

WEBINAR

Elettrodomestici, monitor e TV: nuovi obblighi per i produttori dal 1° Marzo 2021

Milano, Giovedì 8 ottobre 2020

ore 10:15 – 12:00

Evento organizzato da
ANDEC

Avv. M. Iorio – Presidente di ANDEC



Avv. Maurizio Iorio ©
www.avvocatoiorio.it



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE IMPORTATORI
E PRODUTTORI DI ELETTRONICA CIVILE



ECODESIGN NUOVI OBBLIGHI DAL 1° MARZO 2021



ECOLABEL ed ECODESIGN

ECODESIGN

REGOLAMENTI ECODESIGN

CONTROLLI e SORVEGLIANZA



Avv. Maurizio Iorio ©
www.avvocatoiorio.it



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE ESPORTATORI
E PRODUTTORI DI ELETTRONICA CIVILE



ECOLABEL ed ECODESIGN



Sono entrambe direttive-quadro, che stabiliscono regole generali per l'emanazione di requisiti obbligatori specifici:

- **Ecolabel**: informazione (e stimolo) per consumatori su efficienza energetica
- **Ecodesign**: stabilisce requisiti minimi di funzionalità e qualità

L'effetto combinato di entrambe, assicura una trasformazione sostenibile del mercato

ECOLABEL ed ECODESIGN

Quali sono i prodotti soggetti alle normative Ecolabel ed Ecodesign?

Originariamente, la normativa **Ecodesign** si occupava solo dei prodotti che, dopo l'immissione sul mercato e/o la messa in servizio, dipendono per funzionare da un input di energia;

Successivamente, la normativa si è evoluta e copre oggi qualsiasi prodotto – **purché oggetto, beninteso, di specifici regolamenti UE** - che, indipendentemente dal fatto di utilizzare l'energia, **abbia comunque un impatto sul consumo energetico**, come ad esempio un infisso di una finestra o il soffione di una doccia.



ECODESIGN NUOVI OBBLIGHI DAL 1° MARZO 2021

ECOLABEL ed ECODESIGN



ECODESIGN

REGOLAMENTI ECODESIGN

CONTROLLI e SORVEGLIANZA



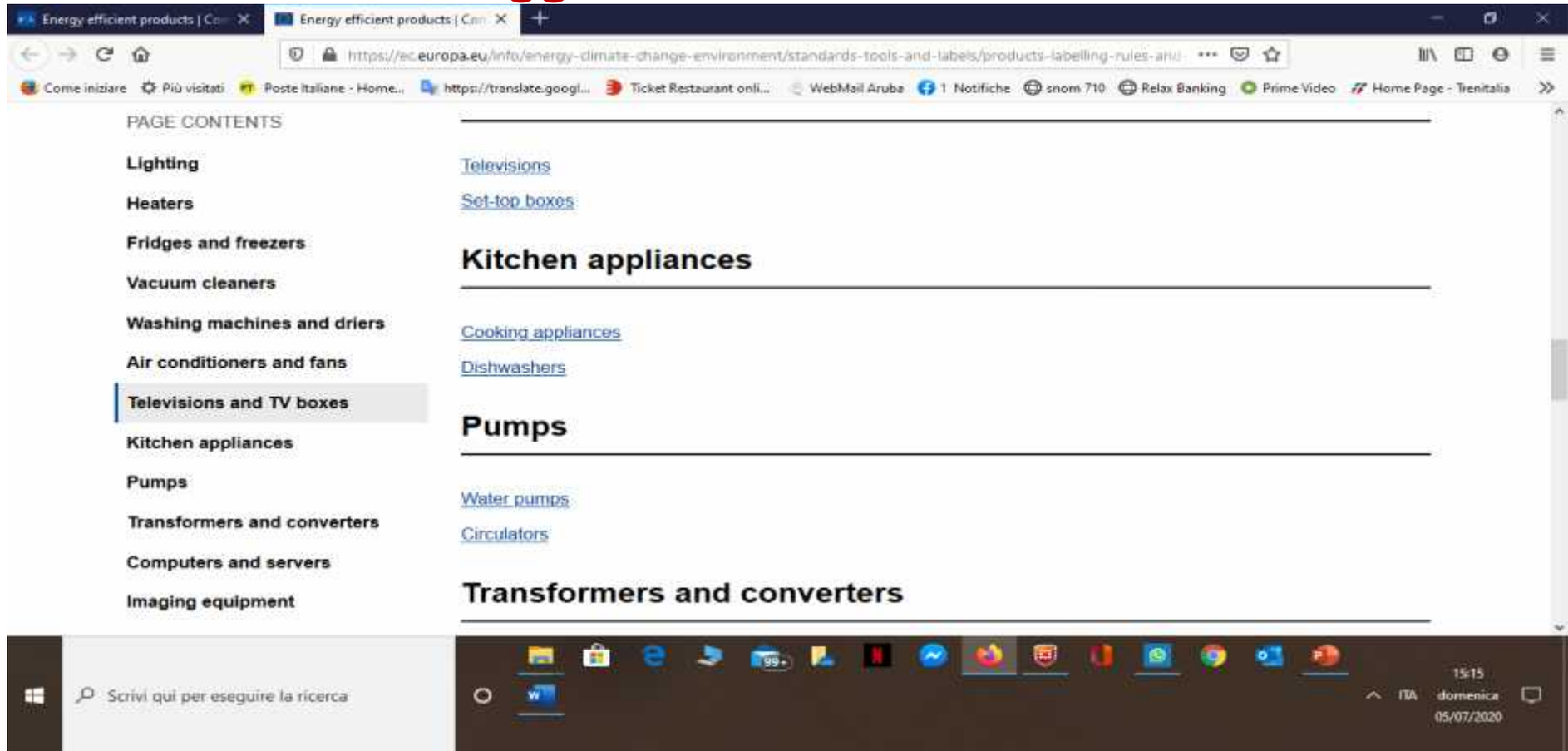
Avv. Maurizio Iorio ©
www.avvocatoiorio.it



