

## 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 2004/108/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 15 dicembre 2004, concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica e che abroga la direttiva 89/336/CEE**

(Testo rilevante ai fini del SEE)

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

(2012/C 321/01)

OEN <sup>(1)</sup>	Riferimento e titolo della norma (Documento di riferimento)	Riferimento della norma sostituita	Data di cessazione della presunzione di conformità della norma sostituita Nota 1
(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 617:2001+A1:2010 Apparecchiature e sistemi di movimentazione continua - Requisiti di sicurezza e compatibilità elettromagnetica per le apparecchiature di immagazzinamento di prodotti sfusi in sili, serbatoi, recipienti e tramogge	EN 617:2001 Nota 2.1	Data scaduta (30.6.2011)
CEN	EN 618:2002+A1:2010 Apparecchiature e sistemi di movimentazione continua - Requisiti di sicurezza e compatibilità elettromagnetica per le apparecchiature di movimentazione meccanica di materiale sfuso, esclusi trasportatori a nastro fissi	EN 618:2002 Nota 2.1	Data scaduta (30.6.2011)
CEN	EN 619:2002+A1:2010 Apparecchiature e sistemi di movimentazione continua - Requisiti di sicurezza e compatibilità elettromagnetica per le apparecchiature di movimentazione meccanica di carichi unitari	EN 619:2002 Nota 2.1	Data scaduta (30.4.2011)
CEN	EN 620:2002+A1:2010 Apparecchiature e sistemi di movimentazione continua - Requisiti di sicurezza e compatibilità elettromagnetica per trasportatori a nastro fissi per materiale sfuso	EN 620:2002 Nota 2.1	Data scaduta (30.6.2011)
CEN	EN 1155:1997 Accessori per serramenti - Dispositivi elettromagnetici fermoporta per porte girevoli - Requisiti e metodi di prova		
CEN	EN 12015:2004 Compatibilità elettromagnetica - Norma per famiglia di prodotti per ascensori, scale mobili e marciapiedi mobili - Emissione	EN 12015:1998 Nota 2.1	Data scaduta (30.6.2006)
CEN	EN 12016:2004+A1:2008 Compatibilità elettromagnetica - Norma per famiglia di prodotti per ascensori, scale mobili e marciapiedi mobili - Immunità	EN 12016:2004 Nota 2.1	Data scaduta (28.12.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 12895:2000 Carrelli industriali - Compatibilità elettromagnetica		
CEN	EN 13241-1:2003+A1:2011 Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage - Norma di prodotto - Parte 1: Prodotti senza caratteristiche di resistenza al fuoco o controllo del fumo	EN 13241-1:2003 Nota 2.1	Data scaduta (31.10.2011)
CEN	EN 13309:2010 Macchine per costruzioni - Compatibilità elettromagnetica delle macchine con alimentazione interna elettrica	EN 13309:2000 Nota 2.1	Data scaduta (31.1.2011)
CEN	EN 14010:2003+A1:2009 Sicurezza del macchinario - Attrezzatura per i parcheggi automatici per veicoli a motore - Requisiti di sicurezza e di compatibilità elettromagnetica (EMC) per le fasi di progettazione, fabbricazione, montaggio e messa in servizio	EN 14010:2003 Nota 2.1	Data scaduta (31.1.2010)
CEN	EN ISO 14982:2009 Macchine agricole e forestali - Compatibilità elettromagnetica - Metodi di prova e criteri di accettazione (ISO 14982:1998)	EN ISO 14982:1998 Nota 2.1	Data scaduta (28.12.2009)
Cenelec	EN 50065-1:2001 Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 a 148,5 kHz - Parte 1: Prescrizioni generali, bande di frequenza e disturbi elettromagnetici	EN 50065-1:1991 + A1:1992 + A2:1995 + A3:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2003)
	EN 50065-1:2001/A1:2010	Nota 3	Data scaduta (1.10.2012)
Cenelec	EN 50065-1:2011 Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 a 148,5 kHz - Parte 1: Prescrizioni generali, bande di frequenza e disturbi elettromagnetici	EN 50065-1:2001 IT e corrispondente modifica Nota 2.1	21.3.2014
Cenelec	EN 50065-2-1:2003 Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz - Parte 2-1: Requisiti di immunità per dispositivi e sistemi per la comunicazione sulle reti elettriche operanti nel campo di frequenza da 95 kHz a 148,5 kHz e previsti per l'uso in ambiente residenziale, commerciale e dell'industria leggera	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.10.2004)
	EN 50065-2-1:2003/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.7.2008)
	EN 50065-2-1:2003/AC:2003		
Cenelec	EN 50065-2-2:2003 Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 a 148,5 kHz - Parte 2-2: Prescrizioni di immunità per apparecchi e sistemi di comunicazione nella gamma di frequenza da 95 a 148,5 kHz e utilizzati in ambienti industriali	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.10.2004)
	EN 50065-2-2:2003/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.7.2008)
	EN 50065-2-2:2003/A1:2005/AC:2006		
	EN 50065-2-2:2003/AC:2003		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50065-2-3:2003 Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 a 148,5 kHz - Parte 2-3: Prescrizioni di immunità per apparecchi e sistemi di comunicazione nella gamma di frequenza da 3 a 95 kHz e utilizzati da fornitori e distributori di energia	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2004)
	EN 50065-2-3:2003/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.7.2008)
	EN 50065-2-3:2003/AC:2003		
Cenelec	EN 50083-2:2006 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi - Parte 2: Compatibilità elettromagnetica per le apparecchiature	EN 50083-2:2001 + A1:2005 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2009)
Cenelec	EN 50083-2:2012 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi - Parte 2: Compatibilità elettromagnetica per le apparecchiature	EN 50083-2:2006 Nota 2.1	21.6.2013
Cenelec	EN 50090-2-2:1996 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) - Parte 2-2: Panoramica generale - Requisiti tecnici generali	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.10.1999)
	EN 50090-2-2:1996/A2:2007	Nota 3	Data scaduta (1.11.2011)
	EN 50090-2-2:1996/AC:1997		
Cenelec	EN 50121-1:2006 Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica - Parte 1: Generalità	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 50121-1:2006/AC:2008		
Cenelec	EN 50121-2:2006 Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica - Parte 2: Emissione dell'intero sistema ferroviario verso l'ambiente esterno	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 50121-2:2006/AC:2008		
Cenelec	EN 50121-3-1:2006 Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica - Parte 3-1: Materiale rotabile - Treno e veicolo completo	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 50121-3-1:2006/AC:2008		
Cenelec	EN 50121-3-2:2006 Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica - Parte 3-2: Materiale rotabile - Apparecchiature	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 50121-3-2:2006/AC:2008		
