008	Nota 3	Data scaduta (1.9.2010)
Cenelec	HD 549 S1:1989 Sistemi di conferenza — Prescrizioni elettriche ed audio IEC 60914:1988		
Cenelec	HD 597 S1:1992 Condensatori di accoppiamento e divisori capacitivi IEC 60358:1990		
	HD 597 S1:1992/AC:1992		
Cenelec	HD 603 S1:1994 Cavi da distribuzione per tensioni nominali 0,6/1 kV		
	HD 603 S1:1994/A1:1997	Nota 3	Data scaduta (1.9.1998)
	HD 603 S1:1994/A2:2003	Nota 3	Data scaduta (1.2.2006)
	HD 603 S1:1994/A3:2007	Nota 3	Data scaduta (1.11.2009)
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		
	HD 604 S1:1994/A1:1997	Nota 3	Data scaduta (1.12.1997)
	HD 604 S1:1994/A2:2002	Nota 3	Data scaduta (1.7.2005)
	HD 604 S1:1994/A3:2005	Nota 3	Data scaduta (1.6.2008)
Cenelec	HD 605 S2:2008 Cavi elettrici — Metodi di prova addizionali	HD 605 S1:1994 + A1:1996 + A2:2001 + A3:2002 + A4:2004 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2009)
	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		
	HD 626 S1:1996/A1:1997	Nota 3	Data scaduta (1.12.1997)

OEN ⁽¹⁾	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
	HD 626 S1:1996/A2:2002	Nota 3	Data scaduta (1.8.2003)
Cenelec	HD 627 S1:1996 Cavi multipolari a coppie, terne e quarte per installazione in aria e interrata		
	HD 627 S1:1996/A1:2000	Nota 3	Data scaduta (1.8.2001)
	HD 627 S1:1996/A2:2005	Nota 3	Data scaduta (1.6.2008)
Cenelec	HD 639 S1:2002 Apparecchiatura a bassa tensione — Interruttori differenziali mobili senza sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e similari (PRCDs) IEC 61540:1997 (Modificata) + A1:1998 (Modificata)		
	HD 639 S1:2002/A1:2003	Nota 3	Data scaduta (1.6.2005)
	HD 639 S1:2002/A2:2010	Nota 3	1.9.2013
	HD 639 S1:2002/AC:2003		
Cenelec	HD 60269-2:2007 Fusibili per bassa tensione — Parte 2: Prescrizioni supplementari per fusibili utilizzati da persone qualificate (fusibili principalmente per applicazioni industriali) — Esempi di fusibili normalizzati A-I IEC 60269-2:2006 (Modificata)	EN 60269-2:1995 + A1:1998 + A2:2002 + HD 60269-2-1:2005 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2010)
Cenelec	HD 60269-2:2010 Fusibili per bassa tensione — Parte 2: Prescrizioni supplementari per fusibili utilizzati da persone qualificate (fusibili principalmente per applicazioni industriali) — Esempi di fusibili normalizzati A-J IEC 60269-2:2010 (Modificata)	HD 60269-2:2007 Nota 2.1	1.9.2013
Cenelec	HD 60269-3:2007 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 60269-3:2006 (Modificata)	EN 60269-3:1995 + A1:2003 + HD 60269-3-1:2004 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2010)
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)	HD 60269-3:2007 Nota 2.1	1.9.2013

(¹) OEN: Organismo europeo di Normalizzazione:

— CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25500811; Fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>),
— Cenelec: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25196871; Fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>),
— ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, Tel. +33 492944200; Fax +33 493654716 (<http://www.etsi.eu>).

- Nota 1: in genere la data di cessazione della presunzione di conformità coincide con la data di ritiro («dow»), fissata dall'organismo europeo di normalizzazione, 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 della direttiva.
- 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 della direttiva.
- 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 della direttiva per quei prodotti che rientrano nel campo di applicazione della nuova norma. La presunzione di conformità ai requisiti essenziali della direttiva per i prodotti 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 (colonna 3) 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 della direttiva.

AVVERTIMENTO:

- ogni informazione relativa alla disponibilità delle norme può essere ottenuta o presso gli organismi europei di normalizzazione o presso gli organismi nazionali di normalizzazione il cui l'elenco figura in annesso alla direttiva 98/34/CE del Parlamento europeo e del Consiglio ⁽¹⁾ modificata dalla direttiva 98/48/CE ⁽²⁾,
- le norme armonizzate sono adottate dagli organismi europei 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 nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* non implica che le norme siano disponibili in tutte le lingue della Comunità,
- questa lista sostituisce tutte le precedenti liste pubblicate nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*. La Commissione assicura l'aggiornamento della presente lista,
- per ulteriori informazioni, consultare il sito Europa, al seguente indirizzo:

http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ GU L 204 del 21.7.1998, pag. 37.

⁽²⁾ GU L 217 del 5.8.1998, pag. 18.

INFORMAZIONI PROVENIENTI DAGLI STATI MEMBRI

Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2011/C 87/02)

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32221 (11/X)
Stato membro	Polonia
Numero di riferimento dello Stato membro	PL
Denominazione della regione (NUTS)	Poland Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)
Autorità che concede l'aiuto	Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości ul. Pańska 81/83 00-834 Warszawa www.parp.gov.pl
Titolo della misura di aiuto	Pomoc finansowa na badania, usługi doradcze i szkolenia udzielana przez PARP w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Ustawa z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (t.j. Dz. U. z 2007 r. Nr 42, poz. 275 ze zm.) oraz Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego z dnia 7 kwietnia 2008 r. w sprawie udzielania przez Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości pomocy finansowej w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013 (Dz. U. Nr 68, poz. 414 ze zm.)
Tipo di misura	Regime
Modifica di una misura di aiuto esistente	Modification X 375/2010
Durata	26.8.2010—31.12.2013
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—
Per le garanzie	—
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta
Riferimento alla decisione della Commissione	—

Se cofinanziato da fondi comunitari	art. 54 ust. 4 Rozporządzenia Rady (WE) nr 1083/2006 z dnia 11 lipca 2006 r. ustanawiającego przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności i uchylającego rozporządzenie (WE) nr 1260/1999 (Dz. Urz. UE z 31.7.2006 r. L 210 str. 25) i Rozporządzenie (WE) nr 1081/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady a dnia 5 lipca 2006 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Społecznego i uchylające rozporządzenie (WE) nr 1784/1999 (Dz. Urz. UE z 31.7.2006 L 210 str. 12) — 2 497,02 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Formazione specifica (art. 38, par. 1)	55 %	20 %
Ricerca industriale [art. 31, par. 2, lettera b)]	80 %	20 %
Aiuti alle PMI per le spese connesse ai diritti di proprietà industriale (art. 33)	70 %	—
Aiuti alle PMI per servizi di consulenza (art. 26)	50 %	—
Sviluppo sperimentale (art. 31, par. 2, lettera c))	60 %	20 %
Regime	70 %	20 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

http://www.poig.gov.pl/Dokumenty/pp/Lists/Prawo%20Polskie/Attachments/21/Rozp_MRR_PARP_17082010.pdf

