

Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea



Edizzjoni bil-Malti

Volum 54

Informazzjoni u Avviżi

18 ta' Marzu 2011

Avviż Nru

Werrej

Pagna

IV Informazzjoni

INFORMAZZJONI MINN ISTITUZZJONIJIET, KORPI, UFFIĊĊJI U AĞENZJJI TAL-UNJONI EWROPEA

Il-Kummissjoni Ewropea

2011/C 87/01

Komunikazzjoni tal-Kummissjoni fil-qafas tal-implementazzjoni tad-Direttiva 2006/95/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-12 ta' Diċembru 2006 dwar l-armonizzazzjoni tal-ligijiet tal-Istati Membri li għandhom x'jaqsmu mat-tagħmir elektiku ddisinjat ghall-użu fi ħdan certi limiti tal-voltagġġ⁽¹⁾ (Pubblikkazzjoni ta' titli u referenzi ta' standards armonizzati taħt id-direttiva)

1

INFORMAZZJONI MILL-ISTATI MEMBRI

2011/C 87/02

Informazzjoni komunikata mill-Istati Membri rigward ghajnuna mill-Istat mogħtija skont ir- Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara certi kategoriji ta' ghajnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Ġenerali Shiha) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat⁽¹⁾ 92

2011/C 87/03

Informazzjoni komunikata mill-Istati Membri rigward ghajnuna mill-Istat mogħtija skont ir- Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara certi kategoriji ta' ghajnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Ġenerali Shiha) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat⁽¹⁾ 98

2011/C 87/04

Informazzjoni komunikata mill-Istati Membri rigward ghajnuna mill-Istat mogħtija skont ir- Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara certi kategoriji ta' ghajnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Ġenerali Shiha) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat⁽¹⁾ 103

Prezz:
EUR 7⁽¹⁾ Test b'relevanza għaż-ŻEE

(Ikompli fil-pagna ta' wara)

2011/C 87/05

Informazzjoni komunikata mill-Istati Membri rigward ghajnuna mill-Istat mogħtija skont ir- Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara ġerti kategoriji ta' ghajnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Ġenerali Shiha) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat⁽¹⁾ 108

2011/C 87/06

Informazzjoni komunikata mill-Istati Membri rigward ghajnuna mill-Istat mogħtija skont ir- Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara ġerti kategoriji ta' ghajnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Ġenerali Shiha) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat⁽¹⁾ 112

2011/C 87/07

Informazzjoni komunikata mill-Istati Membri rigward ghajnuna mill-Istat mogħtija skont ir- Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara ġerti kategoriji ta' ghajnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Ġenerali Shiha) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat⁽¹⁾ 114

2011/C 87/08

Informazzjoni komunikata mill-Istati Membri rigward ghajnuna mill-Istat mogħtija skont ir- Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara ġerti kategoriji ta' ghajnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Ġenerali Shiha) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat⁽¹⁾ 120



IV

(Informazzjoni)

**INFORMAZZJONI MINN ISTITUZZJONIJIET, KORPI, UFFIĊĊI U AĞENZIJI
TAL-UNJONI EWROPEA**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA

Komunikazzjoni tal-Kummissjoni fil-qafas tal-implementazzjoni tad-Direttiva 2006/95/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-12 ta' Dicembru 2006 dwar l-armonizzazzjoni tal-ligijiet tal-Istati Membri li għandhom x'jaqsmu mat-tagħmir elettriku ddisinjat ghall-użu fi ħdan certi limiti tal-voltaġġ

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

(Pubblikazzjoni ta' titli u referenzi ta' standards armonizzati taħt id-direttiva)

(2011/C 87/01)

| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal-presunzjoni tal-konformità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 41003:1998 Rekwiziti partikolari ta' sigurtà għal tagħmir li jrid jiġi konness ma' netwerks ta' telekomunikazzjoni | EN 41003:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.1.2002) |
| | EN 41003:1998/AC:1999 | | |
| | EN 41003:1998/AC:2000 | | |
| Cenelec | EN 41003:2008 Rekwiziti partikolari ta' sigurtà għal tagħmir li jrid jiġi konness ma' netwerks ta' telekomunikazzjoni u/jew sistema ta' distribuzzjoni bil-kejbil | EN 41003:1998 Nota 2.1 | 1.7.2011 |
| Cenelec | EN 50063:1989 Rekwiziti ta' sigurtà għall-kostruzzjoni u stallazzjoni ta' tagħmir ghall-iwweldjar li għandu reżiżenza mibnija fih innifsu u proċessi marbutin miegħu | | |
| | EN 50063:1989/AC:1990 | | |
| Cenelec | EN 50065-4-2:2001 Trasmissjoni ta' sinjali fuq stallazzjonijiet elettriċi ta' vultaġġ baxx fil-medda ta' frekwenzi 3 kHz sa 148,5 kHz u 1,6 MHz sa 30 MHz – Parti 4-2: Filtri li jdghajfu l-kuntatt u li għandhom vultaġġ baxx – Rekwiziti ta' sigurtà | | |
| | EN 50065-4-2:2001/A1:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2005) |
| | EN 50065-4-2:2001/A2:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2008) |
| Cenelec | EN 50065-4-7:2005 Trasmissjoni ta' sinjali fuq stallazzjonijiet elettriċi ta' vultaġġ baxx fil-medda ta' frekwenzi 3 kHz sa 148,5 kHz u 1,6 MHz sa 30 MHz – Partijiet 4-7: Filtri ta' vultaġġ baxx li jistgħu jingħarru u li jdghajfu l-kuntatt – Rekwiziti ta' sigurtà | | |

| | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ESO (1) | EN 50065-4-7:2005/AC:2006 | | |
| Cenelec | EN 50085-1:1997 Sistemi ta' kanali u pajpijiet tal-kejbil għal stallazzjonijiet elettriċi – Parti 1: Rekwiziti generali | | |
| Cenelec | EN 50085-1:2005 Sistemi ta' kanali u pajpijiet tal-kejbil għal stallazzjonijiet elettriċi – Parti 1: Rekwiziti generali | EN 50085-1:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.1999) |
| Cenelec | EN 50085-2-1:2006 Sistemi ta' kanali u pajpijiet tal-kejbil għal stallazzjonijiet elettriċi – Parti 2-1: Sistemi ta' mogħdija ta' kejbils u sistemi ta' tqegħid ta' kejbils maħsubin għal immuntar fuq ħitan u soqfa | | |
| Cenelec | EN 50085-2-2:2008 Sistemi ta' kanali u pajpijiet tal-kejbil għal stallazzjonijiet elettriċi – Parti 2-2 Rekwiziti partikolari għal sistemi ta' kanali u pajpijiet tal-kejbil maħsubin biex jgħaddu minn taħt l-art, flaxx mal-art jew fuq wiċċi l-art | | |
| Cenelec | EN 50085-2-3:1999 Sistemi ta' kanali u pajpijiet tal-kejbil għal stallazzjonijiet elettriċi – Parti 2-3: Rekwiziti partikolari għal sistemi ta' kanali ta' kejbils slottjati maħsubin għal stallazzjoni farmarji | | |
| Cenelec | EN 50085-2-3:2010 Sistemi ta' kanali u pajpijiet tal-kejbil għal stallazzjonijiet elettriċi – Parti 2-3: Rekwiziti partikolari għal sistemi ta' kanali ta' kejbils slottjati maħsubin għal stallazzjoni farmarji | EN 50085-2-3:1999 Nota 2.1 | 1.3.2013 |
| Cenelec | EN 50085-2-4:2009 Sistemi ta' kanali u pajpijiet tal-kejbil għal stallazzjonijiet elettriċi – Parti 2-4: Rekwiziti partikolari għal arbli tas-servizz u kaxxi tas-servizz | | |
| Cenelec | EN 50086-1:1993 Sistemi ta' kondjuwit għal stallazzjonijiet tal-kejbil – Parti 1: Rekwiziti generali | | |
| | EN 50086-1:1993/AC:2005 | | |
| | EN 50086-1:1993/AC:2001 | | |
| Cenelec | EN 50086-2-4:1994 Sistemi ta' kondjuwit għal stallazzjonijiet tal-kejbil – Part 2-4: Rekwiziti partikolari għal sistemi ta' kondjuwit midfunin taħt l-art | | |
| | EN 50086-2-4:1994/A1:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2003) |
| | EN 50086-2-4:1994/AC:2001 | | |
| Cenelec | EN 50090-2-2:1996 Sistemi elettronici għad-djar u l-bini (HBES) – Parti 2-2: Panoramika generali tas-sistema – Rekwiziti teknici generali | | |

| | | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
| | EN 50090-2-2:1996/A1:2002 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Regoli partikolari għal testijiet ta' rutina ta' apparati li jaqgħu fl-ambitu ta' EN 60335-1 u EN 60967 | HD 289 S1:1990 + A1:1992 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.1999) |
| | EN 50106:1997/A1:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1999) |
| | EN 50106:1997/A2:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2003) |
| Cenelec | EN 50106:2008 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Regoli partikolari għal testijiet ta' rutina ta' apparati li jaqgħu fl-ambitu ta' EN 60335-1 | EN 50106:1997 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.6.2011 |
| Cenelec | EN 50117-1:2002 Kejbils koaksjali – Parti 1: Specifikazzjoni ġenerika | | |
| | EN 50117-1:2002/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2009) |
| Cenelec | EN 50117-2-1:2005 Kejbils koaksjali – Parti 2-1: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils użati f'netwerks ta' distribuzzjoni b'kejbils – Kejbils ta' gewwa li jinżlu minn fuq għal isfel għal sistemi li joperaw fl-livell ta' 5 MHz-1 000 MHz | | |
| | EN 50117-2-1:2005/A1:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2010) |
| Cenelec | EN 50117-2-2:2004 Kejbils koaksjali – Parti 2-2: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils użati f'netwerks ta' distribuzzjoni b'kejbils – Kejbils ta' barra li jinżlu minn fuq għal isfel għal sistemi li joperaw fl-livell ta' 5 MHz-1 000 MHz | | |
| | EN 50117-2-2:2004/A1:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2010) |
| Cenelec | EN 50117-2-3:2004 Kejbils koaksjali – Parti 2-3: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils użati f'netwerks ta' distribuzzjoni b'kejbils – Kejbils għal distribuzzjoni u konnessjonijiet għal sistemi li joperaw fl-livell ta' 5 MHz-1 000 MHz | | |
| | EN 50117-2-3:2004/A1:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2010) |
| Cenelec | EN 50117-2-4:2004 Kejbils koaksjali – Parti 2-4: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils użati f'netwerks ta' distribuzzjoni b'kejbils – Kejbils ta' gewwa li jinżlu minn fuq għal isfel għal sistemi li joperaw fl-livell ta' 5 MHz-3 000 MHz | | |
| | EN 50117-2-4:2004/A1:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2010) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 50117-2-5:2004 Kejbils koaksjali – Parti 2-5: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils użati f'netwerks ta' distribuzzjoni b'kejbils – Kejbils ta' barra li jinżlu minn fuq għal isfel għal sistemi li joperaw flivell ta' 5 MHz-3 000 MHz | | |
| | EN 50117-2-5:2004/A1:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2010) |
| Cenelec | EN 50117-3-1:2002 Kejbils koaksjali – Parti 3-1: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils użati għal applikazzjonijiet ta' Telecom – Kejbils żgħar hafna użati għal sistemi ta' komunikazzjoni digħi | | |
| Cenelec | EN 50117-4-1:2008 Kejbils koaksjali – Parti 4-1: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils għal tqegħid ta' kejbils BCT skont EN 50173 – Kejbils ta' ġewwa li jinżlu minn fuq għal isfel għal sistemi li joperaw flivell ta' 5 MHz-3 000 MHz | | |
| Cenelec | EN 50146:2000 Klips tal-kejbil għal stallazzjonijiet elettriċi | | |
| Cenelec | EN 50156-1:2004 Tagħmir elettriku għal fran u tagħmir ancillari – Parti 1: Rekwiziti għad-disinjar u stallazzjoni tal-applikazzjoni | | |
| Cenelec | EN 50178:1997 Tagħmir elettriku biex jintuża fi stallazzjonijiet ta' enerġija | | |
| Cenelec | EN 50194:2000 Apparati elettriċi biex isibu gassijiet li jistgħu jinbelghu f'ambjenti domestiċi – Parti 1: Metodi ta' t-testjar u rekwiziti ta' operat | | |
| Cenelec | EN 50194-1:2009 Apparati elettriċi biex isibu gassijiet kombustibbli – Parti 1: Metodi ta' t-testjar u rekwiziti ta' operat | EN 50194:2000 Nota 2.1 | 1.9.2011 |
| Cenelec | EN 50214:2006 Kejbils flessibbli ċatti miksji bil-polivinilklorur | HD 359 S2:1990 + EN 50214:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2008) |
| | EN 50214:2006/AC:2007 | | |
| Cenelec | EN 50250:2002 Adapters ghall-qlib ta' kurrent għal użu industrijali | EN 50250:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2005) |
| | EN 50250:2002/AC:2007 | | |
| | EN 50250:2002/AC:2002 | | |
| Cenelec | EN 50262:1998 Apparat li jiġi għall-kejbils għal stallazzjonijiet elettriċi | | |
| | EN 50262:1998/A1:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2003) |
| | EN 50262:1998/A2:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2007) |

| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | EN 50262:1998/AC:1998 | | |
| Cenelec | EN 50266-1:2001 Metodi ta' testijiet komuni għal kejbils f'kondizzjonijiet ta' hruq – Test ta' tixrid vertikali ta' f'jamma ta' wajers jew kejbils mghaqqdin immuntati vertikalment – Parti 1: Apparat | HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2002) |
| | EN 50266-1:2001/AC:2002 | | |
| Cenelec | EN 50266-2-1:2001 Metodi ta' testijiet komuni għal kejbils f'kondizzjonijiet ta' hruq – Test ta' tixrid vertikali ta' f'jamma ta' wajers jew kejbils mghaqqdin immuntati vertikalment – Parti 2-1: Proċe- duri: Kategorija A F/R | HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2002) |
| | EN 50266-2-1:2001/AC:2002 | | |
| Cenelec | EN 50266-2-2:2001 Metodi ta' testijiet komuni għal kejbils f'kondizzjonijiet ta' hruq – Test ta' tixrid vertikali ta' f'jamma ta' wajers jew kejbils mghaqqdin immuntati vertikalment – Parti 2-2: Proċe- duri – Kategorija A | HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2002) |
| | EN 50266-2-2:2001/AC:2002 | | |
| Cenelec | EN 50266-2-3:2001 Metodi ta' testijiet komuni għal kejbils f'kondizzjonijiet ta' hruq - Test ta' tixrid vertikali ta' f'jamma ta' wajers jew kejbils mghaqqdin immuntati vertikalment – Parti 2-3: Proċe- duri: Kategorija B | HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2002) |
| | EN 50266-2-3:2001/AC:2002 | | |
| Cenelec | EN 50266-2-4:2001 Metodi ta' testijiet komuni għal kejbils f'kondizzjonijiet ta' hruq – Test ta' tixrid vertikali ta' f'jamma ta' wajers jew kejbils mghaqqdin immuntati vertikalment – Parti 2-4: Proċe- duri: Kategorija Ċ | HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2002) |
| | EN 50266-2-4:2001/AC:2002 | | |
| Cenelec | EN 50266-2-5:2001 Metodi ta' testijiet komuni għal kejbils f'kondizzjonijiet ta' hruq – test ta' tixrid vertikali ta' f'jamma ta' wajers jew kejbils mghaqqdin immuntati vertikalment – Parti 2-5: Proċe- duri: Kejbils żgħar – Kategorija D | | |
| | EN 50266-2-5:2001/AC:2002 | | |
| Cenelec | EN 50267-1:1998 Metodi ta' testijiet komuni għal kejbils f'kondizzjonijiet ta' hruq – Testijiet fuq gassijiet li johorġu waqt il-hruq ta' materjali meħudin minn kejbils – Parti 1: Apparat | HD 602 S1:1992 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2000) |
| Cenelec | EN 50267-2-1:1998 Metodi ta' testijiet komuni għal kejbils f'kondizzjonijiet ta' hruq – Testijiet fuq gassijiet li johorġu waqt il-hruq ta' materjali meħudin minn kejbils – Parti 2-1: Proċeduri – Deter- minazzjoni tal-kwantità ta' acidi aloġenici gassuzi | | |
| Cenelec | EN 50267-2-2:1998 Metodi ta' testijiet komuni għal kejbils f'kondizzjonijiet ta' hruq – Testijiet fuq gassijiet li johorġu waqt il-hruq ta' materjali meħudin minn kejbils – Parti 2-2: Proċeduri – Deter- minazzjoni tal-livell ta' aciddità f'gassijiet li johorġu bil-kejl tal-pH u tal-konduttività | | |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referencia) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 50267-2-3:1998 Metodi ta' testijiet komuni għal kejbils f'kondizzjonijiet ta' hruq – Testijiet fuq gassijiet li johorġu waqt il-hruq ta' materjali meħudin minn kejbils – Parti 2-3: Proċeduri – Parti 3: Determinazzjoni tal-livell ta' acidità fgassijiet li johorġu bil-kejl ta' medja ta' pH u konduttività bil-komponenti mghobbija skond l-importanza tagħhom | HD 602 S1:1992 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2000) |
| Cenelec | EN 50274:2002 Apparati ta' "switchgear u controlgear" ta' vultagg baxx – Protezzjoni kontra xokk elettriku – Protezzjoni kontra kuntatt dirett involontarju ma' partijiet perikoluži li għaddej l-elettriku minnhom | | |
| | EN 50274:2002/AC:2009 | | |
| Cenelec | EN 50288-1:2003 Kejbils metalliċi magħmulin minn diversi elementi użati għal komunikazzjoni u kontroll analogi u digitali – Parti 1: Specifikazzjoni ġenerika | | |
| Cenelec | EN 50288-2-1:2003 Kejbils metalliċi magħmulin minn diversi elementi użati għal komunikazzjoni u kontroll analogi u digitali – Parti 2-1: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils skrinjati karakterizzati sa 100 MHz – Kejbils orizzontali u li jirfdi sistemi ta' kejbils | | |
| Cenelec | EN 50288-2-2:2003 Kejbils metalliċi magħmulin minn diversi elementi użati għal komunikazzjoni u kontroll analogi u digitali – Parti 2-2: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils skrinjati karakterizzati sa 100 MHz – Żona tax-xogħol u kejbils għal panew li jieħu ghadd ta' konnessjonijiet | | |
| Cenelec | EN 50288-3-1:2003 Kejbils metalliċi magħmulin minn diversi elementi użati għal komunikazzjoni u kontroll analogi u digitali – Parti 3-1: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils mhux skrinjati karakterizzati sa 100 MHz – Kejbils orizzontali u li jirfdi sistemi ta' kejbils | | |
| Cenelec | EN 50288-3-2:2003 Kejbils metalliċi magħmulin minn diversi elementi użati għal komunikazzjoni u kontroll analogi u digitali – Parti 3-2: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils mhux skrinjati karakterizzati sa 100 MHz – Żona tax-xogħol u kejbils għal panew li jieħu ghadd ta' konnessjonijiet | | |
| Cenelec | EN 50288-4-1:2003 Kejbils metalliċi magħmulin minn diversi elementi użati għal komunikazzjoni u kontroll analogi u digitali – Parti 4-1: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils skrinjati karakterizzati sa 600 MHz – Kejbils orizzontali u li jirfdi sistemi ta' kejbils | | |
| Cenelec | EN 50288-4-2:2003 Kejbils metalliċi magħmulin minn diversi elementi użati għal komunikazzjoni u kontroll analogi u digitali – Parti 4-2: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils skrinjati karakterizzati sa 600 MHz – Żona tax-xogħol u kejbils għal panew li jieħu ghadd ta' konnessjonijiet | | |
| Cenelec | EN 50288-5-1:2003 Kejbils metalliċi magħmulin minn diversi elementi użati għal komunikazzjoni u kontroll analogi u digitali – Parti 5-1: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils skrinjati karakterizzati sa 250 MHz – Kejbils orizzontali u li jirfdi sistemi ta' kejbils | | |
| Cenelec | EN 50288-5-2:2003 Kejbils metalliċi magħmulin minn diversi elementi użati għal komunikazzjoni u kontroll analogi u digitali – Parti 5-2: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils skrinjati karakterizzati sa 250 MHz – Żona tax-xogħol u kejbils għal panew li jieħu ghadd ta' konnessjonijiet | | |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 50288-6-1:2003 Kejbils metalliči magħmulin minn diversi elementi użati għal komunikazzjoni u kontroll analogi u digitali – Parti 6-1: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils mhux skrinjati karatterizzati sa 250 MHz – Kejbils orizzontali u li jirfdi sistemi ta' kejbils | | |
| Cenelec | EN 50288-6-2:2003 Kejbils metalliči magħmulin minn diversi elementi użati għal komunikazzjoni u kontroll analogi u digitali – Parti 6-2: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils skrinjati karatterizzati sa 250 MHz – Żona tax-xogħol u kejbils għal panew li jiehu ghadd ta' konnessjonijiet | | |
| Cenelec | EN 50288-7:2005 Kejbils metalliči magħmulin minn diversi elementi użati għal komunikazzjoni u kontroll analogi u digitali – Parti 7: Specifikazzjoni sezzjonali għal kejbils ta' strumentizzazzjoni u kontroll | | |
| Cenelec | EN 50289-1-3:2001 Kejbils għall-komunikazzjoni – Specifikazzjonijiet għal metodi ta' ttestjar – Parti 1-3: Metodi għal test ta' elettriku – Qawwa dielettrika | | |
| Cenelec | EN 50289-1-4:2001 Kejbils għall-komunikazzjoni – Specifikazzjonijiet għal metodi ta' ttestjar – Parti 1-4: Metodi għal test ta' elettriku – Reżistenza tal-iżolazzjoni | | |
| Cenelec | EN 50290-2-1:2005 Kejbils għall-komunikazzjoni – Parti 2-1: Regoli ta' disinn komuni u kostruzzjoni | | |
| Cenelec | EN 50290-2-20:2001 Kejbils għall-komunikazzjoni – Parti 2-20: Regoli ta' disinn komuni u kostruzzjoni – Ġenerali | | |
| Cenelec | EN 50290-2-21:2001 Kejbils għall-komunikazzjoni – Parti 2-21: Regoli ta' disinn komuni u kostruzzjoni – Komposti ta' iżolazzjoni tal-PVC | | |
| | EN 50290-2-21:2001/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2010) |
| | EN 50290-2-21:2001/AC:2003 | | |
| Cenelec | EN 50290-2-22:2001 Kejbils għall-komunikazzjoni – Parti 2-22: Regoli ta' disinn komuni u kostruzzjoni – Komposti ta' kisi tal-PVC | | |
| | EN 50290-2-22:2001/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2010) |
| Cenelec | EN 50290-2-23:2001 Kejbils għall-komunikazzjoni – Parti 2-23: Regoli ta' disinn komuni u kostruzzjoni – Iżolazzjoni bil-PE | | |
| Cenelec | EN 50290-2-24:2002 Kejbils għall-komunikazzjoni – Parti 2-24: Regoli ta' disinn komuni u kostruzzjoni – Kisi bil-PE | | |
| | EN 50290-2-24:2002/A1:2008 | Nota 3 | 1.11.2011 |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 50290-2-25:2002 Kejbils ghall-komunikazzjoni – Parti 2-25: Regoli ta' disinn komuni u kostruzzjoni – Komposti ta' iżolazzjoni bil-polipropilene | | |
| Cenelec | EN 50290-2-26:2002 Kejbils ghall-komunikazzjoni – Parti 2-26: Regoli ta' disinn komuni u kostruzzjoni – Komposti ta' iżolazzjoni mingħajr alogenu li jirritardaw fjammi | | |
| | EN 50290-2-26:2002/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2010) |
| Cenelec | EN 50290-2-27:2002 Kejbils ghall-komunikazzjoni – Parti 2-27: Regoli ta' disinn komuni u kostruzzjoni – Komposti ta' kisi termoplastiku mingħajr alogenu li jirritardaw fjammi | | |
| | EN 50290-2-27:2002/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2010) |
| Cenelec | EN 50290-2-28:2002 Kejbils ghall-komunikazzjoni – Parti 2-28: Regoli ta' disinn komuni u kostruzzjoni – Komposti ghall-mili għal kejbils mimljen | | |
| Cenelec | EN 50290-2-29:2002 Kejbils ghall-komunikazzjoni – Parti 2-29: Regoli ta' disinn komuni u kostruzzjoni – Komposti ta' iżolazzjoni bil-PE mxebbk | | |
| Cenelec | EN 50290-2-30:2002 Kejbils ghall-komunikazzjoni – Parti 2-30: Regoli ta' disinn komuni u kostruzzjoni – Iżolazzjoni u kisi bil-Poli(terafloretilene- essaflorupropilene) (FEP) | | |
| Cenelec | EN 50290-4-1:2001 Kejbils ghall-komunikazzjoni – Parti 41: Konsiderazzjonijiet ġenerali għall-użu ta' kejbils – Kondizzjonijiet ambientali u aspetti ta' sigurta | | |
| Cenelec | EN 50363-0:2005 Materjali iżolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal enerġija ta' vultagg baxx – Parti 0: Introduzzjoni ġenerali | | |
| Cenelec | EN 50363-1:2005 Materjali izolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal enerġija ta' vultagg baxx – Parti 1: Komposti b'izolazzjoni mxebbka elastomerika | | |
| Cenelec | EN 50363-2-1:2005 Materjali izolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal enerġija ta' vultagg baxx – Parti 2-1: Komposti b'izolazzjoni mxebbka elastomerika | | |
| Cenelec | EN 50363-2-2:2005 Materjali izolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal enerġija ta' vultagg baxx – Parti 2-2: Komposti b'izolazzjoni mxebbka elastomerika | | |
| Cenelec | EN 50363-3:2005 Materjali izolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal enerġija ta' vultagg baxx – Parti 3: Komposti iżolanti tal-PVC | | |
| Cenelec | EN 50363-4-1:2005 Materjali izolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal enerġija ta' vultagg baxx – Parti 4-1: Komposti li jinfurraw tal-PVC | | |

| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 50363-4-2:2005 Materjali iżolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal enerġija ta' vultagg baxx – Parti 4-2: Komposti li jiksu tal-PVC | | |
| Cenelec | EN 50363-5:2005 Materjali iżolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal enerġija ta' vultagg baxx – Parti 5: Komposti mxebbkin li jiżolaw, hielsa minn aloġenti | | |
| Cenelec | EN 50363-6:2005 Materjali iżolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal enerġija ta' vultagg baxx – Parti 6: Komposti mxebbkin li jinfurraw, hielsa minn aolġenti | | |
| Cenelec | EN 50363-7:2005 Materjali iżolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal enerġija ta' vultagg baxx – Parti 7: Komposti iżolanti termoplastici, hielsa minn aloġenti | | |
| Cenelec | EN 50363-8:2005 Materjali iżolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal enerġija ta' vultagg baxx – Parti 8: Komposti termoplastici li jinfurraw, hielsa minn aloġenti | | |
| Cenelec | EN 50363-9-1:2005 Materjali iżolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal enerġija ta' vultagg baxx – Parti 9-1: Komposti iżolanti varji - Polivinilklorur imxxebbek (XLPVC) | | |
| Cenelec | EN 50363-10-1:2005 Materjali iżolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal energija ta' vultagg baxx – Parti 10-1: Komposti li jinfurraw varji – Polivinilklorur imxxebbek (XLPVC) | | |
| Cenelec | EN 50363-10-2:2005 Materjali iżolanti li jinfurraw u jiksu kejbils elettriċi għal enerġija ta' vultagg baxx – Parti 10-2: Komposti li jinfurraw varji – Poljuretan termoplastiku | | |
| Cenelec | EN 50364:2001 Limitazzjoni tal-espożizzjoni umana għal oqsma elettromanjetiċi prodotta minn apparati li joperaw fmedda ta' frekwenza 0 Hz-10 GHz, użati f'Electronic Article Surveillance (EAS), Radio Frequency Identification (RFID) u f'applikazzjonijiet simili | | |
| Cenelec | EN 50364:2010 Limitazzjoni tal-espożizzjoni umana għal oqsma elettromanjetiċi prodotti minn tagħmir li jopera fil-medda ta' frekwenza 0 Hz-300 GHz, użati fsistemi elettronici għal sorveljanza elettronika (EAS), fsistemi ta' identifikazzjoni ta' frekwenza tar-radju (RFID) u f'applikazzjonijiet simili | EN 50364:2001 Nota 2.1 | 1.11.2012 |
| Cenelec | EN 50366:2003 Apparati għal użu fid-dar u apparati simili – Oqsma elettromanjetiċi – Metodi għall-valutazzjoni u kejl | | |
| | EN 50366:2003/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2008) |
| Cenelec | EN 50368:2003 Klamps tal-kejbils għal stallazzjonijiet elettriċi | | |
| Cenelec | EN 50369:2005 Sistemi likwidati ta' kisi strett hafna għall-immaniġġjar ta' kejbils | | |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 50371:2002 Standards generici li juru l-konformità ta' apparat elettroniku u elettriku ta' enerġija baxxa mar-restrizzjonijiet bažiċi relatati mal-espozizzjoni umana għal oqsma elettromanjetiċi (10 MHz-300 GHz) – Pubbliku ġenerali | | |
| Cenelec | EN 50395:2005 Metodi ta' testijiet elettriċi għal kejbils ta' energija b'vultaġġ baxx | HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 + HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2008) |
| Cenelec | EN 50396:2005 Metodi ta' testijiet mhux elettriċi għal kejbils ta' energija b'vultaġġ baxx | HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 + HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2008) |
| Cenelec | EN 50406-1:2004 Kejbils End user multi-pair użati f'netwerks ta' telekomunikazzjoni b'numru għoli ta' bits – Parti 1: Kejbils li jghaddu fl-ajru | | |
| Cenelec | EN 50406-2:2004 Kejbils End user multi-pair użati f'netwerks ta' telekomunikazzjoni b'numru għoli ta' bits – Parti 2: Kejbils midfunin f'kanen taht l-art | | |
| Cenelec | EN 50407-1:2004 Kejbils multipari użati f'netwerks ta' telekomunikazzjoni b'numru għoli ta' bits u li għandhom aċċess digitali – Parti 1: Kejbils fil-berah | | |
| Cenelec | EN 50425:2008 Swiċiṣ għal stallazzjonijiet fid-djar u stallazzjonijiet elettriċi fissi simili – Standard kollaterali – Swiċiṣ tal-pumpiera li jintużaw f'sinjalji u f'unitajiet li jagħtu d-dawl fuq ġewwa u fuq barra | | |
| Cenelec | EN 50428:2005 Swiċiṣ għal stallazzjonijiet għad-djar u stallazzjonijiet elettriċi fissi simili – Standard kollaterali – Swiċiṣ u aċċessorji relatati biex jintużaw f'sistemi elettronici għad-djar u l-bini (HBES) | | |
| | EN 50428:2005/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2010) |
| | EN 50428:2005/A2:2009 | Nota 3 | 1.6.2012 |
| Cenelec | EN 50441-1:2006 Kejbils għal stallazzjonijiet ta' telekomunikazzjoni residenzjali fuq ġewwa – Parti 1: Kejbils mhux miksijin – Grad 1 | | |
| Cenelec | EN 50441-2:2006 Kejbils għal stallazzjonijiet ta' telekomunikazzjoni residenzjali fuq ġewwa – Parti 2: Kejbils miksijin – Grad 2 | | |
| Cenelec | EN 50441-3:2006 Kejbils għal stallazzjonijiet ta' telekomunikazzjoni residenzjali fuq ġewwa – Parti 3: Kejbils miksijin – Grad 3 | | |
| Cenelec | EN 50445:2008 Standard ghall-familja ta' prodott biex juri l-konformità tat-tagħmir għal iwweldjar li għandu reżista nbiżżejjha fis-sal, saldatura bl-ark u proċessi marbutin miegħu bir-restrizzjonijiet bažiċi relatati mal-espozizzjoni umana għal oqsma elettromanjetiċi (0 Hz-300 GHz) | | |

| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 50491-3:2009 Rekwiziti ġenerali għal Sistemi elettronici għad-dar u l-bini (HBES) u Sistemi ta' Awtomazzjoni u Kontroll ta' Kostruzzjoni (BACS) – Parti 3: Rekwiziti elettriċi ta' sigurtà | EN 50090-2-2:1996 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.3.2012 |
| Cenelec | EN 50497:2007 Metodu ta' t-testjar irrikkmandat ghall-valutazzjoni tar-riskju minn tnixxija ta' plastik li jrattab minn PVC iżolat u kejbils mikṣijin | | |
| Cenelec | EN 50520:2009 Pjanċi u tejps ghall-protezzjoni u twissija ta' lokazzjoni ta' kejbils midfunin jew kondju- wits midfunin fi stallazzjonijiet taht l-art | | |
| Cenelec | EN 60034-1:2004 Magni elettriċi rotatrici – Parti 1: Iggradar u operat IEC 60034-1:2004 | EN 60034-1:1998 + A1:1998 + A2:1999 + A11:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.6.2007) |
| Cenelec | EN 60034-1:2010 Magni elettriċi rotatrici – Parti 1: Iggradar u operat IEC 60034-1:2010 (Modifikat) | EN 60034-1:2004 Nota 2.1 | 1.10.2013 |
| | EN 60034-1:2010/AC:2010 | | |
| Cenelec | EN 60034-5:2001 Magni elettriċi rotatrici – Parti 5: Gradi ta' protezzjoni mogħtija mid-disinji interni ta' makkinarju rotatrici (Kodiċi IP) – Klassifikazzjoni IEC 60034-5:2000 | EN 60034-5:1986 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2003) |
| | EN 60034-5:2001/A1:2007 IEC 60034-5:2000/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2009) |
| Cenelec | EN 60034-6:1993 Magni elettriċi rotatrici – Parti 6: Metodi ta' tkessiħ (Kodiċi IC) IEC 60034-6:1991 | | |
| Cenelec | EN 60034-7:1993 Magni elettriċi rotatrici – Parti 7: Klassifikazzjoni ta' tipi ta' kostruzzjoni, modi ta' mmuntar u pożizzjoni tal-kaxxa tat-terminal (Kodiċi IM) IEC 60034-7:1992 | | |
| | EN 60034-7:1993/A1:2001 IEC 60034-7:1992/A1:2000 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2003) |
| Cenelec | EN 60034-8:2007 Magni elettriċi rotatrici – Parti 8: Marki terminali u direzzjoni tar-rotazzjoni IEC 60034-8:2007 | EN 60034-8:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2010) |
| Cenelec | EN 60034-9:2005 Magni elettriċi rotatrici – Parti 9: Limiti tal-hsejjes IEC 60034-9:2003 (Modifikat) | EN 60034-9:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2008) |
| | EN 60034-9:2005/A1:2007 IEC 60034-9:2003/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2010) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60034-11:2004 Magni elettriċi rotatriċi – Parti 11: Protezzjoni termika IEC 60034-11:2004 | | |
| Cenelec | EN 60034-12:2002 Magni elettriċi rotatriċi – Parti 12: Karatteristiċi ta' kif jaqbdū jaħdmu muturi mhux sinkronizzati bi tliet fażijiet u b'veloċità wahda IEC 60034-12:2002 | EN 60034-12:1995 + A2:1995 + A11:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2005) |
| | EN 60034-12:2002/A1:2007 IEC 60034-12:2002/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2010) |
| Cenelec | EN 60034-14:2004 Magni elettriċi rotatriċi – Parti 14: Vibrazzjoni mekkanika ta' ċerti magni b'xafts għoljin 56 m u aktar – Kejl, evalwazzjoni u limiti ta' severità tal-vibrazzjoni IEC 60034-14:2003 | EN 60034-14:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2006) |
| | EN 60034-14:2004/A1:2007 IEC 60034-14:2003/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2010) |
| Cenelec | EN 60051-1:1998 Strumenti ta' kejl elettriċi li jindikaw analogu u jaġixxu direttament u l-aċċessorji tagħhom – Parti 1 – Definizzjonijiet u rekwiżiti generali komuni għall-partijiet kollha IEC 60051-1:1997 | EN 60051-1:1989 + A1:1995 + A2:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.1999) |
| Cenelec | EN 60051-2:1989 Strumenti ta' kejl elettriċi li jindikaw analogu u jaġixxu direttament u l-aċċessorji tagħhom – Parti 2: Rekwiżiti partikolari għal amperometri u voltmetri IEC 60051-2:1984 | | |
| Cenelec | EN 60051-3:1989 Strumenti ta' kejl elettriċi li jindikaw analogu u jaġixxu direttament u l-aċċessorji tagħhom – Parti 3: Rekwiżiti partikolari għal miters li jkejlu l-watts u għal miters li jkejlu kemm jghaddu volt-amperis fsiegħha IEC 60051-3:1984 | | |
| | EN 60051-3:1989/A1:1995 IEC 60051-3:1984/A1:1994 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.1995) |
| Cenelec | EN 60051-4:1989 Strumenti ta' kejl elettriċi li jindikaw analogu u jaġixxu direttament u l-aċċessorji tagħhom – Parti 4: Rekwiżiti partikolari għal miters li jkejlu l-frekwenzi IEC 60051-4:1984 | | |
| Cenelec | EN 60051-5:1989 Strumenti ta' kejl elettriċi li jindikaw analogu u jaġixxu direttament u l-aċċessorji tagħhom – Parti 5: Rekwiżiti partikolari għal miters li jkejlu fażijiet, miters li jkejlu fatturi ta' energija u sinkronoskopji IEC 60051-5:1985 | | |
| Cenelec | EN 60051-6:1989 Strumenti ta' kejl elettriċi li jindikaw analogu u jaġixxu direttament u l-aċċessorji tagħhom – Parti 6: Rekwiżiti partikolari għal ohmmetri (miters li jkejju l-impedenza) u miters li jkejlu l-konduttanza IEC 60051-6:1984 | | |
| Cenelec | EN 60051-7:1989 Strumenti ta' kejl elettriċi li jindikaw analogu u jaġixxu direttament u l-aċċessorji tagħhom – Parti 7: Rekwiżiti partikolari għal strumenti b'aktar minn funzjoni wahda IEC 60051-7:1984 | | |

| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60051-8:1989 Strumenti ta' kejl elettriċi li jindikaw analogu u jaġixxu direttament u l-aċċessorji tagħhom – Parti 8: Rekwiżiti partikolari għal aċċessorji IEC 60051-8:1984 | | |
| Cenelec | EN 60051-9:1989 Strumenti ta' kejl elettriċi li jindikaw analogu u jaġixxu direttament u l-aċċessorji tagħhom – Parti 9: Metodi ta' testijiet irakkmandati IEC 60051-9:1988 | | |
| | EN 60051-9:1989/A2:1995 IEC 60051-9:1988/A2:1995 | Nota 3 | Data skaduta (15.2.1996) |
| | EN 60051-9:1989/A1:1995 IEC 60051-9:1988/A1:1994 | Nota 3 | Data skaduta (15.2.1996) |
| Cenelec | EN 60061-1:1993 Kaps u howlders ta' bozoz flimkien ma' tagħmir li jkejjel biex jikkontrolla kemm parti tista' tinbidel ma' oħra u sigurtà – Parti 1: Għotjien ta' bozoz IEC 60061-1:1969 (Modifikat) + IEC 60061-1L:1987 (Modifikat) + IEC 60061-1N:1992 (Modifikat) | | |
| | EN 60061-1:1993/A1:1995 IEC 60061-1P:1994 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1995) |
| | EN 60061-1:1993/A23:1999 IEC 60061-1:1969/A23:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2006) |
| | EN 60061-1:1993/A24:2000 IEC 60061-1:1969/A24:2000 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2007) |
| | EN 60061-1:1993/A25:2001 IEC 60061-1:1969/A25:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2004) |
| | EN 60061-1:1993/A26:2001 IEC 60061-1:1969/A26:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2004) |
| | EN 60061-1:1993/A27:2001 IEC 60061-1:1969/A27:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2004) |
| | EN 60061-1:1993/A28:2002 IEC 60061-1:1969/A28:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2005) |
| | EN 60061-1:1993/A29:2002 IEC 60061-1:1969/A29:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2005) |
| | EN 60061-1:1993/A30:2002 IEC 60061-1:1969/A30:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2005) |
| | EN 60061-1:1993/A31:2003 IEC 60061-1:1969/A31:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2006) |
| | EN 60061-1:1993/A32:2003 IEC 60061-1:1969/A32:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2006) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | EN 60061-1:1993/A2:1995 IEC 60061-1Q:1994 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.1996) |
| | EN 60061-1:1993/A33:2003 IEC 60061-1:1969/A33:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2006) |
| | EN 60061-1:1993/A34:2004 IEC 60061-1:1969/A34:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2007) |
| | EN 60061-1:1993/A35:2005 IEC 60061-1:1969/A35:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2007) |
| | EN 60061-1:1993/A36:2005 IEC 60061-1:1969/A36:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2008) |
| | EN 60061-1:1993/A37:2006 IEC 60061-1:1969/A37:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2009) |
| | EN 60061-1:1993/A38:2007 IEC 60061-1:1969/A38:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2010) |
| | EN 60061-1:1993/A39:2007 IEC 60061-1:1969/A39:2007 | Nota 3 | Data skaduta (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 skaduta (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 skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60061-1:1993/A5:1996 IEC 60061-1T:1996 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.1997) |
| | EN 60061-1:1993/A6:1996 IEC 60061-1U:1996 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1997) |
| | EN 60061-1:1993/A7:1997 IEC 60061-1-V:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.1998) |

| | | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
| | EN 60061-1:1993/A21:1998 IEC 60061-1:1969/A21:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2005) |
| | EN 60061-1:1993/A22:1999 IEC 60061-1:1969/A22:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2006) |

Is-serje EN 60061-1, -2, -3, u -4 għandha struttura partikolari u għalhekk id-data tal-waqfien tal-preżunzjoni ta' konformità indikata tolqot biss it-tipi modifikati bl-emendi differenti.

| | | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-----------------------------|
| Cenelec | EN 60061-2:1993 Kaps u howlders ta' bozoz flimkien ma' tagħmir li jkejjel biex jikkontrolla kemm parti tista' tinbidel ma' oħra u sigurtà – Parti 2: Għotjien ta' bozoz IEC 60061-2:1969 (Modifikat) + IEC 60061-2H:1987 (Modifikat) + IEC 60061-2I:1990 (Modifikat) + IEC 60061-2K:1992 (Modifikat) | | |
| | EN 60061-2:1993/A1:1995 IEC 60061-2L:1994 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1995) |
| | EN 60061-2:1993/A20:1999 IEC 60061-2:1969/A20:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2006) |
| | EN 60061-2:1993/A21:2000 IEC 60061-2:1969/A21:2000 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2007) |
| | EN 60061-2:1993/A22:2001 IEC 60061-2:1969/A22:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2004) |
| | EN 60061-2:1993/A23:2001 IEC 60061-2:1969/A23:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2004) |
| | EN 60061-2:1993/A24:2001 IEC 60061-2:1969/A24:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2004) |
| | EN 60061-2:1993/A25:2002 IEC 60061-2:1969/A25:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2005) |
| | EN 60061-2:1993/A26:2002 IEC 60061-2:1969/A26:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2005) |
| | EN 60061-2:1993/A27:2002 IEC 60061-2:1969/A27:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2005) |
| | EN 60061-2:1993/A28:2003 IEC 60061-2:1969/A28:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2006) |
| | EN 60061-2:1993/A29:2003 IEC 60061-2:1969/A29:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2006) |
| | EN 60061-2:1993/A2:1995 IEC 60061-2M:1994 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.1996) |
| | EN 60061-2:1993/A30:2003 IEC 60061-2:1969/A30:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2006) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referencia) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | EN 60061-2:1993/A31:2004 IEC 60061-2:1969/A31:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2007) |
| | EN 60061-2:1993/A32:2005 IEC 60061-2:1969/A32:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2007) |
| | EN 60061-2:1993/A33:2005 IEC 60061-2:1969/A33:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2008) |
| | EN 60061-2:1993/A34:2006 IEC 60061-2:1969/A34:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2009) |
| | EN 60061-2:1993/A35:2007 IEC 60061-2:1969/A35:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2010) |
| | EN 60061-2:1993/A36:2007 IEC 60061-2:1969/A36:2007 | Nota 3 | Data skaduta (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 skaduta (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 skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60061-2:1993/A5:1996 IEC 60061-2Q:1996 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.1997) |
| | EN 60061-2:1993/A6:1996 IEC 60061-2R:1996 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1997) |
| | EN 60061-2:1993/A7:1997 IEC 60061-2S:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.1998) |
| | EN 60061-2:1993/A18:1998 IEC 60061-2:1969/A18:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2005) |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | EN 60061-2:1993/A19:1999 IEC 60061-2:1969/A19:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2006) |

Is-serje EN 60061-1, -2, -3, u -4 għandha struttura partikolari u għalhekk id-data tal-waqfien tal-preżunzjoni ta' konformità indikata tolqot biss it-tipi modifikati bl-emendi differenti.

| | | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-----------------------------|
| Cenelec | EN 60061-3:1993 Kaps u howlders ta' bozoz flimkien ma' tagħmir li jkejjel biex jikkontrolla kemm parti tista' tinbidel ma' oħra u sigurtà – Parti 3: Tagħmir li jkejjel IEC 60061-3:1969 (Modifikat) + IEC 60061-3M:1992 (Modifikat) | | |
| | EN 60061-3:1993/A1:1995 IEC 60061-3N:1994 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1995) |
| | EN 60061-3:1993/A22:1999 IEC 60061-3:1969/A22:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2006) |
| | EN 60061-3:1993/A23:2000 IEC 60061-3:1969/A23:2000 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2007) |
| | EN 60061-3:1993/A24:2001 IEC 60061-3:1969/A24:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2004) |
| | EN 60061-3:1993/A25:2001 IEC 60061-3:1969/A25:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2004) |
| | EN 60061-3:1993/A26:2001 IEC 60061-3:1969/A26:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2004) |
| | EN 60061-3:1993/A27:2002 IEC 60061-3:1969/A27:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2005) |
| | EN 60061-3:1993/A28:2002 IEC 60061-3:1969/A28:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2005) |
| | EN 60061-3:1993/A29:2002 IEC 60061-3:1969/A29:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2005) |
| | EN 60061-3:1993/A30:2003 IEC 60061-3:1969/A30:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2006) |
| | EN 60061-3:1993/A31:2003 IEC 60061-3:1969/A31:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2006) |
| | EN 60061-3:1993/A2:1995 IEC 60061-3P:1994 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.1996) |
| | EN 60061-3:1993/A32:2003 IEC 60061-3:1969/A32:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2006) |
| | EN 60061-3:1993/A33:2004 IEC 60061-3:1969/A33:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2007) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referencia) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | EN 60061-3:1993/A34:2005 IEC 60061-3:1969/A34:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2007) |
| | EN 60061-3:1993/A35:2005 IEC 60061-3:1969/A35:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2008) |
| | EN 60061-3:1993/A36:2006 IEC 60061-3:1969/A36:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2009) |
| | EN 60061-3:1993/A37:2007 IEC 60061-3:1969/A37:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2010) |
| | EN 60061-3:1993/A38:2007 IEC 60061-3:1969/A38:2007 | Nota 3 | Data skaduta (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 skaduta (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 skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60061-3:1993/A5:1996 IEC 60061-3S:1996 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.1997) |
| | EN 60061-3:1993/A6:1996 IEC 60061-3T:1996 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1997) |
| | EN 60061-3:1993/A7:1997 IEC 60061-3U:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.1998) |
| | EN 60061-3:1993/A20:1998 IEC 60061-3:1969/A20:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2005) |
| | EN 60061-3:1993/A21:1999 IEC 60061-3:1969/A21:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2006) |

Is-serje EN 60061-1, -2, -3, u -4 għandha struttura partikolari u għalhekk id-data tal-waqfien tal-preżunzjoni ta' konformità indikata tolqot biss it-tipi modifikati bl-emendi differenti.

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60061-4:1992 Kaps u howlders tal-bozoz flimkien ma' strumenti ghall-kejl ghall-kontroll ta' bdil ta' ħażja ma' oħra u tas-sigurta – Parti 4: Linji ta' gwida u informazzjoni ġeneral IEC 60061-4:1990 (Modifikat) | | |
| | EN 60061-4:1992/A1:1995 IEC 60061-4A:1992 + IEC 60061-4B:1994 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.1996) |
| | EN 60061-4:1992/A11:2007 IEC 60061-4:1990/A11:2007 | Nota 3 | Data skaduta (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 skaduta (1.9.1996) |
| | EN 60061-4:1992/A3:1995 IEC 60061-4D:1995 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.1996) |
| | EN 60061-4:1992/A5:1998 IEC 60061-4:1990/A5:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2005) |
| | EN 60061-4:1992/A6:2000 IEC 60061-4:1990/A6:2000 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2007) |
| | EN 60061-4:1992/A7:2001 IEC 60061-4:1990/A7:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2004) |
| | EN 60061-4:1992/A8:2003 IEC 60061-4:1990/A8:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2006) |
| | EN 60061-4:1992/A9:2005 IEC 60061-4:1990/A9:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2007) |
| | EN 60061-4:1992/A10:2006 IEC 60061-4:1990/A10:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2009) |

Is-serje EN 60061-1, -2, -3, u -4 għandha struttura partikolari u għalhekk id-data tal-waqfien tal-preżunzjoni ta' konformità indikata tolqot biss it-tipi modifikati bl-lemendi differenti.

| | | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Cenelec | EN 60065:2002 Apparat awdjo, vidjaw u apparati elettronici simili – Rekwiziti ta' sigurta IEC 60065:2001 (Modifikat) | EN 60065:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2007) |
| | EN 60065:2002/A1:2006 IEC 60065:2001/A1:2005 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2008) |
| | EN 60065:2002/A11:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2010) |
| | EN 60065:2002/A2:2010 IEC 60065:2001/A2:2010 (Modifikat) | Nota 3 | 1.10.2013 |

| | ESO ⁽¹⁾ Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | EN 60065:2002/AC:2006 | | |
| | EN 60065:2002/AC:2007 | | |
| Cenelec | EN 60110-1:1998 Kondensers għal stallazzjonijiet li jsaħħnu b'kurrent elettriku indott – Parti 1: Ġenerali IEC 60110-1:1998 | HD 207 S1:1977 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2001) |
| Cenelec | EN 60127-1:2006 Fjusis żgħar hafna – Parti 1: Definizzjonijiet għal fjudis żgħar hafna u rekwiżiti ġenerali ghall-element ta' fjudis żgħar IEC 60127-1:2006 | EN 60127-1:1991 + A1:1999 + A2:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2009) |
| Cenelec | EN 60127-2:2003 Fjusis żgħar hafna – Parti 2: Element ftubu cilindriku ta' materjal li jiżola IEC 60127-2:2003 | EN 60127-2:1991 + A1:1995 + A2:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2006) |
| | EN 60127-2:2003/A1:2003 IEC 60127-2:2003/A1:2003 | Nota 3 | Data skaduta (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 Fjusis żgħar hafna – Parti 3: Element ftubu cilindriku ta' materjal li jiżola għal fjudis ta' daqs minimu IEC 60127-3:1988 + A1:1991 | EN 60127-3:1991 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60127-3:1996/A2:2003 IEC 60127-3:1988/A2:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2006) |
| | EN 60127-3:1996/AC:1996 | | |
| Cenelec | EN 60127-4:2005 Fjusis żgħar hafna – Parti 4: Skratač modulari universali (UMF) – Tat-tipi through-hole u immuntati fuq superficie IEC 60127-4:2005 | EN 60127-4:1996 + A1:2002 + A2:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Fjusis żgħar hafna – Parti 6: Howlders ta' fjudis għal elementi ftubu cilindriku ta' materjal li jiżola żgħar hafna IEC 60127-6:1994 | | |
| | EN 60127-6:1994/A1:1996 IEC 60127-6:1994/A1:1996 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60127-6:1994/A2:2003 IEC 60127-6:1994/A2:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2006) |
| Cenelec | EN 60143-2:1994 Kondensers għal sistemi ta' energija li jaħdmu f'serje – Parti 2: Tagħmir protettiv għal ringiela ta' kondensers li jaħdmu f'serje IEC 60143-2:1994 | | |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60155:1995 Starter li jleħħ għal bozoz fluworexxenti IEC 60155:1993 | | |
| | EN 60155:1995/A1:1995 IEC 60155:1993/A1:1995 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.1996) |
| | EN 60155:1995/A2:2007 IEC 60155:1993/A2:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2009) |
| Cenelec | EN 60204-1:2006 Sigurtà tal-makkinarju – Tagħmir elettriku tal-magni – Parti 1: Rekwiżiti ġeneralji IEC 60204-1:2005 (Modifikat) | EN 60204-1:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Rekwiziti ta' sigurtà ta' tagħmir tat-trasmissioni bir-radju IEC 60215:1987 | | |
| | EN 60215:1989/A1:1992 IEC 60215:1987/A1:1990 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.1993) |
| | EN 60215:1989/A2:1994 IEC 60215:1987/A2:1993 | Nota 3 | Data skaduta (15.7.1995) |
| Cenelec | EN 60228:2005 Kondutturi ta' kejbils ghall-enerġija iżolati IEC 60228:2004 | | |
| | EN 60228:2005/AC:2005 | | |
| Cenelec | EN 60238:2004 Howlders tal-bozoz b'kamin Edison IEC 60238:2004 | EN 60238:1998 + A1:1999 + A2:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Kondensers bil-mutur a.c. – Parti 1: Ġeneralji – Operat, ittestjar u ggradar – Rekwiżiti ta' sigurtà – Gwida ghall-istallazzjoni u t-thaddim IEC 60252-1:2001 | EN 60252:1994 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2004) |
| Cenelec | EN 60252-2:2003 Kondensers bil-mutur a.c. – Parti 2: Kondensers biex jistartjaw mutur IEC 60252-2:2003 | | |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60255-5:2001 Rilejs elettriċi – Parti 5: Koordinament ta' l-izolazzjoni ghall-kejl ta' rilejs u ta' tagħmir protettiv – Rekwiżiti u testijiet IEC 60255-5:2000 | | |
| Cenelec | EN 60255-27:2005 Kejl ta' rilejs u tagħmir għal protezzjoni – Parti 27: Rekwiżiti ta' sigurtà għal prodott IEC 60255-27:2005 | | |
| Cenelec | EN 60269-1:2007 Fjusis ta' vultaġġ baxx – Parti 1- Rekwiżiti ġenerali 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 skaduta (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 Fjusis ta' vultaġġ baxx – Parti 4 – Rekwiżiti supplementari għal elementi ta' fjudis ta' materjal li jiżola ghall-protezzjoni ta' apparati ta' semikondutturi IEC 60269-4:2006 | EN 60269-4:1996 + A1:1997 + A2:2003 + EN 60269-4-1:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2010) |
| Cenelec | EN 60269-4:2009 Fjusis ta' vultaġġ baxx – Parti 4 – Rekwiżiti supplementari għal elementi ta' fjudis ta' materjal li jiżola ghall-protezzjoni ta' tagħmir ta' semikondutturi IEC 60269-4:2009 | EN 60269-4:2007 Nota 2.1 | 1.9.2012 |
| Cenelec | EN 60309-1:1999 Plaggs, sokits u konnektors li jgħaqqu ċirkuwit elettriċi użati għal skopijiet industrijali – Parti 1: Rekwiżiti ġenerali IEC 60309-1:1999 | EN 60309-1:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2002) |
| | EN 60309-1:1999/A1:2007 IEC 60309-1:1999/A1:2005 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2009) |
| Cenelec | EN 60309-2:1999 Plaggs, sokits u konnektors li jgħaqqu ċirkuwit elettriċi użati għal skopijiet industrijali – Parti 2: Rekwiżiti ta' qisien li jistgħu jinbidlu ma' oħrajn għal aċċessorji ta' pinnijiet u tubi li jixegħlu b'kuntatt IEC 60309-2:1999 | EN 60309-2:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2002) |
| | EN 60309-2:1999/A1:2007 IEC 60309-2:1999/A1:2005 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2009) |
| Cenelec | EN 60309-4:2007 Plaggs, sokits u konnektors li jgħaqqu ċirkuwit elettriċi użati għal skopijiet industrijali – Parti 4: Sokits bis-swicċi u konnektors b'tagħmir li jillokkja jew mingħajru IEC 60309-4:2006 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 60320-1:2001 Konnektors li jgħaqqu ċirkuwit elettriċi għal apparati li jintużaw fid-dar u skopijiet ġenerali simili – Parti 1: Rekwiżiti ġenerali IEC 60320-1:2001 | EN 60320-1:1996 + A1:1996 + A2:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2004) |

| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | EN 60320-1:2001/A1:2007 IEC 60320-1:2001/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2010) |
| Cenelec | EN 60320-2-1:2000 Konnekters li jgħaqqu ċirkuwiti elettriċi għal apparati li jintużaw fid-dar u skopijiet ġenerali simili – Parti 2-1: Konnekters li jgħaqqu ċirkuwiti elettriċi għal magni tal-ħjata IEC 60320-2-1:2000 | EN 60320-2-1:1987 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2003) |
| Cenelec | EN 60320-2-2:1998 Konnekters li jgħaqqu ċirkuwiti elettriċi għal apparati li jintużaw fid-dar u skopijiet ġenerali simili – Parti 2-2: Konnekters li jgħaqqu ċirkuwiti elettriċi interkonnessi għal tagħmir li jintuża fid-dar u tagħmir simili IEC 60320-2-2:1998 | EN 60320-2-2:1991 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2001) |
| Cenelec | EN 60320-2-4:2006 Konnetturi li jgħaqqu ċirkuwiti elettriċi għal apparati li jintużaw fid-dar u skopijiet ġenerali simili – Parti 2-4: Konnetturi li jgħaqqu ċirkuwiti elettriċi li jiddependu mill-piż tal-apparat biex joperaw 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 Testijiet fuq kejbils tal-fibra elettriċi u ottiċi fkondizzjonijiet ta' hrug bin-nar – Parti 1-1: Test għat-tixrid ta' fjamma vertikalment għal wajer jew kejbil b'fil wieħed iżolati - Apparat IEC 60332-1-1:2004 | EN 50265-1:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2007) |
| Cenelec | EN 60332-1-2:2004 Testijiet fuq kejbils tal-fibra elettriċi u ottiċi fkondizzjonijiet ta' hrug bin-nar – Parti 1-2: Test għat-tixrid ta' fjamma vertikalment għal wajer jew kejbil b'fil wieħed iżolati - Proċedura għal fjamma 1 kW mhallta minn qabel IEC 60332-1-2:2004 | EN 50265-2-1:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2007) |
| Cenelec | EN 60332-1-3:2004 Testijiet fuq kejbils tal-fibra elettriċi u ottiċi fkondizzjonijiet ta' hrug bin-nar – Parti 1-3: Test għat-tixrid ta' fjamma vertikalment għal wajer jew kejbil b'fil wieħed iżolati - Proċedura għad-determinazzjoni ta' qtajra/partikola bil-fjamma IEC 60332-1-3:2004 | | |
| Cenelec | EN 60332-2-1:2004 Testijiet fuq kejbils tal-fibra elettriċi u ottiċi fkondizzjonijiet ta' hrug bin-nar – Parti 2-1: għat-tixrid ta' fjamma vertikalment għal wajer jew kejbil b'fil wieħed iżolati żgħar - Apparat IEC 60332-2-1:2004 | EN 50265-1:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2007) |
| Cenelec | EN 60332-2-2:2004 Testijiet fuq kejbils tal-fibra elettriċi u ottiċi fkondizzjonijiet ta' hrug bin-nar – Parti 2-2: Test għat-tixrid ta' fjamma vertikalment għal wajer jew kejbil b'fil wieħed iżolati żgħar - Proċedura għad-diffużjoni tal-fjamma IEC 60332-2-2:2004 | EN 50265-2-2:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2007) |
| Cenelec | EN 60332-3-10:2009 Testijiet fuq kejbils tal-fibra elettriċi u ottiċi fkondizzjonijiet ta' hrug bin-nar – Parti 3-10: Test ta' tixrid vertikali ta' fjamma ta' wajers jew kejbils mgħaqqdin immuntati vertikalment - Apparat IEC 60332-3-10:2000 + A1:2008 | EN 50266-1:2001 Nota 2.1 | 1.8.2012 |
| Cenelec | EN 60332-3-21:2009 Testijiet fuq kejbils tal-fibra elettriċi u ottiċi fkondizzjonijiet ta' hrug bin-nar – Parti 3-21: Test ta' tixrid vertikali ta' fjamma ta' wajers jew kejbils mgħaqqdin immuntati vertikalment - Kategorija A F/R IEC 60332-3-21:2000 (Modifikat) | EN 50266-2-1:2001 Nota 2.1 | 1.8.2012 |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60332-3-22:2009 Testijiet fuq kejbils tal-fibra elettriċi u ottici f'kondizzjonijiet ta' hruq bin-nar – Parti 3-22: Test ta' tixrid vertikali ta' fjamma ta' wajers jew kejbils mghaqqdin immuntati vertikal- ment – Kategorija 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 Testijiet fuq kejbils tal-fibra elettriċi u ottici f'kondizzjonijiet ta' hruq bin-nar – Parti 3-23: Test ta' tixrid vertikali ta' fjamma ta' wajers jew kejbils mghaqqdin immuntati vertikal- ment – Kategorija 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 Testijiet fuq kejbils tal-fibra elettriċi u ottici f'kondizzjonijiet ta' hruq bin-nar – Parti 3-24: Test ta' tixrid vertikali ta' fjamma ta' wajers jew kejbils mghaqqdin immuntati vertikal- ment – Kategorija 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 Testijiet fuq kejbils tal-fibra elettriċi u ottici f'kondizzjonijiet ta' hruq bin-nar – Parti 3-25: Test ta' tixrid vertikali ta' fjamma ta' wajers jew kejbils mghaqqdin immuntati vertikal- ment – Kategorija D IEC 60332-3-25:2000 + A1:2008 | EN 50266-2-5:2001 Nota 2.1 | 1.8.2012 |
| Cenelec | EN 60335-1:1994 Sígurtà ta' apparat elettriku li jintuża fid-dar u apparat simili – Parti 1: Rekwiziti generali IEC 60335-1:1991 (Modifikat) | 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 skaduta (1.9.2007) |
| | EN 60335-1:1994/A11:1995 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2010) |
| | EN 60335-1:1994/A12:1996 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.1999) |
| | EN 60335-1:1994/A1:1996 IEC 60335-1:1991/A1:1994 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.4.1999) |
| | EN 60335-1:1994/A13:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2000) |
| | EN 60335-1:1994/A14:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2001) |
| | EN 60335-1:1994/A15:2000 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2001) |
| | EN 60335-1:1994/A2:2000 IEC 60335-1:1991/A2:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2007) |
| | EN 60335-1:1994/A16:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2007) |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit 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 Sigurtà ta' apparat elettriku li jintuża fid-dar u apparat simili – Sigurtà – Parti 1: Rekwiziti generali IEC 60335-1:2001 (Modifikat) | EN 60335-1:1994 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2007) |
| | EN 60335-1:2002/A11:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2006) |
| | EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2007) |
| | EN 60335-1:2002/A12:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2007) |
| | EN 60335-1:2002/A2:2006 IEC 60335-1:2001/A2:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2009) |
| | EN 60335-1:2002/A13:2008 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestiċi u apparati simili – Parti 2-2: Rekwiziti partikolari għal vacuum cleaners u apparati għat-tindif bil-ġibid tal-ilma IEC 60335-2-2:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-2:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2006) |
| | EN 60335-2-2:2003/A1:2004 IEC 60335-2-2:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2007) |
| | EN 60335-2-2:2003/A2:2006 IEC 60335-2-2:2002/A2:2006 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2009) |
| | EN 60335-2-2:2003/A11:2010 | Nota 3 | 14.4.2013 |
| Cenelec | EN 60335-2-2:2010 Apparati elettrici domestiċi u apparati simili – Sigurtà – Parti 2-2: Rekwiziti partikolari għal vacuum cleaners u apparati għat-tindif bil-ġibid tal-ilma IEC 60335-2-2:2009 | EN 60335-2-2:2003 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.2.2015 |
| Cenelec | EN 60335-2-3:2002 Sigurtà ta' apparati elettrici domestiċi u apparati simili – Parti 2-3: Rekwiziti partikolari għal hdejjed tal-mogħdija elettrici IEC 60335-2-3:2002 | EN 60335-2-3:1995 + A1:1999 + A2:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2005) |

| | ESO ⁽¹⁾ Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60335-2-3:2002/A1:2005 IEC 60335-2-3:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-4: Rekwiziti partikolari ghal estratturi li jnixxfu l-bjankerija IEC 60335-2-4:2002 | EN 60335-2-4:1995 + A1:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2007) |
| Cenelec | EN 60335-2-4:2002/A1:2004 IEC 60335-2-4:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2007) |
| Cenelec | EN 60335-2-4:2002/A2:2006 IEC 60335-2-4:2002/A2:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2009) |
| Cenelec | EN 60335-2-4:2002/AC:2006 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-4:2010 Apparati elettrici domestici u apparati simili – Sigurtà – Parti 2-4: Rekwiziti partikolari ghal estratturi li jnixxfu l-bjankerija IEC 60335-2-4:2008 (Modifikat) | EN 60335-2-4:2002 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.11.2014 |
| Cenelec | EN 60335-2-5:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-5: Rekwiziti partikolari ghal magni tal-hasil tal-platti IEC 60335-2-5:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-5:1995 + A1:1999 + A2:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2006) |
| | EN 60335-2-5:2003/A1:2005 IEC 60335-2-5:2002/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-6: Rekwiziti partikolari ghal stufi bl-ifran, superficiji għas-sajran, fran u apparati simili li jintużaw fid-dar IEC 60335-2-6:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-6:1999 + A1:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2006) |
| | EN 60335-2-6:2003/A1:2005 IEC 60335-2-6:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (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 | | |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60335-2-7:2003 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-7: Rekwiziti partikolari għal magni tal-hasil tal-hwejjeg IEC 60335-2-7:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-7:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2007) |
| | EN 60335-2-7:2003/A1:2004 IEC 60335-2-7:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2007) |
| | EN 60335-2-7:2003/A2:2006 IEC 60335-2-7:2002/A2:2006 | Nota 3 | Data skaduta (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 Apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Sigurtà – Parti 2-7: Rekwiziti partikolari għal magni tal-hasil tal-hwejjeg IEC 60335-2-7:2008 (Modifikat) | EN 60335-2-7:2003 u l-lemendi tiegħu Nota 2.1 | 1.11.2014 |
| Cenelec | EN 60335-2-8:2003 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-8: Rekwiziti partikolari għal magni tat-tqaxxir tal-leħja, magni għal-qtugħ tax-xahar u apparati simili IEC 60335-2-8:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-8:1995 + A1:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2006) |
| | EN 60335-2-8:2003/A1:2005 IEC 60335-2-8:2002/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-9: Rekwiziti partikolari għal grills, towsters u apparati simili tal-kċina li jistgħu jingħarru IEC 60335-2-9:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-9:1995 + A1:1998 + A2:2000 + A11:2000 + A12:2002 + A13:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2006) |
| | EN 60335-2-9:2003/A1:2004 IEC 60335-2-9:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2007) |
| | EN 60335-2-9:2003/A2:2006 IEC 60335-2-9:2002/A2:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2009) |
| | EN 60335-2-9:2003/A12:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2010) |

EN 60335-2-9:2003 tkopri l-objettivi ta' sigurtà tad-direttiva 2006/95/KE biss jekk tittieħed flimkien mal-Parir tal-Kummissjoni 2000/C 104/07.

| | | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------|
| Cenelec | EN 60335-2-10:2003 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-10: Rekwiziti partikolari għal magni għat-trattament tal-pavimenti u magni ghall-gherik tal-pavimenti bl-ilma IEC 60335-2-10:2002 | EN 60335-2-10:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2006) |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------|

| | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ESO ⁽¹⁾ | | | |
| Cenelec | 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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-11: Rekwiżiti partikolari ta' sigurtà għal magni tat-tnejxif tal-hasla bid-dawran IEC 60335-2-11:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-11:2001 + A1:2001 + A11:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2007) |
| | EN 60335-2-11:2003/A1:2004 IEC 60335-2-11:2002/A1:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2007) |
| | EN 60335-2-11:2003/A2:2006 IEC 60335-2-11:2002/A2:2006 | Nota 3 | Data skaduta (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 Apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Sigurtà – Parti 2-11: Rekwiżiti partikolari ta' sigurtà għal magni tat-tnejxif tal-hasla bid-dawran IEC 60335-2-11:2008 (Modifikat) | EN 60335-2-11:2003 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.4.2015 |
| Cenelec | EN 60335-2-12:2003 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-12: Rekwiżiti partikolari għal apparat li jżomm l-ikel shun u apparati simili IEC 60335-2-12:2002 | EN 60335-2-12:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-13: Rekwiżiti partikolari għal twaġen tal-qali bix-xaham jew żejt, twaġen tal-qali u apparati simili IEC 60335-2-13:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-13:1995 + A2:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2006) |
| | EN 60335-2-13:2003/A1:2004 IEC 60335-2-13:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2007) |
| | EN 60335-2-13:2003/A2:2008 IEC 60335-2-13:2002/A2:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2011) |
| Cenelec | EN 60335-2-13:2010 Apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Sigurtà – Parti 2-13: Rekwiżiti partikolari għal twaġen tal-qali bix-xaham jew żejt, twaġen tal-qali u apparati simili IEC 60335-2-13:2009 | EN 60335-2-13:2003 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.2.2015 |
| Cenelec | EN 60335-2-14:2006 Apparāt elettriku li jintuża fid-dar u apparati simili – Sigurtà – Parti 2-14: Rekwiżiti partikolari għal magni li jintużaw fil-kċina IEC 60335-2-14:2006 (Modifikat) | EN 60335-2-14:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2009) |
| | EN 60335-2-14:2006/A1:2008 IEC 60335-2-14:2006/A1:2008 | Nota 3 | 1.8.2013 |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | EN 60335-2-14:2006/AC:2007 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-15:2002 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-15: Rekwiziti partikolari għal apparati għat-tishin tal-likwid. IEC 60335-2-15:2002 | EN 60335-2-15:1996 + A1:1999 + A2:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2007) |
| | EN 60335-2-15:2002/A1:2005 IEC 60335-2-15:2002/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-16: Rekwiziti partikolari għal apparati li jqattghu skart ta' ikel IEC 60335-2-16:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-16:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-17: Rekwiziti partikolari għal kutri, mħadid li jżommu l-ġisem šun u apparati simili flessibili li jsaħħnū IEC 60335-2-17:2002 | EN 60335-2-17:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.11.2005) |
| | EN 60335-2-17:2002/A1:2006 IEC 60335-2-17:2002/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2009) |
| | EN 60335-2-17:2002/A2:2009 IEC 60335-2-17:2002/A2:2008 (Modifikat) | Nota 3 | 1.9.2013 |
| Cenelec | EN 60335-2-21:2003 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-21: Rekwiziti partikolari għal giżers IEC 60335-2-21:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-21:1999 + A1:2000 + A11:2002 + A12:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2006) |
| | EN 60335-2-21:2003/A1:2005 IEC 60335-2-21:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-23: Rekwiziti partikolari għal apparati għall-kura tal-għilda jew tax-xagħar IEC 60335-2-23:2003 | EN 60335-2-23:1996 + A1:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2006) |

| | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ESO ⁽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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-24: Rekwiziti partikolari għal frigis, friżers tal-ikel u apparat li jagħmel is-silg IEC 60335-2-24:2002 | EN 60335-2-24:2000 + A11:2004 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2007) |
| | EN 60335-2-24:2003/A11:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2007) |
| | EN 60335-2-24:2003/A1:2005 IEC 60335-2-24:2002/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2008) |
| | EN 60335-2-24:2003/A2:2007 IEC 60335-2-24:2002/A2:2007 | Nota 3 | Data skaduta (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 Apparati elettrici domestici u apparati simili – Sigurtà – Parti 2: Rekwiziti partikolari għal frigis, friżers tal-ikel u apparat li jagħmel is-silg IEC 60335-2-24:2010 | EN 60335-2-24:2003 u l-emendi tieghu Nota 2.1 | 1.3.2015 |
| Cenelec | EN 60335-2-25:2002 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2: Rekwiziti partikolari għal fran majkrowej IEC 60335-2-25:2002 | EN 60335-2-25:1996 + A1:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2005) |
| | EN 60335-2-25:2002/A1:2005 IEC 60335-2-25:2002/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2008) |
| | EN 60335-2-25:2002/A2:2006 IEC 60335-2-25:2002/A2:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2009) |
| | EN 60335-2-25:2002/A11:2010 | Nota 3 | 1.10.2013 |
| Cenelec | EN 60335-2-26:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2: Rekwiziti partikolari għal arloggji IEC 60335-2-26:2002 | EN 60335-2-26:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-27: Rekwiziti partikolari għal apparati ghall-espożizzjoni tal-ġilda għal radjazzjoni ultra-vjola u infra-ahmar IEC 60335-2-27:2002 | EN 60335-2-27:1997 + A1:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2006) |

| | | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
| | EN 60335-2-27:2003/A1:2008 IEC 60335-2-27:2002/A1:2004 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2009) |
| | EN 60335-2-27:2003/A2:2008 IEC 60335-2-27:2002/A2:2007 (Modifikat) | Nota 3 | 1.10.2011 |

EN 60335-2-27:1997 u EN 60335-2-27:2003 jkopru l-objettivi ta' sigurtà tad-direttiva 2006/95/KE biss jekk tittieħed flimkien mal-Parir tal-Kummissjoni 2000/C 275/03.

| | | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|----------------------------|
| Cenelec | EN 60335-2-27:2010 Apparati elettrici domestici u apparati simili – Sigurtà – Parti 2-27: Rekwiziti partikolari għal apparati għall-espożizzjoni tal-għida għal radjazzjoni ultra-vjola u infra-ahmar IEC 60335-2-27:2002 (Modifikat) + A1:2004 (Modifikat) + A2:2007 (Modifikat) | EN 60335-2-27:2003 u l-lemendi tiegħu Nota 2.1 | 1.10.2011 |
| Cenelec | EN 60335-2-28:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-28: Rekwiziti partikolari għal magni tal-hjata IEC 60335-2-28:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-28:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2006) |
| Cenelec | 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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-29: Rekwiziti partikolari għal ċārgers ta' batteriji IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004 | EN 60335-2-29:1996 + A11:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.6.2007) |
| Cenelec | 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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-30: Rekwiziti partikolari għal hiters tal-kmamar IEC 60335-2-30:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-30:1997 + A1:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2006) |
| Cenelec | EN 60335-2-30:2003/A1:2004 IEC 60335-2-30:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2007) |
| Cenelec | EN 60335-2-30:2003/A2:2007 IEC 60335-2-30:2002/A2:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.5.2010) |
| Cenelec | EN 60335-2-30:2009 Apparati elettrici domestici u apparati simili – Sigurtà – Parti 2-30: Rekwiziti partikolari għal hiters tal-kmamar IEC 60335-2-30:2009 | EN 60335-2-30:2003 u l-lemendi tiegħu Nota 2.1 | 1.12.2014 |
| Cenelec | EN 60335-2-30:2009/AC:2010 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-31:2003 Apparati elettrici li jintuża fid-dar u apparati simili – Sigurtà – Parti 2-31: Rekwiziti partikolari għal hoods tal-fran domestici u estratturi oħra ta' dħahen tat-tistjir IEC 60335-2-31:2002 | EN 60335-2-31:1997 + A1:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2006) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | EN 60335-2-31:2003/A1:2006 IEC 60335-2-31:2002/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-32: Rekwiziti partikolari għal apparati għal massagġi IEC 60335-2-32:2002 | EN 60335-2-32:1995 + A1:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-34: Rekwiziti partikolari għal kompressuri bil-mutur IEC 60335-2-34:2002 | EN 60335-2-34:2000 + A11:2004 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2005) |
| | EN 60335-2-34:2002/A11:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2006) |
| | EN 60335-2-34:2002/A1:2005 IEC 60335-2-34:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-35: Rekwiziti partikolari għal ħinters tal-ilma istantanji IEC 60335-2-35:2002 | EN 60335-2-35:1998 + A1:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.11.2005) |
| | EN 60335-2-35:2002/A1:2007 IEC 60335-2-35:2002/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2009) |
| | EN 60335-2-35:2002/AC:2005 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-36:2002 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-36: Rekwiziti partikolari għal superfici li fuqhom isir it-tisjir, fran u ħobs u elementi ghall-hobs għal użu kummerċjali IEC 60335-2-36:2002 | EN 60335-2-36:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2005) |
| | EN 60335-2-36:2002/A1:2004 IEC 60335-2-36:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2007) |
| | EN 60335-2-36:2002/A2:2008 IEC 60335-2-36:2002/A2:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2011) |
| | EN 60335-2-36:2002/AC:2007 | | |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60335-2-37:2002 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-37: Rekwiziti partikolari għal twaġen elettriċi tal-qali bix-xaham jew biż-żejt għal użu kummerċjali IEC 60335-2-37:2002 | EN 60335-2-37:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2005) |
| | EN 60335-2-37:2002/A1:2008 IEC 60335-2-37:2002/A1:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2011) |
| | EN 60335-2-37:2002/AC:2007 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-38:2003 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-38: Rekwiziti partikolari għal pjanċi tal-metall u grills ta' pjanċi tal-metall elettriċi għal użu kummerċjali IEC 60335-2-38:2002 | EN 60335-2-38:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2006) |
| | EN 60335-2-38:2003/A1:2008 IEC 60335-2-38:2002/A1:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2011) |
| | EN 60335-2-38:2003/AC:2007 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-39:2003 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-39: Rekwiziti partikolari għal twaġen elettriċi li jintużaw għal diversi tipi ta' tisjir għal użu kummerċjali IEC 60335-2-39:2002 | EN 60335-2-39:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2006) |
| | EN 60335-2-39:2003/A1:2004 IEC 60335-2-39:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-40: Rekwiziti partikolari għal pompi li jitfghu s-shana, kondizzjonaturi tal-arja u apparat biex jixrob l-umdità tal-arja, li jaħdmu bl-elettriċi IEC 60335-2-40:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-40:1997 + A1:2000 + A11:2004 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2007) |
| | EN 60335-2-40:2003/A11:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2007) |
| | EN 60335-2-40:2003/A12:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2007) |
| | EN 60335-2-40:2003/A1:2006 IEC 60335-2-40:2002/A1:2005 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2008) |
| | EN 60335-2-40:2003/A2:2009 IEC 60335-2-40:2002/A2:2005 (Modifikat) | Nota 3 | 1.3.2012 |
| | EN 60335-2-40:2003/AC:2006 | | |
| | EN 60335-2-40:2003/AC:2010 | | |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60335-2-41:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-41: Rekwiziti partikolari ghal pompi IEC 60335-2-41:2002 | EN 60335-2-41:1996 + A1:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2006) |
| | EN 60335-2-41:2003/A1:2004 IEC 60335-2-41:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-42: Rekwiziti partikolari ghal fran elettrici li jaħdmu b'ventilazzjoni furzata, fran għat-tisjir bil-fwar u fran li jaħdmu b'ventilazzjoni furzata u fwar fl-istess hin, għal użu kummerċjali IEC 60335-2-42:2002 | EN 60335-2-42:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-43: Rekwiziti partikolari ghal apparati għat-tinxxif tal-hwejjeg u għal vireg biex magħhom jiddendlu x-xugamani IEC 60335-2-43:2002 | EN 60335-2-43:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2006) |
| | EN 60335-2-43:2003/A1:2006 IEC 60335-2-43:2002/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-44: Rekwiziti partikolari ghal ġdejjed tal-mogħidja elettrici IEC 60335-2-44:2002 | EN 60335-2-44:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-45: Rekwiziti partikolari ghal ghodod elettrici għat-tiġi u apparati simili, li jistgħu jingħarru IEC 60335-2-45:2002 | EN 60335-2-45:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-47: Rekwiziti partikolari ghal borom elettrici għal użu kummerċjali IEC 60335-2-47:2002 | EN 60335-2-47:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2006) |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit 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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-48: Rekwiziti partikolari ghal grills elettriċi kummerċjali u towsters għal użu kummerċjali IEC 60335-2-48:2002 | EN 60335-2-48:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2006) |
| | EN 60335-2-48:2003/A1:2008 IEC 60335-2-48:2002/A1:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2011) |
| | EN 60335-2-48:2003/AC:2007 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-49:2003 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Sigurtà – Parti 2-49: Rekwiziti partikolari ghal apparati elettriċi kummerċjali li jżommu shan l-ikel u reċipjenti tat-tisjir IEC 60335-2-49:2002 | EN 60335-2-49:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-50: Rekwiziti partikolari ghal apparati banjumarija elettriċi għal użu kummerċjali IEC 60335-2-50:2002 | EN 60335-2-50:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2006) |
| | EN 60335-2-50:2003/A1:2008 IEC 60335-2-50:2002/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2011) |
| | EN 60335-2-50:2003/AC:2007 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-51:2003 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-51: Rekwiziti partikolari ghal pompi għaċ-ċirkolazzjoni fissi għal impjanti tat-tishin u distribuzzjoni tal-ilma IEC 60335-2-51:2002 | EN 60335-2-51:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-52: Rekwiziti partikolari ghal apparati ghall-igjene orali IEC 60335-2-52:2002 | EN 60335-2-52:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (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 |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60335-2-53:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-53: Rekwiziti partikolari għal apparati elettrici ta' tishin għas-sawna IEC 60335-2-53:2002 | EN 60335-2-53:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2006) |
| | EN 60335-2-53:2003/A1:2007 IEC 60335-2-53:2002/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2010) |
| Cenelec | EN 60335-2-54:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-54: Rekwiziti partikolari għal apparati domestici ta' tindif ta' superfīċji bl-użu ta' likwid jew fwar IEC 60335-2-54:2002 | EN 60335-2-54:1997 + A1:1999 + A11:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2006) |
| | EN 60335-2-54:2003/A1:2004 IEC 60335-2-54:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2007) |
| | EN 60335-2-54:2003/A11:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2008) |
| | EN 60335-2-54:2003/A2:2007 IEC 60335-2-54:2002/A2:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2010) |
| Cenelec | EN 60335-2-54:2008 Apparat elettriku li jintuża fid-dar u apparat simili – Sigurtà – Parti 2-54: Rekwiziti partikolari għal apparati domestici ta' tindif ta' superfīċji bl-użu ta' likwid jew fwar IEC 60335-2-54:2008 | EN 60335-2-54:2003 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.10.2013 |
| Cenelec | EN 60335-2-55:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-55: Rekwiziti partikolari għal apparati elettrici li jintużaw ma' akkwarji u pixxini f'għonna IEC 60335-2-55:2002 | EN 60335-2-55:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-56: Rekwiziti partikolari għal projekters u apparati simili IEC 60335-2-56:2002 | EN 60335-2-56:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-59: Rekwiziti partikolari għal apparati li joqftu l-inseitti IEC 60335-2-59:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-59:1997 + A1:2001 + A11:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2006) |
| | EN 60335-2-59:2003/A1:2006 IEC 60335-2-59:2002/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2009) |
| | EN 60335-2-59:2003/A2:2009 IEC 60335-2-59:2002/A2:2009 | Nota 3 | 1.10.2014 |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60335-2-60:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-60: Rekwiziti partikolari għal banjjiet ghall-idromassagġi u spa idromassagġi IEC 60335-2-60:2002 | EN 60335-2-60:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2006) |
| | EN 60335-2-60:2003/A1:2005 IEC 60335-2-60:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (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 skaduta (1.11.2010) |
| | EN 60335-2-60:2003/A11:2010 | Nota 3 | 1.11.2012 |
| Cenelec | EN 60335-2-61:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-61: Rekwiziti partikolari għal apparati għal ħiters li jżommu s-shana fihom IEC 60335-2-61:2002 | EN 60335-2-61:1996 + A1:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2006) |
| | EN 60335-2-61:2003/A1:2005 IEC 60335-2-61:2002/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-62: Rekwiziti partikolari għal sinkijet tat-tlaħlih elettrici kummercjal IEC 60335-2-62:2002 | EN 60335-2-62:1997 + A1:1999 + A2:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2006) |
| | EN 60335-2-62:2003/A1:2008 IEC 60335-2-62:2002/A1:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2011) |
| | EN 60335-2-62:2003/AC:2007 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-65:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2: Rekwiziti partikolari għal apparati li jnaddfu l-arja IEC 60335-2-65:2002 | EN 60335-2-65:1995 + A1:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-66: Rekwiziti partikolari għal ħiters għal imtierah mimljin bl-ilma IEC 60335-2-66:2002 | EN 60335-2-66:1995 + A1:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2006) |
| | EN 60335-2-66:2003/A1:2008 IEC 60335-2-66:2002/A1:2008 | Nota 3 | 1.5.2013 |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60335-2-71:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-71: Rekwiżiti partikolari għal apparati elettrici tat-tishin għal annimali għat-tgħammir u li qed irabbu IEC 60335-2-71:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-71:1995 + A1:1998 + A2:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.6.2006) |
| | EN 60335-2-71:2003/A1:2007 IEC 60335-2-71:2002/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2010) |
| Cenelec | EN 60335-2-73:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-73: Rekwiżiti partikolari għal hiters ta' immersjoni fissi IEC 60335-2-73:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-73:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2006) |
| | EN 60335-2-73:2003/A1:2006 IEC 60335-2-73:2002/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-74: Rekwiżiti partikolari għal hiters ta' immersjoni li jistgħu jingħarru IEC 60335-2-74:2002 | EN 60335-2-74:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2006) |
| | EN 60335-2-74:2003/A1:2006 IEC 60335-2-74:2002/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-75: Rekwiżiti partikolari għal apparati u magni li jagħtu servizz ta' bejħġ kummerċjali IEC 60335-2-75:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-63:1993 + EN 60335-2- 75:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2007) |
| | EN 60335-2-75:2004/A1:2005 IEC 60335-2-75:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2007) |
| | EN 60335-2-75:2004/A11:2006 | Nota 3 | Data skaduta (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 skaduta (1.11.2010) |
| Cenelec | EN 60335-2-78:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-78: Rekwiżiti partikolari għal barbikjus li jintużaw fil-beraħ IEC 60335-2-78:2002 | EN 60335-2-78:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2006) |
| | EN 60335-2-78:2003/A1:2008 IEC 60335-2-78:2002/A1:2008 | Nota 3 | 1.5.2013 |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60335-2-80:2003 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-80: Rekwiziti partikolari għal ventilaturi IEC 60335-2-80:2002 | EN 60335-2-80:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2006) |
| | EN 60335-2-80:2003/A1:2004 IEC 60335-2-80:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-81: Rekwiziti partikolari għal apparat li jsahhan ir-riglejn u twapet li jsahħnu IEC 60335-2-81:2002 | EN 60335-2-81:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2006) |
| | EN 60335-2-81:2003/A1:2007 IEC 60335-2-81:2002/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2010) |
| Cenelec | EN 60335-2-82:2003 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2: Rekwiziti partikolari għal magni ta' divertiment u għal magni li jagħtu servizz personali IEC 60335-2-82:2002 | EN 60335-2-82:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili - Sigurtà – Parti 2: Rekwiziti partikolari għal ħwat tal-bjut imsaħħnin 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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-84: Rekwiziti partikolari għal lokijiet IEC 60335-2-84:2002 | EN 60335-2-84:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-85: Rekwiziti partikolari għal apparati elettriċi li jahdmu bil-fwar għal tessuti IEC 60335-2-85:2002 | EN 60335-2-85:1998 + A1:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-86: Rekwiziti partikolari għal apparati elettriċi għas-sajd IEC 60335-2-86:2002 (Modifikat) | EN 60335-2-86:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2007) |

| | ESO ⁽¹⁾ Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referencia) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | EN 60335-2-86:2003/A1:2005 IEC 60335-2-86:2002/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.5.2008) |
| Cenelec | EN 60335-2-87:2002 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-87: Rekwiżiti partikolari ghal apparati biex jistordu l-annimali bl-elettriku IEC 60335-2-87:2002 | EN 60335-2-87:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2005) |
| | EN 60335-2-87:2002/A1:2007 IEC 60335-2-87:2002/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2010) |
| Cenelec | EN 60335-2-88:2002 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-88: Rekwiżiti partikolari ghal apparati li jiġġenera l-umdità užati f'sistemi ta' tishin, ventilazzjoni jew kondizzjonar tal-arja IEC 60335-2-88:2002 | EN 60335-2-88:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2005) |
| Cenelec | EN 60335-2-90:2006 Apparat elettriku li jintuża fid-dar u apparati elettrici simili – Sigurtà – Parti 2-90: Rekwiżiti partikolari għal mikrowejjs kummerċjali IEC 60335-2-90:2006 | EN 60335-2-90:2002 + A1:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Apparati elettrici li jintużaw fid-dar u apparati simili – Sigurtà – Parti 2-96: Rekwiżiti partikolari għal elements magħmulin minn pjanci flessibbli għat-tishin tal-kmamar IEC 60335-2-96:2002 | | |
| | EN 60335-2-96:2002/A1:2004 IEC 60335-2-96:2002/A1:2003 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-97: Rekwiżiti partikolari ghal tagħmir li jħaddem saraċineski, purtieri tat-tinda, purtieri bil-listi u apparati simili IEC 60335-2-97:2002 (Modifikat) + A1:2004 (Modifikat) | EN 60335-2-97:2000 + A11:2006 Nota 2.1 | Data skaduta (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 (Modifikat) | Nota 3 | 1.11.2012 |
| Cenelec | EN 60335-2-98:2003 Sigurtà ta' apparati elettrici domestici u apparati simili – Parti 2-98: Rekwiżiti partikolari ghal apparati li jiġġeneraw l-umdità IEC 60335-2-98:2002 | EN 60335-2-98:1997 + A1:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2006) |
| | EN 60335-2-98:2003/A1:2005 IEC 60335-2-98:2002/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2007) |
| | EN 60335-2-98:2003/A2:2008 IEC 60335-2-98:2002/A2:2008 | Nota 3 | 1.8.2013 |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60335-2-101:2002 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-101: Rekwiziti partikolari għal apparati li jikkägħu evaporazzjoni 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 Apparat elettriċu li jintuża fid-dar u apparati elettriċi simili – Sigurtà – Parti 2-102: Rekwiziti partikolari għal apparati li jahirqu gass, zejt jew fjuwil solidu u li għandhom konnessjonijiet elettriċi IEC 60335-2-102:2004 (Modifikat) | EN 50165:1997 + A1:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2009) |
| | EN 60335-2-102:2006/A1:2010 IEC 60335-2-102:2004/A1:2008 (Modifikat) | Nota 3 | 1.11.2014 |
| Cenelec | EN 60335-2-105:2005 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-105: Rekwiziti partikolari għal kabini għal doċċoċ multifunzjonal 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 skaduta (1.11.2010) |
| Cenelec | EN 60335-2-106:2007 Sigurtà ta' apparati elettriċi domestiċi u apparati simili – Parti 2-106: Rekwiziti partikolari għal twapet imsaħħna u għal apparati ta' tishin ta' kmamar istallati taħt kisi tal-art li jista' jinqala' IEC 60335-2-106:2007 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-108:2008 Apparat elettriċu li jintuża fid-dar u apparat simili – Sigurtà – Parti 2-108: Rekwiziti partikolari għal elettrolizzaturi IEC 60335-2-108:2008 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 60335-2-109:2010 Apparat elettriċu li jintuża fid-dar u apparati simili – Sigurtà – Parti 2-109: Rekwiziti partikolari għal apparati li jittrattaw l-ilma bir-radżazzjoni UV IEC 60335-2-109:2010 | | |
| Cenelec | EN 60360:1998 Metodu normali għall-kejl ta' kemm toghla t-temperatura tal-kaps ta' lampa IEC 60360:1998 | EN 60360:1989 + A1:1994 + A2:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2001) |
| Cenelec | EN 60399:2004 Kamini ta' howlders tal-bozoz b'vajlora li żżomm paralum f'postu IEC 60399:2004 | EN 60399:1993 + A1:1997 + A2:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2007) |
| | EN 60399:2004/A1:2008 IEC 60399:2004/A1:2008 | Nota 3 | 1.8.2011 |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60400:2000 Howlders għal bozoz fluworexxenti u howlders ta' starters IEC 60400:1999 (Modifikat) | EN 60400:1996 + A1:1997 + A2:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.1.2007) |
| | EN 60400:2000/A1:2002 IEC 60400:1999/A1:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.1.2007) |
| | EN 60400:2000/A2:2004 IEC 60400:1999/A2:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2007) |
| Cenelec | EN 60400:2008 Howlders għal bozoz fluworexxenti u howlders ta' starters IEC 60400:2008 | EN 60400:2000 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.8.2011 |
| Cenelec | EN 60423:2007 Sistemi ta' kondjuwit għal stallazzjonijiet tal-kejbil – Dijametri minn barra ta' kondjuwits ghal stallazzjonijiet elettriċi u kamini għal kondjuwits u tagħmir elettriku IEC 60423:2007 | | |
| Cenelec | EN 60432-1:2000 Bozoz inkandexxenti – Rekwiziti ta' sigurtà – Parti 1: Bozoz b'filament Tungsten għal użu domestiku u illuminazzjoni domestika jew simili IEC 60432-1:1999 (Modifikat) | EN 60432-1:1994 + A1:1997 + A2:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.1.2003) |
| | EN 60432-1:2000/A1:2005 IEC 60432-1:1999/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2008) |
| Cenelec | EN 60432-2:2000 Bozoz inkandexxenti – Rekwiziti ta' sigurtà – Parti 2: Bozoz aloġeni Tungsten għal użu domestiku u illuminazzjoni domestika jew simili IEC 60432-2:1999 (Modifikat) | EN 60432-2:1994 + A1:1996 + A2:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.1.2003) |
| | EN 60432-2:2000/A1:2005 IEC 60432-2:1999/A1:2005 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2008) |
| Cenelec | EN 60432-3:2003 Bozoz inkandexxenti – Rekwiziti ta' sigurtà – Parti 3: Bozoz aloġeni Tungsten (iżda mhux ta' vetturi) IEC 60432-3:2002 | | |
| | EN 60432-3:2003/A1:2005 IEC 60432-3:2002/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (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 Apparat immunitat għal switchgear u controlgear ta' vultagg baxx – Parti 1: Apparat immunitat ittestjat (AS) u parżjalment (ANS) ittestjat skond it-tip IEC 60439-1:1999 | EN 60439-1:1994 + A1:1995 + A2:1997 + A11:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2002) |
| | EN 60439-1:1999/A1:2004 IEC 60439-1:1999/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2007) |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60439-2:2000 Apparati ta' mmuntar ta' "switchgear u controlgear" ta' vultaġġ baxx – Parti 2: Rekwiziti partikolari għal xafijiet u kondjuvit għal busbars IEC 60439-2:2000 | EN 60439-2:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2003) |
| | EN 60439-2:2000/A1:2005 IEC 60439-2:2000/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2008) |
| Cenelec | EN 60439-3:1991 Apparati ta' mmuntar ta' switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 3: Rekwiziti partikolari għal apparati ta' mmuntar ta' "switchgear u controlgear" ta' vultaġġ baxx mahsubin biex jitqleghdu f'postijiet fejn jistgħu jidħlu nies mhumiex imħarrġa – Tabelli ta' distribuzzjoni IEC 60439-3:1990 (Modifikat) | | |
| | EN 60439-3:1991/A1:1994 IEC 60439-3:1990/A1:1993 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1994) |
| | EN 60439-3:1991/A2:2001 IEC 60439-3:1990/A2:2001 | Nota 3 | Data skaduta (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 Apparati ta' mmuntar ta' switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 4: Rekwiziti partikolari għal apparati mmuntati għal siti ta' kostruzzjoni (ASC) IEC 60439-4:2004 | EN 60439-4:1991 + A1:1995 + A2:1999 + A11:2004 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2007) |
| Cenelec | EN 60439-5:2006 Apparati ta' mmuntar ta' switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 5: Rekwiziti partikolari għal apparati mmuntati għad-distribuzzjoni f'netwerk pubbliċi ta' enerġija elettrika IEC 60439-5:2006 | EN 50300:2004 + EN 60439-5:1996 + A1:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2009) |
| Cenelec | EN 60446:2007 Principji bażiċi u ta' sigurtà li jirregolaw ir-relazzjoni tal-bniedem mal-magni, immarkar u identifikazzjoni – Identifikazzjoni ta' kondutturi permezz ta' kuluri jew sistemi alfanumerici IEC 60446:2007 | EN 60446:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.6.2010) |
| Cenelec | EN 60477:1997 Apparat ta' rezistenza d.c. flaboratorju IEC 60477:1974 | | |
| | EN 60477:1997/A1:1997 IEC 60477:1974/A1:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.1998) |
| Cenelec | EN 60477-2:1997 Apparat ta' rezistenza flaboratorju – Parti 2: Apparat ta' rezistenza a.c. flaboratorju IEC 60477-2:1979 | | |
| | EN 60477-2:1997/A1:1997 IEC 60477-2:1979/A1:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.1998) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60519-1:2003 Sigurtà ta' impjanti elettrotermici – Parti 1: Rekwiziti Ĝenerali IEC 60519-1:2003 | EN 60519-1:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2006) |
| Cenelec | EN 60519-2:2006 Sigurtà fimpjanti elettrotermici – Parti 2: Rekwiziti partikolari għal tagħmir ta' tishin b'rezistenza IEC 60519-2:2006 | EN 60519-2:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2009) |
| Cenelec | EN 60519-3:2005 Sigurtà fimpjanti elettrotermici – Parti 3: Rekwiziti partikolari għal impjanti ta' tishin bl-induzzjoni u konduttività u ta' tidwib bl-induzzjoni IEC 60519-3:2005 | EN 60519-3:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2008) |
| Cenelec | EN 60519-4:2006 Sigurtà fimpjanti elettrotermici – Parti 4: Rekwiziti partikolari għal impjanti ta' fran li jaħdmu b'ark elettriku IEC 60519-4:2006 | EN 60519-4:1997 + A1:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2009) |
| Cenelec | EN 60519-6:2002 Sigurtà fimpjanti elettrotermici – Parti 6: Specifikazzjonijiet għas-sigurtà ftagħmir ta' tishin b'majkorwej industrijal IEC 60519-6:2002 | | |
| Cenelec | EN 60519-7:2008 Sigurtà fimpjanti elettrotermici – Parti 7: Rekwiziti partikolari stallazzjonijiet b'għann li jisparaw elettroni IEC 60519-7:2008 | | |
| Cenelec | EN 60519-8:2005 Sigurtà fi stallazzjonijiet elettrotermici – Parti 8: Rekwiziti partikolari għal foroġ li jdewbu mill-ġdid materjal li jibqa' wara t-tidwib ta' materjali elettriċi IEC 60519-8:2005 | | |
| Cenelec | EN 60519-9:2005 Sigurtà fi stallazzjonijiet elettrotermici – Parti 9: Rekwiziti partikolari għal stallazzjonijiet ta' tishin dielettriku ta' frekwenza għolja IEC 60519-9:2005 | EN 60519-9:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2008) |
| Cenelec | EN 60519-10:2005 Sigurtà f'istallazzjonijiet elettrotermici – Parti 10: Rekwiziti partikolari għal sistemi ta' tisjib ta' rezistenza elettrika għal applikazzjonijiet industrijal u kummercjal IEC 60519-10:2005 | | |
| Cenelec | EN 60519-21:1998 Sigurtà fimpjanti elettrotermici – Parti 21: Rekwiziti partikolari għal tagħmir ta' tishin b'rezistenza – Tagħmir għat-tishin u tidwib ta' hġieg IEC 60519-21:1998 | | |
| Cenelec | EN 60519-21:2009 Sigurtà fimpjanti elettrotermici – Parti 21: Rekwiziti partikolari għal tagħmir ta' tishin b'rezistenza – Tagħmir għat-tishin u tidwib ta' hġieg IEC 60519-21:2008 | EN 60519-21:1998 Nota 2.1 | 1.12.2011 |
| Cenelec | EN 60523:1993 Potenzjometri għal kurrent kontinwu IEC 60523:1975 + A1:1979 | | |

| | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | EN 60523:1993/A2:1997 IEC 60523:1975/A2:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1998) |
| Cenelec | EN 60524:1993 Kaxex volt ratio li jirreżistu kurrent kontinwu IEC 60524:1975 + A1:1981 | | |
| | EN 60524:1993/A2:1997 IEC 60524:1975/A2:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1998) |
| Cenelec | EN 60529:1991 Gradi ta' protezzjoni pprovduti minn għeluq (Kodiċi IP) IEC 60529:1989 | | |
| | EN 60529:1991/A1:2000 IEC 60529:1989/A1:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.1.2003) |
| | EN 60529:1991/AC:1993 | | |
| Cenelec | EN 60564:1993 Brigis D.C. ghall-kejl tar-rezistenza IEC 60564:1977 + A1:1981 | | |
| | EN 60564:1993/A2:1997 IEC 60564:1977/A2:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1998) |
| Cenelec | EN 60570:2003 Sistemi ta' provvista permezz ta' binarju elettriku għal apparati ta' illuminazzjoni IEC 60570:2003 (Modifikat) | EN 60570:1996 + A1:1998 + A2:2000 + EN 60570-2-1:1994 + A1:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2010) |
| Cenelec | EN 60598-1:2004 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 1: Rekwiżiti ġenerali u testijiet IEC 60598-1:2003 (Modifikat) | EN 60598-1:2000 + A11:2000 + A12:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2007) |
| | EN 60598-1:2004/A1:2006 IEC 60598-1:2003/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.1.2010) |
| | EN 60598-1:2004/AC:2007 | | |
| Cenelec | EN 60598-1:2008 Tagħmir ta' illuminazzjoni – Parti 1: Rekwiżiti ġenerali u testijiet IEC 60598-1:2008 (Modifikat) | EN 60598-1:2004 u l-lemenda tiegħu Nota 2.1 | 12.4.2012 |
| | EN 60598-1:2008/A11:2009 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2009) |
| Cenelec | EN 60598-2-1:1989 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2: Rekwiżiti partikolari – Taqsima 1: Apparati ta' illuminazzjoni fissi għal użu ġenerali IEC 60598-2-1:1979 + A1:1987 | | |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60598-2-2:1996 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2: Rekwiziti partikolari – Taqsima 2: Apparati ta' illuminazzjoni mdahħlin 'il ġewwa fi struttura IEC 60598-2-2:1996 | EN 60598-2-2:1989 + A2:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.1997) |
| | EN 60598-2-2:1996/A1:1997 IEC 60598-2-2:1996/A1:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1997) |
| Cenelec | EN 60598-2-3:2003 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2: Rekwiziti partikolari – Taqsima 3: Apparati ta' illuminazzjoni għat-toroq IEC 60598-2-3:2002 | EN 60598-2-3:1994 + A1:1997 + A2:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2010) |
| | EN 60598-2-3:2003/AC:2005 | | |
| Cenelec | EN 60598-2-4:1997 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2: Rekwiziti partikolari – Taqsima 4: Apparati ta' illuminazzjoni għal użu ġenerali li jistgħu jingārru IEC 60598-2-4:1997 | EN 60598-2-4:1989 + A3:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.1998) |
| Cenelec | EN 60598-2-5:1998 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2-5: Rekwiziti partikolari – Projetturi tad-dawl IEC 60598-2-5:1998 | EN 60598-2-5:1989 + A2:1994 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2005) |
| | EN 60598-2-5:1998/AC:1998 | | |
| Cenelec | EN 60598-2-6:1994 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2: Rekwiziti partikolari – Taqsima 6: Apparati ta' illuminazzjoni bi transformers jew konvertituri inkorporati fihom għal bozoz inkandex-xenti IEC 60598-2-6:1994 | EN 60598-2-6:1989 + A2:1991 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.1995) |
| | EN 60598-2-6:1994/A1:1997 IEC 60598-2-6:1994/A1:1996 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.1997) |
| Cenelec | EN 60598-2-7:1989 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2: Rekwiziti partikolari – Taqsima 7: Apparati li jistgħu jingārru għal użu fil-ġonna IEC 60598-2-7:1982 (Modifikat) + A1:1987 (Modifikat) | | |
| | EN 60598-2-7:1989/A2:1996 IEC 60598-2-7:1982/A2:1994 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.3.1997) |
| | EN 60598-2-7:1989/A13:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.1997) |
| Cenelec | EN 60598-2-8:1997 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2-8: Rekwiziti partikolari – Bozoz li jingārru fl-idejn IEC 60598-2-8:1996 (Modifikat) | EN 60598-2-8:1989 + A2:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.1998) |
| | EN 60598-2-8:1997/A1:2000 IEC 60598-2-8:1996/A1:2000 | Nota 3 | Data skaduta (1.5.2003) |
| | EN 60598-2-8:1997/A2:2008 IEC 60598-2-8:1996/A2:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2011) |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60598-2-9:1989 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2: Rekwiziti partikolari – Taqsima 8: Apparati ta' illuminazzjoni għat-tehid ta' ritratti u films (mhux professionali) IEC 60598-2-9:1987 | | |
| | EN 60598-2-9:1989/A1:1994 IEC 60598-2-9:1987/A1:1993 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.1995) |
| Cenelec | EN 60598-2-10:2003 Dwal – Parti 2: Rekwiziti partikolari – Dwal jingarru għat-tfal IEC 60598-2-10:2003 | | |
| | EN 60598-2-10:2003/AC:2005 | | |
| Cenelec | EN 60598-2-11:2005 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2-11: Rekwiziti partikolari – Apparat li jdawwal l-akkwarji IEC 60598-2-11:2005 | | |
| | EN 60598-2-11:2005/AC:2005 | | |
| Cenelec | EN 60598-2-12:2006 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2-12: Rekwiziti partikolari – Dwal għal-lejl immuntati ma' mejns li minnhom johrog sokit IEC 60598-2-12:2006 | | |
| | EN 60598-2-12:2006/AC:2006 | | |
| Cenelec | EN 60598-2-13:2006 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2-13: Rekwiziti partikolari – Apparati ta' illuminazzjoni mdahħlin 'il ġewwa fl-art IEC 60598-2-13:2006 | | |
| | EN 60598-2-13:2006/AC:2006 | | |
| Cenelec | EN 60598-2-14:2009 Tagħmir ta' illuminazzjoni – Parti 2-14: Rekwiziti partikolari – Tagħmir ta' illuminazzjoni għal bozox ta' tubi tan-neon u tagħmir simili IEC 60598-2-14:2009 | | |
| Cenelec | EN 60598-2-17:1989 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2: Rekwiziti partikolari – Taqsima 17: Apparati ta' illuminazzjoni għall-palk, studjows televiżivi, cinematografiċi u fotografici (fil-beraħ u fil-magħluq) IEC 60598-2-17:1984 + A1:1987 | | |
| | EN 60598-2-17:1989/A2:1991 IEC 60598-2-17:1984/A2:1990 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.1992) |
| Cenelec | EN 60598-2-19:1989 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2: Rekwiziti partikolari – Taqsima 19: Apparati ta' illuminazzjoni li jahdmu ma' sistema ta' arja kondizzjonata (Rekwiziti għas-sigurtà) IEC 60598-2-19:1981 (Modifikat) + A1:1987 (Modifikat) | | |
| | EN 60598-2-19:1989/A2:1998 IEC 60598-2-19:1981/A2:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.1998) |
| | EN 60598-2-19:1989/AC:2005 | | |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60598-2-20:1997 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2-20: Rekwiziti partikolari – Ktajjen imdawlin IEC 60598-2-20:1996 (Modifikat) | EN 60598-2-20:1991 + A11:1992 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.1998) |
| | EN 60598-2-20:1997/A1:1998 IEC 60598-2-20:1996/A1:1998 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2005) |
| | EN 60598-2-20:1997/A2:2004 IEC 60598-2-20:1996/A2:2002 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2006) |
| Cenelec | EN 60598-2-20:2010 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2-20: Rekwiziti partikolari – Ktajjen imdawlin IEC 60598-2-20:2010 (Modifikat) | EN 60598-2-20:1997 u l-emendi tieghu Nota 2.1 | 1.4.2013 |
| | EN 60598-2-20:2010/AC:2010 | | |
| Cenelec | EN 60598-2-22:1998 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2-22: Rekwiziti partikolari – Apparati ta' illuminazzjoni fkaż ta' emergenza IEC 60598-2-22:1997 (Modifikat) | EN 60598-2-22:1990 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2008) |
| | EN 60598-2-22:1998/A1:2003 IEC 60598-2-22:1997/A1:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2009) |
| | EN 60598-2-22:1998/A2:2008 IEC 60598-2-22:1997/A2:2008 | Nota 3 | Data skaduta (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 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2-23: Rekwiziti partikolari – Sistemi ta' illuminazzjoni ta' vultaġġ baxx hafna iżjed min-normal għal bozoz inkandekkenti IEC 60598-2-23:1996 | | |
| | EN 60598-2-23:1996/A1:2000 IEC 60598-2-23:1996/A1:2000 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2007) |
| | EN 60598-2-23:1996/AC:1997 | | |
| Cenelec | EN 60598-2-24:1998 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2-24: Rekwiziti partikolari – Apparati ta' illuminazzjoni b'temperaturi tas-superficje limitati IEC 60598-2-24:1997 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 60598-2-25:1994 Apparati ta' illuminazzjoni – Parti 2-25: Rekwiziti partikolari – Apparati ta' illuminazzjoni għal zoni kliniči ta' sptarrijiet u binjet ghall-kura tas-saħha IEC 60598-2-25:1994 | | |
| | EN 60598-2-25:1994/A1:2004 IEC 60598-2-25:1994/A1:2004 | Nota 3 | 1.11.2011 |

| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60618:1997 Diviżuri ta' vultaġġ induttivi IEC 60618:1978 + A1:1981 | | |
| | EN 60618:1997/A2:1997 IEC 60618:1978/A2:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.1998) |
| Cenelec | EN 60645-1:2001 Elettroakustika – Apparati awdjoloici – Parti 1: Awdjometri ta' tonalità pura IEC 60645-1:2001 | EN 60645-1:1994 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2004) |
| Cenelec | EN 60645-3:2007 Elettroakustika – Tagħmir awdjometriku – Parti 3: Sinjali qosra għall-ittejtjar IEC 60645-3:2007 | EN 60645-3:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.6.2010) |
| Cenelec | EN 60645-4:1995 Awdjometri – Parti 4: Apparati ghall-analizi awdjometrika ta' frekwenza għolja IEC 60645-4:1994 | | |
| Cenelec | EN 60645-6:2010 Apparati li jghinu s-smiġ - Tagħmir awdjometriku – Parti 6: Strumenti għall-kejl ta' emissjonijiet otoakustiċi IEC 60645-6:2009 | | |
| Cenelec | EN 60645-7:2010 Apparati li jghinu s-smiġ - Tagħmir awdjometriku – Parti 7: Strumenti għall-kejl ta' reazzjonijiet awditorji tal-parti t'isfel tal-mohħ IEC 60645-7:2009 | | |
| Cenelec | EN 60662:1993 Bozoz ta' pressjoni għolja li joperaw bil-fwar tas-sodju IEC 60662:1980 (Modifikat) + A1:1986 (Modifikat) + A2:1987 (Modifikat) + A3:1990 (Modifikat) | | |
| | EN 60662:1993/A4:1994 IEC 60662:1980/A4:1992 | Nota 3 | Data skaduta (15.3.1995) |
| | EN 60662:1993/A6:1994 IEC 60662:1980/A6:1994 | Nota 3 | Data skaduta (15.7.1995) |
| | EN 60662:1993/A5:1994 IEC 60662:1980/A5:1993 | Nota 3 | Data skaduta (15.7.1995) |
| | EN 60662:1993/A7:1995 IEC 60662:1980/A7:1995 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.1996) |
| | EN 60662:1993/A9:1997 IEC 60662:1980/A9:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.1998) |
| Cenelec | EN 60662:1993/A10:1997 IEC 60662:1980/A10:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1998) |
| | EN 60664-1:2007 Koordinament ta' l-iżolazzjoni għal tagħmir f'sistemi ta' vultaġġ baxx – Parti 1: Principji, rekwiżi u testijiet IEC 60664-1:2007 | EN 60664-1:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2010) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referencia) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60664-3:2003 Koordinament tal-iżolazzjoni għal tagħmir fsistemi ta' vultagg baxx – Parti 3: Użu ta' kisi, mili jew mudellar ghall-protezzjoni kontra t-tengis IEC 60664-3:2003 | HD 625.3 S1:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Koordinament tal-iżolazzjoni għal tagħmir fsistemi ta' vultagg baxx – Parti 4: Konside-razzjoni ta' tensjoni ta' vultagg ta' frekwenza għolja IEC 60664-4:2005 | | |
| | EN 60664-4:2006/AC:2006 | | |
| Cenelec | EN 60664-5:2007 Koordinament tal-iżolazzjoni għal tagħmir fsistemi ta' vultagg baxx – Parti 5: Metodu dettaljat għad-determinazzjoni ta' spazji u distanzi ta' iżolament ta' 2 mm jew inqas IEC 60664-5:2007 | EN 60664-5:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2010) |
| Cenelec | EN 60669-1:1999 Swiċiṣ għal stallazzjonijiet għad-djar u stallazzjonijiet elettriċi fissi simili – Parti 1: Rekwiziti generali IEC 60669-1:1998 (Modifikat) | EN 60669-1:1995 + A2:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2009) |
| | EN 60669-1:1999/A1:2002 IEC 60669-1:1998/A1:1999 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2009) |
| | EN 60669-1:1999/A2:2008 IEC 60669-1:1998/A2:2006 (Modifikat) | Nota 3 | 1.10.2013 |
| Cenelec | EN 60669-2-1:2004 Swiċiṣ għal stallazzjonijiet għad-djar u stallazzjonijiet elettriċi fissi simili – Parti 2-1: Rekwiziti partikolari – Swiċiṣ elettronici IEC 60669-2-1:2002 (Modifikat) | EN 60669-2-1:2000 + A2:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2009) |
| | EN 60669-2-1:2004/A1:2009 IEC 60669-2-1:2002/A1:2008 (Modifikat) | 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 Swiċċijiet li jintużaw fid-dar u stallazzjonijiet elettriċi fissi simili – Parti 2-2: Rekwiziti partikolari – Swiċċijiet elettromanjetiċi kkontrollati mill-bogħod (RCS) IEC 60669-2-2:2006 | EN 60669-2-2:1997 + A1:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2009) |
| Cenelec | EN 60669-2-3:2006 Swiċiṣ għal stallazzjonijiet għad-djar u stallazzjonijiet elettriċi fissi simili – Parti 2-3: Rekwiziti partikolari – swiċiṣ li jixegħlu mal-hin mogħti lilhom minn qabel (TDS) IEC 60669-2-3:2006 | EN 60669-2-3:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2009) |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60669-2-4:2005 Swiċis għal stallazzjonijiet għad-djar u stallazzjonijiet elettriċi fissi simili – Parti 2-4: Rekwiziti partikolari għal Swiċis li jiżolaw IEC 60669-2-4:2004 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 60670-1:2005 Kaxex u kontenituri magħluqin għal aċċessorji elettriċi għal stallazzjonijiet għad-djar u stallazzjonijiet elettriċi fissi simili – Parti 1: Rekwiziti generali IEC 60670-1:2002 (Modifikat) | | |
| | EN 60670-1:2005/AC:2010 | | |
| | EN 60670-1:2005/AC:2007 | | |
| Cenelec | EN 60670-21:2007 Kaxex u kontenituri magħluqin għal aċċessorji elettriċi għal stallazzjonijiet domestiċi u stallazzjonijiet elettriċi fissi simili – Parti 21: Rekwiziti partikolari għal kaxex u kontenituri magħluqin bi provvediment halli jistgħu jiddendlu IEC 60670-21:2004 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 60670-22:2006 Kaxex u kontenituri magħluqin għal aċċessorji elettriċi għal stallazzjonijiet għad-djar u stallazzjonijiet elettriċi fissi simili – Parti 22: Rekwiziti partikolari għal kaxex konnetturi u dak li jkun fihom IEC 60670-22:2003 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 60670-23:2008 Kaxex u kontenituri magħluqin għal aċċessorji elettriċi għal stallazzjonijiet domestiċi u stallazzjonijiet elettriċi fissi simili – Parti 23: Rekwiziti partikolari għal kaxex li jitqiegħdu fl-art u dak li jkun hemm fihom IEC 60670-23:2006 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 60691:2003 Fjusis termiċi li ma jistgħux jintużaw mill-għid – Rekwiziti u gwida kif tapplikahom IEC 60691:2002 | EN 60691:1995 + A2:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2005) |
| | EN 60691:2003/A1:2007 IEC 60691:2002/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2009) |
| | EN 60691:2003/A2:2010 IEC 60691:2002/A2:2010 | Nota 3 | 1.3.2013 |
| Cenelec | EN 60695-1-1:2000 Testijiet tal-perikli tan-nar – Parti 1-1: Gwida ghall-valutazzjoni tal-periklu tan-nar fi prodotti elettroteknici – Gwida generali IEC 60695-1-1:1999 | EN 60695-1-1:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.1.2003) |
| Cenelec | EN 60695-2-10:2001 Testijiet tal-perikli tan-nar – Parti 2-10: Metodi ta' ttestjar ibbażat fuq fil inkandexxenti – Apparat tal-fil inkandexxenti u proċedura ta' test komuni IEC 60695-2-10:2000 | EN 60695-2-1/0:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.11.2003) |
| Cenelec | EN 60695-2-11:2001 Testijiet tal-perikli tan-nar – Parti 2-11: Metodi ta' ttestjar ibbażat fuq fil inkandexxenti – Metodi ta' ttestjar tal-inflammabilità ta' prodotti lesti għal prodotti lesti IEC 60695-2-11:2000 | EN 60695-2-1/1:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.11.2003) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referencia) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60695-2-12:2001 Testijiet tal-perikli tan-nar – Parti 2-12: Metodi ta' ttestjar ibbażat fuq fil inkandexx – Metodi ta' ttestjar ta' materjali li juru kemm jieħdu n-nar malajr IEC 60695-2-12:2000 | EN 60695-2-1/2:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.11.2003) |
| Cenelec | EN 60695-2-13:2001 Testijiet tal-perikli tan-nar – Parti 2-13: Metodi ta' ttestjar ibbażat fuq fil inkandexx – Metodi ta' ttestjar ta' materjali li juru kemm jaqbdu malajr IEC 60695-2-13:2000 | EN 60695-2-1/3:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.11.2003) |
| Cenelec | EN 60695-10-2:2003 Ittestjar ta' riskji ta' hruc – Parti 2-10: Shana mhux normali – Test bi pressjoni tal-bilja IEC 60695-10-2:2003 | | |
| Cenelec | EN 60695-10-3:2002 Testijiet tal-perikli tan-nar – Parti 10-3: Shana mhux normali – Test ta' deformazzjoni wara li materjal ikun iddghajjef bis-shana IEC 60695-10-3:2002 | | |
| Cenelec | EN 60695-11-2:2003 Ittestjar ta' riskji ta' hruc – Parti 11-2: Test bil-fjammi – Fjamma nominali 1 kW mhallta minn qabel – Apparat, arranġament għal test ta' verifika u gwida IEC 60695-11-2:2003 | EN 60695-2-4/1:1993 + A1:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2006) |
| Cenelec | EN 60695-11-5:2005 Testijiet tal-perikli tan-nar – Parti 11-5: Fjammi ghall-ittestjar – Test bi fjamma misluta – Apparat, arranġament għal test ta' verifika u gwida IEC 60695-11-5:2004 | EN 60695-2-2:1994 + A1:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2008) |
| Cenelec | EN 60695-11-10:1999 Testijiet tal-perikli tan-nar – Parti 11-10: Test bil-fjammi – Metodi ta' ttestjar bi fjamma vertikali u orizzontali minn 50 W IEC 60695-11-10:1999 | | |
| | EN 60695-11-10:1999/A1:2003 IEC 60695-11-10:1999/A1:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2006) |
| Cenelec | EN 60695-11-20:1999 Testijiet tal-perikli tan-nar – Parti 11-20: Test bil-fjammi – Metodi ta' ttestjar bi fjamma minn 500 W IEC 60695-11-20:1999 | | |
| | EN 60695-11-20:1999/A1:2003 IEC 60695-11-20:1999/A1:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2006) |
| Cenelec | EN 60702-1:2002 Kejbils ghall-enerġija iżolati u t-terminazzjonijiet tagħhom b'vultaġġ ta' rata li ma taqbix 750 V – Parti 1: Kejbils IEC 60702-1:2002 | HD 586.1 S1:1994 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2005) |
| Cenelec | EN 60702-2:2002 Kejbils ghall-enerġija iżolati u t-terminazzjonijiet tagħhom b'vultaġġ ta' rata li ma taqbix 750 V – Parti 2: Terminazzjonijiet IEC 60702-2:2002 | HD 586.2 S1:1994 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2005) |
| Cenelec | EN 60715:2001 Dimensjoni ta' "Switchgear u controlgear" ta' vultaġġ baxx – Immuntar standardizzat fuq linji għal appoġġ mekkaniku ta' tagħmir elettriku fi stallazzjonijiet ta' "switchgear u controlgear" IEC 60715:1981 + A1:1995 | | |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li għie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li għi- sostitwit Nota 1 |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60719:1993 Kalkolu tal-valuri minimi u massimi tad-dimensionsijiet medji minn barra ta' kejbils b'kondutturi tar-ram ċirkolari u ta' vultaġġi ggradati sa 450/750 V IEC 60719:1992 | | |
| Cenelec | EN 60728-11:2005 Impjanti ta' distribuzzjoni bil-kejbil ta' sinjali televiżivi, sinjali awdjo u servizzi interattivi – Parti 11: Sigurtà IEC 60728-11:2005 (Modifikat) | EN 50083-1:1993 + A2:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2008) |
| Cenelec | EN 60728-11:2010 Networks bil-kejbil għal sinjali televiżivi, sinjali awdjo u servizzi interattivi – Parti 11: Sigurtà IEC 60728-11:2010 | EN 60728-11:2005 Nota 2.1 | 1.10.2013 |
| Cenelec | EN 60730-1:1991 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u užijiet simili – Parti 1: Rekwiziti generali IEC 60730-1:1986 (Modifikat) | | |
| | EN 60730-1:1991/A1:1991 IEC 60730-1:1986/A1:1990 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1995) |
| | EN 60730-1:1991/A11:1991 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1995) |
| | EN 60730-1:1991/A12:1993 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1995) |
| | EN 60730-1:1991/A14:1995 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1995) |
| | EN 60730-1:1991/AC:1993 | | |
| Cenelec | EN 60730-1:1995 Kontrolli elettriċi awtomatiċi li jintużaw fid-dar u għal užijiet simili – Parti 1: Rekwiziti generali IEC 60730-1:1993 (Modifikat) | EN 60730-1:1991 u l-lemendi tiegħu Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.1995) |
| | EN 60730-1:1995/A11:1996 | Nota 3 | Data skaduta (1.1.1998) |
| | EN 60730-1:1995/A12:1996 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60730-1:1995/A1:1997 IEC 60730-1:1993/A1:1994 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60730-1:1995/A2:1998 IEC 60730-1:1993/A2:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60730-1:1995/A14:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1996) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | EN 60730-1:1995/A15:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60730-1:1995/A16:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2000) |
| | EN 60730-1:1995/A17:2000 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2002) |
| | EN 60730-1:1995/A18:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2010) |
| | EN 60730-1:1995/AC:1997 | | |
| | EN 60730-1:1995/AC:2007 | | |
| Cenelec | EN 60730-1:2000 Kontrolli elettriċi awtomatiċi li jintużaw fid-dar u għal użijiet simili – Parti 1: Rekwiżiti generali IEC 60730-1:1999 (Modifikat) | EN 60730-1:1995 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.1995) |
| | EN 60730-1:2000/A12:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2010) |
| | EN 60730-1:2000/A1:2004 IEC 60730-1:1999/A1:2003 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2010) |
| | EN 60730-1:2000/A13:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2007) |
| | EN 60730-1:2000/A14:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2010) |
| | EN 60730-1:2000/A15:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2010) |
| | EN 60730-1:2000/A2:2008 IEC 60730-1:1999/A2:2007 (Modifikat) | Nota 3 | 1.6.2011 |
| | EN 60730-1:2000/AC:2007 | | |
| Cenelec | EN 60730-2-2:2002 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2: Rekwiżiti parti-kolari għal protetturi ta' muturi termiċi IEC 60730-2-2:2001 (Modifikat) | EN 60730-2-2:1991 + A1:1997 + A2:1997 + A11:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2009) |
| | EN 60730-2-2:2002/A11:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2009) |
| | EN 60730-2-2:2002/A1:2006 IEC 60730-2-2:2001/A1:2005 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2009) |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60730-2-3:2007 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-3: Rekwiziti partikolari għal protetturi termiċi ta' stabbilizzaturi għal tubi fluworexxenti IEC 60730-2-3:2006 (Modifikat) | EN 60730-2-3:1992 + A1:1998 + A2:2001 + A11:2005 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2010) |
| Cenelec | EN 60730-2-4:2007 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-4: Rekwiziti partikolari għal protetturi termiċi ta' muturi għal kompressuri bil-mutur u ta' tip ermetiku u semi-ermetiku IEC 60730-2-4:2006 (Modifikat) | EN 60730-2-4:1993 + A1:1998 + A2:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2010) |
| Cenelec | EN 60730-2-5:2002 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2: Rekwiziti partikolari għal sistemi elettriċi awtomatiċi ghall-kontroll ta' bermers IEC 60730-2-5:2000 (Modifikat) | EN 60730-2-5:1995 + A1:1996 + A2:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2008) |
| | EN 60730-2-5:2002/A1:2004 IEC 60730-2-5:2000/A1:2004 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2008) |
| | EN 60730-2-5:2002/A11:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2008) |
| | EN 60730-2-5:2002/A2:2010 IEC 60730-2-5:2000/A2:2008 (Modifikat) | Nota 3 | 1.3.2013 |
| Cenelec | EN 60730-2-6:1995 Kontrolli elettriċi awtomatiċi li jintużaw fid-dar u għal użijiet simili – Parti 2-6: Rekwiziti ġenerali għal kontrolli awtomatiċi li jħossu u jirregistrax pressjoni elettrika inkluži rekwiziti mekkaniċi IEC 60730-2-6:1991 (Modifikat) | | |
| | EN 60730-2-6:1995/A1:1997 IEC 60730-2-6:1991/A1:1994 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (15.12.2003) |
| | EN 60730-2-6:1995/A2:1998 IEC 60730-2-6:1991/A2:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.1.2004) |
| | EN 60730-2-6:1995/AC:1997 | | |
| | EN 60730-2-6:1995/AC:2001 | | |
| Cenelec | EN 60730-2-6:2008 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-6: Rekwiziti partikolari għal kontrolli elettriċi awtomatiċi li jħossu l-pressjoni, inkluži rekwiziti mekkaniċi IEC 60730-2-6:2007 (Modifikat) | EN 60730-2-6:1995 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.7.2011 |
| Cenelec | EN 60730-2-7:1991 Kontrolli elettriċi awtomatiċi li jintużaw fid-dar u għal użijiet simili – Parti 2: Rekwiziti partikolari għal arloġġi li jdoqqu fħin stabbilit u swiċċijiet ta' arloġġi li jibdew jaħdmu fħin stabbilit IEC 60730-2-7:1990 (Modifikat) | | |
| | EN 60730-2-7:1991/A12:1993 | Nota 3 | Data skaduta (1.1.2004) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referencia) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | EN 60730-2-7:1991/A11:1994 | Nota 3 | Data skaduta (1.1.2004) |
| | EN 60730-2-7:1991/A1:1997 IEC 60730-2-7:1990/A1:1994 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.1.2004) |
| | EN 60730-2-7:1991/A13:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2006) |
| | EN 60730-2-7:1991/A14:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2010) |
| | EN 60730-2-7:1991/AC:1997 | | |
| | EN 60730-2-7:1991/AC:2001 | | |
| Cenelec | EN 60730-2-7:2010 Kontrolli elettriċi awtomatiċi li jintużaw fid-dar u għal užijiet simili – Parti 2-7: Rekwiziti partikolari għal arloġġi tal-hin u swiċċijiet tal-hin IEC 60730-2-7:2008 (Modifikat) | EN 60730-2-7:1991 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.10.2013 |
| Cenelec | EN 60730-2-8:2002 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-dar u užijiet simili – Parti 2: Rekwiziti partikolari fil-każi ta' valvoli li jaħdmu bl-ilma, inkluži r-rekwiziti mekkanici IEC 60730-2-8:2000 (Modifikat) | EN 60730-2-8:1995 + A1:1997 + A2:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2008) |
| | EN 60730-2-8:2002/A1:2003 IEC 60730-2-8:2000/A1:2002 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2008) |
| Cenelec | EN 60730-2-9:2002 Kontrolli elettriċi awtomatiċi li jintużaw fid-dar u għal užijiet simili – Parti 2: Rekwiziti partikolari għal kontrolli affettwati mit-temperatura IEC 60730-2-9:2000 (Modifikat) | EN 60730-2-9:1995 + A1:1996 + A2:1997 + A11:1997 + A12:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2008) |
| | EN 60730-2-9:2002/A1:2003 IEC 60730-2-9:2000/A1:2002 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2008) |
| | EN 60730-2-9:2002/A11:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2008) |
| | EN 60730-2-9:2002/A12:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2007) |
| | EN 60730-2-9:2002/A2:2005 IEC 60730-2-9:2000/A2:2004 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2007) |
| Cenelec | EN 60730-2-9:2010 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u užijiet simili – Parti 2-0: Rekwiziti partikolari għal kontrolli li jħossu t-tlugh u nżul tat-temperatura IEC 60730-2-9:2008 (Modifikat) | EN 60730-2-9:2002 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.11.2013 |

| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60730-2-10:2007 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-10: Rekwiziti partikolari għal rilejs għat-tqabbid tal-muturi IEC 60730-2-10:2006 | EN 60730-2-10:1995 + A1:1996 + A2:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2010) |
| Cenelec | EN 60730-2-11:2008 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-11: Rekwiziti partikolari għal regolaturi ta' energija IEC 60730-2-11:2006 | EN 60730-2-11:1993 + A1:1997 + A2:1998 + A11:2005 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2010) |
| Cenelec | EN 60730-2-12:2006 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-12: Rekwiziti partikolari għal serraturi tal-bibien li jaħdmu bl-elettriku IEC 60730-2-12:2005 (Modifikat) | EN 60730-2-12:1993 + A1:1997 + A11:2005 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2008) |
| | EN 60730-2-12:2006/A11:2008 | Nota 3 | 1.4.2011 |
| Cenelec | EN 60730-2-13:2008 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-13: Rekwiziti partikolari għal kontrolli li jħossu l-umdità IEC 60730-2-13:2006 (Modifikat) | EN 60730-2-13:1998 + A1:1998 + A2:2002 + A11:2005 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2010) |
| Cenelec | EN 60730-2-14:1997 Kontrolli elettriċi awtomatiċi li jintużaw fid-dar u għal użijiet simili – Parti 2-14: Rekwiziti partikolari għal tagħmir li jixxgħel apparat li jaħdem bl-elettriku IEC 60730-2-14:1995 (Modifikat) | | |
| | EN 60730-2-14:1997/A1:2001 IEC 60730-2-14:1995/A1:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2008) |
| | EN 60730-2-14:1997/A11:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2008) |
| | EN 60730-2-14:1997/A2:2008 IEC 60730-2-14:1995/A2:2007 (Modifikat) | Nota 3 | 1.8.2011 |
| Cenelec | EN 60730-2-15:1995 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-15: Rekwiziti partikolari għal kontrolli li jħossu awtomatikament il-livell tal-ilma tat-tip li jgħum fwiċċ l-ilma jew li jaħdem b'elettrodu użat fil-kostruzzjoni ta' bajli IEC 60730-2-15:1994 | | |
| | EN 60730-2-15:1995/A1:1998 IEC 60730-2-15:1994/A1:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.1.2004) |
| | EN 60730-2-15:1995/A11:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2009) |
| Cenelec | EN 60730-2-15:2010 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-15: Rekwiziti partikolari għal kontrolli elettriċi awtomatiċi li jħossu l-fluss tal-arja, il-fluss tal-ilma u l-livell tal-ilma IEC 60730-2-15:2008 (Modifikat) | EN 60730-2-15:1995 u l-emendi tiegħu + EN 60730-2- 16:1997 u l-emendi tiegħu + EN 60730-2- 18:1999 u l-emenda tiegħu Nota 2.1 | 1.3.2013 |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60730-2-16:1997 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-16: Rekwiżiti partikolari għal kontrolli li jhossu awtomatikament il-livell tal-ilma tat-tip li jgħum f'wiċċ l-ilma li jintużaw fid-djar u għal użijiet simili IEC 60730-2-16:1995 (Modifikat) | | |
| | EN 60730-2-16:1997/A1:1998 IEC 60730-2-16:1995/A1:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2004) |
| | EN 60730-2-16:1997/A2:2001 IEC 60730-2-16:1995/A2:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2008) |
| | EN 60730-2-16:1997/A11:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2008) |
| Cenelec | EN 60730-2-18:1999 Kontrolli elettriċi awtomatiċi li jintużaw fid-dar u għal użijiet simili – Parti 2-18: Rekwiżiti partikolari għal kontrolli elettriċi awtomatiċi li jhossu l-fluss tal-ilma u l-arja, inkluži rekwiżiti mekkaniċi IEC 60730-2-18:1997 (Modifikat) | | |
| | EN 60730-2-18:1999/A11:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2009) |
| Cenelec | EN 60730-2-19:2002 Kontrolli elettriċi awtomatiċi għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-19: Rekwiżiti partikolari għal valvoli taż-żejt li jaħdmu bl-elettriku, inkluži rekwiżiti mekkaniċi IEC 60730-2-19:1997 (Modifikat) + A1:2000 (Modifikat) | | |
| | EN 60730-2-19:2002/A11:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2008) |
| | EN 60730-2-19:2002/A2:2008 IEC 60730-2-19:1997/A2:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2011) |
| Cenelec | EN 60799:1998 Aċċessorji elettriċi – Settijiet ta' wajers u settijiet ta' wajers għal konnessjonijiet IEC 60799:1998 | EN 60799:1987 + A1:1994 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2001) |
| Cenelec | EN 60811-1-1:1995 Metodi ta' ttestjar għal materjali iżolanti u li jiksu kejbils elettriċi u ottiċi – Metodi ta' ttestjar komuni – Parti 1-1: Applikazzjoni ġenerali – Kej ta' hxuna u dimensjonijiet minn barra – Testijiet għad-determinazzjoni tal-propjetajiet mekkaniċi IEC 60811-1-1:1993 | HD 505.1.1 S3:1991 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60811-1-1:1995/A1:2001 IEC 60811-1-1:1993/A1:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.5.2004) |
| Cenelec | EN 60811-1-2:1995 Metodi ta' ttestjar għal materjali iżolanti u li jiksu kejbils elettriċi – Metodi ta' ttestjar komuni – Parti 1-2: Applikazzjoni ġenerali – Metodi ta' trattament ta' hsara termika kkaġġunata miż-żmien IEC 60811-1-2:1985 + A1:1989 | HD 505.1.2 S2:1991 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60811-1-2:1995/A2:2000 IEC 60811-1-2:1985/A2:2000 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2003) |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60811-1-3:1995 Metodi ta' ttestjar għal materjali iżolanti u li jiksu kejbils elettriċi u ottici – Metodi ta' ttestjar komuni – Parti 1-3: Applikazzjoni ġeneralji – Metodi għad-determinazzjoni tad-densità – Testijiet ta' assorbiment ta' ilma – Test ta' kemm jinxxtorob il-materjal IEC 60811-1-3:1993 | HD 505.1.3 S2:1991 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60811-1-3:1995/A1:2001 IEC 60811-1-3:1993/A1:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2004) |
| Cenelec | EN 60811-1-4:1995 Metodi ta' ttestjar għal materjali iżolanti u li jiksu kejbils elettriċi u ottici – Metodi ta' ttestjar komuni – Parti 1-4: Applikazzjoni ġeneralji – Testitijiet f'temperatura baxxa IEC 60811-1-4:1985 + A1:1993 | HD 505.1.4 S1:1988 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60811-1-4:1995/A2:2001 IEC 60811-1-4:1985/A2:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2004) |
| Cenelec | EN 60811-2-1:1998 Metodi ta' ttestjar għal materjali iżolanti u li jiksu kejbils elettriċi u ottici – Metodi ta' ttestjar komuni – Parti 2-1: Metodi ta' ttestjar specifiċi għal taħlitiet elastomerici – Testijiet ta' rezistenza ghall-ozonu, titwil ikkaġunat mis-shana u immersjoni fiż-żejt IEC 60811-2-1:1998 | EN 60811-2-1:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2000) |
| | EN 60811-2-1:1998/A1:2001 IEC 60811-2-1:1998/A1:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2004) |
| Cenelec | EN 60811-3-1:1995 Metodi ta' ttestjar għal materjali iżolanti u li jiksu kejbils elettriċi u ottici – Metodi ta' ttestjar komuni – Parti 3-1: Metodi ta' ttestjar għal taħlitiet ta' PVC – Test ta' pressjoni f'temperatura għolja – Testijiet għal rezistenza għal tixxqiq IEC 60811-3-1:1985 | HD 505.3.1 S1:1988 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2000) |
| | EN 60811-3-1:1995/A1:1996 IEC 60811-3-1:1985/A1:1994 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.1997) |
| | EN 60811-3-1:1995/A2:2001 IEC 60811-3-1:1985/A2:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2004) |
| Cenelec | EN 60811-3-2:1995 Metodi ta' ttestjar għal materjali iżolanti u li jiksu kejbils elettriċi u ottici – Metodi ta' ttestjar komuni – Parti 3-2: Metodi ta' ttestjar għal taħlitiet ta' PVC – Test għal telf ta' volum – Test ta' stabilità termika IEC 60811-3-2:1985 + A1:1993 | HD 505.3.2 S1:1988 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.1996) |
| | EN 60811-3-2:1995/A2:2004 IEC 60811-3-2:1985/A2:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2007) |
| Cenelec | EN 60811-4-1:2004 Materjali li jiżolaw u jiksu kejbils elettriċi u ta' fibra ottika – Metodi ta' ttestjar komuni – Parti 4-1: Metodi specifici għal komposti tal-polietilene u polipropilin – Resistenza għal tixxqiq ikkaġunat minn tensionijiet ambjentali – Kejl tal-indiċi tal-fluwidità – Determinazzjoni ta' karbonju iswed u/jew kontenut minerali fil-polietilene mimli b'kombustjoni direttu – Determinazzjoni ta' kontenut ta' karbonju iswed b'analizi termogravimetrika (TGA) – Stima ta' dispersjoni t IEC 60811-4-1:2004 | EN 60811-4-1:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2007) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referencia) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60811-4-2:2004 Materjali li jiżolaw u jiksu kejbils elettriċi u ta' fibra ottika – Metodi ta' ttestjar komuni – Parti 4-2: Metodi specifiċi għal komposti tal-polietilene u polipropilin – Sahha ta' rezistenza għat-tensijni u elongazzjoni fil-punt tal-qtugħ wara kondizzjonar f'temperatura elevata – Test tat-tgeżwir wara li jithalla espost għal temperatur elevata – Test tat-tgeżwir wara li jithalla espost terمالment ghall-arja – Kejl ta' tkabbir tal-massa – Test ta' stabilità fuq IEC 60811-4-2:2004 | EN 60811-4-2:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2007) |
| Cenelec | EN 60811-5-1:1999 Metodi ta' ttestjar għal materjali iżolanti u li jiksu kejbils elettriċi u ottiċi – Metodi ta' ttestjar komuni – Parti 5-1: Metodi ta' ttestjar specifiċi għal tahlitiet li jsoddu – Il-punt fejn taqa' l-qatra – Frid taż-żejt – Fragilità f'temperatura baxxa – Indiċi ta' aciċità totali – Nuqqas ta' komponenti korruživi – Permittività fi grad 23 °C – Resiżtenza D.C. fi gradi 23 °C u 100°C IEC 60811-5-1:1990 (Modifikat) | HD 505.5.1 S1:1992 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2001) |
| | EN 60811-5-1:1999/A1:2004 IEC 60811-5-1:1990/A1:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2007) |
| Cenelec | EN 60825-1:1994 Sigurtà ta' prodotti laser – Parti 1: Klassifikazzjoni u rekwiżiti tat-tagħmir u gwida għal min jużah IEC 60825-1:1993 | | |
| | EN 60825-1:1994/AC:1995 | | |
| Cenelec | EN 60825-1:2007 Sigurtà ta' apparati laser – Parti 1: Klassifikazzjoni ta' tagħmir u rekwiżiti IEC 60825-1:2007 | EN 60825-1:1994 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2010) |
| Cenelec | EN 60825-2:2004 Sigurtà ta' apparati laser – Parti 2: Sigurtà tas-sistemi ta' telekomunikazzjoni b'fibra ottika (OFCS) IEC 60825-2:2004 | EN 60825-2:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2007) |
| | EN 60825-2:2004/A1:2007 IEC 60825-2:2004/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' apparati laser – Parti 4: Lquġi għal-laser IEC 60825-4:2006 | EN 60825-4:1997 + A1:2002 + A2:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' prodotti laser – Parti 12: Sigurtà ta' sistemi ta' komunikazzjoni ottika mingħajr fili fl-atmosfera użati għat-trasmissjoni ta' informazzjoni IEC 60825-12:2004 | | |
| Cenelec | EN 60831-1:1996 Kondensers awto-riġenerabbi li jaħdmu b'enerġija minn konduttur għal sistemi a.c. li għandhom vultagg id-dokumenti sa 1 000V – Parti 1: Generali – Operat, ittestjar u ggradar - Rekwiżiti ta' sigurtà – Gwida ghall-istallazzjoni u t-thaddim IEC 60831-1:1996 | EN 60831-1:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.1997) |

| | | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
| | EN 60831-1:1996/A1:2003 IEC 60831-1:1996/A1:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2006) |
| Cenelec | EN 60831-2:1996 Kondensers awto-riġenerabbli li jahdmu b'energija minn konduttur għal sistemi a.c. li għandhom vultagg īggradat sa 1 000V – Parti 2: Test ta' teqdim, test ghall-awto-riġe- razzjoni u test għad-distruzzjoni IEC 60831-2:1995 | EN 60831-2:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.1996) |
| Cenelec | EN 60838-1:2004 Howlders tal-bozoz ta' kull xorta – Parti 1: Rekwiziti ġenerali u testijiet IEC 60838-1:2004 | EN 60838-1:1998 + A1:1999 + A2:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Howlders tal-bozoz ta' kull xorta – Parti 2: Rekwiziti partikolari – Taqsima 1: Howlders tal-bozoz S14 IEC 60838-2-1:1994 | | |
| | EN 60838-2-1:1996/A1:1998 IEC 60838-2-1:1994/A1:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2005) |
| | EN 60838-2-1:1996/A2:2004 IEC 60838-2-1:1994/A2:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2007) |
| Cenelec | EN 60838-2-2:2006 Howlders tal-bozoz ta' kull xorta – Parti 2-2: Rekwiziti partikolari IEC 60838-2-2:2006 | | |
| Cenelec | EN 60898-1:2003 Aċċessorji ġenerali – Salvaviti ghall-protezzjoni ta' kurrenti oħħla min-normal għal stal- lazzjoni fid-djar u stallazzjonijiet simili – Parti 1: Salvaviti għal operazzjoni a.c. IEC 60898-1:2002 (Modifikat) | 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 skaduta (1.10.2008) |
| | EN 60898-1:2003/A1:2004 IEC 60898-1:2002/A1:2002 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2008) |
| | EN 60898-1:2003/A11:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.5.2010) |
| | EN 60898-1:2003/AC:2004 | | |
| Cenelec | EN 60898-2:2006 Aċċessorji elettriċi – Salvaviti ghall-protezzjoni ta' kurrenti oħħla min-normal għal stal- lazzjoni fid-djar u stallazzjonijiet simili – Parti 2: Salvaviti għal operazzjonijiet a.c u d.c. IEC 60898-2:2000 (Modifikat) + A1:2003 (Modifikat) | EN 60898-2:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.6.2010) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referencia) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60931-1:1996 Kondensers mhux awto-riġenerabbli li jahdmu b'energija minn konduttur għal sistemi a.c. li għandhom vultagg īggradat sa 1 kV – Parti 1: Generali – Operat, testijiet u għgradar – Rekwiziti ta' sigurta – Gwida ghall-istallazzjoni u għat-thaddim IEC 60931-1:1996 | EN 60931-1:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.1997) |
| | EN 60931-1:1996/A1:2003 IEC 60931-1:1996/A1:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2006) |
| Cenelec | EN 60931-2:1996 Kondensers mhux awto-riġenerabbli li jahdmu b'energija minn konduttur għal sistemi a.c. li għandhom vultagg īggradat sa 1 kV – Parti 2: Testijiet ta' teqdim u testijiet tad-distruzzjoni IEC 60931-2:1995 | EN 60931-2:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.1996) |
| Cenelec | EN 60931-3:1996 Kondensers mhux awto-riġenerabbli li jahdmu b'energija minn konduttur għal sistemi a.c. li għandhom vultagg īggradat sa 1 kV – Parti 3: Fjusis interni IEC 60931-3:1996 | | |
| Cenelec | EN 60934:2001 Salvaviti awtomatiċi għal tagħmir (CBE) IEC 60934:2000 | EN 60934:1994 + A1:1994 + A2:1997 + A11:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.11.2003) |
| | EN 60934:2001/A1:2007 IEC 60934:2000/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2010) |
| Cenelec | EN 60947-1:2007 Switchgear u controlgear ta' vultagg baxx – Parti 1: Regoli ġenerali IEC 60947-1:2007 | EN 60947-1:2004 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2010) |
| Cenelec | EN 60947-2:2006 Switchgear u controlgear ta' vultagg baxx – Parti 2: Salvaviti IEC 60947-2:2006 | EN 60947-2:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Switchgear u controlgear ta' vultagg baxx – Parti 3: Swiċċijiet, skonnettiture, swiċċijiet skonnettiture u unitajiet mghaqqdin ma' fjudis IEC 60947-3:1999 | EN 60947-3:1992 + A1:1995 + A2:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.1.2002) |
| | EN 60947-3:1999/A1:2001 IEC 60947-3:1999/A1:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2004) |
| | EN 60947-3:1999/A2:2005 IEC 60947-3:1999/A2:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2008) |
| Cenelec | EN 60947-3:2009 Switchgear u controlgear ta' vultagg baxx – Parti 3: Swiċċijiet, skonnettiture, swiċċijiet skonnettiture u unitajiet mghaqqdin ma' fjudis IEC 60947-3:2008 | EN 60947-3:1999 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.5.2012 |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60947-4-1:2001 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 4-1: Kuntatturi u starters tal-muturi – Kontatturi u starters ta' muturi elettromekkaniċi IEC 60947-4-1:2000 | EN 60947-4-1:1992 + A1:1995 + A2:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2003) |
| | EN 60947-4-1:2001/A1:2002 IEC 60947-4-1:2000/A1:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2005) |
| | EN 60947-4-1:2001/A2:2005 IEC 60947-4-1:2000/A2:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2008) |
| Cenelec | EN 60947-4-1:2010 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 4-1: Kuntatturi u starters tal-muturi – Kontatturi u starters ta' muturi elettromekkaniċi IEC 60947-4-1:2009 | EN 60947-4-1:2001 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.4.2013 |
| Cenelec | EN 60947-4-2:2000 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 4-2: Kuntatturi u starters tal-muturi – Regolaturi u starters ta' muturi semikondutturi AC IEC 60947-4-2:1999 | HD 419.2 S1:1987 + EN 60947-4-2:1996 + A1:1997 + A2:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2002) |
| | EN 60947-4-2:2000/A1:2002 IEC 60947-4-2:1999/A1:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2005) |
| | EN 60947-4-2:2000/A2:2006 IEC 60947-4-2:1999/A2:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2009) |
| Cenelec | EN 60947-4-3:2000 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 4-3: Kuntatturi u starters tal-muturi – Kontrolluri u kuntatturi b'semikondutturi AC għal kargi li ma jaħdmux bil-mutur IEC 60947-4-3:1999 | HD 419.2 S1:1987 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2002) |
| | EN 60947-4-3:2000/A1:2006 IEC 60947-4-3:1999/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2009) |
| Cenelec | EN 60947-5-1:2004 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 5-1: Tagħmir ghall-kontroll ta' ċirkuwiti u elementi ta' swiċċjar – Apparati elettromekkaniċi għal ċirkuwiti ta' kontroll IEC 60947-5-1:2003 | EN 60947-5-1:1997 + A1:1999 + A2:2000 + A12:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (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 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Part 5-2: Apparati li jikkontrollaw iċ-ċirkuwitu u elementi ta' swiċċjar – Swiċijs ta' prossimità IEC 60947-5-2:2007 | EN 60947-5-2:1998 + A1:1999 + A2:2004 Nota 2.1 | Data skaduta (1.11.2010) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60947-5-3:1999 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 5-3: Tagħmir ta' cirkuwiti ta' kontroll u elementi ta' swiċċjar – Rekwiziti għal tagħmir li r-reżistenza tagħhom toghla meta tiġi qrib kondutturi oħra li jaġixxu b'mod definit meta jkun hemm xi hsara IEC 60947-5-3:1999 | | |
| | EN 60947-5-3:1999/A1:2005 IEC 60947-5-3:1999/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2008) |
| Cenelec | EN 60947-5-4:2003 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Part 5-4: Apparati li jikkontrollaw iċ-ċirku- witu u elements ta' swiċċjar – Metodi ta' valutazzjoni tal-operat ta' punti ta' kuntatt ta' energijsa baxxa – Testijiet speċjalji IEC 60947-5-4:2002 | EN 60947-5-4:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2006) |
| Cenelec | EN 60947-5-5:1997 “Switchgear u controlgear” ta' vultaġġ baxx – Parti 5-5: Tagħmir għal cirkuwiti ta' kontroll u elementi ta' swiċċjar – Tagħmir elettriku li jwaqqaf f'emergenza b'imblokk mekkaniku IEC 60947-5-5:1997 | | |
| | EN 60947-5-5:1997/A1:2005 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2008) |
| Cenelec | EN 60947-5-7:2003 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 5-7: Tagħmir għal cirkuwiti ta' kmand u elementi ta' swiċċjar – Rekwiziti għal tagħmir fil-qrib b'output analogiku IEC 60947-5-7:2003 | EN 50319:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2006) |
| Cenelec | EN 60947-5-8:2006 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 5-8: Tagħmir ta' cirkuwiti ta' kontroll u elementi ta' swiċċjar – Swiċis li jippermettu tliet pozizzjonijiet IEC 60947-5-8:2006 | | |
| Cenelec | EN 60947-5-9:2007 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 5-9: Tagħmir ghall-kontroll ta' cirkuwiti u elementi ta' swiċċjar – Swiċis li jirregistraw ir-rata tal-kurrent li jkun għaddej IEC 60947-5-9:2006 | | |
| Cenelec | EN 60947-6-1:2005 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 6-1: Tagħmir b'funzjoni multipla – Tagħmir li jittrasferixxi swiċċjar awtomatikament IEC 60947-6-1:2005 | EN 60947-6-1:1991 + A1:1994 + A2:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2008) |
| Cenelec | EN 60947-6-2:2003 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 6-2: Tagħmir b'funzjonijiet multipli – Tagħmir ta' swiċċjar li jikkontrolla u jipproteġi (CPS) IEC 60947-6-2:2002 | EN 60947-6-2:1993 + A1:1997 + A2:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2005) |
| | EN 60947-6-2:2003/A1:2007 IEC 60947-6-2:2002/A1:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2010) |
| Cenelec | EN 60947-7-1:2002 “Switchgear u controlgear” ta' vultaġġ baxx – Parti 7-1: Apparati anċċillari: Blokks terminali għal kondutturi tar-ram IEC 60947-7-1:2002 | EN 60947-7-1:1991 + A1:1999 + A11:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2005) |

| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60947-7-1:2009 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 7-1: Apparati awżiljarji: Blokks terminali ghal kondutturi tar-ram IEC 60947-7-1:2009 | EN 60947-7-1:2002 Nota 2.1 | 1.6.2012 |
| Cenelec | EN 60947-7-2:2002 “Switchgear u controlgear” ta' vultaġġ baxx – Parti 7: Apparati anċillari – Blokks terminali kondutturi protettivi għal kondutturi tar-ram IEC 60947-7-2:2002 | EN 60947-7-2:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2005) |
| Cenelec | EN 60947-7-2:2009 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 7-2: Apparati anċillari: Blokks terminali kondutturi protettivi għal kondutturi tar-ram IEC 60947-7-2:2009 | EN 60947-7-2:2002 Nota 2.1 | 1.6.2012 |
| Cenelec | EN 60947-7-3:2002 “Switchgear u controlgear” ta' vultaġġ baxx – Parti 7-3: Apparati anċillari – Rekwiziti ta' sigurta għal blokks terminali ta' fjudi IEC 60947-7-3:2002 | | |
| Cenelec | EN 60947-7-3:2009 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 7-3: Apparati anċillari – Rekwiziti ta' sigurta għal blokks terminali ta' fjudi IEC 60947-7-3:2009 | EN 60947-7-3:2002 Nota 2.1 | 1.9.2012 |
| Cenelec | EN 60947-8:2003 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Parti 8: Unitajiet ta' kontroll għal protezzjoni termika inkorporata (PTC) għal magni elettriċi rotatrici IEC 60947-8:2003 | | |
| | EN 60947-8:2003/A1:2006 IEC 60947-8:2003/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2009) |
| Cenelec | EN 60950-1:2006 Tagħmir tat-teknoloġija ta' l-informatika – Sigurtà – Parti 1: Rekwiziti ġeneral IEC 60950-1:2005 (Modifikat) | EN 60950-1:2001 + A11:2004 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2010) |
| | EN 60950-1:2006/A11:2009 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2010) |
| | EN 60950-1:2006/A1:2010 IEC 60950-1:2005/A1:2009 (Modifikat) | Nota 3 | 1.3.2013 |
| Cenelec | EN 60950-21:2003 Apparati tat-teknoloġija tal-informatika – Sigurtà – Parti 21: Apparati li jirċievu l-enerġija minn barra IEC 60950-21:2002 | | |
| Cenelec | EN 60950-22:2006 Apparati tat-teknoloġija tal-informatika – Sigurtà – Parti 22: Tagħmir stallat fil-berah IEC 60950-22:2005 (Modifikat) | | |
| | EN 60950-22:2006/AC:2008 | | |
| Cenelec | EN 60950-23:2006 Apparati tat-teknoloġija tal-informatika – Sigurtà – Parti 23: Tagħmir li jahżen dejta kbira IEC 60950-23:2005 | | |
| | EN 60950-23:2006/AC:2008 | | |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60968:1990 Bozoz bi stabilizzaturi fihom infushom għal tidwil ġenerali - Rekwiżiċċi ta' sigurtà IEC 60968:1988 (Modifikat) | | |
| | EN 60968:1990/A1:1993 IEC 60968:1988/A1:1991 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1993) |
| | EN 60968:1990/A2:1999 IEC 60968:1988/A2:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2002) |
| Cenelec | EN 60974-1:2005 Tagħmir ta' saldatura bl-ark – Parti 1: Għejjun ta' kurrent għas-saldatura IEC 60974-1:2005 | EN 60974-1:1998 + A1:2000 + A2:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2008) |
| Cenelec | EN 60974-2:2003 Apparati ta' saldatura bl-ark – Parti 2: Sistemi ta' tkessiħ b'lilikwid IEC 60974-2:2002 | | |
| Cenelec | EN 60974-2:2008 Apparati ta' saldatura bl-ark – Parti 2: Sistemi ta' tkessiħ b'lilikwid IEC 60974-2:2007 | EN 60974-2:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2011) |
| Cenelec | EN 60974-3:2007 Tagħmir ta' saldatura bl-ark – Parti 3: Tagħmir ghax-xegħil u stabilizzazzjoni tal-ark IEC 60974-3:2007 | EN 60974-3:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2010) |
| Cenelec | EN 60974-5:2002 Apparati ta' saldatura bl-ark – Parti 5: Tagħmir li jitma' l-wajer fl-apparat IEC 60974-5:2002 | | |
| Cenelec | EN 60974-5:2008 Apparati ta' saldatura bl-ark – Parti 5: Tagħmir li jitma' l-wajer fl-apparat IEC 60974-5:2007 | EN 60974-5:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2011) |
| Cenelec | EN 60974-6:2003 Apparati ta' saldatura bl-ark – Parti 6: Għejjun ta' kurrent ta' saldatura bl-ark li jagħtu servizz għas-saldatura manwali ta' elettrodi IEC 60974-6:2003 | EN 50060:1989 + A1:1994 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2006) |
| | EN 60974-6:2003/AC:2005 | | |
| Cenelec | EN 60974-7:2005 Tagħmir ta' saldatura bl-ark – Parti 7: Torċi IEC 60974-7:2005 | EN 60974-7:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2008) |
| Cenelec | EN 60974-8:2004 Apparati ta' saldatura bl-ark – Parti 8: Panils tal-gass għal sistemi ta' wweldjar u ta' qtugħi ta' plażma IEC 60974-8:2004 | | |
| Cenelec | EN 60974-8:2009 Tagħmir ta' saldatura bl-ark – Parti 8: Panils tal-gass għal sistemi ta' wweldjar u ta' qtugħi ta' plażma IEC 60974-8:2009 | EN 60974-8:2004 Nota 2.1 | 1.3.2012 |
| Cenelec | EN 60974-11:2004 Apparati ta' saldatura bl-ark – Parti 11: Howlders ta' elettrodi IEC 60974-11:2004 | EN 60974-11:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2007) |

| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 60974-11:2010 Apparati ta' saldatura bl-ark – Parti 11: Howlders ta' elettrodi IEC 60974-11:2010 | EN 60974-11:2004 Nota 2.1 | 1.10.2013 |
| Cenelec | EN 60974-12:2005 Apparati ta' saldatura bl-ark – Parti 12: Tagħmir għat-tħaqqid ta' kejbils għas-saldatura IEC 60974-12:2005 | EN 60974-12:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2008) |
| Cenelec | EN 60998-1:2004 Tagħmir li jikkonnettja cirkuwiti ta' vultagg baxx għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 1: Rekwiziti ġenerali IEC 60998-1:2002 (Modifikat) | EN 60998-1:1993 + A1:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2007) |
| Cenelec | EN 60998-2-1:2004 Tagħmir li jikkonnettja cirkuwiti ta' vultagg baxx għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-1: Rekwiziti partikolari għal apparati li jikkonnettjaw bhala partijiet separati ma' unitajiet ta' klamps bil-kamin IEC 60998-2-1:2002 (Modifikat) | EN 60998-2-1:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2007) |
| Cenelec | EN 60998-2-2:2004 Tagħmir li jikkonnettja cirkuwiti ta' vultagg baxx għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-2: Rekwiziti partikolari għal apparati li jikkonnettjaw bhala partijiet separati ma' unitajiet ta' klamps bla kamin IEC 60998-2-2:2002 (Modifikat) | EN 60998-2-2:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2007) |
| Cenelec | EN 60998-2-3:2004 Tagħmir li jikkonnettja cirkuwiti ta' vultagg baxx għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-3: Rekwiziti partikolari għal apparati li jikkonnettjaw bhala unitajiet separati ma' unitajiet ta' klamps b'iżolazzjoni perforata IEC 60998-2-3:2002 (Modifikat) | EN 60998-2-3:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2007) |
| Cenelec | EN 60998-2-4:2005 Tagħmir li jikkonnettja cirkuwiti ta' vultagg baxx għal użu fid-djar u użijiet simili – Parti 2-4: Rekwiziti partikolari għal tagħmir li jikkonnettja b'kamin IEC 60998-2-4:2004 (Modifikat) | EN 60998-2-4:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2008) |
| Cenelec | EN 60999-1:2000 Tagħmir li jikkonnettja - Kondukturi eletttriċi tar-ram - Rekwiziti ta' sigurtà għal unitajiet ta' klamps bil-kamin jew bla kamin – Parti 1: Rekwiziti ġenerali u rekwiziti partikolari għal konduktori minn 0,2 mm ² sa 35 mm ² (inkluži) IEC 60999-1:1999 | EN 60999-1:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.1.2003) |
| Cenelec | EN 60999-2:2003 Tagħmir li jikkonnettja – Kondukturi eletttriċi tar-ram – Kondukturi eletttriċi tar-ram – Rekwiziti ta' sigurtà għal unitajiet ta' klamps bil-kamin jew bla kamin – Parti 2: Rekwiziti ġenerali u rekwiziti partikolari għal kondukturi l'fuq minn 35 mm ² sa 300 mm ² (inkluži) IEC 60999-2:2003 | | |
| Cenelec | EN 61008-1:2004 Aċċessorji eletttriċi – Salvaviti li joperaw b'kurrent residwu bla protezzjoni integrali fkaż ta' kurrent oħla li jintużaw fid-dar u għal użijiet simili (RCCB's) – Parti 1: Regoli ġenerali IEC 61008-1:1996 (Modifikat) + A1:2002 (Modifikat) | EN 61008-1:1994 + A2:1995 + A11:1995 + A12:1998 + A13:1998 + A14:1998 + A17:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2009) |
| | EN 61008-1:2004/A11:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2009) |

| | ESO (¹) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referencia) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | EN 61008-1:2004/A12:2009 | Nota 3 | 1.12.2011 |
| Cenelec | EN 61008-2-1:1994 Aċċessorji elettriċi – Salvaviti differenzjali bla protezzjoni integrali għal kurrent eċċessiv li jintużaw fid-dar u għal użijiet simili (RCCB's) – Parti 2-1: Applikabilità tar-regoli ġeneralia għall-RCCB's li jiffunzjonaw indipendentement mill-vultaġġ tal-linja IEC 61008-2-1:1990 | | | |
| | EN 61008-2-1:1994/A11:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2001) | |
| Cenelec | EN 61009-1:2004 Aċċessorji elettriċi - Salvaviti li joperaw b'kurrent residwu bi protezzjoni integrali f'każ ta' kurrent oghla li jintużaw fid-dar u għal użijiet simili (RCBO's) – Parti 1: Regoli ġenerali IEC 61009-1:1996 (Modifikat) + A1:2002 (Modifikat) | EN 61009-1:1994 + A1:1995 + A2:1998 + A11:1995 + A13:1998 + A14:1998 + A15:1998 + A19:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2009) | |
| | EN 61009-1:2004/A11:2008 | Nota 3 | Data skaduta (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 Aċċessorji elettriċi – Salvaviti differenzjali bi protezzjoni integrali għal kurrent eċċessiv li jintużaw fid-dar u għal użijiet simili (RCBO's) – Parti 2-1: Applikabilità tar-regoli ġenerali għal RCBO's li jiffunzjonaw indipendentment mill-vultaġġ tal-linja IEC 61009-2-1:1991 | | | |
| | EN 61009-2-1:1994/A11:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2001) | |
| Cenelec | EN 61010-1:2001 Rekwiziti ta' sigurtà għal apparat elettriku għal kejl, kontroll u użu fil-laboratorju – Parti 1: Rekwiziti ġenerali IEC 61010-1:2001 | EN 61010-1:1993 + A2:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.1.2004) | |
| | EN 61010-1:2001/AC:2002 | | | |
| Cenelec | EN 61010-1:2010 Rekwiziti ta' sigurtà għal apparat elettriku għal kejl, kontroll u użu fil-laboratorju – Parti 1: Rekwiziti ġenerali IEC 61010-1:2010 | EN 61010-1:2001 Nota 2.1 | 1.10.2013 | |
| Cenelec | EN 61010-2-010:2003 Rekwiziti għas-sigurtà ta' tagħmir elettriku ghall-kejl, kontroll u użu fil-laboratorju – Parti 2-010: Rekwiziti partikolari għal tagħmir tal-laboratorju għat-tishin ta' materjali IEC 61010-2-010:2003 | EN 61010-2- 010:1994 + A1:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2006) | |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61010-2-020:2006 Rekwiziti ta' sigurtà għal apparat elettriku għal kejl, kontroll u użu fil-laboratorju – Parti 2-020: Rekwiziti partikolari għal makkinarju centrifugu tal-laboratorju IEC 61010-2-020:2006 | EN 61010-2- 020:1994 + A1:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2009) |
| Cenelec | EN 61010-2-030:2010 Rekwiziti ta' sigurtà għal apparat elettriku għal kejl, kontroll u użu fil-laboratorju – Parti 2-030: Rekwiziti partikolari ghall-itteşjar u kejl ta' ċirkuwit IEC 61010-2-030:2010 | | |
| Cenelec | EN 61010-2-032:2002 Rekwiziti ta' sigurtà għal apparat elettriku għal kejl, kontroll u użu fil-laboratorju – Parti 2-032: Rekwiziti partikolari għal tagħmir miżimum u mhaddem bl-idejn li jhoss kurrent ghall-kejl u testijiet elettriċi IEC 61010-2-032:2002 | EN 61010-2- 032:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.11.2005) |
| Cenelec | EN 61010-2-040:2005 Rekwiziti ta' sigurtà għal tagħmir elettriku ghall-kejl, kontroll u użu fil-laboratorju – Parti 2-040: Rekwiziti partikolari għal sterilizzaturi u diżinfettanti li jaħslu użati biex jittrattaw materjali medici 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 skaduta (1.6.2008) |
| Cenelec | EN 61010-2-051:2003 Rekwiziti għas-sigurtà ta' tagħmir elettriku ghall-kejl, kontroll u użu fil-laboratorju – Parti 2-051: Rekwiziti partikolari għal tagħmir tal-laboratorju għat-tħallit u thawwid IEC 61010-2-051:2003 | EN 61010-2- 051:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2006) |
| Cenelec | EN 61010-2-061:2003 Rekwiziti għas-sigurtà ta' tagħmir elettriku ghall-kejl, kontroll u użu fil-laboratorju – Parti 2-061: Rekwiziti partikolari għal spettrometri atomiċi tal-laboratorju b'atomizzazzjoni u Jonizzazzjoni termika IEC 61010-2-061:2003 | EN 61010-2- 061:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2006) |
| Cenelec | EN 61010-2-081:2002 Rekwiziti ta' sigurtà għal apparat elettriku għal kejl, kontroll u użu fil-laboratorju – Parti 2-081: Rekwiziti partikolari għal tagħmir awtomatiku u semi-awtomatiku li jintuża f' laboratorju għall-analizi u użijiet oħra IEC 61010-2-081:2001 | | |
| | EN 61010-2-081:2002/A1:2003 IEC 61010-2-081:2001/A1:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2006) |
| Cenelec | EN 61010-031:2002 Rekwiziti ta' sigurtà għal apparat elettriku għal kejl, kontroll u użu fil-laboratorju – Parti 031: Rekwiziti ta' sigurtà għal sondi mmuntati li jinżammu fl-idejn għall-kejl u t-testjar mekkaniċi IEC 61010-031:2002 | EN 61010-2- 031:1994 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2005) |
| | EN 61010-031:2002/A1:2008 IEC 61010-031:2002/A1:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2011) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61028:1993 Strumenti elettrici li jkejlu – Registraturi X-Y IEC 61028:1991 | | |
| | EN 61028:1993/A2:1997 IEC 61028:1991/A2:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1998) |
| Cenelec | EN 61034-1:2005 Kejl tad-densità ta' duħħan hieręg minn kejbils li qed jaqbd f'kondizzjonijiet definiti – Parti 1: Apparati għal testijiet IEC 61034-1:2005 | EN 50268-1:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.6.2008) |
| Cenelec | EN 61034-2:2005 Kejl tad-densità ta' duħħan hieręg minn kejbils li qed jaqbd f'kondizzjonijiet definiti – Parti 2: Proċeduri u rekwiżiti IEC 61034-2:2005 | EN 50268-2:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.6.2008) |
| Cenelec | EN 61048:2006 Awziljarji għal bozoz – Kondensers li jintużaw ftubi fluvorexxenti u cirkuwit oħra ta' bozoz b'karika – Rekwiżiti ġenerali u ta' sigurta IEC 61048:2006 | EN 61048:1993 + A1:1996 + A2:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2009) |
| Cenelec | EN 61050:1992 Transformers għal bozoz b'karika b'vultaġġ sekondarju mhux mghobbi oħħla minn 1 000 V (ġeneralment imsejhin neon transformers) – Rekwiżiti ġenerali u ta' sigurta IEC 61050:1991 (Modifikat) | | |
| | EN 61050:1992/A1:1995 IEC 61050:1991/A1:1994 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1996) |
| Cenelec | EN 61058-1:2002 Swiċijs għal apparati – Parti 1: Rekwiżiti ġenerali IEC 61058-1:2000 (Modifikat) + A1:2001 | EN 61058-1:1992 + A1:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2009) |
| | EN 61058-1:2002/A2:2008 IEC 61058-1:2000/A2:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2010) |
| Cenelec | EN 61058-2-1:1993 Swiċijs għal apparati – Parti 2-1: Rekwiżiti partikolari għal swiċijs b'wajer flessibbli IEC 61058-2-1:1992 | | |
| | EN 61058-2-1:1993/A1:1996 IEC 61058-2-1:1992/A1:1995 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.1996) |
| | EN 61058-2-1:1993/A11:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2009) |
| Cenelec | EN 61058-2-4:2005 Swiċijs għal apparati – Parti 2-4: Rekwiżiti partikolari għal swiċijs immuntati b'mod independenti minn oħrajn IEC 61058-2-4:1995 + A1:2003 | | |
| Cenelec | EN 61058-2-5:1994 Swiċijs għal apparati – Parti 2-5: Rekwiżiti partikolari għal seletturi IEC 61058-2-5:1994 | | |
| | EN 61058-2-5:1994/A11:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2009) |

| ESO (!) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61071:2007 Kondensers għal energija elettronika IEC 61071:2007 | EN 61071-1:1996 + EN 61071-2:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2010) |
| Cenelec | EN 61095:1993 Kuntatturi elettromekkaniċi għal użu fid-dar u użijiet simili IEC 61095:1992 | | |
| | EN 61095:1993/A1:2000 IEC 61095:1992/A1:2000 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2003) |
| | EN 61095:1993/AC:1993 | | |
| Cenelec | EN 61095:2009 Kuntatturi elettromekkaniċi għal użu fid-dar u użijiet simili IEC 61095:2009 | EN 61095:1993 u l-lemendi tiegħu Nota 2.1 | 1.3.2012 |
| Cenelec | EN 61131-2:2007 Kontrolluri programmabbli – Parti 2: Rekwiżiti għal apparati u testijiet IEC 61131-2:2007 | EN 61131-2:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2010) |
| Cenelec | EN 61138:2007 Kejbils ghall-ertjar li jistgħu jingħarru u tagħmir jaqta' ċirkuwitu fil-qasir IEC 61138:2007 (Modifikat) | EN 61138:1997 + A11:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2009) |
| Cenelec | EN 61140:2002 Protezzjoni kontra xokk elettriku – Aspetti komuni għal stallazzjonijiet u apparati IEC 61140:2001 | | |
| | EN 61140:2002/A1:2006 IEC 61140:2001/A1:2004 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.5.2009) |
| Cenelec | EN 61143-1:1994 Strumenti li jkejlu l-elettriku – Strumenti reġistraturi X-t – Parti 1: Definizzjonijiet u rekwiżiti IEC 61143-1:1992 | | |
| | EN 61143-1:1994/A1:1997 IEC 61143-1:1992/A1:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.1998) |
| Cenelec | EN 61143-2:1994 Strumenti li jkejlu l-elettriku – Strumenti reġistraturi X-t – Parti 2: Metodi rrikmandati ghal testijiet addizzjonali IEC 61143-2:1992 | | |
| Cenelec | EN 61167:1994 Bozoz b'alogenuri metallici IEC 61167:1992 | | |
| | EN 61167:1994/A1:1995 IEC 61167:1992/A1:1995 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.1996) |
| | EN 61167:1994/A2:1997 IEC 61167:1992/A2:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.1998) |
| | EN 61167:1994/A3:1998 IEC 61167:1992/A3:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2001) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61184:1997 Howlders tal-bozoz b'kamin bajjunetta IEC 61184:1997 | EN 61184:1994 + A1:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.1998) |
| | EN 61184:1997/A1:2001 IEC 61184:1997/A1:2000 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2007) |
| | EN 61184:1997/A2:2004 IEC 61184:1997/A2:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2007) |
| Cenelec | EN 61184:2008 Howlders tal-bozoz b'kamin bajjunetta IEC 61184:2008 | EN 61184:1997 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.8.2011 |
| Cenelec | EN 61187:1994 Apparati ghall-kejl elettriċi u elettronici – Dokumentazzjoni IEC 61187:1993 (Modifikat) | | |
| | EN 61187:1994/AC:1995 | | |
| Cenelec | EN 61195:1999 Bozoz fluwarexxenti li jehlu minn żewġ naħat – Rekwiziti ta' sigurtà IEC 61195:1999 | EN 61195:1994 + A1:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2002) |
| Cenelec | EN 61199:1999 Bozoz fluwarexxenti li jehlu minn naħa waħda – Rekwiziti ta' sigurtà IEC 61199:1999 | EN 61199:1994 + A1:1997 + A2:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2002) |
| Cenelec | EN 61204:1995 Tagħmir ta' provvista ta' enerġija ta' vultagg baxx b'kurrent d.c. – Karatteristiċi ta' operat IEC 61204:1993 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 61204-7:2006 Provisti ta' elettriku ta' vultagg baxx bi produzzjoni ta' kurrent kontinwu (d.c.) – Parti 7: Rekwiziti għas-sigurtà IEC 61204-7:2006 | | |
| | EN 61204-7:2006/A11:2009 | Nota 3 | 1.6.2012 |
| Cenelec | EN 61210:1995 Tagħmir li jikkonnettja – Terminazzjonijiet čatti li jikkonettjaw malajr għal kondutturi elettriċi tar-ram – Rekwiziti ta' sigurtà IEC 61210:1993 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 61210:2010 Apparati konnnetturi – Truf čatti biex jikkonettjaw malajr kondutturi tar-ram għal tagħmir elettriku – Rekwiziti ta' sigurtà IEC 61210:2010 (Modifikat) | EN 61210:1995 Nota 2.1 | 1.11.2013 |
| Cenelec | EN 61230:1995 Xogħol fuq linji b'kurrent għaddej minnhom – Apparat li jista' jingarr għal ertjar jew ertjar u qtugħi ta' ċirkuwit fil-qasir IEC 61230:1993 (Modifikat) | | |
| | EN 61230:1995/A11:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2002) |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61230:2008 Xogħol fuq linji b'kurrent għaddej minnhom – Apparat li jista' jingarr għal ertjar jew ertjar u qthu ta' cirkuwit fil-qasir IEC 61230:2008 | EN 61230:1995 u l-lemenda tiegħu Nota 2.1 | 1.10.2011 |
| Cenelec | EN 61236:1995 Rfid imdendel minn żewgt iġnub, klamps tal-arbli u aċċessorji għal xogħol fuq linji b'kurrent għaddej minnhom IEC 61236:1993 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 61242:1997 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Rombli tal-kejbil għal użu fid-dar u użijiet simili IEC 61242:1995 (Modifikat) | | |
| | EN 61242:1997/A1:2008 IEC 61242:1995/A1:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2011) |

EN 61242:1997 tkopri l-objettivi ta' sigurtà tad-direttiva 2006/95/KE biss jekk tittieħed flimkien mal-Parir tal-Kummissjoni 2003/C 297/06.

| | | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Cenelec | EN 61243-3:1998 Xogħol fuq linji b'kurrent għaddej minnhom – Apparat li jiċċekkja jekk hux għaddej kurrent – Parti 3: Tip bipolari ta' vultaġġ baxx. IEC 61243-3:1998 | | |
| Cenelec | EN 61243-3:1998/AC:2002 | | |
| Cenelec | EN 61243-3:2010 Xogħol fuq linji b'kurrent għaddej minnhom – Apparat li jiċċekkja jekk hux għaddej kurrent – Parti 3: Tip bipolari ta' vultaġġ baxx. IEC 61243-3:2009 | EN 61243-3:1998 Nota 2.1 | 1.5.2013 |
| Cenelec | EN 61270-1:1996 Kondensers għal fran majkrowej – Parti 1: Generali IEC 61270-1:1996 | | |
| Cenelec | EN 61293:1994 Immarkar fuq apparat elettriku ta' gradi relatati mal-provvista elettrika – Rekwiziti ta' sigurtà IEC 61293:1994 | | |
| Cenelec | EN 61310-1:2008 Sigurtà tal-makkinarji – Indikazzjoni, immarkar u tqabbid – Parti 1: Rekwiziti għal sinjali viživi, akustici u bil-mess IEC 61310-1:2007 | EN 61310-1:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2010) |
| Cenelec | EN 61310-2:2008 Sigurtà tal-makkinarji – Indikazzjoni, immarkar u tqabbid – Parti 2: Rekwiziti għall-immarkar IEC 61310-2:2007 | EN 61310-2:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2010) |
| Cenelec | EN 61310-3:2008 Sigurtà tal-makkinarji – Indikazzjoni, immarkar u tqabbid – Parti 3: Rekwiziti għal fejn jitqiegħed u kif jitħaddem tagħmir li jazzjona bl-elettriku IEC 61310-3:2007 | EN 61310-3:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2010) |
| Cenelec | EN 61316:1999 Rombli tal-kejbil industrijali IEC 61316:1999 | | |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61347-1:2001 "Controlgear" tal-bozoz – Parti 1: Rekwiżiti ġeneralni u ta' sigurtà IEC 61347-1:2000 | | |
| | EN 61347-1:2001/A1:2008 IEC 61347-1:2000/A1:2003 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.1.2011) |
| | EN 61347-1:2001/AC:2003 | | |
| Cenelec | EN 61347-1:2008 Controlgear tal-bozoz – Parti 1: Rekwiżiti ġeneralni u ta' sigurtà IEC 61347-1:2007 (Modifikat) | EN 61347-1:2001 u l-emenda tieghu Nota 2.1 | 1.5.2011 |
| Cenelec | EN 61347-2-2:2001 "Controlgear" tal-bozoz – Parti 2-2: Rekwiżiti partikolari għal transformers elettronici għal bozoz inkandexxenti fornuti b'd.c. jew a.c. IEC 61347-2-2:2000 | EN 61046:1994 + A1:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2006) |
| | EN 61347-2-2:2001/A1:2006 IEC 61347-2-2:2000/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2009) |
| | EN 61347-2-2:2001/A2:2006 IEC 61347-2-2:2000/A2:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2009) |
| | EN 61347-2-2:2001/AC:2010 | | |
| | EN 61347-2-2:2001/AC:2003 | | |
| Cenelec | EN 61347-2-3:2001 "Controlgear" tal-bozoz – Parti 2-3: Rekwiżiti partikolari għal stabilizzaturi elettronici fornuti b'a.c. għal bozoz fluworexxenti IEC 61347-2-3:2000 | EN 60928:1995 + A1:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2006) |
| | EN 61347-2-3:2001/A1:2004 IEC 61347-2-3:2000/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2007) |
| | EN 61347-2-3:2001/A2:2006 IEC 61347-2-3:2000/A2:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2009) |
| | EN 61347-2-3:2001/AC:2003 | | |
| | EN 61347-2-3:2001/AC:2010 | | |
| Cenelec | EN 61347-2-4:2001 "Controlgear" tal-bozoz – Parti 2-4: Rekwiżiti partikolari għal stabilizzaturi elettronici fornuti b'a.c. għal tidwil ġenerali IEC 61347-2-4:2000 | EN 60924:1991 + A1:1994 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2006) |
| | EN 61347-2-4:2001/AC:2010 | | |
| | EN 61347-2-4:2001/AC:2003 | | |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61347-2-7:2006 Controlgear tal-bozoz – Parti 2-7: Rekwiżiti partikolari għal stabilizzaturi elettronici fornuti b'd.c. għal tidwil ta' emerġenza IEC 61347-2-7:2006 | EN 61347-2-7:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.11.2009) |
| | EN 61347-2-7:2006/AC:2010 | | |
| Cenelec | EN 61347-2-8:2001 “Controlgear” tal-bozoz – Parti 2-8: Rekwiżiti partikolari għal bozoz fluworexxenti IEC 61347-2-8:2000 | EN 60920:1991 + A1:1993 + A2:1996 + A11:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2006) |
| | EN 61347-2-8:2001/A1:2006 IEC 61347-2-8:2000/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2009) |
| | EN 61347-2-8:2001/AC:2010 | | |
| | EN 61347-2-8:2001/AC:2003 | | |
| Cenelec | EN 61347-2-9:2001 Controlgear tal-bozoz – Parti 2-9: Rekwiżiti partikolari għal stabilizzaturi għal bozoz li jibdlu energija kimika fċċellula f'enerġija elettrika (minbarra bozoz fluworexxenti) IEC 61347-2-9:2000 | EN 60922:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2006) |
| | EN 61347-2-9:2001/A1:2003 IEC 61347-2-9:2000/A1:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2010) |
| | EN 61347-2-9:2001/A2:2006 IEC 61347-2-9:2000/A2:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2009) |
| | EN 61347-2-9:2001/AC:2003 | | |
| | EN 61347-2-9:2001/AC:2010 | | |
| Cenelec | EN 61347-2-10:2001 “Controlgear” tal-bozoz – Parti 2-10: Rekwiżiti partikolari għal tagħmir elettroniku li jaqleb jew jikkonverti użat f'operazzjoni ta' frekwenza għolja ta' tubi b'karga ta' katodu kiesah (tubi tan-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 “Controlgear” tal-bozoz – Parti 2-11: Rekwiżiti partikolari għal ċirkuwiti elettronici etero- geni użati ma' apparati ta' illuminazzjoni IEC 61347-2-11:2001 | | |
| | EN 61347-2-11:2001/AC:2010 | | |
| | EN 61347-2-11:2001/AC:2002 | | |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61347-2-12:2005 Controlgear tal-bozoz – Parti 2-12: Rekwiziti partikolari għal stabbilizzaturi elettronici provvisti b'd.c. jew a.c. għal bozoz b'karga (bozoz fluworexxenti eskluzi) 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 Controlgear tal-bozoz – Parti 2-13: Rekwiziti partikolari għal controlgear elettroniku fornit f'd.c. jew a.c. għal moduli LED IEC 61347-2-13:2006 | | |
| | EN 61347-2-13:2006/AC:2010 | | |
| Cenelec | EN 61386-1:2004 Sistemi ta' kondjuwit ghall-immaniġġjar ta' kejbils – Parti 1: Rekwiziti ġenerali IEC 61386-1:1996 + A1:2000 | EN 50086-1:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2009) |
| | EN 61386-1:2004/AC:2004 | | |
| Cenelec | EN 61386-1:2008 Sistemi ta' kondjuwit għal immaniġġjar ta' kejbils – Parti 1: Rekwiziti ġenerali u ta' sigurtà IEC 61386-1:2008 | EN 61386-1:2004 Nota 2.1 | 1.6.2011 |
| Cenelec | EN 61386-21:2004 Sistemi ta' kondjuwit għall-immaniġġjar ta' kejbils – Parti 21: Rekwiziti partikolari – Sistemi ta' kondjuwit riġidu IEC 61386-21:2002 | EN 50086-2-1:1995 + A11:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (30.6.2008) |
| | EN 61386-21:2004/AC:2004 | | |
| Cenelec | EN 61386-22:2004 Sistemi ta' kondjuwit għall-immaniġġjar ta' kejbils – Parti 22: Rekwiziti partikolari – Sistemi ta' kondjuwit li jiltewa IEC 61386-22:2002 | EN 50086-2-2:1995 + A11:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (30.6.2008) |
| | EN 61386-22:2004/AC:2004 | | |
| Cenelec | EN 61386-23:2004 Sistemi ta' kondjuwit għall-immaniġġjar ta' kejbils – Parti 23: Rekwiziti partikolari – Sistemi ta' kondjuwit flessibbi IEC 61386-23:2002 | EN 50086-2-3:1995 + A11:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (30.6.2008) |
| | EN 61386-23:2004/AC:2004 | | |
| Cenelec | EN 61386-24:2010 Sistemi ta' kondjuwit għal immaniġġjar ta' kejbils – Parti 24: Rekwiziti partikolari għal sistemi ta' kondjuwit midfunin taħt l-art IEC 61386-24:2004 | EN 50086-2-4:1994 u l-emenda tieghu Nota 2.1 | 1.10.2013 |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61439-1:2009 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx mmuntati – Parti 1: Regoli ġeneral IEC 61439-1:2009 (Modifikat) | EN 60439-1:1999 u l-emenda tiegħu Nota 2.1 | 1.11.2014 |
| Cenelec | EN 61439-2:2009 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx mmuntati – Parti 2: Muntaturi ta' switchgear u controlgear li joperaw bl-enerġija IEC 61439-2:2009 | | |
| Cenelec | EN 61534-1:2003 Sistemi ta' kura ta' binarju elettrifikat – Parti 1: Rekwiziti ġeneral IEC 61534-1:2003 | | |
| Cenelec | EN 61534-21:2006 Sistemi ta' kura ta' binarji elettrifikati – Parti 21: Rekwiziti partikolari għal sistemi ta' binarji elettrifikati maħsubin għal immuntar ma' ħitan u soqfa IEC 61534-21:2006 | | |
| Cenelec | EN 61534-22:2009 Sistemi ta' kura ta' binarji elettrifikati – Parti 22: Rekwiziti partikolari għal sistemi ta' binarji elettrifikati maħsubin għal stallazzjoni fuq jew taħt il-madum tal-art IEC 61534-22:2009 | | |
| Cenelec | EN 61535:2009 Igganċjar ma' stallazzjonijiet mahsub biex ikun konness b'mod permanenti fi stallazzjo- nijiet fissi IEC 61535:2009 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 61537:2007 Immanigġjar tal-kejbil – Sistemi ta' kejbils li jghaddu minn kaxex jew minn fuq linji IEC 61537:2006 | EN 61537:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2009) |
| Cenelec | EN 61549:2003 Bozoz ta' tipi diversi IEC 61549:2003 | EN 61549:1996 + A1:1997 + A2:2001 Nota 2.1 | Data skaduta (1.6.2006) |
| | EN 61549:2003/A1:2005 IEC 61549:2003/A1:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2008) |
| | EN 61549:2003/A2:2010 IEC 61549:2003/A2:2010 | Nota 3 | 1.5.2013 |
| Cenelec | EN 61557-1:2007 Sigurtà elettrika fis-sistemi ta' distribuzzjoni ta' vultaġġ baxx sa 1 000 V a.c. u 1 500 V d.c. – Apparat għal ittestjar, kejl u kontroll tas-sistemi protettivi – Parti 1: Rekwiziti ġeneral IEC 61557-1:2007 | EN 61557-1:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2010) |
| Cenelec | EN 61557-2:2007 Sigurtà elettrika fis-sistemi ta' distribuzzjoni ta' vultaġġ baxx sa 1 000 V a.c. u 1 500 V d.c. – Apparat għal ittestjar, kejl u kontroll tas-sistemi protettivi – Parti 2: Reżistenza tal- izolazzjoni IEC 61557-2:2007 | EN 61557-2:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2010) |
| Cenelec | EN 61557-3:2007 Sigurtà elettrika fis-sistemi ta' distribuzzjoni ta' vultaġġ baxx sa 1 000 V a.c. u 1 500 V d.c. – Apparat għal ittestjar, kejl u kontroll tas-sistemi protettivi – Parti 3: Impedenza ta' ingassa IEC 61557-3:2007 | EN 61557-3:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2010) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referencia) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61557-4:2007 Sigurtà elettrika fis-sistemi ta' distribuzzjoni ta' vultaġġ baxx sa 1 000 V a.c. u 1 500 V d.c. – Apparat għal ittestjar, kejl u kontroll tas-sistemi protettivi – Parti 4: Reżistenza tal-konnessjoni tal-ert u kollegamenti ewkipotenzjali IEC 61557-4:2007 | EN 61557-4:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2010) |
| Cenelec | EN 61557-5:2007 Sigurtà elettrika fis-sistemi ta' distribuzzjoni ta' vultaġġ baxx sa 1 000 V a.c. u 1 500 V d.c. – Apparat għal ittestjar, kejl u kontroll tas-sistemi protettivi – Parti 5: Resistenza ġhall-ert IEC 61557-5:2007 | EN 61557-5:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2010) |
| Cenelec | EN 61557-6:2007 Sigurtà elettrika fis-sistemi ta' distribuzzjoni ta' vultaġġ baxx sa 1 000 V a.c. u 1 500 V d.c. – Apparat għal ittestjar, kejl u kontroll tas-sistemi protettivi – Parti 6: Effettività ta' tagħmir għal kurrenti residwi (RCD) fis-sistemi TT, TN u IT IEC 61557-6:2007 | EN 61557-6:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.10.2010) |
| Cenelec | EN 61557-7:2007 Sigurtà elettrika fis-sistemi ta' distribuzzjoni ta' vultaġġ baxx sa 1 000 V a.c. u 1 500 V d.c. – Apparat għal ittestjar, kejl u kontroll tas-sistemi protettivi – Parti 7: Sekwenza ta' faži IEC 61557-7:2007 | EN 61557-7:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2010) |
| Cenelec | EN 61557-8:2007 Sigurtà elettrika fis-sistemi ta' distribuzzjoni ta' vultaġġ baxx sa 1 000 V a.c. u 1 500 V d.c. – Apparat għal ittestjar, kejl u kontroll ta' sistemi protettivi – Parti 8: Tagħmir ghall-kontroll tal-iżolazzjoni għal sistemi IT IEC 61557-8:2007 | EN 61557-8:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.5.2010) |
| Cenelec | EN 61557-9:1999 Sigurtà elettrika fis-sistemi ta' distribuzzjoni ta' vultaġġ baxx sa 1 kV a.c. u 1,5 kV d.c. – Apparat għal ittestjar, kejl u kontroll tas-sistemi protettivi – Parti 9: Apparati biex isibu hsara fl-iżolazzjoni fis-sistemi IT IEC 61557-9:1999 | | |
| Cenelec | EN 61557-9:2009 Sigurtà elettrika fis-sistemi ta' distribuzzjoni ta' vultaġġ baxx sa 1 000 V a.c. u 1 500 V d.c. – Tagħmir għal ittestjar, kejl u kontroll tas-sistemi protettivi – Parti 9: Tagħmir biex isibu hsara fl-iżolazzjoni fis-sistemi IT IEC 61557-9:2009 | EN 61557-9:1999 Nota 2.1 | 1.2.2012 |
| Cenelec | EN 61557-10:2001 Sigurtà elettrika fis-sistemi ta' distribuzzjoni ta' vultaġġ baxx sa 1 000 V a.c. u 1 500 V d.c. – Apparat għal ittestjar, kejl u kontroll tas-sistemi protettivi – Parti 10: Apparat wieħed li jista' jintuża għal ittestjar, kejl jew kontroll ta' sistemi protettivi IEC 61557-10:2000 | | |
| Cenelec | EN 61557-11:2009 Sigurtà elettrika fis-sistemi ta' distribuzzjoni ta' vultaġġ baxx sa 1 000 V a.c. u 1 500 V d.c. – Tagħmir għal ittestjar, kejl u kontroll tas-sistemi protettivi – Parti 1: Effettività ta' monitors ta' kurrent residwu (RCMs) tip A u tip B f'sistemi TT, TN u IT IEC 61557-11:2009 | | |
| Cenelec | EN 61557-12:2008 Sigurtà elettrika fis-sistemi ta' distribuzzjoni ta' vultaġġ baxx sa 1 000 V a.c. u 1 500 V d.c. – Apparat għal ittestjar, kejl u kontroll tas-sistemi protettivi – Parti 12: Performance measuring and monitoring devices (PMD) IEC 61557-12:2007 | | |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61558-1:1997 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' energija u unitajiet simili – Parti 1: Rekwiziti generali u testijiet IEC 61558-1:1997 (Modifikat) | EN 60742:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2005) |
| | EN 61558-1:1997/A1:1998 IEC 61558-1:1997/A1:1998 | Nota 3 | Data skaduta (1.1.2001) |
| | EN 61558-1:1997/A11:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2005) |
| | EN 61558-1:1997/AC:2003 | | |
| Cenelec | EN 61558-1:2005 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' energija, reatturi u prodotti simili – Parti 1: Rekwiziti generali u testijiet IEC 61558-1:2005 | EN 61558-1:1997 u l-lemendi tiegħi Nota 2.1 | Data skaduta (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 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' energija, reatturi u unitajiet simili – Parti 2-1: Rekwiziti partikolari u testijiet għal transformers li jiseparaw u unitajiet ta' provvista ta' energija li jkopru transformers li jiseparaw għal użu generali IEC 61558-2-1:2007 | EN 61558-2-1:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2010) |
| Cenelec | EN 61558-2-2:2007 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' energija, reatturi u unitajiet simili – Parti 2-2: Rekwiziti partikolari u testijiet għal transformers tal-kontroll u unitajiet ta' provvista ta' energija li jkopru transformers tal-kontroll IEC 61558-2-2:2007 | EN 61558-2-2:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2010) |
| Cenelec | EN 61558-2-3:2000 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' energija u unitajiet simili – Parti 2-3: Rekwiziti partikolari għal transformers li jqabbdu bernes tal-gass jew żejt IEC 61558-2-3:1999 | | |
| Cenelec | EN 61558-2-3:2010 Sigurtà ta' transformers, reatturi, unitajiet ta' provvista ta' energija u tahlitiet tagħhom – Parti 2-3: Rekwiziti partikolari u testijiet għal transformers li jqabbdu bernes tal-gass u taż-żejt IEC 61558-2-3:2010 | EN 61558-2-3:2000 Nota 2.1 | 1.7.2013 |
| Cenelec | EN 61558-2-4:1997 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' energija u unitajiet simili – Parti 2-4: Rekwiziti partikolari għal transformers iżolaturi għal użu generali IEC 61558-2-4:1997 | EN 60742:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2000) |
| Cenelec | EN 61558-2-4:2009 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' energija u unitajiet simili għal vultaġġi ta' fornitura sa 1 100 V – Parti 2-4: Rekwiziti partikolari u testijiet għal transformers iżolanti u unitajiet ta' fornitura ta' energija li jinkorporaw transformers awtomatiċi IEC 61558-2-4:2009 | EN 61558-2-4:1997 Nota 2.1 | 1.3.2012 |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61558-2-5:1998 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' enerġija u unitajiet simili – Parti 2-5: Rekwiziti partikolari għal transformers għal magni tat-tqaxxir tal-leħja u unitajiet ta' provvista għal magni ta' tqaxxir tal-leħja IEC 61558-2-5:1997 | EN 60742:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.1.2002) |
| | EN 61558-2-5:1998/A11:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2007) |
| Cenelec | EN 61558-2-5:2010 Sigurtà ta' transformers, reatturi, unitajiet ta' provvista ta' enerġija u tħalliet tagħhom – Parti 2-5: Rekwiziti partikolari u testijiet għal transformers għal magni tat-tqaxxir tal-leħja u unitajiet ta' provvista għal magni ta' tqaxxir tal-leħja u unitajiet ta' magni tat-tqaxxir tal-leħja IEC 61558-2-5:2010 | EN 61558-2-5:1998 u l-emenda tieghu Nota 2.1 | 1.7.2013 |
| Cenelec | EN 61558-2-6:1997 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' enerġija u unitajiet simili – Parti 2-6: Rekwiziti partikolari għal transformers ta' sigurtà għal użu ġenerali IEC 61558-2-6:1997 | EN 60742:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2000) |
| Cenelec | EN 61558-2-6:2009 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' enerġija u unitajiet simili għal vultaġġi ta' fornitura sa 1 100 V – Parti 2-6: Rekwiziti partikolari u testijiet għal transformers iżolanti u unitajiet ta' fornitura ta' enerġija li jinkorporaw transformers iżolanti għas-sigurtà IEC 61558-2-6:2009 | EN 61558-2-6:1997 Nota 2.1 | 1.7.2012 |
| Cenelec | EN 61558-2-7:2007 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' enerġija, reatturi u unitajiet simili – Parti 2-7: Rekwiziti partikolari għal transformers u unitajiet ta' provvista ta' enerġija għal ġugarelli IEC 61558-2-7:2007 (Modifikat) | EN 61558-2-7:1997 + A11:2002 | Data skaduta (1.9.2010) |
| Cenelec | EN 61558-2-8:1998 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' enerġija u unitajiet simili – Parti 2-8: Rekwiziti partikolari għal transformers għal qniepen u qniepen intonati IEC 61558-2-8:1998 | EN 60742:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.2001) |
| Cenelec | EN 61558-2-8:2010 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' enerġija u unitajiet simili – Parti 2-8: Rekwiziti partikolari u testijiet għal transformers u unitajiet ta' provvista ta' enerġija għal qniepen u qniepen intonati IEC 61558-2-8:2010 | EN 61558-2-8:1998 Nota 2.1 | 1.7.2013 |
| Cenelec | EN 61558-2-9:2003 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' enerġija u unitajiet simili – Parti 2-9: Rekwiziti partikolari għal bozzi tal-idejn ta' klassi III li jistgħu jingarru għal bozzi inkandexxenti IEC 61558-2-9:2002 | EN 60742:1995 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2005) |
| Cenelec | EN 61558-2-12:2001 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' enerġija u unitajiet simili – Parti 2-12: Rekwiziti partikolari għal awto-transformers b'vultaġġi kostanti IEC 61558-2-12:2001 | | |
| Cenelec | EN 61558-2-13:2000 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' enerġija u unitajiet simili – Parti 2-13: Rekwiziti partikolari għal awto-transformers għal użu ġenerali IEC 61558-2-13:1999 | | |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61558-2-13:2009 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' energija u unitajiet simili għal vultagġi ta' fornitura sa 1 100 V – Parti 2-13: Rekwiziti partikolari u testijiet għal transformers awtomatiċi u unitajiet ta' fornitura ta' energija li jinkorporaw transformers awtomatiċi IEC 61558-2-13:2009 | EN 61558-2-13:2000 Nota 2.1 | 1.3.2012 |
| Cenelec | EN 61558-2-15:2001 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' energija u unitajiet simili – Parti 2-15: Rekwiziti partikolari għal transformers ta' iżolazzjoni ghall-provvista ta' lokali għal użu mediku IEC 61558-2-15:1999 (Modifikat) | | |
| | EN 61558-2-15:2001/AC:2004 | | |
| | EN 61558-2-15:2001/AC:2003 | | |
| Cenelec | EN 61558-2-16:2009 Sigurtà ta' transformers, reatturi, unitajiet ta' provvista ta' energija u unitajiet simili għal vultagġi ta' fornitura sa 1 100 V – Parti 2-4: Rekwiziti partikolari u testijiet għal unitajiet li jipprovd energija bi swiċċi li jirregola l-vultaġġi u transformers li jipprovd energija bi swiċċi li jirregola l-vultaġġi IEC 61558-2-16:2009 | EN 61558-2-17:1997 Nota 2.1 | 1.10.2012 |
| Cenelec | EN 61558-2-17:1997 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' energija u unitajiet simili – Parti 2-17: Rekwiziti partikolari għal transformers għal provvisti ta' energija kommutata IEC 61558-2-17:1997 | | |
| Cenelec | EN 61558-2-20:2000 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' energija u unitajiet simili – Parti 2-20: Rekwiziti partikolari għal reatturi żgħar IEC 61558-2-20:2000 | | |
| Cenelec | EN 61558-2-23:2000 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' energija u unitajiet simili – Parti 2-23: Rekwiziti partikolari għal transformers għal siti ta' kostruzzjoni IEC 61558-2-23:2000 | | |
| Cenelec | EN 61558-2-23:2010 Sigurtà ta' transformers, unitajiet ta' provvista ta' energija u unitajiet simili – Parti 2-23: Rekwiziti partikolari għal transformers u testijiet għal transformers u unitajiet ta' provvista ta' energija għal siti ta' kostruzzjoni IEC 61558-2-23:2010 | EN 61558-2-23:2000 Nota 2.1 | 1.10.2013 |
| Cenelec | EN 61643-11:2002 Apparati ta' vultaġġi baxx li jipproteġu kontra tlugh f'daqqa tal-kurrent – Parti 11: Apparati li jipproteġu kontra tlugh f'daqqa tal-kurrent konnessi ma' sistemi ta' energija ta' vultaġġi baxx - Rekwiziti u testijiet IEC 61643-1:1998 (Modifikat) | | |
| | EN 61643-11:2002/A11:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2009) |
| Cenelec | EN 61643-21:2001 Apparati ta' vultaġġi baxx li jipproteġu kontra tlugh f'daqqa tal-kurrent – Parti 21: Apparati kontra tlugh f'daqqa tal-kurrent li jiġi konnessi ma' netwerks ta' telekomunikazzjoni u ta' trasmissjoni ta' sinjalji – Rekwiziti ta' operat u metodi ta' ttestjar IEC 61643-21:2000 | | |
| | EN 61643-21:2001/A1:2009 IEC 61643-21:2000/A1:2008 (Modifikat) | Nota 3 | 1.3.2012 |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61730-1:2007 Kwalifika ta' sigurtà ta' modulu fotovoltaiku (PV) – Parti 1: Rekwiżiti ghall-kostruzzjoni IEC 61730-1:2004 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 61730-2:2007 Kwalifika ta' sigurtà ta' modulu fotovojlajku (PV) – Parti 2: Rekwiżiti ghall-ittestjar IEC 61730-2:2004 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 61770:1999 Apparati elettrici konnessi ma' mejns tal-ilma – Rekwiżiti biex l-ilma ma jergax lura bl-azzjoni ta' sifun u b'difett fil-manek IEC 61770:1998 | EN 50084:1992 + A1:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2002) |
| | EN 61770:1999/A1:2004 IEC 61770:1998/A1:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2007) |
| | EN 61770:1999/A2:2006 IEC 61770:1998/A2:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2009) |
| | EN 61770:1999/AC:2005 | | |
| | EN 61770:1999/AC:2007 | | |
| Cenelec | EN 61770:2009 Apparati elettrici konnessi ma' mejns tal-ilma – Rekwiżiti biex l-ilma ma jergax lura bl-azzjoni ta' sifun u b'difett fil-manek IEC 61770:2008 | EN 61770:1999 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.5.2012 |
| Cenelec | EN 61800-5-1:2007 Sistemi ta' enerġija elettrika b'veloċità varjabbli – Parti 5-1: Rekwiżiti ta' sigurtà – Elettriċi, termiċi u energetiċi IEC 61800-5-1:2007 | EN 61800-5-1:2003 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2010) |
| Cenelec | EN 61812-1:1996 Rilejs b'hinijiet spēċifikati għal użu industrijali – Parti 1: Rekwiżiti u testijiet IEC 61812-1:1996 | | |
| | EN 61812-1:1996/A11:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.1.2002) |
| | EN 61812-1:1996/AC:1999 | | |
| Cenelec | EN 61851-1:2001 Sistema ta' ċċārgjār konduttiv ta' vetturi elettriċi – Parti 1: Aspetti ġenerali IEC 61851-1:2001 | | |
| Cenelec | EN 61851-21:2002 Sistema ta' ċċārgjār konduttiv ta' vetturi elettriċi – Parti 21: Rekwiżiti ta' vetturi elettriċi għall-kolleġament konduttiv għall-provvista a.c/d.c IEC 61851-21:2001 | | |
| Cenelec | EN 61851-22:2002 Sistema ta' ċċārgjār konduttiv ta' vetturi elettriċi – Parti 22: Stazzjon ta' ċċārgjār mill-ġdid ta' vetturi elettriċi AC IEC 61851-22:2001 | | |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 61869-1:2009 Transformers ta' strumenti – Parti 1: Rekwiziti ġeneral IEC 61869-1:2007 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 61914:2009 Klamps tal-kejbils għal stallazzjonijiet elettriċi IEC 61914:2009 | EN 50368:2003 Nota 2.1 | 1.4.2012 |
| | EN 61914:2009/AC:2009 | | |
| Cenelec | EN 61921:2003 Kondensers ta' enerġija – Banek ghall-korrezzjoni tal-fattur ta' enerġija ta' vultaġġ baxx IEC 61921:2003 | | |
| Cenelec | EN 61995-1:2008 Apparati biex jikkonnettapp li jagħti d-dawl għal skopijiet domestiċi u ta' din ix-xorta – Parti 1: Rekwiziti ġeneral IEC 61995-1:2005 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 61995-2:2009 Apparati biex jikkonnettapp tagħmir li jagħti d-dawl għal skopijiet domestiċi u ta' din ix-xorta – Parti 2: Folji standard għal DCL IEC 61995-2:2009 | | |
| Cenelec | EN 62020:1998 Aċċessorji elettriċi – Indikaturi ta' kurrent residwu għal użu domestiċu u użijiet simili (RCMs) IEC 62020:1998 | | |
| | EN 62020:1998/A1:2005 IEC 62020:1998/A1:2003 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.3.2008) |
| Cenelec | EN 62026-1:2007 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Tagħmir li jinteraqixxi biex jikkontrolla apparti (CDIs) – Parti 1: Regoli ġeneral IEC 62026-1:2007 | | |
| Cenelec | EN 62026-3:2009 Switchgear u controlgear ta' vultaġġ baxx – Tagħmir li jinteraqixxi biex jikkontrolla apparti (CDIs) – Parti 3: DeviceNet IEC 62026-3:2008 | | |
| Cenelec | EN 62031:2008 Moduli LED għal tidwil ġenerali – Specifikazzjonijiet ta' sigurtà IEC 62031:2008 | | |
| Cenelec | EN 62035:2000 Bozoz b'karga (minbarra bozoz fluworexxenti) – Specifikazzjonijiet ta' sigurtà IEC 62035:1999 (Modifikat) | | |
| | EN 62035:2000/A1:2003 IEC 62035:1999/A1:2003 (Modifikat) | Nota 3 | Data skaduta (1.10.2006) |
| Cenelec | EN 62040-1:2008 Sistemi ta' enerġija li ma tiġix interrotta (UPS) – Parti 1: Rekwiziti ġenerali u ta' sigurtà għal UPS 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 | | |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 62040-1-1:2003 Sistemi ta' enerġija li ma tiġix interrotta (UPS) – Parti 1-1: Rekwiziti ġenerali u ta' sigurtà għal UPS użati f'zoni aċċessibbli għall-operaturi IEC 62040-1-1:2002 | EN 50091-1-1:1996 Nota 2.1 | Data skaduta (1.11.2005) |
| | EN 62040-1-1:2003/AC:2004 | | |
| Cenelec | EN 62040-1-2:2003 Sistemi ta' enerġija li ma tiġix interrotta (UPS) – Parti 1-2: Rekwiziti ġenerali u ta' sigurtà għal UPS użati f'zoni ta' aċċess limitat IEC 62040-1-2:2002 | EN 50091-1-2:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.11.2005) |
| | EN 62040-1-2:2003/AC:2004 | | |
| Cenelec | EN 62080:2009 Apparati li jitfghu sinjal bil-hoss għal skopijiet domestiċi u skopijiet simili IEC 62080:2001 + A1:2008 | | |
| Cenelec | EN 62094-1:2003 Unitajiet ta' dwal indikaturi għal stallazzjonijiet elettriċi fissi għal użu fid-dar u użijiet simili – Parti 1: Rekwiziti ġenerali IEC 62094-1:2002 | | |
| | EN 62094-1:2003/A11:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2006) |
| Cenelec | EN 62109-1:2010 Sigurtà ta' konvertituri ta' enerġija li jintużaw f'sistemi fotovoltaċċi ta' enerġija – Parti 1: Rekwiziti ġenerali IEC 62109-1:2010 | | |
| Cenelec | EN 62135-1:2008 Tagħmir ta' wweldjar rezistenti – Parti 1: Rekwiziti ta' sigurtà għad-disinn, manifattura u stallazzjoni IEC 62135-1:2008 | EN 50063:1989 Nota 2.1 | 1.10.2011 |
| Cenelec | EN 62196-1:2003 Plaggs u sokits għal vetturi - Karga konduttiva ta' vetturi elettriċi – Parti 1: Ikkargar ta' vetturi elettriċi sa 250 A c.a. u 400 A d.c. IEC 62196-1:2003 | | |
| Cenelec | EN 62208:2003 Spazji ta' għeluq vojta għal apparati fejn jitqiegħed switchgear u controlgear ta' vultaggħ baxx – Rekwiziti ġenerali IEC 62208:2002 | EN 50298:1998 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2006) |
| Cenelec | EN 62233:2008 Metodi ta' kejl għal oqsma elettromanjetiċi ta' apparati domestiċi u ta' din ix-xorta fir- rigward ta' espożizzjoni umana IEC 62233:2005 (Modifikat) | EN 50366:2003 u l-emenda tieghu Nota 2.1 | 1.12.2012 |
| | EN 62233:2008/AC:2008 | | |
| Cenelec | EN 62275:2009 Sistemi għal immaniġġar ta' kejbils – Klips tal-kejbil għal stallazzjonijiet elettriċi IEC 62275:2006 (Modifikat) | EN 50146:2000 Nota 2.1 | 1.7.2012 |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | EN 62282-3-1:2007 Teknoloġija li tipproduċi energija minn celluli tal-fjuwil – Part 3-1: Sistemi stazzjonarji ta' energija minn ċelluli tal-fjuwil – Sigurtà IEC 62282-3-1:2007 | | |
| Cenelec | EN 62282-3-3:2008 Teknoloġija li tipproduċi energija minn celluli tal-fjuwil – Parti 3-3: Sistemi stazzjonarji ta' energija minn ċelluli tal-fjuwil - Stallazzjoni IEC 62282-3-3:2007 | | |
| Cenelec | EN 62310-1:2005 Sistemi ta' trasferiment statiči (STS) – Parti 1: Rekwiziti generali u ta' sigurtà IEC 62310-1:2005 | | |
| Cenelec | EN 62310-3:2008 Sistemi ta' trasferiment statiči (STS) – Parti 3: Metodu għall-ispecifikar ta' operat u rekwiziti għal ittestjar IEC 62310-3:2008 | | |
| Cenelec | EN 62311:2008 Valutazzjoni ta' tagħmir elettroniku u elettriku relata tħalli ma' restrizzjonijiet fuq l-espożizzjoni ta' bnedmin għal oqsma elettromanjetriċi (0 Hz-300 GHz) IEC 62311:2007 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 62395-1:2006 Sistemi ta' tisjib ta' rezistenza elettrika għal applikazzjonijiet industrijali u kummerċjali – Parti 1: Rekwiziti generali u ta' ttestjar IEC 62395-1:2006 | | |
| Cenelec | EN 62423:2009 Salvaviti differenzjali ta' tip B bi u bla protezzjoni integrali għal kurrent eċċessiv li jintużaw fid-dar u għal użijiet simili (Tip B RCCB u Tip B RCBO) IEC 62423:2007 (Modifikat) | | |
| Cenelec | EN 62471:2008 Sigurtà fotobijologika ta' lampi u sistemi ta' dawl bil-lampi IEC 62471:2006 (Modifikat) | EN 60825-1:1994 u l-emendi tiegħu Nota 2.1 | 1.9.2011 |
| Cenelec | EN 62479:2010 Evalwazzjoni tal-konformità ta' tagħmir elettroniku u elettriku ta' qawwa baxxa bir-restrizzjonijiet bażiċi relata tħalli mal-espożizzjoni umana għal oqsma elettromanjetriċi (10 MHz sa 300 GHz) IEC 62479:2010 (Modifikat) | EN 50371:2002 Nota 2.1 | 1.9.2013 |
| Cenelec | EN 62493:2010 Valutazzjoni ta' tagħmir tad-dawl relata tħalli ma' espożizzjoni umana għal oqsma elettromanjetriċi IEC 62493:2009 | | |
| Cenelec | HD 21.1 S4:2002 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V u li għandhom iżolazzjoni termoplastika – Parti 1: Rekwiziti generali | HD 21.1 S3:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2003) |
| Cenelec | HD 21.3 S3:1995 Kejbils iżolati b'polivinilclorur ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V – Parti 3: Kejbils mingħajr kisi għal linji fissi IEC 60227-3:1993 (Modifikat) | | |
| | HD 21.3 S3:1995/A1:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2001) |

| | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ESO ⁽¹⁾ | HD 21.3 S3:1995/A2:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2010) |
| Cenelec | HD 21.4 S2:1990 Kejbils iżolati b'polivinilclorur ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V – Parti 4: Kejbils mingħajr kisi għal linji fissi IEC 60227-4:1979 (Modifikat) | | |
| Cenelec | HD 21.5 S3:1994 Kejbils iżolati b'polivinilclorur ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V – Parti 5: Kejbils flessibili (wajers) IEC 60227-5:1979 (Modifikat) | | |
| | HD 21.5 S3:1994/A1:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2001) |
| | HD 21.5 S3:1994/A2:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.4.2003) |
| Cenelec | HD 21.7 S2:1996 Kejbils iżolati b'polivinilclorur ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V – Parti 7: Kejbils unipolari mingħajr kisi għat-tqegħid ta' wajers interni b'temperatura kontinwa ta' 90 °C | HD 21.7 S1:1990 + A1:1992 + A2:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.1996) |
| | HD 21.7 S2:1996/A1:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2001) |
| Cenelec | HD 21.8 S2:1999 Kejbils iżolati b'polivinilclorur ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V – Parti 8: Kejbils unipolari mingħajr kisi għal ktajjen dekorattivi | HD 21.8 S1:1990 + A2:1994 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2001) |
| Cenelec | HD 21.9 S2:1995 Kejbils iżolati b'polivinilclorur ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V – Parti 9: Kejbils unipolari mingħajr kisi ghall-istallazzjoni f'temperatura baxxa | | |
| | HD 21.9 S2:1995/A1:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2001) |
| Cenelec | HD 21.10 S2:2001 Kejbils iżolati b'polivinilclorur ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V – Parti 10: Wajers estensibbli | HD 21.10 S1:1993 Nota 2.1 | Data skaduta (1.8.2003) |
| Cenelec | HD 21.11 S1:1995 Kejbils iżolati b'polivinilclorur ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V – Parti 11: Kejbils għal apparati ta' illuminazzjoni | | |
| | HD 21.11 S1:1995/A1:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2003) |
| Cenelec | HD 21.12 S1:1994 Kejbils iżolati b'polivinilclorur ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V – Parti 12: Kejbils flessibili li jifilhu għas-shana (wajers) | | |
| | HD 21.12 S1:1994/A1:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2003) |

| ESO (1) | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gię sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gię sostitwit Nota 1 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | HD 21.13 S1:1995 Kejbils iżolati b'polivinilclorur ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V – Parti 13: Kejbils tal-PVC li jifilhu għaż-żejt b'żewġ kondutturi jew aktar | | |
| | HD 21.13 S1:1995/A1:2001 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2003) |
| Cenelec | HD 21.14 S1:2003 Kejbils iżolati b'polivinilclorur ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V – Parti 14: Kejbils flessibili (wajers) iżolati mikṣija b'taħlita termoplastika bla aloġeni | | |
| Cenelec | HD 21.15 S1:2006 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V u li għandhom iżolazzjoni termoplastika – Parti 15: Kejbils b'wajer wieħed ġewwa, iżolati u mikṣija b'taħlita termoplastika bla aloġeni, għat-tqeqħid ta' wajers fissi | | |
| Cenelec | HD 22.1 S4:2002 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V b'iżolazzjoni mxebbkka – Parti 1: Rekwiżiti ġenerali | HD 22.1 S3:1997 Nota 2.1 | Data skaduta (1.9.2003) |
| Cenelec | HD 22.3 S4:2004 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux oħla minn 450/750 V b'iżolazzjoni mxebbkka – Parti 3: Kejbils tal-gomma silikon iżolati li jifilhu għas-shana | HD 22.3 S3:1995 + A1:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2006) |
| | HD 22.3 S4:2004/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.2007) |
| Cenelec | HD 22.4 S4:2004 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux oħla minn 450/750 V b'iżolazzjoni mxebbkka – Parti 4: Wajers u kejbils flessibbli | HD 22.4 S3:1995 + A1:1999 + A2:2002 Nota 2.1 | Data skaduta (1.2.2006) |
| Cenelec | HD 22.6 S2:1995 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V b'iżolazzjoni mxebbkka – Parti 6: Kejbils għal saldaturi bl-ark | HD 22.6 S1:1990 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.1996) |
| | HD 22.6 S2:1995/A1:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2000) |
| | HD 22.6 S2:1995/A2:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2006) |
| | HD 22.6 S2:1995/AC:1995 | | |
| Cenelec | HD 22.7 S2:1995 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V b'iżolazzjoni mxebbkka – Parti 7: Kejbils imsahħin biex jifilhu aktar għas-shana għal temperatura massima ta' 110 °C | HD 22.7 S1:1992 Nota 2.1 | Data skaduta (1.7.1996) |
| | HD 22.7 S2:1995/A1:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2000) |
| | HD 22.7 S2:1995/A2:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2006) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cenelec | HD 22.8 S2:1994 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V b'iżolazzjoni mxebbka – Parti 8: Kejbils miksija ta' polikloroprin jew sintetiku elastomeru ekwivalenti tiegħu, għal ktajjen dekorattivi | | |
| | HD 22.8 S2:1994/A1:1999 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2000) |
| | HD 22.8 S2:1994/A2:2004 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2006) |
| Cenelec | HD 22.9 S3:2007 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V b'iżolazzjoni mxebbka – Parti 9: Kejbils b'wajer wieħed ġewwa, mingħajr kisi b'taħlita termoplastika bla aloġeni, għat-tqeqħid ta' wajers fissi | HD 22.9 S2:1995 + A1:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2008) |
| Cenelec | HD 22.10 S2:2007 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V b'iżolazzjoni mxebbka – Parti 10: Kejbils flessibbli iżolati bl-EPR miksija bil-poliuretan | HD 22.10 S1:1994 + A1:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2008) |
| Cenelec | HD 22.11 S2:2007 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V b'iżolazzjoni mxebbka – Parti 11: Wajers u kejbils flessibbli b'iżolazzjoni bl-EVA | HD 22.11 S1:1995 + A1:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2008) |
| Cenelec | HD 22.12 S2:2007 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V b'iżolazzjoni mxebbka - Parti 12: Kejbils flessibbli iżolati bl-EPR li jifilhu għas-shana | HD 22.12 S1:1996 + A1:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2008) |
| Cenelec | HD 22.13 S2:2007 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V b'iżolazzjoni mxebbka – Parti 13: Kejbils flessibbli bla aloġeni li għandhom emissjoni baxxa ta' duhhān | HD 22.13 S1:1996 + A1:2000 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2008) |
| Cenelec | HD 22.15 S2:2007 Kejbils ta' vultaġġi ggradati mhux aktar minn 450/750 V b'iżolazzjoni mxebbka – Parti 15: Kejbils multipolari iżolati u miksija b'gomma tas-silikon li tiflaħ għas-shana | HD 22.15 S1:1999 Nota 2.1 | Data skaduta (1.12.2008) |
| Cenelec | HD 308 S2:2001 Identifikazzjoni u użu tal-anima ta' kejbils flessibbli | HD 308 S1:1976 Nota 2.1 | Data skaduta (1.4.2006) |
| Cenelec | HD 361 S3:1999 Sistema ta' desinjazzjoni tal-kejbils | | |
| | HD 361 S3:1999/A1:2006 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2009) |
| | HD 361 S3:1999/AC:1999 | | |
| Cenelec | HD 368 S1:1978 Strumenti ghall-kejl ta' rikorders elettriċi b'azzjoni diretta u aċċessorji tagħhom IEC 60258:1968 + A1:1976 | | |
| Cenelec | HD 516 S2:1997 Gwida ghall-użu ta' kejbils armonizzati ta' vultaġġi baxx | | |

| | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referenza) | Referenza tal-istandard li ġie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzjoni tal-konfor- mità tal-istandard li ġie sostitwit Nota 1 |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ESO (!) | HD 516 S2:1997/A1:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2005) |
| | HD 516 S2:1997/A2:2008 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.2010) |
| Cenelec | HD 549 S1:1989 Sistemi ta' konferenzi – Rekwiziti elettriċi u awdjo IEC 60914:1988 | | |
| Cenelec | HD 597 S1:1992 Kondensers ta' akkoppjar u diviżorji ta' kondensers IEC 60358:1990 | | |
| | HD 597 S1:1992/AC:1992 | | |
| Cenelec | HD 603 S1:1994 Kejbils ta' distribuzzjoni b'vultaġġ iggradat 0,6/1 kV | | |
| | HD 603 S1:1994/A1:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.9.1998) |
| | HD 603 S1:1994/A2:2003 | Nota 3 | Data skaduta (1.2.2006) |
| | HD 603 S1:1994/A3:2007 | Nota 3 | Data skaduta (1.11.2009) |
| Cenelec | HD 604 S1:1994 Kejbils ta' enerġija 0,6/1 kV u 1,9/3,3 kV b'karatteristiċi speċjali għan-nar biex jintużaw fimpjanti ghall-produzzjoni ta' enerġija elettriċa | | |
| | HD 604 S1:1994/A1:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1997) |
| | HD 604 S1:1994/A2:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.7.2005) |
| | HD 604 S1:1994/A3:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2008) |
| Cenelec | HD 605 S2:2008 Kejbils elettriċi – Metodi ta' t-testjar addizzjonali | HD 605 S1:1994 + A1:1996 + A2:2001 + A3:2002 + A4:2004 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2009) |
| | HD 605 S2:2008/AC:2010 | | |
| Cenelec | HD 626 S1:1996 Kejbils fl-ajru għad-distribuzzjoni ta' vultaġġ Uo/U (Um) iggradat: 0,6/1 (1,2) kV | | |
| | HD 626 S1:1996/A1:1997 | Nota 3 | Data skaduta (1.12.1997) |

| ESO ⁽¹⁾ | Referenza u titlu tal-istandard armonizzat (u d-dokument ta' referencia) | Referenza tal-istandard li gie sostitwit | Data tal-waqfa tal- presunzioni tal-konfor- mità tal-istandard li gie sostitwit Nota 1 |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | HD 626 S1:1996/A2:2002 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2003) |
| Cenelec | HD 627 S1:1996 Kejbils b'aktar minn anima waħda u multipolari għal stallazzjon fl-ajru u fl-art | | |
| | HD 627 S1:1996/A1:2000 | Nota 3 | Data skaduta (1.8.2001) |
| | HD 627 S1:1996/A2:2005 | Nota 3 | Data skaduta (1.6.2008) |
| Cenelec | HD 639 S1:2002 Aċċessorji elettriċi – Tagħmir li jista' jingarr b'kurrent residwu bla protezzjoni integrata kontra kurrent oħla min-norma għal użu fid-dar jew użijiet simili (PRCDs) IEC 61540:1997 (Modifikat) + A1:1998 (Modifikat) | | |
| | HD 639 S1:2002/A1:2003 | Nota 3 | Data skaduta (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 Fjusis ta' vultaġġ baxx – Parti 2: Rekwiżiti supplementari għal fjudi li jintużaw minn persuni awtorizzati (fjusis użati l-aktar għal applikazzjonijiet industrijal) – Eżempji ta' tipi ta' fjudi standardizzati A sa I IEC 60269-2:2006 (Modifikat) | EN 60269-2:1995 + A1:1998 + A2:2002 + HD 60269-2- 1:2005 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2010) |
| Cenelec | HD 60269-2:2010 Fjusis ta' vultaġġ baxx – Parti 2: Rekwiżiti supplementari għal fjudi li jintużaw minn persuni awtorizzati (fjusis użati l-aktar għal applikazzjonijiet industrijal) – Eżempji ta' tipi ta' fjudi standardizzati A sa J IEC 60269-2:2010 (Modifikat) | HD 60269-2:2007 Nota 2.1 | 1.9.2013 |
| Cenelec | HD 60269-3:2007 Fjusis ta' vultaġġ baxx – Parti 3: Rekwiżiti supplementari għal fjudi li jintużaw minn persuni mhux imħarrġa (fjusis prinċipalment għal applikazzjonijiet domestiċi u applikazz- jonijiet simili) – Eżempji ta' tipi ta' fjudi standardizzati A sa F. IEC 60269-3:2006 (Modifikat) | EN 60269-3:1995 + A1:2003 + HD 60269-3- 1:2004 Nota 2.1 | Data skaduta (1.3.2010) |
| Cenelec | HD 60269-3:2010 Fjusis ta' vultaġġ baxx – Parti 3: Rekwiżiti supplementari għal fjudi li jintużaw minn persuni mhux imħarrġin (fjusis użati l-aktar għal djar u applikazzjonijiet simili) – Eżempji ta' tipi ta' fjudi standardizzati A sa F IEC 60269-3:2010 (Modifikat) | HD 60269-3:2007 Nota 2.1 | 1.9.2013 |

(1) ESO: Organizzazzjonijiet Ewropej ta' l-Istandardizzar:

— 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 Ĝeneralment id-data ta' waqfa tal-preżunzjoni ta' konformità tkun id-data tar-revoka ("dow"), stabilita mill-Organizzazzjonijiet Ewropej tal-Istandardizzar, iżda l-utenti għandhom jinnotaw li fċerti każijiet eċċeżzjonali dan jista' jkun mod iehor.

Nota 2.1 L-istandard il-ġdid (jew emendat) għandu l-istess għan bħall-istandard li ġie sostitwit. Fid-data spċifikata, l-istandard li ġie sostitwit, jieqaf milli jagħti preżunzjoni ta' konformità mal-htiġijiet essenzjali tad-direttiva.

Nota 2.2 L-istandard il-ġdid għandu għan usa' mill-istandard li ġie sostitwit. Fid-data spċifikata, l-istandard li ġie sostitwit, jieqaf milli jagħti preżunzjoni ta' konformità mal-htiġijiet essenzjali tad-direttiva.

Nota 2.3 L-istandard il-ġdid għandu aktar spċifiku mill-istandard li ġie sostitwit. Fid-data spċifikata, l-istandard li ġie sostitwit (parżjalment) jieqaf milli jagħti preżunzjoni ta' konformità mal-htiġijiet essenzjali tad-direttiva għal dawk il-prodotti li jaqgħu fil-ghan tal-istandard ġdid. Ma tiġix effett-wata preżunzjoni ta' konformità mal-htiġijiet essenzjali tad-direttiva ghall-prodotti li xorta jaqgħu fil-ghan tal-istandard li ġie sostitwit (parżjalment), iżda li ma jaqghux fil-ghan tal-istandard il-ġdid.

Nota 3 F' każ ta' emendi, l-istandard ta' referenza huwa EN CCCCC:YYYY, l-emendi precedenti tiegħu, jekk kien hemm, u l-emenda l-ġdida kkwotata. Għalhekk l-istandard li ġie sostitwit (kolonna 3) jikkonsisti f'EN CCCCC:YYYY u l-emendi precedenti tiegħu, jekk kien hemm, iżda mingħajr l-emenda l-ġdida kkwotata. Fid-data spċifikata, l-istandard li ġie sostitwit jieqaf milli jagħti l-prežużjoni ta' konformità mal-htiġijiet essenzjali tad-direttiva.

NOTA:

- Kwalunkwe informazzjoni dwar id-disponibbiltà tal-istards tista' tinkiseb jew mill-Organizzazzjonijiet Ewropej tal-Istandardizzar jew mill-korpi nazzjonali tal-istandardizzar li l-lista tagħhom hija annessa mad-Direttiva 98/34/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill (⁽¹⁾) emendata mid-Direttiva 98/48/KE (⁽²⁾).
- L-istards armonizzati jiġu adottati mill-Organizzazzjonijiet Ewropej għall-Istandardizzazzjoni bl-Ingliz (is-CEN u s-Cenelec jippubblikaw ukoll bil-Franciż u l-Germaniż). Sussegwentement, it-titli tal-istards armonizzati huma tradotti fil-lingwi ufficjali meħtieġa l-ohrajn kollha tal-Unjoni Ewropea mill-Korpi Nazzjonali tal-Istands. Il-Kummissjoni Ewropea mhix responsabbi mill-korrettezza tat-titli li tressqu għall-publikazzjoni fil-Ġurnal Uffiċjali.
- Il-publikazzjoni tar-referenzi fil-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea ma timplikax li l-istards huma disponibbli fil-lingwi kollha tal-Komunità.
- Din il-lista tiehu post il-listi kollha precedenti pubblikati fil-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea. Il-Kummissjoni tiżgura l-aġġornament ta' din il-lista.
- Aktar informazzjoni dwar standards armonizzati tinstab fl-Internet f':

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

(¹) ĠU L 204, 21.7.1998, p. 37.

(²) ĠU L 217, 5.8.1998, p. 18.

INFORMAZZJONI MILL-ISTATI MEMBRI

Informazzjoni komunikata mill-Istat Membri rigward ghajnuna mill-Istat mogħtija skont ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara ġerti kategoriji ta' ghajnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Generali Shiha) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

(2011/C 87/02)

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajjnuna | SA.32221 (11/X) |
| Stat Membru | Il-Polonja |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | PL |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | Poland Artikolu 107(3)(a) |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości ul. Pańska 81/83 00-834 Warszawa www.parp.gov.pl |
| Titolu tal-miżura tal-ghajjnuna | Pomoc finansowa na badania, usługi doradcze i szkolenia udzielana przez PARP w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti) | 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.) |
| Tip ta' miżura | Skema |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajjnuna digħi fis-seħħ | Modification X 375/2010 |
| Ta' żmien | 26.8.2010–31.12.2013 |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jirċieu l-ghajjnuna |
| Tip ta' beneficiarju | SME, Impriza kbira |
| Ammont komplessiv annwali tal-baġit ippjanat taħt l-iskema | — |
| Għal garanzjji | — |
| Strument tal-ghajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — |

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | 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 (f'miljni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajjnuna f% jew l-ammont massimu ta' ghajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Tahriġ specifiku (Art. 38(1)) | 55 % | 20 % |
| Riċerka industrijali (Art. 31(2)(b)) | 80 % | 20 % |
| Għajjnuna għal spejjeż ta' drittijiet ta' proprietà industrijali għall-SMEs (Art.33) | 70 % | — |
| Għajjnuna għal konsulenza favur l- SMEs (Art. 26) | 50 % | — |
| Żvilupp sperimentalisti (Art. 31(2)(c)) | 60 % | 20 % |
| Skema | 70 % | 20 % |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ghajjnuna:

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

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajjnuna | SA.32222 (11/X) |
| Stat Membru | Il-Polonja |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | PL |
| Isem tar-Regjun (NUTS) | Poland Artikolu 107(3)(a) |
| Lawtorità li tagħmel l-ghotja | załącznik 1 załącznik 1 załącznik 1 |
| Titolu tal-miżura tal-ghajjnuna | Pomoc publiczna w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza għall-publī-kazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti)) | 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) |
| Tip ta' miżura | Skema |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajjnuna digħi fis-seħħi | Prolongation X 120/2010 |

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Ta' zmien | 21.12.2010–30.6.2014 | |
| Settur(i) ekonomiči konċernati | Is-setturi kollha ekonomiči eligibbli biex jirċievu l-ghajnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME,Impriża kbira | |
| Ammont komplessiv annwali tal-baġit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanzjji | — | |
| Strument tal-ghajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | 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 Eutopiejskiego 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 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajjnuna f% jew lammont massimu ta' ghajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Għajjnuna għar-reklutagg ta' ġħalli b'diżabilità fil-forma ta' sussidji ta' pagi (Art. 41) | 75 % | — |
| Għajjnuna għas-self ta' persuna bi kwalifik iħolja (Art. 37) | 50 PLZ | — |
| Taħriġ specifiku (Art. 38(1)) | 55 % | 20 % |
| Għajjnuna għar-reklutagg ta' ġħalli żvan-taqgħi fil-forma ta' sussidji ta' pagi (Art. 40) | 50 % | — |
| Għajjnuna għal konsulenza favur l-SMEs (Art. 26) | 50 % | — |
| Għajjnuna sabiex tagħmel tajjeb għall-ispejjeż addizzjonal meta jiġi impiegat haddiema b'diżabilità (Art. 42) | 100 % | — |
| Taħriġ ġenerali (Art. 38(2)) | 80 % | 20 % |

Weblink għat-test shih tal-mizura tal-ghajjnuna:

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

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

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajjnuna | SA.32508 (11/X) |
| Stat Membru | Spanja |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | ANDALUCIA Artikolu 107(3)(a) | |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | Junta de Andalucía Palacio San TelmoAvda. de Roma S/N Sevilla 41071 http://www.juntadeandalucia.es/ | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajnuna | ANDALUCIA. Régimen de Ayudas para el desarrollo energético sostenible | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti)) | 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) | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajnuna digà fis-seħħi | — | |
| Ta' żmien | 1.1.2011–31.12.2014 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jirċievu l-ghajnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME,Impriża kbira | |
| Ammont komplessiv annwali tal-baġit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ghajnuna (Art. 5) | Għotja diretta,Sussidju fuq l-imghax | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | FEDER – 11,50 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajnuna f% jew l-ammont massimu ta' ġħajnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Għajnuna għal investiment ambjentali f'miżuri ta' l-iffrankar l-enerġija (Art. 21) | 20 % | 20 % |
| Għajnuna ghax-xiri ta' vetturi ġodda għat-trasport li jtejbu lil hinn millistandard Komunitarji jew li jgħollu l-livell tal-harsien ambjentali fl-assenza ta' standards Komunitarji (Art. 19) | 35 % | 20 % |
| Għajnuna għal investiment ambjentali f'koġenerazzjoni b'effiċjenza għolja (Art.22) | 45 % | 20 % |
| Għajnuna għall-investiment ambjentali għall-promozzjoni ta' l-enerġija minn sorsi ta' enerġija li jiġgeddu (Art. 23) | 45 % | 20 % |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ghajnuna:

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

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajnuna | SA.32514 (11/X) | |
| Stat Membru | L-Italja | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | VALLE D'AOSTA Mħalata | |
| L-awtorità li tagħmel l-għotja | Regione autonoma Valle d'Aosta Direzione Agenzia regionale del lavoro via Garin 1 11100 AOSTA http://www.regione.vda.it | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajnuna | Programma Operativo Occupazione Vda 2007-2013 – Aiuti alla formazione | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni uffiċjali nazzjonali relevanti) | Deliberazione della Giunta regionale n. 452 del 23 febbraio 2007 | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajnuna digħi fis-seħħ | — | |
| Ta' żmien | 1.1.2007–30.6.2014 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jirċievu l-ghajnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME,Impriża kbira | |
| Ammont komplexiv annwali tal-baġit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ghajnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | 2007 IT 052 PO014 – 8,89 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajnuna f' % jew l-ammont massimu ta' ġħajnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Tahriġ ġenerali (Art. 38(2)) | 60 % | 20 % |
| Tahriġ spċificu (Art. 38(1)) | 35 % | 20 % |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ghajnuna:

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

| | | |
|--------------------------------------|-----------------|--|
| In-numru ta' referenza tal-ghajnuna | SA.32521 (11/X) | |
| Stat Membru | Il-Ġermanja | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | |

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | HAMBURG Oqsma mhux assistiti | |
| L-awtorità li tagħmel l-għotja | HamburgischeWohnungsbaukreditanstalt 20097 Hamburg,Besenbinderhof 31 www.wk-hamburg.de | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajnuna | Programm A der Förderrichtlinie Modernisierung von Mietwohnungen 2011 | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza għall-pubblika kazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti)) | § 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;) | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajnuna digà fis-sehh | Prolongation X 118/2010 | |
| Ta' żmien | 21.1.2011–30.6.2012 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Kiri u operazzjoni ta' proprietà immoblli ta' l-individwu jew mikrija lill-individwu | |
| Tip ta' beneficiarju | SME,Impriża kbira | |
| Ammont komplexiv annwali tal-baġit ippjanat taht l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ghajnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | — | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajnuna f% jew l-ammont massimu ta' ghajnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Għajnuna għal investiment ambjentali f'miżuri ta' l-iffrankar l-enerġija (Art. 21) | 20 % | 0 % |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ghajnuna:

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

Informazzjoni komunikata mill-Istati Membri rigward ghajjnuna mill-Istat moghtija skont ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara ċerti kategoriji ta' ghajjnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Ġenerali Shiha) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

(2011/C 87/03)

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajjnuna | X 173/10 | |
| Stat Membru | Il-Ġermanja | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | DEUTSCHLAND Artikolu 107(3)(c) | |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie Scharnhorststraße 34 – 37 www.bmwi.bund.de | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajjnuna | BMWi-Innovationsgutscheine zur Förderung von Innovationsmanagement in kleinen Unternehmen | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni ufficjalji nazzjonali relevanti) | §§ 23 und 44 Bundeshaushaltordnung* *vom 19. August 1969, BGBl. I S. 1284 zuletzt geändert durch Art. 4 Gesetzes v. 31. Juli 2009, BGBl. I S. 2580 | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajjnuna digħi fis-seħħi | — | |
| Ta' żmien | 30.4.2010–31.12.2013 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | MANIFATTURA, Riċerka u žvilupp esperimentali dwar xjenzi naturali u inġinerijsa | |
| Tip ta' beneficiarju | SME | |
| Ammont komplexiv annwali tal-baġit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanzjji | — | |
| Strument tal-ghajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | — | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajjnuna f% jew l-ammont massimu ta' ghajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| GHajjnuna għal servizzi ta' konsulenza dwar l-innovazzjoni u għal servizzi ta' appoġġ għall-innovazzjoni (Art. 36) | 12 000 EUR | — |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ghajjnuna:

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

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ġħajjnuna | X 294/10 | |
| Stat Membru | Ir-Rumanija | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | RO | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | Nord-Est,Sud-Est,Sud,Sud-Vest,Vest,Nord-Vest,Centru,Bucuresti Artikolu 107(3)(a) | |
| L-awtorità li tagħmel l-ġhotja | Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului Str. Apolodor nr.17, Sector 5, București – România, 050741 http://www.mdrl.ro/ | |
| Titolu tal-miżura tal-ġħajjnuna | Schema de ajutor de stat pentru dezvoltarea regionala prin sprijinirea investițiilor în turism din cadrul Programului operational regional 2007-2013 | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubbli-kazzjoni uffiċjali nazzjonali relevanti) | Ordinul Ministrului dezvoltării regionale și turismului Nr. 1587 din 1 iunie 2010 | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ġħajjnuna digà fis-seħħi | — | |
| Ta' żmien | 23.6.2010–31.12.2013 | |
| Settur(i) ekonomiči konċernati | Attivitajiet ta' sport, Attivitajiet ta ta' ġonna botaniċi u žuologiči u riservi tan-natura, Attivitajiet ta' mogħdija ta' żmien u rikreazzjoni, Attivitajiet ta' servizz ta' xorb, Akkomodazzjoni, Ristoranti u attivitajiet mobbli ta' servizz ta' ikel | |
| Tip ta' beneficiarju | SME,Impriżza kbira | |
| Ammont komplexiv annwali tal-baġit ippjanat taht l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ġħajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | Fondul European de Dezvoltare Regionala (FEDR) – 1 315,22 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ġħajjnuna f' % jew l-ammont massimu ta' ġħajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Skema | 50 % | 20 % |

Weblink għat-test shiħi tal-miżura tal-ġħajjnuna:

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

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| In-numru ta' referenza tal-ġħajjnuna | X 299/10 |
| Stat Membru | Il-Grecja |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — |

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | ELLADA Artikolu 107(3)(a), Artikolu 107(3)(c) | |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΑΑ 2007-2013 Δεωφόρος Αθηνών 58 GR – 104 41 Αθήνα www.agrotikianaptixi.gr | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajnuna | ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΠΟΛΥ ΜΙΚΡΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΑΞΟΝΑ 3 ΚΑΙ 4 ΤΟΥ ΠΑΑ 2007-2013 | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti) | ΑΞΟΝΑΣ 3: Η υπ' αριθμ. 4424/2.6.2010 KYA (ΦΕΚ 772/B'/3.6.2010) ΑΞΟΝΑΣ 4: Η υπ' αριθμ. 401/10.3.2010 KYA (ΦΕΚ 355/B'/30.3.2010) | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajnuna digà fis-seħħi | — | |
| Ta' żmien | 5.7.2010–31.12.2013 | |
| Setturi(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jirċievu l-ghajnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME | |
| Ammont komplessiv annwali tal-baġit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ghajnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ 2007-2013 (ΠΑΑ) ΑΠΟ ΤΗ DG AGRI: E(2007)6015/29.11.2007 – 403,10 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajnuna f' % jew l-ammont massimu ta' ġħajnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Skema | 60 % | — |

Weblink għat-test shiħi tal-miżura tal-ghajnuna:

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

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

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajnuna | X 361/10 |
| Stat Membru | L-Italja |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | CALABRIA Artikolu 107(3)(a) |

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | 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 | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajnuna | POR CALABRIA FSE 2007/2013 – asse IIº – 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 | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza għall-pubblikazzjoni ufficjalji nazzjonali relevanti)) | decreto 15154 del 11/8/2009 | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajnuna digà fis-sehh | NN 51/2009 N 509/2009 | |
| Ta' żmien | 11.8.2009–31.12.2009 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jirċievu l-ghajnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | Impriża kbira | |
| Ammont komplexiv annwali tal-baġit ippjanat taht l-iskema | — | |
| Ģhal garanziji | — | |
| Strument tal-ghajnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | POR CALABRIA FSE 2007/2013 – ASSE II – OCCUPABILITÀ -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 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajnuna f' % jew l-ammont massimu ta' ġħajnuna filmunna nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Għajnuna għar-reklutagg ta' haddiema b'diżabilità fil-forma ta' sussidji ta' pagi (Art. 41) | 60 % | — |
| Għajnuna għar-reklutagg ta' haddiema żvan-taġġati fil-forma ta' sussidji ta' pagi (Art. 40) | 50 % | — |

Weblink għat-test shih tal-miżura tal-ghajnuna:

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

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

| | |
|--------------------------------------|----------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajnuna | X 362/10 |
| Stat Membru | L-Italja |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — |

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | ITALIA,TRENTO Oqsma mhux assistiti | |
| L-awtorità li tagħmel l-għotja | Provincia autonoma di Trento P.zza Dante 15 – Trento www.provincia.tn.it | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajnuna | 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. | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni uffiċjali nazzjonali relevanti) | Deliberazione di Giunta provinciale n. 1190 del 19 maggio 2010 | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajnuna digà fis-seħħi | — | |
| Ta' żmien | 1.1.2010–31.12.2013 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | MANIFATTURA, PROVVISTA TA' ELETTRIKU, GASS, FWAR U ARJA KKONDIZZJONATA | |
| Tip ta' beneficiarju | SME,Impriža kbira | |
| Ammont komplessiv annwali tal-baġit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ghajnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | — | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajnuna f% jew lammont massimu ta' ghajnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Għajnuna għal investiment ambjentali f'miżuri ta' l-iffrankar l-enerġija (Art. 21) | 30 % | — |
| Għajnuna għal investiment ambjentali f'koġenerazzjoni b'effiċjenza għolja (Art.22) | 30 % | — |
| Għajnuna għall-investiment ambjentali għall-promozzjoni ta' l-enerġija minn sorsi ta' enerġija li jiġeddu (Art. 23) | 30 % | — |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ghajnuna:

www.delibere.provincia.tn.it

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

Informazzjoni komunikata mill-Istati Membri rigward għajjnuna mill-Istat mogħtija skont ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara ġerti kategoriji ta' għajjnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Ġenerali Shiħa) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

(2011/C 87/04)

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ġħajjnuna | SA.32229 (11/X) | |
| Stat Membru | Ir-Repubblika Čeka | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | 228/11/08100/08000 | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | Strední Čechy, Jihozápad, Severozápad, Severovýchod, Jihovýchod, Strední Morava, Moravskoslezko Artikolu 107(3)(a) | |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | Ministerstvo průmyslu a obchodu Na Františku 32 110 15 Praha 1 www.mpo.cz | |
| Titolu tal-miżura tal-ġħajjnuna | Progres-3.výzva | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti)) | 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 | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ġħajjnuna digħà fis-seħħi | Prolongation X 51/2010 | |
| Ta' żmien | 5.1.2010–31.12.2012 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jirċievu l-ġħajjnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME | |
| Ammont komplexiv annwali tal-baġit ippjanat taħt l-iskema | CZK 600,00 (f'miljuni) | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ġħajjnuna (Art. 5) | Self fimghax favorevoli (inkluż dettalji dwar il-garanzija fuq is-self) | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | SF-ERDF – 85 % – 510,00 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ġħajjnuna f' % jew l-ammont massimu ta' għajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Skema | 40 % | 20 % |

Weblink għat-test shiħi tal-miżura tal-ġħajjnuna:

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

| | | |
|--------------------------------------|-----------------|--|
| In-numru ta' referenza tal-ġħajjnuna | SA.32297 (11/X) | |
| Stat Membru | Ir-Renju Unit | |

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | NORTH EAST, NORTH WEST, YORKSHIRE AND THE HUMBER, EAST MIDLANDS, WEST MIDLANDS, EASTERN, LONDON, SOUTH EAST, SOUTH WEST Mħallta | |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | Department for Business Innovation and Skills 1 Victoria St London SW1H 0ET www.bis.gov.uk | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajjnuna | Grant for Business Investment | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni uffiċjali nazzjonali relevanti) | 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 | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajjnuna digħi fis-sehh | Modification X 132/2010 | |
| Ta' żmien | 17.1.2011–31.12.2013 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jirċievu l-ghajjnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME, Impriża kbira | |
| Ammont komplexiv annwali tal-baġit ippjanat taħt l-iskema | GBP 0,00 (f'miljuni) | |
| Għal garanziji | GBP 0,00 (f'miljuni) | |
| Strument tal-ghajjnuna (Art. 5) | Sussidju fuq l-imghax, Għotja diretta, Self fimghax favorevoli (inkluż dettalji dwar il-garanzija fuq is-self) | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | 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 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajjnuna f% jew l-ammont massimu ta' ġħajjnuna filmnuta nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Għajjnuna ghall-impriżi żgħar iffurmati ġoddha (Art.14) | 35 % | — |
| Riċerka fundamentali (Art. 31(2)(a)) | 100 % | — |
| Skema | 30 % | 20 % |
| Għajjnuna ghall-investiment u impjieg iċċ-ġħalli-SMEs (Art. 15) | 20 % | — |
| Tahriġ speċifiku (Art. 38(1)) | 25 % | 20 % |
| Riċerka industrijali (Art. 31(2)(b)) | 50 % | 20 % |