Cenelec	EN 50121-4:2006 Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica - Parte 4: Emissione ed immunità delle apparecchiature di segnalamento e telecomunicazioni	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 50121-4:2006/AC:2008		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50121-5:2006 Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica - Parte 5: Emissioni ed immunità di apparecchi e impianti fissi di alimentazione	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 50121-5:2006/AC:2008		
Cenelec	EN 50130-4:1995 Sistemi d'allarme - Parte 4: Compatibilità elettromagnetica - Norma per famiglia di prodotto: Requisiti di immunità per componenti di sistemi antincendio, antintrusione e di allarme personale	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.1.2001)
	EN 50130-4:1995/A1:1998	Nota 3	Data scaduta (1.1.2001)
	EN 50130-4:1995/A2:2003	Nota 3	Data scaduta (1.9.2007)
	EN 50130-4:1995/A2:2003/AC:2003		
Cenelec	EN 50130-4:2011 Sistemi d'allarme - Parte 4: Compatibilità elettromagnetica - Norma per famiglia di prodotto: Requisiti di immunità per componenti di sistemi antincendio, antintrusione e di allarme personale	EN 50130-4:1995 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	13.6.2014
Cenelec	EN 50148:1995 Tassimetri elettronici BT(IT/NOT)12	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (15.12.1995)
Cenelec	EN 50263:1999 Compatibilità Elettromagnetica (EMC) - Norma di prodotto per i relè di misura e i dispositivi di protezione	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.8.2002)
Cenelec	EN 50270:2006 Compatibilità elettromagnetica - Costruzioni elettriche per la rilevazione e misura di gas combustibili, gas tossici o ossigeno	EN 50270:1999 Nota 2.3	Data scaduta (1.6.2009)
Cenelec	EN 50293:2000 Compatibilità elettromagnetica - Impianti semaforici - Norma di prodotto	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.4.2003)
Cenelec	EN 50295:1999 Apparecchiature a bassa tensione - Sistemi di interfaccia per apparecchi di comando - Interfaccia per Attuatori e Sensori (AS-i)	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.12.1999)
Cenelec	EN 50370-1:2005 Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Norma di famiglia di prodotti per le macchine utensili - Parte 1: Emissione	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.2.2008)
Cenelec	EN 50370-2:2003 Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Norma di famiglia di prodotti per le macchine utensili - Parte 2: Immunità	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.11.2005)
Cenelec	EN 50412-2-1:2005 Requisiti di immunità per apparati e sistemi per comunicazioni su linee di energia usati in installazioni a bassa tensione nell'intervallo di frequenza da 1,6 MHz a 30 MHz - Parte 1: Ambiente residenziale, commerciale e industriale	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.4.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 50412-2-1:2005/AC:2009		
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)	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.1.2008)
	EN 50428:2005/A1:2007	Nota 3	Data scaduta (1.10.2010)
	EN 50428:2005/A2:2009	Nota 3	Data scaduta (1.6.2012)
Cenelec	EN 50470-1:2006 Apparati per la misura dell'energia elettrica (c.a.) - Parte 1: Prescrizioni generali, prove e condizioni di prova - Apparato di misura (indici di classe A, B e C)	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.5.2009)
Cenelec	EN 50490:2008 Impianti elettrici per l'illuminazione e la segnalazione degli aeroporti ed eliporti - Requisiti tecnici per i sistemi di controllo e monitoraggio degli aiuti visivi luminosi - Unità di comando selettivo e monitoraggio delle singole luci	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.4.2011)
Cenelec	EN 50491-5-1:2010 Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e sistemi di automazione e comando di edifici (BACS) - Parte 5-1: Prescrizioni, condizioni e allestimento di prova per la compatibilità elettromagnetica (EMC)	EN 50090-2-2:1996 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.4.2013
Cenelec	EN 50491-5-2:2010 Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e sistemi di automazione e comando di edifici (BACS) - Parte 5-2: Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparati HBES/BACS utilizzati negli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera	EN 50090-2-2:1996 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.4.2013
Cenelec	EN 50491-5-3:2010 Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e sistemi di automazione e comando di edifici (BACS) - Parte 5-3: Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparati HBES/BACS utilizzati negli ambienti industriali	EN 50090-2-2:1996 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.4.2013
Cenelec	EN 50498:2010 Compatibilità Elettromagnetica (EMC) - Norma di famiglia di prodotto per le apparecchiature elettroniche destinate all'installazione post vendita su veicoli	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.1	1.7.2013
Cenelec	EN 50512:2009 Impianti elettrici per l'illuminazione e la segnalazione degli aeroporti ed eliporti - Sistemi avanzati di guida aeromobili al parcheggio	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.1	
Cenelec	EN 50529-1:2010 Norma EMC di rete - Parte 1: Reti di telecomunicazione cablate in doppino telefonico		
Cenelec	EN 50529-2:2010 Norma EMC di rete - Parte 2: Reti di telecomunicazione cablate in cavo coassiale		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50550:2011 Dispositivi di protezione contro le sovratensioni a frequenza di rete per applicazioni domestiche e similari (POP)		
	EN 50550:2011/AC:2012		
Cenelec	EN 55011:2007 Apparecchi a radiofrequenza industriali, scientifici e medicali (ISM) - Caratteristiche di radiodisturbo - Limiti e metodi di misura CISPR 11:2003 (Modificata) + A1:2004 (Modificata)	EN 55011:1998 + A1:1999 + A2:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2009)
	EN 55011:2007/A2:2007 CISPR 11:2003/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.11.2009)
Cenelec	EN 55011:2009 Apparecchi industriali, scientifici e medicali (ISM) - Caratteristiche di radiodisturbo - Limiti e metodi di misura CISPR 11:2009 (Modificata)	EN 55011:2007 IT e corrispondente modifica Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2012)
	EN 55011:2009/A1:2010 CISPR 11:2009/A1:2010	Nota 3	1.7.2013
Cenelec	EN 55012:2007 Veicoli, imbarcazioni e motori a combustione interna - Caratteristiche di radiodisturbo - Limiti e metodi di misura per la protezione dei ricevitori non montati a bordo CISPR 12:2007	EN 55012:2002 + A1:2005 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2010)
	EN 55012:2007/A1:2009 CISPR 12:2007/A1:2009	Nota 3	Data scaduta (1.7.2012)