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32222 (11/X)
Stato membro	Polonia
Numero di riferimento dello Stato membro	PL
Denominazione della regione (NUTS)	Poland Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)
Autorità che concede l'aiuto	załącznik 1 załącznik 1 załącznik 1
Titolo della misura di aiuto	Pomoc publiczna w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego z dnia 15 grudnia 2010 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki (Dz. U. z 2010 r Nr 239, poz. 1598) Art. 21 ust. 3 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2009 r. Nr 84, poz. 712 i Nr 157, poz. 1241)
Tipo di misura	Regime
Modifica di una misura di aiuto esistente	Prolongation X 120/2010

Durata	21.12.2010—30.6.2014	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	art. 54 ust. 4 Rozporządzenia rady (WE) nr 1083/2006 z dnia 11 lipca 2006 r. ustanawiające przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności i uchylające rozporządzenie (WE) nr 1260/1999 (Dz. Urz. UE z 31.7.2006 r. L Nr 210 str. 25) i Rozporządzenie (WE) nr 1080/2006 Parlamentu Europejskiego i rady z dnia 5 lipca 2006r. w sprawie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i uchylające rozporządzenie (WE) nr 1783/1999 (Dz. Urz. UE z 31.7.2006r. L 210 str. 1) — 9 100,00 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti all'occupazione di lavoratori disabili sotto forma di integrazioni salariali (art. 41)	75 %	—
Aiuti per la messa a disposizione di personale altamente qualificato (art. 37)	50 PLZ	—
Formazione specifica (art. 38, par. 1)	55 %	20 %
Aiuti per l'assunzione di lavoratori svantaggiati sotto forma di integrazioni salariali (art. 40)	50 %	—
Aiuti alle PMI per servizi di consulenza (art. 26)	50 %	—
Formazione generale (art. 38, par. 2)	80 %	20 %
Aiuti intesi a compensare i sovraccosti connessi all'occupazione di lavoratori disabili (art. 42)	100 %	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://isap.sejm.gov.pl/DetailsServlet?id=WDU20102391598>

<http://isap.sejm.gov.pl/DetailsServlet?id=WDU20090840712>

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32508 (11/X)
Stato membro	Spagna
Numero di riferimento dello Stato membro	—

Denominazione della regione (NUTS)	ANDALUCIA Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)	
Autorità che concede l'aiuto	Junta de Andalucía Palacio San Telmo Avda. de Roma S/N Sevilla 41071 http://www.juntadeandalucia.es/	
Titolo della misura di aiuto	ANDALUCIA. Régimen de Ayudas para el desarrollo energético sostenible	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Decreto 438/2010, de 14 de diciembre, por el que se modifica el Decreto 23/2009, de 27 de enero, por el que se establece el marco regulador de las ayudas a favor del medio ambiente y del desarrollo energético sostenible que se concedan por la Administración de la Junta de Andalucía. (Boletín Oficial de la Junta de Andalucía número 255 de 31/12/2010)	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Durata	1.1.2011—31.12.2014	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta, Abbuono di interessi	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	FEDER — 11,50 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti agli investimenti per la tutela dell'ambiente in misure di risparmio energetico (art. 21)	20 %	20 %
Aiuti per l'acquisto di mezzi di trasporto nuovi intesi al superamento delle norme comunitarie o all'innalzamento del livello di tutela ambientale in assenza di norme comunitarie (art. 19)	35 %	20 %
Aiuti agli investimenti per la tutela dell'ambiente nella cogenerazione ad alto rendimento (art. 22)	45 %	20 %
Aiuti agli investimenti per la tutela dell'ambiente volti a promuovere la produzione di energia da fonti rinnovabili (art. 23)	45 %	20 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.juntadeandalucia.es/boja/boletines/2010/255/d/updf/d2.pdf>

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32514 (11/X)	
Stato membro	Italia	
Numero di riferimento dello Stato membro	—	
Denominazione della regione (NUTS)	VALLE D'AOSTA Zone miste	
Autorità che concede l'aiuto	Regione autonoma Valle d'Aosta Direzione Agenzia regionale del lavoro via Garin 1 11100 AOSTA http://www.regione.vda.it	
Titolo della misura di aiuto	Programma Operativo Occupazione Vda 2007-2013 — Aiuti alla formazione	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Deliberazione della Giunta regionale n. 452 del 23 febbraio 2007	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Durata	1.1.2007—30.6.2014	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	2007 IT 052 PO014 — 8,89 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Formazione generale (art. 38, par. 2)	60 %	20 %
Formazione specifica (art. 38, par. 1)	35 %	20 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

http://www.regione.vda.it/lavoro/nuova_progr_2007_2013/default_i.asp

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32521 (11/X)	
Stato membro	Germania	
Numero di riferimento dello Stato membro	—	

Denominazione della regione (NUTS)	HAMBURG Zone non assistite	
Autorità che concede l'aiuto	HamburgischeWohnungsbaukreditanstalt 20097 Hamburg,Besenbinderhof 31 www.wk-hamburg.de	
Titolo della misura di aiuto	Programm A der Förderrichtlinie Modernisierung von Mietwohnungen 2011	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	§ 2 Absätze 3 und 4 des Gesetzes über die Wohnraumförderung in der Freien und Hansestadt Hamburg (Hamburgisches Wohnraumförderungsgesetz — HmbWoFG, HmbGVBl.2008,S. 74f); bei Programm D in Verbindung mit §§ 164 a Abs.3 Baugesetzbuch bei entsprechender Berücksichtigung von § 177 Baugesetzbuch (neu gefasst durch Bek. v. 23.9.2004 BGBl. I2414; zuletzt geändert durch Art. 4 G v. 24.12.2008 BGBl. I3018;)	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	Prolongation X 118/2010	
Durata	21.1.2011—30.6.2012	
Settore/i economico/i interessato/i	Affitto e gestione di beni immobili propri o in locazione	
Tipo di beneficiario	PMI,grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	—	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti agli investimenti per la tutela dell'ambiente in misure di risparmio energetico (art. 21)	20 %	0 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

http://www.wk-hamburg.de/fileadmin/pdf/download/2011_01_FoeRi_Modernisierung_Mietwohnungen.pdf

http://www.wk-hamburg.de/fileadmin/pdf/download/2011_01_FoeRi_Modernisierung_Mietwohnungen.pdf

Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2011/C 87/03)

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	X 173/10	
Stato membro	Germania	
Numero di riferimento dello Stato membro	—	
Denominazione della regione (NUTS)	DEUTSCHLAND articolo 107, paragrafo 3, lettera c)	
Autorità che concede l'aiuto	Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie Scharnhorststraße 34 — 37 www.bmw.bund.de	
Titolo della misura di aiuto	BMW-Innovationsgutscheine zur Förderung von Innovationsmanagement in kleinen Unternehmen	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	§§ 23 und 44 Bundeshaushaltsordnung* *vom 19. August 1969, BGBl. I S. 1284 zuletzt geändert durch Art. 4 Gesetzes v. 31. Juli 2009, BGBl. I S. 2580	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Durata	30.4.2010—31.12.2013	
Settore/i economico/i interessato/i	ATTIVITÀ MANIFATTURIERE, Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle scienze naturali e dell'ingegneria	
Tipo di beneficiario	PMI	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	—	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti per servizi di consulenza in materia di innovazione e per servizi di supporto all'innovazione (art. 36)	12 000 EUR	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

http://www.fue-foerderung.de/foepro/go/dokumente/go_richtlinie.pdf

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	X 294/10	
Stato membro	Romania	
Numero di riferimento dello Stato membro	RO	
Denominazione della regione (NUTS)	Nord-Est,Sud-Est,Sud,Sud-Vest,Vest,Nord-Vest,Centru,Bucuresti Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)	
Autorità che concede l'aiuto	Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului Str. Apolodor nr.17, Sector 5, București — România, 050741 http://www.mdrl.ro/	
Titolo della misura di aiuto	Schema de ajutor de stat pentru dezvoltarea regionala prin spijinirea investitiilor in turism din cadrul Programului operational regional 2007-2013	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Ordinul Ministrului dezvoltării regionale și turismului Nr. 1587 din 1 iunie 2010	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Durata	23.6.2010—31.12.2013	
Settore/i economico/i interessato/i	Attività sportive, Attività degli orti botanici, dei giardini zoologici e dei parchi naturali, Attività di intrattenimento e di divertimento, Sommini- strazione di bevande, Servizi di alloggio, Ristoranti e attività di risto- razione mobile	
Tipo di beneficiario	PMI,grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	Fondul European de Dezvoltare Regionala (FEDR) — 1 315,22 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Regime	50 %	20 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

http://www.inforegio.ro/index.php?page=STATE_AID

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	X 299/10	
Stato membro	Grecia	
Numero di riferimento dello Stato membro	—	

Denominazione della regione (NUTS)	ELLADA Articolo 107, paragrafo 3, lettera a), articolo 107, paragrafo 3, lettera c)	
Autorità che concede l'aiuto	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΑΑ 2007-2013 Λεωφόρος Αθηνών 58 GR — 104 41 Αθήνα www.agrotikianaptixi.gr	
Titolo della misura di aiuto	ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΠΟΛΥ ΜΙΚΡΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΑΞΟΝΑ 3 ΚΑΙ 4 ΤΟΥ ΠΑΑ 2007-2013	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	ΑΞΟΝΑΣ 3: Η υπ' αριθμ. 4424/2.6.2010 ΚΥΑ (ΦΕΚ 772/Β'/3.6.2010) ΑΞΟΝΑΣ 4: Η υπ' αριθμ. 401/10.3.2010 ΚΥΑ (ΦΕΚ 355/Β'/30.3.2010)	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Durata	5.7.2010—31.12.2013	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ 2007-2013 (ΠΑΑ) ΑΠΟ ΤΗ DG AGRI: Ε(2007)6015/29.11.2007 — 403,10 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Regime	60 %	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

http://www.agrotikianaptixi.gr/Uploads/Files/fek_kya_ax3.pdf

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto

http://www.agrotikianaptixi.gr/Uploads/Files/kya_ax4.pdf

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	X 361/10
Stato membro	Italia
Numero di riferimento dello Stato membro	—
Denominazione della regione (NUTS)	CALABRIA Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)

Autorità che concede l'aiuto	regione calabria — Dipartimento lavoro formazione professionale e politiche della famiglia regione calabria — Dipartimento lavoro formazione professionale e politiche della famiglia via Lucrezia della valle Catanzaro www.regione.calabria.it	
Titolo della misura di aiuto	POR CALABRIA FSE 2007/2013 — asse II° — Occupabilità — OO. E1- Avviso alle imprese per l'incremento occupazionale e la formazione in azienda dei neo assunti, DDG.n. 6986 del 4/6/2008	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	decreto 15154 del 11/8/2009	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	NN 51/2009 N 509/2009	
Durata	11.8.2009—31.12.2009	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	POR CALABRIA FSE 2007/2013 — ASSE II — OCCUPABILITA' -OB. SPECIFICO E1 — RAFFORZARE L'INSERIMENTO E IL REINSERIMENTO LAVORATIVO DEI LAVORATORI ADULTI — DISOCCUPATI DI LUNGA DURATA E DEI BACINI DEL PRECARIATO OCCUPAZIONALE ATTRAVERSO PERCORSI INTEGRATI E INCENTIVI. — 4,00 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti all'occupazione di lavoratori disabili sotto forma di integrazioni salariali (art. 41)	60 %	—
Aiuti per l'assunzione di lavoratori svantaggiati sotto forma di integrazioni salariali (art. 40)	50 %	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://regione.calabria//calabria.europa>

<http://regione.calabria//formazione lavoro>

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	X 362/10
Stato membro	Italia
Numero di riferimento dello Stato membro	—

Denominazione della regione (NUTS)	ITALIA,TRENTO Zone non assistite	
Autorità che concede l'aiuto	Provincia autonoma di Trento P.zza Dante 15 — Trento www.provincia.tn.it	
Titolo della misura di aiuto	Approvazione di criteri e modalità, per l'anno 2010, relativi a contributi per interventi di risparmio energetico e di produzione di energia da fonte rinnovabile, per interventi di riduzione dell'inquinamento luminoso e per i veicoli a basso impatto ambientale.	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Deliberazione di Giunta provinciale n. 1190 del 19 maggio 2010	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Durata	1.1.2010—31.12.2013	
Settore/i economico/i interessato/i	ATTIVITÀ MANIFATTURIERE, FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA, GAS, VAPORE E ARIA CONDIZIONATA	
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	—	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti agli investimenti per la tutela dell'ambiente in misure di risparmio energetico (art. 21)	30 %	—
Aiuti agli investimenti per la tutela dell'ambiente nella cogenerazione ad alto rendimento (art. 22)	30 %	—
Aiuti agli investimenti per la tutela dell'ambiente volti a promuovere la produzione di energia da fonti rinnovabili (art. 23)	30 %	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

www.delibere.provincia.tn.it

Cercare Delibere e immettere numero 1190 e data (19 maggio 2010)

Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2011/C 87/04)

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32229 (11/X)	
Stato membro	Repubblica ceca	
Numero di riferimento dello Stato membro	228/11/08100/08000	
Denominazione della regione (NUTS)	Střední Čechy, Jihozápad, Severozápad, Severovýchod, Jihovýchod, Střední Morava, Moravskoslezsko Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)	
Autorità che concede l'aiuto	Ministerstvo průmyslu a obchodu Na Františku 32 110 15 Praha 1 www.mpo.cz	
Titolo della misura di aiuto	Progres-3.výzva	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Zákon č. 47/2002 Sb., o podpoře malého a středního podnikání, Zákon č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	Prolongation X 51/2010	
Durata	5.1.2010—31.12.2012	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	CZK 600,00 milioni	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Prestito agevolato (fornire dettagli sulla garanzia)	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	SF-ERDF — 85 % — 510,00 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Regime	40 %	20 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.mpo-oppi.cz/progres/#vyzva3>

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32297 (11/X)	
Stato membro	Regno Unito	

Numero di riferimento dello Stato membro	—	
Denominazione della regione (NUTS)	NORTH EAST, NORTH WEST, YORKSHIRE AND THE HUMBER, EAST MIDLANDS, WEST MIDLANDS, EASTERN, LONDON, SOUTH EAST, SOUTH WEST Zone miste	
Autorità che concede l'aiuto	Department for Business Innovation and Skills 1 Victoria St London SW1H 0ET www.bis.gov.uk	
Titolo della misura di aiuto	Grant for Business Investment	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Sections 7 and 8 Industrial Development Act 1982 http://www.statutelaw.gov.uk/content.aspx?LegType=All&searchEnacted=0&extentMatchOnly=0&confersPower=0&blanketAmendment=0&sortAlpha=0&PageNumber=0&NavFrom=0&parentActiveTextDocId=2108730&ActiveTextDocId=2108730&filesize=13831	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	Modification X 132/2010	
Durata	17.1.2011—31.12.2013	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	GBP 0,00 milioni	
Per le garanzie	GBP 0,00 milioni	
Strumento di aiuto (art. 5)	Abbuono di interessi, Sovvenzione diretta, Prestito agevolato (fornire dettagli sulla garanzia)	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	Some individual projects receive ERDF structural funds rather than funds from UK, though the UK authorities act as a mechanism for providing them. Relevant intervention rates are respected. — 10,00 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti alle piccole imprese di nuova costituzione (art.14)	35 %	—
Ricerca fondamentale [art. 31, par. 2, lettera a)]	100 %	—
Regime	30 %	20 %
Aiuti agli investimenti e all'occupazione in favore delle PMI (art.15)	20 %	—
Aiuti a piccole imprese di recente costituzione a partecipazione femminile (art. 16)	15 %	—
Formazione specifica (art. 38, par. 1)	25 %	20 %

Ricerca industriale [art. 31, par. 2, lettera b)]	50 %	20 %
Formazione generale (art. 38, par. 2)	60 %	20 %
Sviluppo sperimentale (art. 31, par. 2, lettera c))	25 %	20 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.berr.gov.uk/files/file40543.pdf>

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32473 (11/X)	
Stato membro	Spagna	
Numero di riferimento dello Stato membro	—	
Denominazione della regione (NUTS)	GALICIA Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)	
Autorità che concede l'aiuto	Instituto Gallego de Promoción Económica (Igape) Complejo Administrativo de San Lázaro, s/n 15703 Santiago de Compostela (A Coruña) http://www.igape.es/index.php?lang=es	
Titolo della misura di aiuto	Ayudas del Igape a los proyectos de formación empresarial (Procedimiento IG148)	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Resolución de 19 de enero de 2011 por la que se procede a la convocatoria para el ejercicio 2011, en régimen de concurrencia competitiva y trámite anticipado de gasto, de las ayudas del Instituto Gallego de Promoción Económica a los proyectos colectivos empresariales, cofinanciados con el Fondo Social Europeo en el marco del Programa operativo FSE Galicia 2007-2013.	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	Prolongation X 196/2010	
Durata	28.2.2011—31.12.2011	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	FSE 2007-2013 — 0,16 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Formazione generale (art. 38, par. 2)	60 %	0 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://goo.gl/aFW1h>

<http://www.xunta.es/Doc/Dog2010.nsf/FichaContenido/FAAA?OpenDocument>

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32484 (11/X)	
Stato membro	Austria	
Numero di riferimento dello Stato membro	—	
Denominazione della regione (NUTS)	—	
Autorità che concede l'aiuto	Bundesministerium für Wirtschaft, Familie und Jugend, Abteilung III/4 (Tourismus-Förderungen) Stubenring 1, 1011 Wien www.bmwfj.gv.at	
Titolo della misura di aiuto	Übernahme von Haftungen für die Tourismus- und Freizeitwirtschaft 2011 — 2013	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Richtlinie des Bundesministers für Wirtschaft, Familie und Jugend für die Übernahme von Haftungen für die Tourismus- und Freizeitwirtschaft 2011 — 2013	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	Modification X 138/2008	
Durata	19.1.2011—31.12.2013	
Settore/i economico/i interessato/i	Trasporto terrestre e trasporto mediante condotte, Attività delle agenzie di viaggio e dei tour operator, Alloggi per vacanze e altre strutture per brevi soggiorni, Catering per eventi e altri servizi di ristorazione, Collaudi e analisi tecniche, Gestione di impianti sportivi, Noleggio e leasing di articoli sportivi e per il tempo libero, Palestre, Attività degli istituti per il benessere fisico, Alberghi e alloggi simili, Attività riguardanti scommesse e case da gioco, Somministrazione di bevande, Parrucchieri e altri trattamenti di bellezza, Altre attività di intrattenimento e di divertimento, Altri alloggi, Ristoranti e attività di ristorazione mobile, Aree di campeggio e aree attrezzate per camper e roulotte, Affitto e gestione di beni immobili propri o in locazione, Attività di proiezione cinematografica	
Tipo di beneficiario	PMI	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	EUR 5,00 milioni	
Per le garanzie	EUR 5,00 milioni	
Strumento di aiuto (art. 5)	Garanzia	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	—	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Regime	20 %	0 %
Aiuti agli investimenti e all'occupazione in favore delle PMI (art.15)	20 %	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.oeh.t.at/page/media/download/garantie%20betriebe/RHaftung2011.pdf>

Finanzierung und Förderung, Haftung für Tourismusbetriebe, Richtlinie für die Übernahme von Haftungen (Download Langfassung)