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------|------|------|
| Għajnuna għal impriżi żgħar ġodda iffurmati minn intraprendituri nisa (Art. 16) | 15 % | — |
| Żvilupp sperimentali (Art. 31(2)(c)) | 25 % | 20 % |
| Tahriġ generali (Art. 38(2)) | 60 % | 20 % |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ghajnuna:

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

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ġħajnuna | SA.32473 (11/X) | |
| Stat Membru | Spanja | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | GALICIA Artikolu 107(3)(a) | |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | 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 | |
| Titolu tal-miżura tal-ġħajnuna | Ayudas del Igape a los proyectos de formación empresarial (Procedimiento IG148) | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti) | 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. | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ġħajnuna digà fis-seħħi | Prolongation X 196/2010 | |
| Ta' żmien | 28.2.2011–31.12.2011 | |
| Setturi(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jirċievu l-ġħajnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME, Impriżza kbira | |
| Ammont komplexiv annwali tal-bagħit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ġħajnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | FSE 2007-2013 – 0,16 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ġħajnuna f' % jew l-ammont massimu ta' ġħajnuna filmunna nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Tahriġ generali (Art. 38(2)) | 60 % | 0 % |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ġħajnuna:

<http://goo.gl/aFW1h>

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

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ġħajjnuna | SA.32484 (11/X) | |
| Stat Membru | L-Awstrija | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | — | |
| L-awtorità li tagħmel l-ġhotja | Bundesministerium für Wirtschaft, Familie und Jugend, Abteilung III/4 (Tourismus-Förderungen) Stubenring 1, 1011 Wien www.bmwfj.gv.at | |
| Titolu tal-miżura tal-ġħajjnuna | Übernahme von Haftungen für die Tourismus- und Freizeitwirtschaft 2011 – 2013 | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti) | Richtlinie des Bundesministers für Wirtschaft, Familie und Jugend für die Übernahme von Haftungen für die Tourismus- und Freizeitwirtschaft 2011 – 2013 | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ġħajjnuna digà fis-sehh | Modification X 138/2008 | |
| Ta' żmien | 19.1.2011–31.12.2013 | |
| Settur(i) ekonomiči konċernati | Trasport bl-art u transport permezz ta' sistemi ta' katusi, Attivitajiet ta' aġenzija ta' l-ivjaġġar u operaturi tal-vjaġġi, Akkomodazzjoni għal vaganza u għal waqfiex qosra ohra, Attivitajiet ta' forniment ta' ikel u ta' servizzi ohra ta' ikel, Kiri u leasing ta' oggetto tar-rikreazzjoni u ta' l-isport, Operazzjoni ta' faċilitajiet ta' l-isport, Faċilitajiet ta' fitness, Attivitajiet ta' benessri fiziku, Lukandi u akkomodazzjoni simili, Attivitajiet ta' logħob ta' l-azzard u mhatri, Postijiet ghall-kampegħġ, parkeġġi għal vetturi ta' rikreazzjoni u parkeġġi għal trejlers, Attivitajiet ta' servizz ta' xorb, Hairdressing u trattament kożmetiku iehor, Ristoranti u attivitajiet mobbli ta' servizz ta' ikel, Attivitajiet ohra ta' mogħidja ta' żmien u rikreazzjoni, Akkomodazzjoni ohra, Kiri u operazzjoni ta' proprietà immobbli ta' l-individwu jew mikrija lill-individwu, Testijiet teknici u analizi, Attivitajiet ta' projezzjoni ta' films taċ-ċinema | |
| Tip ta' beneficiaru | SME | |
| Ammont komplessiv annwali tal-bagħi ippjanat taħt l-iskema | EUR 5,00 (f'miljuni) | |
| Għal garanziji | EUR 5,00 (f'miljuni) | |
| Strument tal-ġħajjnuna (Art. 5) | Garanzija | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | — | |
| Għanjiġiet | Intensità massima ta' l-ġħajjnuna f% jew lammont massimu ta' ġħajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Skema | 20 % | 0 % |
| Għajjnuna għall-investiment u impieggi għall-SMEs (Art. 15) | 20 % | — |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ġħajjnuna:

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

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

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ġajjnuna | SA.32522 (11/X) | |
| Stat Membru | Il-Ġermanja | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | HAMBURG Oqsma mhux assistiti | |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | Hamburgische Wohnungsbaukreditanstalt 20097 Hamburg, Besenbinderhof 31 www.wk-hamburg.de | |
| Titolu tal-miżura tal-ġajjnuna | Förderrichtlinie Energiesparendes Bauen - Förderrichtlinie für die Gewährung von Zuschüssen im Energiesparenden Wohnungsbau in Hamburg (als besondere Wohnraumförderung) | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti)) | § 2 Absätze 3 und 4 des Gesetzes über die Wohnraumförderung in der Freien und Hansestadt Hamburg (Hamburgisches Wohnraumförderungsgesetz – HmbWofG), HmbGVBl. 2008, S. 74f | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ġajjnuna digà fis-sehh | Prolongation X 105/2010 | |
| Ta' żmien | 21.1.2011–31.12.2012 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Kiri u operazzjoni ta' proprietà immoblli ta' l-individwu jew mikrija lill-individwu | |
| Tip ta' beneficiarju | SME, Impriża kbira | |
| Ammont komplessiv annwali tal-baġit ippjanat taht l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ġajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | — | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ġajjnuna f% jew l-ammont massimu ta' ġħajjuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Għajjnuna għal investiment ambjentali f'miżuri ta' l-iffrankar l-enerġija (Art. 21) | 20 % | 0 % |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ġajjnuna:

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

Informazzjoni komunikata mill-Istati Membri rigward ghajjnuna mill-Istat moghtija skont ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara ċerti kategoriji ta' ghajjnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Ġenerali Shiha) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

(2011/C 87/05)

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--|--|
| In-numru ta' referenza tal-ġhajjnuna | X 95/2010 | | | |
| Stat Membru | L-Italja | | | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | | | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | BOLZANO-BOZEN Oqsma mhux assistiti | | | |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO UFFICIO RISPARMIO ENERGETICO BOLZANO, VIA MENDOLA 33 http://www.provincia.bz.it/acque-energia/amministrazione/uffici-collaboratori.asp | | | |
| Titolu tal-miżura tal-ġhajjnuna | REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DIMOSTRATIVO | | | |
| Bazi legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni uffiċċiali nazzjonali relevanti) | Art. 5, comma 1, lettera b della Legge Provinciale del 13 febbraio 1997, n. 4 | | | |
| Tip ta' miżura | Għajnuna ad hoc – ABD AIRPORT BOLZANO DOLOMITI SNC | | | |
| Tibdil ta' miżura tal-ġhajjnuna digà fis-sehh | — | | | |
| Data tal-konċessjoni | 30.12.2008 | | | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | TRASPORT U HAŻNA | | | |
| Tip ta' beneficiarju | SME | | | |
| Ammont kumplessiv ta' l-ġhajjnuna ad hoc konċessa lill-impriza | — | | | |
| Għal garanziji | — | | | |
| Strument tal-ġhajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta | | | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | | | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | regolamento n. 800/2008 – 0,30 (f'miljuni) | | | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ġhajjnuna f% jew l-ammont massimu ta' l-ġhajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% | | |
| Għajjnuna ghall-investiment ambjentali għall-promozzjoni ta' l-enerġija minn sorsi ta' enerġija li jiġeddu (Art. 23) | 20 % | — | | |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ġhajjnuna:

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

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ġħajjnuna | X 363/10 | |
| Stat Membru | L-Italja | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | TRENTO Oqsma mhux assistiti | |
| L-awtorità li tagħmel l-ġhotja | Trentino Sviluppo Spa Via Zeni 8 Rovereto (Trento) www.trentinosviluppo.it | |
| Titolu tal-miżura tal-ġħajjnuna | Criteri e modalità per la partecipazione al capitale delle imprese e a fondi mobiliari chiusi | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza għall-pubbli-kazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti)) | Legge provinciale n. 6/1999 Deliberazione di Giunta provinciale n. 1820 del 5.8.2010 | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ġħajjnuna digà fis-sehh | — | |
| Ta' żmien | 6.8.2010–5.8.2020 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eliġibbli biex jirċievu l-ġħajjnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME | |
| Ammont komplexiv annwali tal-baġit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ġħajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | — | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ġħajjnuna f% jew l-ammont massimu ta' għajjnuna filmnuta nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Għajjnuna fil-forma ta' kapital ta' riskju (Art.28 – 29) | 1,5 EUR | — |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ġħajjnuna:

www.delibere.provincia.tn.it

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

| | | |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| In-numru ta' referenza tal-ġħajjnuna | X 375/10 | |
| Stat Membru | Il-Polonja | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | PL | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | Poland Artikolu 107(3)(a) | |
| L-awtorità li tagħmel l-ġhotja | Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości ul. Pańska 81/83, 00-834 Warszawa www.parp.gov.pl | |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Titolu tal-miżura tal-ġħajjnuna | Narodowe Strategiczne Ramy Odniesienia 2007-2013 – Wytyczne w zakresie kwalifikowania wydatków w ramach | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubbli-kazzjoni uffiċjali nazzjonali relevanti) | Patrz Załącznik 1 | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ġħajjnuna digà fis-seħħ | Modification X 326/2009 | |
| Ta' żmien | 15.6.2010–31.12.2013 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jirċievu l-ġħajjnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME | |
| Ammont komplexiv annwali tal-bagħit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ġħajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | 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 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ġħajjnuna f' % jew l-ammont massimu ta' ġħajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Għajnuna għal konsulenza favur l-SMEs (Art. 26) | 50 % | — |
| Skema | 50 % | 20 % |
| Tahrig specifiku (Art. 38(1)) | 25 % | 30 % |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ġħajjnuna:

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

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ġħajjnuna | X 378/10 |
| Stat Membru | Ir-Repubblika Čeka |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | 34341/10/08100/0800 |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | Czech Republic Mhallta |
| L-awtorità li tagħmel l-ġhotja | Ministerstvo průmyslu a obchodu Na Františku 32 110 15 Praha 1 http://www.mpo.cz |

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--|
| Titolu tal-miżura tal-ghajjnuna | Poradenství – 1. výzva | | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubbli-kazzjoni uffiċċiali nazzjonali relevanti)) | 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 | | |
| Tip ta' miżura | Skema | | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajjnuna digà fis-seħħ | Prolongation X 39/2008 | | |
| Ta' żmien | 1.10.2008–31.12.2011 | | |
| Settur(i) ekonomiči konċernati | Is-setturi kollha ekonomiči eligibbli biex jirċievu l-ghajjnuna | | |
| Tip ta' beneficiarju | SME | | |
| Ammont komplessiv annwali tal-bagħit ippjanat taħt l-iskema | — | | |
| Għal garanziji | — | | |
| Strument tal-ghajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta | | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | SF-ERDF – 85,00 (f'miljuni) | | |
| Għajnejiet | Intensità massima ta' l-ghajjnuna f% jew l-ammont massimu ta' għajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% | |
| Għajjnuna għal konsulenza favur l- SMEs (Art. 26) | 50 % | — | |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ghajjnuna:

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

Informazzjoni komunikata mill-Istati Membri rigward ghajjnuna mill-Istat moghtija skont ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara ċerti kategoriji ta' ghajjnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Ġenerali Shiha) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

(2011/C 87/06)

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajjnuna | X 160/09 | |
| Stat Membru | Il-Ġermanja | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | SACHSEN Artikolu 107(3)(a) | |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | Sächsische Aufbaubank – Förderbank Pirnaische Strasse 9 01069 Dresden www.sab.sachsen.de | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajjnuna | Förderung der beruflichen Aus- und Weiterbildung | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni ufficjalji nazzjonali relevanti) | 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 Haushaltssordnung; Verordnung (EG) 1083/2006 (Allgemeine Strukturfondsverordnung), Verordnung | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajjnuna digà fis-sehh | Modification XT 97/2007 Modification XS 279/2007 | |
| Ta' żmien | 7.9.2007–31.12.2015 | |
| Setturi(i) ekonomiċi koncernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jircieu l-ghajjnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME, Impriza kbira | |
| Ammont komplessiv annwali tal-baġit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanzjji | — | |
| Strument tal-ghajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | CCI-Nr.: 2007 DE 051 PO 004 – 122,00 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajjnuna f' % jew l-ammont massimu ta' ghajjnuna filムunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Tahrig generali (Art. 38(2)) | 60 % | 20 % |
| Tahrig spċificu (Art. 38(1)) | 25 % | 20 % |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ghajjnuna:

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

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ġħajjnuna | X 800/09 | |
| Stat Membru | Il-Ġermanja | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | SACHSEN Artikolu 107(3)(a) | |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | Sächsische Aufbaubank – Förderbank Pirnaische Strasse 9 01069 Dresden www.sab.sachsen.de | |
| Titolu tal-miżura tal-ġħajjnuna | Qualifizierung von Benachteiligten | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza għall-pubblika kazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti) | 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 Haushaltordnung; Verordnung (EG) 1083/2006 (Allgemeine Strukturfondsverordnung), Verordnung (EG) 1081/2006 (ESF-Verordnung) | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ġħajjnuna digà fis-seħħi | — | |
| Ta' żmien | 11.9.2009–31.12.2015 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jirċieu l-ġħajjnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME, Impriża kbira | |
| Ammont komplexiv annwali tal-bagħit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ġħajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | CCI-Nr.: 2007 DE 051 PO 004 – 15,00 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ġħajjnuna f' % jew l-ammont massimu ta' ġħajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Taħriġ generali (Art. 38(2)) | 60 % | 20 % |
| Taħriġ spċificu (Art. 38(1)) | 25 % | 20 % |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ġħajjnuna:

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

Informazzjoni komunikata mill-Istati Membri rigward ghajjnuna mill-Istat mogħtija skont ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara ġerti kategoriji ta' ghajjnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Ġenerali Shiha) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

(2011/C 87/07)

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajjnuna | SA.32485 (11/X) | |
| Stat Membru | L-Awstrija | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | Mħallta | |
| L-awtorità li tagħmel l-għotja | Bundesministerium für Wirtschaft, Familie und Jugend, Abteilung III/4 (Tourismus-Förderungen) Stubenring 1, 1011 Wien www.bmwfj.gv.at | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajjnuna | TOP-Tourismus-Förderung 2011 – 2013 Teil A (Investition) und B (Jungunternehmer) | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubbli-kazzjoni ufficjal nazzjonali relevanti) | Richtlinien des Bundesministers für Wirtschaft, Familie und Jugend für die TOP-Tourismus-Förderung 2011 – 2013 | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajjnuna digà fis-seħħi | Modification X 136/2008 | |
| Ta' żmien | 19.1.2011–31.12.2013 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Trasport bl-art u transport permezz ta' sistemi ta' katusi, Attivitajiet ta' aġenzijsa ta' l-ivjaġġar u operaturi tal-vjaġġi, Akkomodazzjoni għal vaganza u għal waqfiex qosra ohra, Attivitajiet ta' forniment ta' ikel u ta' servizzi ohra ta' ikel, Kiri u leasing ta' oggetto tar-rikreazzjoni u ta' l-isport, Operazzjoni ta' faċilitajiet ta' l-isport, Faċilitajiet ta' fitness, Attivitajiet ohra ta' l-sports, Attivitajiet ta' benessri fiziku, Lukandi u akkommadazzjoni simili, Attivitajiet ta' logħob ta' l-azzard u mhatri, Postijiet ghall-kampegg, parkeggi għal vetturi ta' rikreazzjoni u parkeggi għal trejlers, Attivitajiet ta' servizz ta' xorb, Hairdressing u trattament kożmetiku iehor, Ristoranti u attivitajiet mobbli ta' servizz ta' ikel, Attivitajiet ohra ta' mogħidja ta' żmien u rikreazzjoni, Akkomodazzjoni ohra, Kiri u operazzjoni ta' proprietà immoblli ta' l-individwu jew mikrija lill-individwu, Testijiet teknici u analizi, Attivitajiet ta' projekzjoni ta' films taċ-ċinema | |
| Tip ta' beneficiarju | SME | |
| Ammont komplexiv annwali tal-baġit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanzjji | — | |
| Strument tal-ghajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta, Sussidju fuq l-imghax | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | — | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajjnuna f' % jew l-ammont massimu ta' ghajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Għajjnuna għall-investiment u impieggi għall-SMEs (Art. 15) | 20 % | — |

| | | |
|--------------------------------------------------------|------|-----|
| Għajnuna għall-impriżi żgħar iffurmati ġoddha (Art.14) | 25 % | — |
| Skema | 30 % | 0 % |

Weblink għat-test shiħi tal-miżura tal-ghajjnuna:

<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

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajjnuna | SA.32488 (11/X) | |
| Stat Membru | Il-Polonja | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | PL | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | Poland Artikolu 107(3)(a) | |
| L-awtorità li tagħmel l-għotja | Narodowe Centrum Nauki ul. Gołębia 24 31-007 Kraków www.ncn.gov.pl | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajjnuna | Warunki i tryb udzielania pomocy publicznej i pomocy de minimis za pośrednictwem Narodowego Centrum Nauki | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza għall-pubbli-kazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti) | 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) | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajjnuna digħi fis-sehh | — | |
| Ta' zmien | 26.1.2011–30.6.2014 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jirċieu l-ghajjnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME,Impriza kbira | |
| Ammont komplessiv annwali tal-bagħit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ghajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | — | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajjnuna f' % jew l-ammont massimu ta' ghajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Riċerka industrijali (Art. 31(2)(b)) | 80 % | 20 % |

| | | |
|---------------------------------------|-------|------|
| Żvilupp sperimentalni (Art. 31(2)(c)) | 60 % | 20 % |
| Riċerka fundamentali (Art. 31(2)(a)) | 100 % | — |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ghajjnuna:

<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

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajjnuna | SA.32528 (11/X) |
| Stat Membru | Il-Litwanja |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | LT |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | Lithuania Artikolu 107(3)(a) |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministerija A.Vivulskio g. 11, 03610 Vilnius http://www.socmin.lt/ |
| Titolu tal-miżura tal-ghajjnuna | 2007–2013 m. Žmogišķujū ištaklių plėtros veiksmų programos 1 prioriteto „Kokybiškas užimtumas ir socialinė aprėptis“ VP1-1.1-SADM-11-V priemonė „Žmogiškieji ištakliai INVEST LT+“ |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubbli-kazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti) | Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministro 2011 m. sausio 24 d. īsakymas Nr. A1-35 „Dėl 2007–2013 m. Žmogišķujū ištaklių plėtros veiksmų programos 1 prioriteto „Kokybiškas užimtumas ir socialinė aprėptis“ VP1-1.1-SADM-11-V priemonės „Žmogiškieji ištakliai INVEST LT+“ projektų finansavimo sąlygų aprašo patvirtinimo“ (Žin., 2011, Nr. 13-574) |
| Tip ta' miżura | Skema |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajjnuna digà fis-sehh | — |
| Ta' żmien | 2.2.2011 – 31.12.2013 |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jirċievu l-ghajjnuna |
| Tip ta' beneficiarju | SME,Impriża kbira |
| Ammont komplexiv annwali tal-baġit ippjanat taħt l-iskema | — |
| Għal garanziji | — |
| Strument tal-ghajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — |

| | | |
|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | Žmogišķijū ištaklių plėtros veiksmų programma, patvirtinta Europos Komisijos 2007 m. rugsėjo 24 d. sprendimu Nr. K(2007)4475; Žmogišķijū ištaklių plėtros veiksmų programos priedas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. liepos 23 d. nutarimu Nr. 789 (Žin., 2008, Nr.95- 3722) – 30,00 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajnuna f' % jew l-ammont massimu ta' ghajnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Taħriġ ġenerali (Art. 38(2)) | 60 % | 0 % |

Weblink għat-test shih tal-miżura tal-ghajjnuna:

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

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajjnuna | SA.32536 (11/X) |
| Stat Membru | Ir-Renju Unit |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | SOUTH WEST Mħallta |
| L-awtorità li tagħmel l-għotja | South West Regional Development Agency Sterling House Dix's Field Exeter Devon http://www.southwestrda.org.uk/ |
| Titolu tal-miżura tal-ghajjnuna | Grant for Business Investment (GBI) for the South West |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti) | Sections 7 and 8 Industrial Development Act 1982 |
| Tip ta' miżura | Skema |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajjnuna digà fis-seħħi | — |
| Ta' żmien | 1.2.2011–31.12.2013 |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eliġibbli biex jirċievu l-ghajjnuna |
| Tip ta' beneficiarju | SME,Impriża kbira |
| Ammont komplexiv annwali tal-bagħi ippanat taħt l-iskema | GBP 0,00 (f'miljuni) |
| Għal garanziji | GBP 0,00 (f'miljuni) |
| Strument tal-ghajjnuna (Art. 5) | Self fimghax favorevoli (inkluż dettalji dwar il-garanzija fuq is-self), Għotja direttta |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — |

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | 2007 UK 16 1 PO 003 2007 UK 16 2 PO 011 – 3,00 (f'miljuni) | |
| Għanġiet | Intensità massima ta' l-ghajnuna f' % jew l-ammont massimu ta' ghajnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Għajnuna għall-investiment u impjieg iċċall-SMEs (Art. 15) | 20 % | — |
| Għajnuna għal impriżi żgħar godda iffurmati minn intraprendituri nisa (Art. 16) | 15 % | — |
| Għajnuna għall-impriżi żgħar iffurmati godda (Art.14) | 35 % | — |
| Skema | 30 % | 20 % |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ghajnuna:

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

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajnuna | SA.32537 (11/X) |
| Stat Membru | Ir-Renju Unit |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | UNITED KINGDOM Mħallta |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | 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/ |
| Titolu tal-miżura tal-ghajnuna | R & D for renewables and sustainable energy:- Fuel Cells, Hydrogen and Carbon Abatement Technologies Demonstration Programme |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza għall-pubblikazzjoni uffiċjali nazzjonali relevanti) | http://www.legislation.gov.uk/ukpga/1965/4/section/7 |
| Tip ta' miżura | Skema |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajnuna digħi fis-seħħi | — |
| Ta' żmien | 10.1.2011–31.3.2016 |
| Settur(i) ekonomiči konċernati | Riċerka xkentifika u žvilupp |

| | | |
|-------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Tip ta' beneficiarju | SME,Impriža kbira | |
| Ammont komplessiv annwali tal-bagħit ippjanat taħt l-iskema | GBP 0,00 (f'miljuni) | |
| Għal garanziji | GBP 0,00 (f'miljuni) | |
| Strument tal-ghajnuna (Art. 5) | Għotja direttu | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | — | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajnuna f' % jew l-ammont massimu ta' ghajnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Ricerka industrijali (Art. 31(2)(b)) | 30 % | 0 % |
| Għajnuna ghall-istudji tekniċi ta' vijabilità (Art. 32) | 10 % | — |
| Żvilupp sperimentalisti (Art. 31(2)(c)) | 25 % | 0 % |
| Ricerka fundamentali (Art. 31(2)(a)) | 30 % | — |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ghajnuna:

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

Informazzjoni komunikata mill-Istati Membri rigward ghajjnuna mill-Istat moghtija skont ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 800/2008 li jiddikjara ċerti kategoriji ta' ghajjnuna bhala kompatibbli mas-suq komuni (Regolament għal Eżenzjoni Ġenerali Shiha) skont l-Artikoli 87 u 88 tat-Trattat

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

(2011/C 87/08)

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ġħajjnuna | SA.32540 (11/X) | |
| Stat Membru | Il-Belġju | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | VLAAMS GEWEST Mħallta | |
| L-awtorità li tagħmel l-għotja | Vlaamse Gemeenschap – Departement Cultuur, Jeugd, Sport en Media Arenbergstraat 9 1000 Brussel www.vlaanderen.be/media | |
| Titolu tal-miżura tal-ġħajjnuna | steunmaatregel ter vrijwaring van een pluriforme, onafhankelijke opiniepers | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni uffiċjali nazzjonali relevanti) | Decreet van 18 december 2009 houdende de algemene uitgavenbegroting van de Vlaamse Gemeenschap voor het begrotingsjaar 2010 | |
| Tip ta' miżura | Għajjnuna ad hoc – The PPress Vlaamse Dagbladpers UPP VUKPP | |
| Tibdin ta' miżura tal-ġħajjnuna digħi fis-sehh | — | |
| Data tal-konċessjoni | 17.12.2010 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Attivitajiet ta' pubblikazzjoni | |
| Tip ta' beneficiarju | SME | |
| Ammont kumplessiv ta' l-ġħajjnuna ad hoc konċessa lill-impriżza | — | |
| Għal garanzjji | — | |
| Strument tal-ġħajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | — | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ġħajjnuna f% jew l-ammont massimu ta' l-ġħajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Tahriġ ġenerali (Art. 38(2)) | 60 % | 0 % |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ġħajjnuna:

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

| | | |
|--------------------------------------|-----------------|--|
| In-numru ta' referenza tal-ġħajjnuna | SA.32548 (11/X) | |
| Stat Membru | L-Italja | |

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | — | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | LIGURIA Mħallta | |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | REGIONE LIGURIA VIA FIESCHI 15 – 16121 GENOVA www.regione.liguria.it | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajnuna | 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. | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni ufficjali nazzjonali relevanti) | Deliberazione della Giunta regionale n. 1472 del 10/12/2010 pubblicata sul BURL n. 2 del 12/1/2011 | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajnuna digà fis-seħħi | — | |
| Ta' zmien | 1.3.2011–31.12.2013 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Is-setturi kollha ekonomiċi eligibbli biex jirċievu l-ghajnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME, Impriza kbira | |
| Ammont komplexiv annwali tal-baġit ipjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ghajnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | Fondo Europeo di Sviluppo Regionale – FESR – 9,51 (f'miljuni) | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajnuna f% jew l-ammont massimu ta' ġħajnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Għajnuna għal spejjeż ta' drittijiet ta' proprjetà industrijali ghall-SMEs (Art.33) | 60 % | — |
| Żvilupp sperimentalisti (Art. 31(2)(c)) | 25 % | 10 % |
| Riċerka industrijali (Art. 31(2)(b)) | 50 % | 10 % |

Weblink għat-test shiħi tal-miżura tal-ghajnuna:

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

| | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| In-numru ta' riferenza tal-ghajnuna | SA.32555 (11/X) |
| Stat Membru | Il-Polonja |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | PL |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | Poland Artikolu 107(3)(a) |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego ul. Wspólna 1/3 00-529 Warszawa www.mnisw.gov.pl | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajnuna | Warunki i tryb przyznawania pomocy publicznej na finansowanie współpracy naukowej z zagranicą | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni uffiċċiali nazzjonali relevanti) | 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) | |
| Tip ta' miżura | Skema | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajnuna digħi fis-sehh | — | |
| Ta' żmien | 11.2.2011–30.6.2014 | |
| Settur(i) ekonomiči konċernati | Is-setturi kollha ekonomiči eliġibbli biex jirċievu l-ghajnuna | |
| Tip ta' beneficiarju | SME,Impriża kbira | |
| Ammont komplexiv annwali tal-bagħit ippjanat taħt l-iskema | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ghajnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | — | |
| Għanjiġiet | Intensità massima ta' l-ghajnuna f% jew l-ammont massimu ta' ghajnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Riċerka industrijali (Art. 31(2)(b)) | 80 % | 20 % |
| Żvilupp sperimentalji (Art. 31(2)(c)) | 60 % | 20 % |
| Riċerka fundamentali (Art. 31(2)(a)) | 100 % | — |

Weblink għat-test shiħ tal-miżura tal-ghajnuna:

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

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| In-numru ta' referenza tal-ghajnuna | SA.32556 (11/X) |
| Stat Membru | Il-Polonja |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | PL |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | Miasta Kraków Artikolu 107(3)(a) |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ul. Nowogrodzka 47a 00-695 Warszawa www.ncbir.pl |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Titolu tal-miżura tal-ghajnuna | Pomoc na badania i rozwój dla EC Engineering Sp. z o.o. | |
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubbli-kazzjoni uffiċjali nazzjonali relevanti) | Umowa nr E/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) | |
| Tip ta' miżura | Għajnuna ad hoc – EC Engineering Sp. z o.o. | |
| Tibdil ta' miżura tal-ghajnuna digà fis-sehh | — | |
| Data tal-konċessjoni | 12.11.2010 | |
| Settur(i) ekonomiči konċernati | Riċerka u žvilupp esperimentali dwar xjenzi naturali u inginerija | |
| Tip ta' beneficiaru | SME | |
| Ammont kumplessiv ta' għajjnuna ad hoc konċessa lill-impriża | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ghajnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | — | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ghajnuna f% jew l-ammont massimu ta' għajnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Riċerka industrijali (Art. 31(2)(b)) | 60 % | 10 % |
| Għajnuna għal spejjeż ta' drittijiet ta' proprjetà industrijali għall-SMEs (Art.33) | 60 % | — |
| Żvilupp sperimentali (Art. 31(2)(c)) | 60 % | 20 % |
| Riċerka fundamentali (Art. 31(2)(a)) | 60 % | — |

Weblink għat-test shiħi tal-miżura tal-ghajnuna:

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

| | | |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| In-numru ta' referenza tal-ghajnuna | SA.32557 (11/X) | |
| Stat Membru | Il-Polonja | |
| Numru ta' riferenza tal-Istat Membru | PL | |
| Isem tar-Reġjun (NUTS) | Miasta Warszawa Artikolu 107(3)(a) | |
| L-awtorità li tagħmel l-ghotja | Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ul. Nowogrodzka 47a 00-695 Warszawa www.ncbir.pl | |
| Titolu tal-miżura tal-ghajnuna | Pomoc na badania i rozwój dla QWED Sp. z o.o. | |

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Baži legali nazzjonali (Riferenza ghall-pubblikazzjoni uffiċjali nazzjonali relevanti) | 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). | |
| Tip ta' miżura | Għajnuna ad hoc – QWED Sp. z o.o. | |
| Tibdil ta' miżura tal-ġħajjnuna digħi fis-seħħi | — | |
| Data tal-koncessjoni | 24.11.2010 | |
| Settur(i) ekonomiċi konċernati | Riċerka u żvilupp esperimentali dwar xjenzi naturali u inġinerija | |
| Tip ta' beneficiarju | SME | |
| Ammont kumplessiv ta' għajjnuna ad hoc konċessa lill-impriża | — | |
| Għal garanziji | — | |
| Strument tal-ġħajjnuna (Art. 5) | Għotja diretta | |
| Riferenza għad-deċiżjoni tal-Kummissjoni | — | |
| Jekk ikkofinanzjat mill-fondi Komunitarji | — | |
| Għanijiet | Intensità massima ta' l-ġħajjnuna f% jew lammont massimu ta' għajjnuna filmunita nazzjonali | Bonuses lill-SME F% |
| Riċerka industrijali (Art. 31(2)(b)) | 60 % | 10 % |
| Għajnuna għal spejjeż ta' drittijiet ta' propertià industrijali ghall-SMEs (Art.33) | 60 % | — |
| Żvilupp sperimentali (Art. 31(2)(c)) | 60 % | 20 % |
| Riċerka fundamentali (Art. 31(2)(a)) | 60 % | — |

Weblink għat-test shih tal-miżura tal-ġħajjnuna:

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

PREZZ TAL-ABBONAMENT 2011 (mingħajr VAT, inkluži l-ispejjeż tal-posta b'kunsinna normali)

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|--------------------|
| Il-Ġurnal Ufficijali tal-UE, serje L + C, edizzjoni stampata biss | 22 lingwa ufficijali tal-UE | Eur 1 100 fis-sena |
| Il-Ġurnal Ufficijali tal-UE, serje L + C, stampati + DVD annwali | 22 lingwa ufficijali tal-UE | Eur 1 200 fis-sena |
| Il-Ġurnal Ufficijali tal-UE, serje L, edizzjoni stampata biss | 22 lingwa ufficijali tal-UE | Eur 770 fis-sena |
| Il-Ġurnal Ufficijali tal-UE, serje L + C, DVD fix-xahar (kumulattiva) | 22 lingwa ufficijali tal-UE | Eur 400 fis-sena |
| Suppliment tal-Ġurnal Ufficijali (serje S), Swieq Pubblici u Appalti, DVD, edizzjoni fil-ġimgħa | multilingwi: 23 lingwa ufficijali tal-UE | Eur 300 fis-sena |
| Il-Ġurnal Ufficijali tal-UE, serje C – Kompetizzjonijiet | Skont il-lingwa/i tal-Kompetizzjoni | Eur 50 fis-sena |

L-abbonament f'Il-Ġurnal Ufficijali tal-Unjoni Ewropea, li johroġ fil-lingwi ufficijali tal-Unjoni Ewropea, hu disponibbli f'22 verżjoni lingwistika. Inkluži fih hemm is-serje L (Leġiżlazzjoni) u C (Informazzjoni u Avviżi).

Kull verżjoni lingwistika jeħtiġilha abbonament separat.

B'konformità mar-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 920/2005, ippubblikat fil-Ġurnal Ufficijali L 156 tat-18 ta' Ĝunju 2005, li jistipula li l-istituzzjonijiet tal-Unjoni Ewropea mhumiex temporanjament obbligati li jiktbu l-atti kollha bl-Irlandiż u li jippubblikawhom b'din il-lingwa, il-Ġurnali Ufficijali ppubblikati bl-Irlandiż jinbiegħu apparti.

L-abbonament tas-Suppliment tal-Ġurnal Ufficijali (serje S – Swieq Pubblici u Appalti) jiġbor fih it-total tat-23 verżjoni lingwistika ufficijali f'DVD waħdieni multilingwi.

Fuq rikiesta, l-abbonament f'Il-Ġurnal Ufficijali tal-Unjoni Ewropea jagħti d-dritt li l-abbonat jircievi diversi annessi tal-Ġurnal Ufficijali. L-abbonati jiġu mgħarrfa dwar il-ħruġ tal-annessi permezz ta' "Avviż lill-qarrej" inserit f'Il-Ġurnal Ufficijali tal-Unjoni Ewropea.

Bejgħ u Abbonamenti

Abbonamenti fil-perjodici diversi bi ħlas, bħalma huwa l-abbonament f'Il-Ġurnal Ufficijali tal-Unjoni Ewropea, huma disponibbli mill-ufficiċċi tal-bejgħ tagħna. Il-lista tal-ufficiċċi tal-bejgħ hi disponibbli fuq l-internet fl-indirizz li ġej:

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

EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu>) joffri aċċess dirett u bla ħlas għal-liġijiet tal-Unjoni Ewropea. Dan is-sit jippermetti li jkun ikkonsultat Il-Ġurnal Ufficijali tal-Unjoni Ewropea u jinkludi wkoll it-Trattati, il-leġiżlazzjoni, il-ġurisprudenza u l-atti preparatorji tal-leġiżlazzjoni.

Biex tkun taf aktar dwar l-Unjoni Ewropea, ikkonsulta: <http://europa.eu>