La EN 55012 è applicabile per ottenere la presunzione di conformità ai sensi della Direttiva 2004/108/EC per veicoli, imbarcazioni e dispositivi azionati da motori a combustione interna che non rientrano nel campo di applicazione delle Direttive 95/54/EC, 97/24/EC, 2000/2/EC o 2004/104/EC.

Cenelec	EN 55013:2001 Ricevitori radiofonici e televisivi e apparecchi associati - Caratteristiche di radiodisturbo - Limiti e metodi di misura CISPR 13:2001 (Modificata)	EN 55013:1990 + A12:1994 + A13:1996 + A14:1999 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2004)
	EN 55013:2001/A1:2003 CISPR 13:2001/A1:2003	Nota 3	Data scaduta (1.4.2006)
	EN 55013:2001/A2:2006 CISPR 13:2001/A2:2006	Nota 3	Data scaduta (1.3.2009)
Cenelec	EN 55014-1:2006 Compatibilità elettromagnetica - Prescrizioni per gli elettrodomestici, gli utensili elettrici e gli apparecchi similari - Parte 1: Emissione CISPR 14-1:2005	EN 55014-1:2000 + A1:2001 + A2:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2009)
	EN 55014-1:2006/A1:2009 CISPR 14-1:2005/A1:2008	Nota 3	Data scaduta (1.5.2012)
	EN 55014-1:2006/A2:2011 CISPR 14-1:2005/A2:2011	Nota 3	16.8.2014