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32522 (11/X)	
Stato membro	Germania	
Numero di riferimento dello Stato membro	—	
Denominazione della regione (NUTS)	HAMBURG Zone non assistite	
Autorità che concede l'aiuto	Hamburgische Wohnungsbaukreditanstalt 20097 Hamburg, Besenbinderhof 31 www.wk-hamburg.de	
Titolo della misura di aiuto	Förderrichtlinie Energiesparendes Bauen - Förderrichtlinie für die Gewährung von Zuschüssen im Energiesparenden Wohnungsbau in Hamburg (als besondere Wohnraumförderung)	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	§ 2 Absätze 3 und 4 des Gesetzes über die Wohnraumförderung in der Freien und Hansestadt Hamburg (Hamburgisches Wohnraumförderungs- gesetz — HmbWoFG), HmbGVBl. 2008, S. 74f	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	Prolongation X 105/2010	
Durata	21.1.2011—31.12.2012	
Settore/i economico/i interessato/i	Affitto e gestione di beni immobili propri o in locazione	
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	—	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti agli investimenti per la tutela dell'ambiente in misure di risparmio energetico (art. 21)	20 %	0 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

http://www.wk-hamburg.de/fileadmin/pdf/download/2011_01_FoeRi_Energiesparend_Bauen.pdf

http://www.wk-hamburg.de/fileadmin/pdf/download/2011_01_FoeRi_Energiesparend_Bauen.pdf

Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2011/C 87/05)

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	X 95/10	
Stato membro	Italia	
Numero di riferimento dello Stato membro	—	
Denominazione della regione (NUTS)	BOLZANO-BOZEN Zone non assistite	
Autorità che concede l'aiuto	PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO UFFICIO RISPARMIO ENERGETICO BOLZANO, VIA MENDOLA 33 http://www.provincia.bz.it/acque-energia/amministrazione/uffici-collaboratori.asp	
Titolo della misura di aiuto	REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DIMOSTRATIVO	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Art. 5, comma 1, lettera b della Legge Provinciale del 13 febbraio 1997, n. 4	
Tipo di misura	Aiuto ad hoc — ABD AIRPORT BOLZANO DOLOMITI SNC	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Data di concessione	30.12.2008	
Settore/i economico/i interessato/i	TRASPORTO E MAGAZZINAGGIO	
Tipo di beneficiario	PMI	
Importo totale dell'aiuto ad hoc concesso all'impresa	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	regolamento n. 800/2008 — 0,30 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti agli investimenti per la tutela dell'ambiente volti a promuovere la produzione di energia da fonti rinnovabili (art. 23)	20 %	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.provincia.bz.it/europa/it/sviluppo-finanziamenti/obiettivi-linee-intervento.asp>

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	X 363/10	
Stato membro	Italia	
Numero di riferimento dello Stato membro	—	
Denominazione della regione (NUTS)	TRENTO Zone non assistite	
Autorità che concede l'aiuto	Trentino Sviluppo Spa Via Zeni 8 Rovereto (Trento) www.trentinosviluppo.it	
Titolo della misura di aiuto	Criteri e modalità per la partecipazione al capitale delle imprese e a fondi mobiliari chiusi	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Legge provinciale n. 6/1999 Deliberazione di Giunta provinciale n. 1820 del 5.8.2010	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Durata	6.8.2010—5.8.2020	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	—	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti sotto forma di capitale di rischio (artt. 28 — 29)	1,5 EUR	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

www.delibere.provincia.tn.it

Cercare Delibere e immettere numero 1820 e data (5 agosto 2010)

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	X 375/10	
Stato membro	Polonia	
Numero di riferimento dello Stato membro	PL	
Denominazione della regione (NUTS)	Poland Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)	
Autorità che concede l'aiuto	Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości ul. Pańska 81/83, 00-834 Warszawa www.parp.gov.pl	

Titolo della misura di aiuto	Narodowe Strategiczne Ramy Odniesienia 2007-2013 — Wytoczne w zakresie kwalifikowania wydatków w ramach	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Patrz Załącznik 1	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	Modification X 326/2009	
Durata	15.6.2010—31.12.2013	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	art. 54 ust. 4 Rozporządzenia Rady (WE) nr 1083/2006 z dnia 11 lipca 2006 r. ustanawiającego przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności i uchylającego rozporządzenie (WE) nr 1260/1999 (Dz. Urz. UE z 31.7.2006r. L 210 str. 25) i Rozporządzenie (WE) nr 1081/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady a dnia 5 lipca 2006 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Społecznego i uchylające rozporządzenie (WE) nr 1784/1999 (Dz. Urz. UE z 31.7.2006 L 210 str. 12) — 388,00 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti alle PMI per servizi di consulenza (art. 26)	50 %	—
Regime	50 %	20 %
Formazione specifica (art. 38, par. 1)	25 %	30 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

http://www.pois.gov.pl/Dokumenty/pp/Lists/Prawo%20Polskie/Attachments/18/Rozp_MRR_PARP_dla_dz_81_82_POIG_020610.pdf

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	X 378/10
Stato membro	Repubblica ceca
Numero di riferimento dello Stato membro	34341/10/08100/0800
Denominazione della regione (NUTS)	Czech Republic Zone miste
Autorità che concede l'aiuto	Ministerstvo průmyslu a obchodu Na Františku 32 110 15 Praha 1 http://www.mpo.cz

Titolo della misura di aiuto	Poradenství — 1. výzva	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	zákon č. 47/2002 Sb., o podpoře malého a středního podnikání zákon č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	Prolongation X 39/2008	
Durata	1.10.2008—31.12.2011	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	SF-ERDF — 85,00 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti alle PMI per servizi di consulenza (art. 26)	50 %	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.mpo-oppi.cz/poradenstvi/>

Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2011/C 87/06)

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	X 160/09	
Stato membro	Germania	
Numero di riferimento dello Stato membro	—	
Denominazione della regione (NUTS)	SACHSEN Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)	
Autorità che concede l'aiuto	Sächsische Aufbaubank — Förderbank Pirnaische Strasse 9 01069 Dresden www.sab.sachsen.de	
Titolo della misura di aiuto	Förderung der beruflichen Aus- und Weiterbildung	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Richtlinie des Sächsischen Staatsministeriums für Wirtschaft und Arbeit und des Sächsischen Staatsministeriums für Umwelt und Landwirtschaft zur Förderung von aus dem Europäischen Sozialfonds mitfinanzierten Projekten der beruflichen Bildung und Fachkräfteentwicklung (ESF-Richtlinie Berufliche Bildung) vom 31.7.2007, zuletzt geändert durch Verwaltungsvorschrift vom 1.1.2009; §§ 23, 44 der Sächsischen Haushaltsordnung; Verordnung (EG) 1083/2006 (Allgemeine Strukturfondsverordnung), Verordnung	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	Modification XT 97/2007 Modification XS 279/2007	
Durata	7.9.2007—31.12.2015	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	CCI-Nr.: 2007 DE 051 PO 004 — 122,00 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Formazione generale (art. 38, par. 2)	60 %	20 %
Formazione specifica (art. 38, par. 1)	25 %	20 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.revosax.sachsen.de/Details.do?sid=7429113264025>

