



Scheda informativa: revisione dell'ordinanza sull'energia

Ordinanza sull'energia Appendice n.	Tipo di apparecchio	Prescrizioni svizzere	Prescrizioni Ue
2.2	Frigoriferi e congelatori domestici elettrici e relative combinazioni	- da gennaio 2010 classe di efficienza energetica A - da gennaio 2011 classe di efficienza energetica A+ (EEI <42)	- da luglio 2010 classe di efficienza energetica A - da luglio 2012 (EEI <44) - da luglio 2014 classe di efficienza energetica A+
2.3	Lampade domestiche	- da gennaio 2009 ad agosto 2010: classe di efficienza energetica E (F e G vietate). Questo requisito figurerà anche nelle future prescrizioni Ue; - da settembre 2010: ripresa delle prescrizioni Ue	Da settembre 2009: - classe di efficienza energetica A per tutte le lampade smerigliate - classe di efficienza energetica E per tutte le lampade trasparenti <ul style="list-style-type: none">· da settembre 2009 per ≥ 100 watt classe C· da settembre 2010 per ≥ 75 watt classe C· da settembre 2011 per ≥ 60 watt classe C· da settembre 2012 classe C per tutte le lampade trasparenti
2.4	Lavatrici domestiche	da gennaio 2010 classe di efficienza energetica A	- da luglio 2010 classe di efficienza energetica A - da luglio 2013 classe di efficienza energetica A+
2.5	Asciugabiancheria domestiche (Tumbler)	da gennaio 2012 classe di efficienza energetica A	in fase di elaborazione
2.6	Lavasciugatrici domestiche combinate	da gennaio 2010 classe di efficienza energetica C	in fase di elaborazione
2.7	Forni	da gennaio 2010 classe di efficienza energetica B	in fase di elaborazione



2.8	Apparecchiature elettriche ed elettroniche domestiche e da ufficio con raccordo alla rete nei modi stand-by e spento	<ul style="list-style-type: none">- da gennaio 2010 (apparecchi domestici dal 2011): potenza massima assorbita nel modo spento 1 watt e in stand-by 2 watt- da gennaio 2013: potenza assorbita nel modo spento 0,5 watt e in stand-by 1 watt	<ul style="list-style-type: none">- da gennaio 2010: potenza massima assorbita nel modo spento 1 watt e in stand-by 2 watt- da gennaio 2013: potenza massima assorbita nel modo spento 0,5 watt e in stand-by 1 watt
2.9	Set top box complessi	da gennaio 2010 potenza massima assorbita in stand-by 6-8 watt	in fase di elaborazione
2.10	Motori elettrici normalizzati da 0,75 fino a 375 kW	<ul style="list-style-type: none">- da gennaio 2010 classe di efficienza energetica IE1- da luglio 2011 classe di efficienza energetica IE2- l'ordinanza sull'energia svizzera sarà sottoposta a revisione al momento opportuno per il recepimento delle norme più severe nel 2015 e nel 2017	<ul style="list-style-type: none">- dal 16 giugno 2011 classe di efficienza energetica IE2- da gennaio 2015 classe di efficienza energetica IE3 per motori di grosse dimensioni ($\geq 7,5$ kW) o IE2 per quelli con gestione variabile- da gennaio 2017 classe di efficienza energetica IE3 per tutti i motori o IE2 per quelli con gestione variabile
2.11	Dispositivi di alimentazione esterni (alimentatori)	<ul style="list-style-type: none">- da gennaio 2010 potenza massima assorbita in stand-by 0,5 + requisiti specifici sul rendimento nel modo acceso- da maggio 2011 seconda fase	<ul style="list-style-type: none">- dal 27 aprile 2010 potenza massima assorbita in stand-by 0,5 + requisiti tecnici sul rendimento nel modo acceso- dal 27 aprile 2011 seconda fase

La presente scheda informativa è da intendere come sintesi. Per i requisiti specifici sono determinanti le leggi e ordinanze applicate nel settore.