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 55014-2:1997 Compatibilità elettromagnetica Requisiti di immunità per gli elettrodomestici, gli utensili elettrici e gli apparecchi simili - Parte 1: Immunità - Norma di famiglia di prodotti CISPR 14-2:1997	EN 55104:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.1.2001)
	EN 55014-2:1997/A1:2001 CISPR 14-2:1997/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.12.2004)
	EN 55014-2:1997/A2:2008 CISPR 14-2:1997/A2:2008	Nota 3	Data scaduta (1.9.2011)
	EN 55014-2:1997/AC:1997		
Cenelec	EN 55015:2006 Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo degli apparecchi di illuminazione elettrici e degli apparecchi analoghi CISPR 15:2005	EN 55015:2000 + A1:2001 + A2:2002 Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2009)
	EN 55015:2006/A1:2007 CISPR 15:2005/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.5.2010)
	EN 55015:2006/A2:2009 CISPR 15:2005/A2:2008	Nota 3	Data scaduta (1.3.2012)
Cenelec	EN 55020:2007 Ricevitori radiofonici e televisivi e apparecchi associati - Caratteristiche di immunità - Limiti e metodi di misura CISPR 20:2006	EN 55020:2002 + A1:2003 + A2:2005 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2009)
	EN 55020:2007/A11:2011	Nota 3	1.1.2013
Cenelec	EN 55022:2006 Apparecchi per la tecnologia dell'informazione - Caratteristiche di radiodisturbo - Limiti e metodi di misura CISPR 22:2005 (Modificata)	EN 55022:1998 + A1:2000 + A2:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2011)
	EN 55022:2006/A1:2007 CISPR 22:2005/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.10.2011)
Cenelec	EN 55022:2010 Apparecchi per la tecnologia dell'informazione - Caratteristiche di radiodisturbo - Limiti e metodi di misura CISPR 22:2008 (Modificata)	EN 55022:2006 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.12.2013
	EN 55022:2010/AC:2011		
Cenelec	EN 55024:1998 Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione - Caratteristiche di immunità - Limiti e metodi di misura CISPR 24:1997 (Modificata)	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.7.2001)
	EN 55024:1998/A1:2001 CISPR 24:1997/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.10.2004)
	EN 55024:1998/A2:2003 CISPR 24:1997/A2:2002	Nota 3	Data scaduta (1.12.2005)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 55024:2010 Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione - Caratteristiche di immunità - Limiti e metodi di misura CISPR 24:2010	EN 55024:1998 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.12.2013
Cenelec	EN 55103-1:1996 Compatibilità elettromagnetica - Norme di famiglie di prodotto per apparecchi audio, video, audiovisivi e di comando di luci da intrattenimento per uso professionale - Parte 1: Emissione	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.9.1999)
Cenelec	EN 55103-1:2009 Compatibilità elettromagnetica - Norme di famiglie di prodotto per apparecchi audio, video, audiovisivi e di comando di luci da intrattenimento per uso professionale - Parte 1: Emissione	EN 55103-1:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2012)
Cenelec	EN 55103-2:1996 Compatibilità elettromagnetica - Norme di famiglie di prodotto per apparecchi audio, video, audiovisivi e di comando di luci da intrattenimento per uso professionale - Parte 2: Immunità	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.9.1999)
Cenelec	EN 55103-2:2009 Compatibilità elettromagnetica - Norme di famiglie di prodotto per apparecchi audio, video, audiovisivi e di comando di luci da intrattenimento per uso professionale - Parte 2: Immunità	EN 55103-2:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2012)
Cenelec	EN 60034-1:2010 Macchine elettriche rotanti - Parte 1: Caratteristiche nominali e di funzionamento IEC 60034-1:2010 (Modificata)	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.1	1.10.2013
	EN 60034-1:2010/AC:2010		
Cenelec	EN 60204-31:1998 Sicurezza del macchinario - Equipaggiamento elettrico delle macchine - Parte 31: Prescrizioni particolari di sicurezza e di compatibilità elettromagnetica per macchine per cucire, unità e sistemi IEC 60204-31:1996 (Modificata)	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.6.2002)
	EN 60204-31:1998/AC:2000		
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 + A11:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.8.2002)
Cenelec	EN 60669-2-1:2004 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare - Parte 2-1: Prescrizioni particolari - Interruttori elettronici IEC 60669-2-1:2002 (Modificata) + IS1:2011 + IS2:2012	EN 60669-2-1:2000 + A2:2001 Nota 2.3	Data scaduta (1.7.2009)
	EN 60669-2-1:2004/A1:2009 IEC 60669-2-1:2002/A1:2008 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.4.2012)
	EN 60669-2-1:2004/A12:2010	Nota 3	1.6.2013
	EN 60669-2-1:2004/AC:2007		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60730-1:1995 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e simile - Parte 1: Norme generali IEC 60730-1:1993 (Modificata)		
	EN 60730-1:1995/A11:1996	Nota 3	Data scaduta (1.1.1998)
	EN 60730-1:1995/A17:2000	Nota 3	Data scaduta (1.10.2002)
	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 simile - Parte 1: Norme generali IEC 60730-1:1999 (Modificata)	EN 60730-1:1995 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	
	EN 60730-1:2000/A1:2004 IEC 60730-1:1999/A1:2003 (Modificata)	Nota 3	
	EN 60730-1:2000/A16:2007	Nota 3	Data scaduta (1.6.2010)
	EN 60730-1:2000/A2:2008 IEC 60730-1:1999/A2:2007 (Modificata)	Nota 3	Data scaduta (1.6.2011)
	EN 60730-1:2000/AC:2007		
	EN 60730-1:2000/A16:2007/AC:2010		
Cenelec	EN 60730-1:2011 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e simile - Parte 1: Norme generali IEC 60730-1:2010 (Modificata)	EN 60730-1:2000 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.10.2013
Cenelec	EN 60730-2-5:2002 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e simile - Parte 2: Prescrizioni particolari per i sistemi elettrici automatici di comando di bruciatori IEC 60730-2-5:2000 (Modificata)		
	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 60730-2-6:2008 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e simile - 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 + A1:1997	Data scaduta (1.7.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60730-2-7:1991 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e simile - Parte 2: Norme particolari per timer e temporizzatori IEC 60730-2-7:1990 (Modificata)		
	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/A1:1997/AC:2001		
	EN 60730-2-7:1991/AC:2001		
	EN 60730-2-7:1991/AC:1997		
Cenelec	EN 60730-2-7:2010 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e simile - Parte 2: Norme particolari per temporizzatori ed interruttori a tempo IEC 60730-2-7:2008 (Modificata)	EN 60730-2-7:1991 IT e corrispondente modifica Nota 2.1	1.10.2013
	EN 60730-2-7:2010/AC:2011		
Cenelec	EN 60730-2-8:2002 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e simile - Parte 2: Norme particolari per le valvole idrauliche ad azionamento elettrico, comprese le prescrizioni 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 simile - 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 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/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 simile - Parte 2: Norme particolari per dispositivi di comando termosensibili IEC 60730-2-9:2008 (Modificata)	EN 60730-2-9:2002 e corrispondenti modifiche Nota 2.1	1.11.2013
Cenelec	EN 60730-2-14:1997 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e simile - Parte 2-14: Norme particolari per attuatori elettrici IEC 60730-2-14:1995 (Modificata)	EN 60730-1:1995 e corrispondenti modifiche Nota 2.3	Data scaduta (1.6.2004)
	EN 60730-2-14:1997/A1:2001 IEC 60730-2-14:1995/A1:2001	Nota 3	Data scaduta (1.7.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60730-2-15:2010 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e simile - 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 60730-2-18:1999 Nota 2.1	1.3.2013
Cenelec	EN 60730-2-18:1999 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e simile - 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 60730-1:1995 e corrispondenti modifiche Nota 2.3	Data scaduta (1.4.2002)
Cenelec	EN 60870-2-1:1996 Sistemi ed apparecchiature di telecontrollo - Parte 2: Condizioni di funzionamento - Sezione 1: Condizioni ambientali e di alimentazione IEC 60870-2-1:1995	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.9.1996)
Cenelec	EN 60945:2002 Apparecchiature e sistemi di navigazione marittima e di radiocomunicazione - Prescrizioni generali - Metodi di prova e risultati delle prove richieste IEC 60945:2002	EN 60945:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2005)
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)
	EN 60947-1:2007/A1:2011 IEC 60947-1:2007/A1:2010	Nota 3	1.1.2014
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	Data scaduta (1.7.2012)
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 + A1:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2012)
	EN 60947-3:2009/A1:2012 IEC 60947-3:2008/A1:2012	Nota 3	21.3.2015
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 60947-4-1:2001/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)