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	X 800/09	
Stato membro	Germania	
Numero di riferimento dello Stato membro	—	
Denominazione della regione (NUTS)	SACHSEN Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)	
Autorità che concede l'aiuto	Sächsische Aufbaubank — Förderbank Pirnaische Strasse 9 01069 Dresden www.sab.sachsen.de	
Titolo della misura di aiuto	Qualifizierung von Benachteiligten	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Richtlinie des Sächsischen Staatsministeriums für Wirtschaft und Arbeit zur Verbesserung der Beschäftigungschancen von Arbeitslosen und Benachteiligten (ESF-Richtlinie Beschäftigungschancen) vom 18.8.2009; §§ 23, 44 der Sächsischen Haushaltsordnung; Verordnung (EG) 1083/2006 (Allgemeine Strukturfondsverordnung), Verordnung (EG) 1081/2006 (ESF-Verordnung)	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Durata	11.9.2009—31.12.2015	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	CCI-Nr.: 2007 DE 051 PO 004 — 15,00 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Formazione generale (art. 38, par. 2)	60 %	20 %
Formazione specifica (art. 38, par. 1)	25 %	20 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.revosax.sachsen.de/GetXHTML.do?sid=1649513263711>

Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2011/C 87/07)

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32485 (11/X)	
Stato membro	Austria	
Numero di riferimento dello Stato membro	—	
Denominazione della regione (NUTS)	Zone miste	
Autorità che concede l'aiuto	Bundesministerium für Wirtschaft, Familie und Jugend, Abteilung III/4 (Tourismus-Förderungen) Stubenring 1, 1011 Wien www.bmwfj.gv.at	
Titolo della misura di aiuto	TOP-Tourismus-Förderung 2011 — 2013 Teil A (Investition) und B (Jungunternehmer)	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Richtlinien des Bundesministers für Wirtschaft, Familie und Jugend für die TOP-Tourismus-Förderung 2011 — 2013	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	Modification X 136/2008	
Durata	19.1.2011—31.12.2013	
Settore/i economico/i interessato/i	Trasporto terrestre e trasporto mediante condotte, Attività delle agenzie di viaggio e dei tour operator, Alloggi per vacanze e altre strutture per brevi soggiorni, Catering per eventi e altri servizi di ristorazione, Colaudi e analisi tecniche, Gestione di impianti sportivi, Noleggio e leasing di articoli sportivi e per il tempo libero, Palestre, Altre attività sportive, Attività degli istituti per il benessere fisico, Alberghi e alloggi simili, Attività riguardanti scommesse e case da gioco, Somministrazione di bevande, Parrucchieri e altri trattamenti di bellezza, Altre attività di intrattenimento e di divertimento, Altri alloggi, Ristoranti e attività di ristorazione mobile, Aree di campeggio e aree attrezzate per camper e roulotte, Affitto e gestione di beni immobili propri o in locazione, Attività di proiezione cinematografica	
Tipo di beneficiario	PMI	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta, Abbuono di interessi	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	—	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti agli investimenti e all'occupazione in favore delle PMI (art.15)	20 %	—

Aiuti alle piccole imprese di nuova costituzione (art.14)	25 %	—
Regime	30 %	0 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.oeht.at/page/media/download/top/RTOP2011.pdf>

Finanzierung und Förderung, Top-Tourismus-Förderung, Formulare und Richtlinien zum Download, TOP-Tourismus-Richtlinien 2011-2013

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32488 (11/X)	
Stato membro	Polonia	
Numero di riferimento dello Stato membro	PL	
Denominazione della regione (NUTS)	Poland Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)	
Autorità che concede l'aiuto	Narodowe Centrum Nauki ul. Gołębia 24 31-007 Kraków www.ncn.gov.pl	
Titolo della misura di aiuto	Warunki i tryb udzielania pomocy publicznej i pomocy de minimis za pośrednictwem Narodowego Centrum Nauki	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Art. 37 ust. 2 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki (Dz.U. Nr 96, poz. 617 i Nr 257, poz. 1726) Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 grudnia 2010 r. w sprawie warunków i trybu udzielania pomocy publicznej i pomocy de minimis za pośrednictwem Narodowego Centrum Nauki (Dz.U. z 2011 r. Nr 8 poz. 34)	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Durata	26.1.2011—30.6.2014	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	—	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Ricerca industriale [art. 31, par. 2, lettera b)]	80 %	20 %

Sviluppo sperimentale (art. 31, par. 2, lettera c))	60 %	20 %
Ricerca fondamentale [art. 31, par. 2, lettera a)]	100 %	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.ncn.gov.pl/download/pdf/rozporzadzenia%20ministra/Rozporzadzenie-pomoc%20publiczna.pdf>

http://www.bip.nauka.gov.pl/_gAllery/12/57/12572/Dz._U._Nr8poz._34.pdf

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32528 (11/X)
Stato membro	Lituania
Numero di riferimento dello Stato membro	LT
Denominazione della regione (NUTS)	Lithuania Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)
Autorità che concede l'aiuto	Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministerija A.Vivulskio g. 11, 03610 Vilnius http://www.socmin.lt/
Titolo della misura di aiuto	2007–2013 m. Žmogiškųjų išteklių plėtros veiksmų programos 1 prioriteto „Kokybiškas užimtumas ir socialinė aprėptis“ VP1-1.1-SADM-11-V priemonė „Žmogiškieji ištekliai INVEST LT+“
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministro 2011 m. sausio 24 d. įsakymas Nr. A1-35 „Dėl 2007–2013 m. Žmogiškųjų išteklių plėtros veiksmų programos 1 prioriteto „Kokybiškas užimtumas ir socialinė aprėptis“ VP1-1.1-SADM-11-V priemonės „Žmogiškieji ištekliai INVEST LT+“ projektų finansavimo sąlygų aprašo patvirtinimo“ (Žin., 2011, Nr. 13-574)
Tipo di misura	Regime
Modifica di una misura di aiuto esistente	—
Durata	2.2.2011—31.12.2013
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—
Per le garanzie	—
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta
Riferimento alla decisione della Commissione	—