(1)	(2)	(3)	(4)
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 modifiche Nota 2.1	1.4.2013
Cenelec	EN 60947-4-2:2000 Apparecchiature a bassa tensione - Parte 4: Contattori e avviatori - Sezione 2: Regolatori e avviatori a semiconduttori in c.a. IEC 60947-4-2:1999	EN 60947-4-2:1996 + 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: Regolatori a semiconduttori e contattori per carichi diversi da motori IEC 60947-4-3:1999	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	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)
	EN 60947-4-3:2000/A2:2011 IEC 60947-4-3:1999/A2:2011	Nota 3	18.4.2014
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 + 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	Data scaduta (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 + A2:2004 Nota 2.1	Data scaduta (1.11.2010)
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	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.1	Data scaduta (1.5.2002)
	EN 60947-5-3:1999/A1:2005 IEC 60947-5-3:1999/A1:2005	Nota 3	Data scaduta (1.3.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60947-5-6:2000 Apparecchiature a bassa tensione - Parte 5-6: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra - Interfaccia in corrente continua per sensori di prossimità e amplificatori di manovra (NAMUR) IEC 60947-5-6:1999	EN 50227:1997 Nota 2.1	Data scaduta (1.1.2003)
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	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2006)
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 + 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 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 60947-8:2003 Apparecchiature a bassa tensione - Parte 8: Unità di comando per protezione termica incorporata (CTP) in macchine elettriche rotanti IEC 60947-8:2003	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.7.2006)
	EN 60947-8:2003/A1:2006 IEC 60947-8:2003/A1:2006	Nota 3	Data scaduta (1.10.2009)
Cenelec	EN 60974-10:2007 Apparecchiatura per saldatura ad arco - Parte 10: Prescrizioni per la compatibilità elettromagnetica (EMC) IEC 60974-10:2007	EN 60974-10:2003 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2010)
Cenelec	EN 61000-3-2:2006 Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase) IEC 61000-3-2:2005	EN 61000-3-2:2000 + A2:2005 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2009)
	EN 61000-3-2:2006/A1:2009 IEC 61000-3-2:2005/A1:2008	Nota 3	Data scaduta (1.7.2012)
	EN 61000-3-2:2006/A2:2009 IEC 61000-3-2:2005/A2:2009	Nota 3	Data scaduta (1.7.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61000-3-3:2008 Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-3: Limiti - Limitazione delle variazioni di tensioni, fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di alimentazione in bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale $\leq 16$ A per fase e non soggette ad allacciamento su condizione IEC 61000-3-3:2008	EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005	Data scaduta (1.9.2011)
Cenelec	EN 61000-3-11:2000 Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3: Limiti - Sezione 11: Limitazione delle variazioni di tensione, delle fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di alimentazione pubblici a bassa tensione per apparecchiature con correnti nominali $\leq 75$ A e soggetti ad allacciamento su condizione IEC 61000-3-11:2000	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.11.2003)
Cenelec	EN 61000-3-12:2005 Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-12: Limiti per le correnti armoniche prodotte da apparecchiature collegate alla rete pubblica a bassa tensione aventi correnti di ingresso $> 16$ A e $= 75$ A per fase IEC 61000-3-12:2004	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.2.2008)
Cenelec	EN 61000-3-12:2011 Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-12: Limiti - Limiti per le correnti armoniche prodotte da apparecchiature collegate alla rete pubblica a bassa tensione aventi correnti di ingresso $> 16$ A e $\leq 75$ A per fase IEC 61000-3-12:2011	EN 61000-3-12:2005 Nota 2.1	16.6.2014
Cenelec	EN 61000-6-1:2007 Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-1: Norme generiche - Immunità per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera IEC 61000-6-1:2005	EN 61000-6-1:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2009)
Cenelec	EN 61000-6-2:2005 Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-2: Norme generiche - Immunità per gli ambienti industriali IEC 61000-6-2:2005	EN 61000-6-2:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.6.2008)
	EN 61000-6-2:2005/AC:2005		
Cenelec	EN 61000-6-3:2007 Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-3: Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera IEC 61000-6-3:2006	EN 61000-6-3:2001 + A11:2004	Data scaduta (1.12.2009)
	EN 61000-6-3:2007/A1:2011 IEC 61000-6-3:2006/A1:2010	Nota 3	12.1.2014
Cenelec	EN 61000-6-4:2007 Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-4: Norme generiche - Emissione per gli ambienti industriali IEC 61000-6-4:2006	EN 61000-6-4:2001 Nota 2.1	Data scaduta (1.12.2009)
	EN 61000-6-4:2007/A1:2011 IEC 61000-6-4:2006/A1:2010	Nota 3	12.1.2014

(1)	(2)	(3)	(4)
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 + A14:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2009)
	EN 61008-1:2004/A12:2009	Nota 3	Data scaduta (1.12.2011)
Cenelec	EN 61009-1:2004 Interruttori differenziali con sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e similari - Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61009-1:1996 (Modificata) + A1:2002 (Modificata)	EN 61009-1:1994 + A1:1995 + A14:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.4.2009)
	EN 61009-1:2004/A13:2009	Nota 3	Data scaduta (1.12.2011)
	EN 61009-1:2004/A12:2009	Nota 3	Data scaduta (1.12.2011)
	EN 61009-1:2004/AC:2006		
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 61204-3:2000 Dispositivi di alimentazione a bassa tensione con uscita in corrente continua - Parte 3: Compatibilità Elettromagnetica (EMC) IEC 61204-3:2000	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.11.2003)
Cenelec	EN 61326-1:2006 Apparecchi elettrici di misura, controllo e laboratorio - Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica - Parte 1: Prescrizioni generali IEC 61326-1:2005	EN 61326:1997 + A1:1998 + A2:2001 + A3:2003	Data scaduta (1.2.2009)
Cenelec	EN 61326-2-1:2006 Apparecchi elettrici di misura, controllo e laboratorio - Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica - Requisiti particolari - Configurazioni di prova, condizioni di esercizio e criteri di accettazione per apparecchiature di prova e di misura sensibili relative ad applicazioni non protette per l'EMC IEC 61326-2-1:2005	EN 61326:1997 + A1:1998 + A2:2001 + A3:2003	Data scaduta (1.2.2009)
Cenelec	EN 61326-2-2:2006 Apparecchi elettrici di misura, controllo e laboratorio - Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica - Parte 2-2: Prescrizioni particolari - Configurazioni di prova, condizioni di funzionamento e criteri di prestazione per gli apparecchi di prova, di misura e di monitoraggio usati nei sistemi di distribuzione a bassa tensione IEC 61326-2-2:2005	EN 61326:1997 + A1:1998 + A2:2001 + A3:2003	Data scaduta (1.2.2009)
Cenelec	EN 61326-2-3:2006 Apparecchi elettrici di misura, controllo e laboratorio - Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica - Parte 2-3: Prescrizioni particolari - Configurazione di prova, condizioni di funzionamento e criteri di prestazione per i trasduttori con condizionamento dei segnali integrato o remoto IEC 61326-2-3:2006	EN 61326:1997 + A1:1998 + A2:2001 + A3:2003	Data scaduta (1.8.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61326-2-4:2006 Apparecchi elettrici di misura, controllo e laboratorio - Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica - Parte 2-4: Prescrizioni particolari - Configurazioni di prova, condizioni di funzionamento e criteri di prestazione per i dispositivi di monitoraggio dell'isolamento conformi alla IEC 61557-8 e per le apparecchiature di localizzazione dei difetti di isolamento conformi alla IEC 61557-9 IEC 61326-2-4:2006	EN 61326:1997 + A1:1998 + A2:2001 + A3:2003	Data scaduta (1.11.2009)
Cenelec	EN 61326-2-5:2006 Apparecchi elettrici di misura, controllo e laboratorio - Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica - Parte 2-5: Prescrizioni particolari - Configurazioni di prova, condizioni di funzionamento e criteri di prestazione per i dispositivi di campo con interfacce conformi alla IEC 61748-1, CP 3/2 IEC 61326-2-5:2006	EN 61326:1997 + A1:1998 + A2:2001 + A3:2003	Data scaduta (1.9.2009)
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 Nota 2.1	1.11.2014