Se cofinanziato da fondi comunitari	Žmogiškųjų išteklių plėtros veiksmų programa, patvirtinta Europos Komisijos 2007 m. rugsėjo 24 d. sprendimu Nr. K(2007)4475; Žmogiškųjų išteklių plėtros veiksmų programos priedas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. liepos 23 d. nutarimu Nr. 789 (Žin., 2008, Nr.95- 3722) — 30,00 milijoni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Formazione generale (art. 38, par. 2)	60 %	0 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

http://www3.lrs.lt/pls/inter3/dokpaieska.showdoc_l?p_id=391690&p_query=&p_tr2=

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32536 (11/X)
Stato membro	Regno Unito
Numero di riferimento dello Stato membro	—
Denominazione della regione (NUTS)	SOUTH WEST Zone miste
Autorità che concede l'aiuto	South West Regional Development Agency Sterling House Dix's Field Exeter Devon http://www.southwestrda.org.uk/
Titolo della misura di aiuto	Grant for Business Investment (GBI) for the South West
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Sections 7 and 8 Industrial Development Act 1982
Tipo di misura	Regime
Modifica di una misura di aiuto esistente	—
Durata	1.2.2011—31.12.2013
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	GBP 0,00 milioni
Per le garanzie	GBP 0,00 milioni
Strumento di aiuto (art. 5)	Prestito agevolato (fornire dettagli sulla garanzia), Sovvenzione diretta
Riferimento alla decisione della Commissione	—

Se cofinanziato da fondi comunitari	2007 UK 16 1 PO 003 2007 UK 16 2 PO 011 — 3,00 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti agli investimenti e all'occupazione in favore delle PMI (art.15)	20 %	—
Aiuti a piccole imprese di recente costituzione a partecipazione femminile (art. 16)	15 %	—
Aiuti alle piccole imprese di nuova costituzione (art.14)	35 %	—
Regime	30 %	20 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

http://www.southwestrda.org.uk/working_with_you/working_with_business/solutions_for_business/finance_and_grants/idoc.ashx?docid=1db30fe1-805e-4642-afe1-253951b11506&version=-1

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32537 (11/X)
Stato membro	Regno Unito
Numero di riferimento dello Stato membro	—
Denominazione della regione (NUTS)	UNITED KINGDOM Zone miste
Autorità che concede l'aiuto	DECC/TSB DECC 3 Whitehall Place London SW1A 2AW TSB North Star House North Star Avenue Swindon SN2 1UE http://www.decc.gov.uk/default.aspx http://www.innovateuk.org/
Titolo della misura di aiuto	R & D for renewables and sustainable energy:- Fuel Cells, Hydrogen and Carbon Abatement Technologies Demonstration Programme
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	http://www.legislation.gov.uk/ukpga/1965/4/section/7
Tipo di misura	Regime
Modifica di una misura di aiuto esistente	—
Durata	10.1.2011—31.3.2016
Settore/i economico/i interessato/i	Ricerca scientifica e sviluppo

Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	GBP 0,00 milioni	
Per le garanzie	GBP 0,00 milioni	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	—	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Ricerca industriale [art. 31, par. 2, lettera b)]	30 %	0 %
Aiuti per studi di fattibilità tecnica (art. 32)	10 %	—
Sviluppo sperimentale (art. 31, par. 2, lettera c))	25 %	0 %
Ricerca fondamentale [art. 31, par. 2, lettera a)]	30 %	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

http://www.decc.gov.uk/en/content/cms/what_we_do/lc_uk/lc_business/lc_economy/env_trans_fund/hydrogen_fuel/hydrogen_fuel.aspx

Informazioni comunicate dagli Stati membri sugli aiuti di Stato concessi in virtù del regolamento (CE) n. 800/2008 della Commissione, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune in applicazione degli articoli 87 e 88 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2011/C 87/08)

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32540 (11/X)	
Stato membro	Belgio	
Numero di riferimento dello Stato membro	—	
Denominazione della regione (NUTS)	VLAAMS GEWEST Zone miste	
Autorità che concede l'aiuto	Vlaamse Gemeenschap — Departement Cultuur, Jeugd, Sport en Media Arenbergstraat 9 1000 Brussel www.vlaanderen.be/media	
Titolo della misura di aiuto	steunmaatregel ter vrijwaring van een pluriforme, onafhankelijke opiniepers	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Decreet van 18 december 2009 houdende de algemene uitgavenbegroting van de Vlaamse Gemeenschap voor het begrotingsjaar 2010	
Tipo di misura	Aiuto ad hoc — The PPress Vlaamse Dagbladpers UPP VUKPP	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Data di concessione	17.12.2010	
Settore/i economico/i interessato/i	Attività editoriali	
Tipo di beneficiario	PMI	
Importo totale dell'aiuto ad hoc concesso all'impresa	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	—	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Formazione generale (art. 38, par. 2)	60 %	0 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.cjism.vlaanderen.be/media/steun/geschrevenpers/>

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32548 (11/X)	
Stato membro	Italia	

Numero di riferimento dello Stato membro	—	
Denominazione della regione (NUTS)	LIGURIA Zone miste	
Autorità che concede l'aiuto	REGIONE LIGURIA VIA FIESCHI 15 — 16121 GENOVA www.regione.liguria.it	
Titolo della misura di aiuto	P.O.R. FESR 2007-2013 Obiettivo «Competitività regionale e Occupazione» Asse 1 «Innovazione e competitività» linea di attività 1.2.2 «Ricerca industriale e sviluppo sperimentale» — bando 2011.	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Deliberazione della Giunta regionale n. 1472 del 10/12/2010 pubblicata sul BURL n. 2 del 12/1/2011	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Durata	1.3.2011—31.12.2013	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	Fondo Europeo di Sviluppo Regionale — FESR — 9,51 milioni	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Aiuti alle PMI per le spese connesse ai diritti di proprietà industriale (art. 33)	60 %	—
Sviluppo sperimentale (art. 31, par. 2, lettera c))	25 %	10 %
Ricerca industriale [art. 31, par. 2, lettera b)]	50 %	10 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.regione.liguria.it/argomenti/affari-e-fondi-europei/por-fesr-2007-2013/bandi/asse-1-linea-di-attivita-122/azione-122-ricerca-industriale-e-sviluppo-sperimentale.html>

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32555 (11/X)
Stato membro	Polonia
Numero di riferimento dello Stato membro	PL
Denominazione della regione (NUTS)	Poland Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)