La EN 61439-1:2009 non fornisce la presunzione di conformità senza altra parte della norma.

Cenelec	EN 61439-1:2011 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) - Parte 1: Regole generali IEC 61439-1:2011	EN 61439-1:2009 Nota 2.1	23.9.2014
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 61439-2:2011 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) - Parte 2: Quadri di potenza IEC 61439-2:2011	EN 61439-2:2009 Nota 2.1	23.9.2014
Cenelec	EN 61439-3:2012 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) - Parte 3: Quadri di distribuzione destinati ad essere utilizzati da persone ordinarie (DBO) IEC 61439-3:2012		
Cenelec	EN 61439-5:2011 Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) - Parte 5: Quadri di distribuzione in reti pubbliche IEC 61439-5:2010		
Cenelec	EN 61543:1995 Interruttori differenziali (RCD) per usi domestici e similari - Compatibilità elettromagnetica IEC 61543:1995	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (4.7.1998)
	EN 61543:1995/A11:2003	Nota 3	Data scaduta (1.3.2007)
	EN 61543:1995/A12:2005	Nota 3	Data scaduta (1.3.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61543:1995/A2:2006 IEC 61543:1995/A2:2005	Nota 3	Data scaduta (1.12.2008)
	EN 61543:1995/AC:1997		
	EN 61543:1995/A11:2003/AC:2004		
Cenelec	EN 61547:1995 Apparecchiature per illuminazione generale - Prescrizioni di immunità EMC IEC 61547:1995	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.7.1996)
	EN 61547:1995/A1:2000 IEC 61547:1995/A1:2000	Nota 3	Data scaduta (1.11.2003)
Cenelec	EN 61547:2009 Apparecchiature per illuminazione generale - Prescrizioni di immunità EMC IEC 61547:2009	EN 61547:1995 IT e corrispondente modifica Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2012)
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		
Cenelec	EN 61800-3:2004 Azionamenti elettrici a velocità variabile - Parte 3: Norma di prodotto relativa alla compatibilità elettromagnetica ed ai metodi di prova specifici IEC 61800-3:2004	EN 61800-3:1996 + A11:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2007)
	EN 61800-3:2004/A1:2012 IEC 61800-3:2004/A1:2011	Nota 3	19.12.2014
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 61812-1:2011 Relè a tempo per uso industriale e residenziale - Parte 1: Prescrizioni e prove IEC 61812-1:2011	EN 61812-1:1996 IT e corrispondente modifica Nota 2.1	29.6.2014
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)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62026-1:2007 Apparecchiature a bassa tensione - Interfacce tra apparecchi e dispositivi di controllo - Parte 1: Regole generali IEC 62026-1:2007	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2010)

La EN 62026-1:2007 non fornisce la presunzione di conformità senza altra parte della norma.

Cenelec	EN 62026-3:2009 Apparecchiature a bassa tensione - Interfacce tra apparecchi e dispositivi di controllo (CDI) - Parte 3: DeviceNet IEC 62026-3:2008	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.1	
Cenelec	EN 62040-2:2006 Sistemi statici di continuità (UPS)- Parte 2: Requisiti di compatibilità elettromagnetica (EMC) IEC 62040-2:2005	EN 50091-2:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.10.2008)
	EN 62040-2:2006/AC:2006		
Cenelec	EN 62052-11:2003 Apparati per la misura dell'energia elettrica (c.a.) - Prescrizioni generali, prove e condizioni di prova - Parte 11: Apparato di misura IEC 62052-11:2003	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.3	Data scaduta (1.3.2006)

La EN 62052-11:2003 non fornisce la presunzione di conformità se non è considerata congiuntamente con una parte della serie della EN 62053.

Cenelec	EN 62052-21:2004 Apparati per la misura dell'energia elettrica (c.a.) - Prescrizioni generali, prove e condizioni di prova - Parte 21: Apparati per il controllo delle tariffe del carico IEC 62052-21:2004	EN 61037:1992 + A1:1996 + A2:1998 + EN 61038:1992 + A1:1996 + A2:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2007)
---------	---	--	----------------------------

La EN 62052-21:2004 non fornisce la presunzione di conformità senza una parte della serie della EN 62054.

Cenelec	EN 62053-11:2003 Apparati per la misura dell'energia elettrica (c.a.) - Prescrizioni particolari - Parte 11: Contatori elettromeccanici per energia attiva (classe 0,5, 1 e 2) IEC 62053-11:2003	EN 60521:1995 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
Cenelec	EN 62053-21:2003 Apparati per la misura dell'energia elettrica (c.a.) - Prescrizioni particolari - Parte 21: Contatori statici di energia attiva (classe 1 e 2) IEC 62053-21:2003	EN 61036:1996 + A1:2000 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
Cenelec	EN 62053-22:2003 Apparati per la misura dell'energia elettrica (c.a.) - Prescrizioni particolari - Parte 22: Contatori statici di energia attiva (classe 0.2 S e 0.5 S) IEC 62053-22:2003	EN 60687:1992 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)
Cenelec	EN 62053-23:2003 Apparati per la misura dell'energia elettrica (c.a.) - Prescrizioni particolari - Parte 23: Contatori statici di energia reattiva (classe 2 e 3) IEC 62053-23:2003	EN 61268:1996 Nota 2.1	Data scaduta (1.3.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62054-11:2004 Apparati per la misura dell'energia elettrica (C.A.) - Tariffazione e controllo del carico - Parte 11: Prescrizioni particolari per ricevitori elettronici di controllo delle ondulazioni IEC 62054-11:2004	EN 61037:1992 + A1:1996 + A2:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2007)
Cenelec	EN 62054-21:2004 Misura dell'energia elettrica - Controllo delle tariffe del carico - Parte 21: Prescrizioni particolari per interruttori orari IEC 62054-21:2004	EN 61038:1992 + A1:1996 + A2:1998 Nota 2.1	Data scaduta (1.7.2007)
Cenelec	EN 62135-2:2008 Apparecchiatura per saldatura a resistenza - Parte 2: Prescrizioni per la compatibilità elettromagnetica (EMC) IEC 62135-2:2007	EN 50240:2004 Nota 2.1	Data scaduta (1.2.2011)
Cenelec	EN 62310-2:2007 Sistemi di trasferimento statici (STS) - Parte 2: Requisiti di compatibilità elettromagnetica (EMC) IEC 62310-2:2006 (Modificata)	Norma/e generica/che relativa/e Nota 2.1	Data scaduta (1.9.2009)
Cenelec	EN 62423:2009 Interruttori differenziali di Tipo B con e senza sganciatori di sovrapotenza incorporati per installazioni domestiche e similari IEC 62423:2007 (Modificata) + IEC		
ETSI	EN 300 386 V1.4.1 Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro delle radiofrequenze (ERM); Apparecchi per reti di telecomunicazioni; Prescrizioni per compatibilità elettromagnetica	EN 300 386 V1.3.3 Nota 2.1	Data scaduta (31.7.2011)
ETSI	EN 300 386 V1.5.1 Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro delle radiofrequenze (ERM); Apparecchi per reti di telecomunicazioni; Prescrizioni per compatibilità elettromagnetica	EN 300 386 V1.4.1 Nota 2.1	31.1.2014
ETSI	EN 300 386 V1.6.1 Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro delle radiofrequenze (ERM); Apparecchi per reti di telecomunicazioni; Prescrizioni per compatibilità elettromagnetica	EN 300 386 V1.5.1 Nota 2.1	30.11.2015
ETSI	EN 301 489-1 V1.9.2 Compatibilità elettromagnetica e problematiche di spettro radio (ERM); Norma di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio; Parte 1: Requisiti tecnici comuni	EN 301 489-1 V1.8.1 Nota 2.1	30.6.2013
ETSI	EN 301 489-34 V1.1.1 Compatibilità elettromagnetica e argomenti inerenti lo spettro radio (ERM); Norma di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio; Parte 34: Condizioni specifiche per telefoni mobili con alimentatore esterno		

(1)	(2)	(3)	(4)
ETSI	EN 301 489-34 V1.3.1 Compatibilità elettromagnetica e argomenti inerenti lo spettro radio (ERM); Norma di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio; Parte 34: Condizioni specifiche per telefoni mobili con alimentatore esterno	EN 301 489-34 V1.1.1 Nota 2.1	28.2.2014

(<sup>1</sup>) 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 CCCCC:YYYY, comprensiva delle sue precedenti eventuali modifiche, e la nuova modifica citata. La norma sostituita perciò consiste nella EN CCCCC:YYYY e nelle sue precedenti eventuali modifiche, ma senza la nuova modifica citata. Alla data stabilita, la norma sostituita cessa di fornire la presunzione di conformità ai requisiti essenziali 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 elenco figura in annesso alla direttiva n. 98/34/CE del Parlamento europeo e del Consiglio (<sup>1</sup>) modificata dalla direttiva n. 98/48/CE (<sup>2</sup>).
- 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](http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

(<sup>1</sup>) GU L 204 del 21.7.1998, pag. 37.

(<sup>2</sup>) GU L 217 del 5.8.1998, pag. 18.