Autorità che concede l'aiuto	Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego ul. Wspólna 1/3 00-529 Warszawa www.mnisw.gov.pl	
Titolo della misura di aiuto	Warunki i tryb przyznawania pomocy publicznej na finansowanie współpracy naukowej z zagranicą	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Art. 23 ust. 3 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz.U. Nr 96, poz. 615). Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 11 stycznia 2011 r. w sprawie warunków i trybu przyznawania pomocy publicznej na finansowanie współpracy naukowej z zagranicą (Dz.U. Nr 18, poz.92)	
Tipo di misura	Regime	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Durata	11.2.2011—30.6.2014	
Settore/i economico/i interessato/i	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti	
Tipo di beneficiario	PMI, grande impresa	
Importo totale annuo della dotazione prevista ai sensi del regime	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	—	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Ricerca industriale [art. 31, par. 2, lettera b)]	80 %	20 %
Sviluppo sperimentale (art. 31, par. 2, lettera c))	60 %	20 %
Ricerca fondamentale [art. 31, par. 2, lettera a)]	100 %	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

http://www.bip.nauka.gov.pl/_gAllery/12/78/12783/Dz._U._Nr_18poz._92.pdf

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32556 (11/X)
Stato membro	Polonia
Numero di riferimento dello Stato membro	PL
Denominazione della regione (NUTS)	Miasta Kraków Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)
Autorità che concede l'aiuto	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ul. Nowogrodzka 47a 00-695 Warszawa www.ncbir.pl

Titolo della misura di aiuto	Pomoc na badania i rozwój dla EC Engineering Sp. z o.o.	
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Umowa nr EI/4907/18/NCBiR/10 Art. 5 pkt 7 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 96, poz. 615) oraz art. 30 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju (Dz. U. Nr 96, poz. 616)	
Tipo di misura	Aiuto ad hoc — EC Engineering Sp. z o.o.	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Data di concessione	12.11.2010	
Settore/i economico/i interessato/i	Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle scienze naturali e dell'ingegneria	
Tipo di beneficiario	PMI	
Importo totale dell'aiuto ad hoc concesso all'impresa	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	—	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Ricerca industriale [art. 31, par. 2, lettera b)]	60 %	10 %
Aiuti alle PMI per le spese connesse ai diritti di proprietà industriale (art. 33)	60 %	—
Sviluppo sperimentale (art. 31, par. 2, lettera c))	60 %	20 %
Ricerca fondamentale [art. 31, par. 2, lettera a)]	60 %	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.ncbir.pl/www/images/doc/eureka-eurostar/pomoc/eureka/20110124102833695.pdf>

Numero di riferimento dell'aiuto di Stato	SA.32557 (11/X)
Stato membro	Polonia
Numero di riferimento dello Stato membro	PL
Denominazione della regione (NUTS)	Miasta Warszawa Articolo 107, paragrafo 3, lettera a)
Autorità che concede l'aiuto	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ul. Nowogrodzka 47a 00-695 Warszawa www.ncbir.pl
Titolo della misura di aiuto	Pomoc na badania i rozwój dla QWED Sp. z o.o.

Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	Umowa nr E/5366/20/NCBiR/10 Art. 5 pkt 7 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 96, poz. 615) oraz art. 30 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju (Dz. U. Nr 96, poz. 616).	
Tipo di misura	Aiuto ad hoc — QWED Sp. z o.o.	
Modifica di una misura di aiuto esistente	—	
Data di concessione	24.11.2010	
Settore/i economico/i interessato/i	Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle scienze naturali e dell'ingegneria	
Tipo di beneficiario	PMI	
Importo totale dell'aiuto ad hoc concesso all'impresa	—	
Per le garanzie	—	
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione diretta	
Riferimento alla decisione della Commissione	—	
Se cofinanziato da fondi comunitari	—	
Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Ricerca industriale [art. 31, par. 2, lettera b)]	60 %	10 %
Aiuti alle PMI per le spese connesse ai diritti di proprietà industriale (art. 33)	60 %	—
Sviluppo sperimentale (art. 31, par. 2, lettera c))	60 %	20 %
Ricerca fondamentale [art. 31, par. 2, lettera a)]	60 %	—

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto:

<http://www.ncbir.pl/www/images/doc/eureka-eurostar/pomoc/eureka/20110124103012558.pdf>

PREZZO DEGLI ABBONAMENTI 2011 (IVA esclusa, spese di spedizione ordinaria incluse)

Gazzetta ufficiale dell'UE, serie L + C, unicamente edizione su carta	22 lingue ufficiali dell'UE	1 100 EUR all'anno
Gazzetta ufficiale dell'UE, serie L + C, su carta + DVD annuale	22 lingue ufficiali dell'UE	1 200 EUR all'anno
Gazzetta ufficiale dell'UE, serie L, unicamente edizione su carta	22 lingue ufficiali dell'UE	770 EUR all'anno
Gazzetta ufficiale dell'UE, serie L + C, DVD mensile (cumulativo)	22 lingue ufficiali dell'UE	400 EUR all'anno
Supplemento della Gazzetta ufficiale (serie S — Appalti pubblici), DVD, 1 edizione la settimana	multilingue: 23 lingue ufficiali dell'UE	300 EUR all'anno
Gazzetta ufficiale dell'UE, serie C — Concorsi	lingua/e del concorso	50 EUR all'anno

L'abbonamento alla *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*, pubblicata nelle lingue ufficiali dell'Unione europea, è disponibile in 22 versioni linguistiche. Tale abbonamento comprende le serie L (Legislazione) e C (Comunicazioni e informazioni).

Ogni versione linguistica è oggetto di un abbonamento separato.

A norma del regolamento (CE) n. 920/2005 del Consiglio, pubblicato nella Gazzetta ufficiale L 156 del 18 giugno 2005, in base al quale le istituzioni dell'Unione europea sono temporaneamente non vincolate dall'obbligo di redigere tutti gli atti in lingua irlandese e di pubblicarli in tale lingua, le Gazzette ufficiali pubblicate in lingua irlandese vengono commercializzate separatamente.

L'abbonamento al Supplemento della Gazzetta ufficiale (serie S — Appalti pubblici) riunisce le 23 versioni linguistiche ufficiali in un unico DVD multilingue.

L'abbonamento alla *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* dà diritto a ricevere, su richiesta, i relativi allegati. Gli abbonati sono informati della pubblicazione degli allegati tramite un «Avviso al lettore» inserito nella Gazzetta stessa.

Vendita e abbonamenti

Gli abbonamenti ai diversi periodici a pagamento, come l'abbonamento alla *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*, sono disponibili presso i nostri distributori commerciali. L'elenco dei distributori commerciali è pubblicato al seguente indirizzo:

http://publications.europa.eu/others/agents/index_it.htm

EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu>) offre un accesso diretto e gratuito al diritto dell'Unione europea. Il sito consente di consultare la *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* nonché i trattati, la legislazione, la giurisprudenza e gli atti preparatori.

Per ulteriori informazioni sull'Unione europea, consultare il sito: <http://europa.eu>