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE IMPORTATORI
E PRODUTTORI DI ELETTRONICA CIVILE

ECODESIGN

Prodotti soggetti alla normativa ECODESIGN



The screenshot shows a web browser window displaying the European Commission's website for energy-efficient products. The page is titled "Energy efficient products" and lists various product categories under the heading "PAGE CONTENTS". The categories listed are: Lighting, Heaters, Fridges and freezers, Vacuum cleaners, Washing machines and driers, Air conditioners and fans, Televisions and TV boxes (highlighted), Kitchen appliances, Pumps, Transformers and converters, Computers and servers, and Imaging equipment. The "Kitchen appliances" section is expanded, showing sub-categories: Televisions, Set-top boxes, Cooking appliances, Dishwashers, and Pumps. The "Pumps" section is also expanded, showing sub-categories: Water pumps and Circulators. The "Transformers and converters" section is also expanded, showing sub-categories: Water pumps and Circulators. The Windows taskbar at the bottom shows the time as 15:15 on Sunday, 05/07/2020.

ECODESIGN

In cosa consiste la normativa ECODESIGN?

La **Direttiva 2009/125/CE** sui prodotti connessi all'energia (definita anche «*ERP*»), attuata in Italia con D.Lgs. 16.02.11 n. 15, impone ai fabbricanti UE o ai mandatari di fabbricanti extra UE o, se mancano, agli importatori, di immettere sul mercato o in servizio solo prodotti conformi a determinati requisiti di efficienza energetica previsti dal Regolamento di esecuzione applicabile e di attestarne la conformità tramite gli stessi strumenti previsti ai fini della marcatura CE, ossia:

- (i) **Marchio CE** da riportarsi su ogni prodotto;
- (ii) **Dichiarazione di conformità** del prodotto alla misura di esecuzione applicabile (da esibirsi, a richiesta, alle autorità);
- (iii) **Modulo di documentazione tecnica** redatto per iscritto, da esibire su richiesta alle autorità di sorveglianza. Non è previsto il coinvolgimento obbligatorio di un Organismo Notificato.

ECODESIGN

SANZIONI

- ❑ L'immissione in commercio o in servizio di prodotti privi di marcatura CE o di dichiarazione di conformità è punita con una sanzione pecuniaria da 20.000 a 150.000 Euro e comporta, nel caso di mancata ottemperanza all'ordine di rendere conforme il prodotto, l'obbligo di ritiro dal mercato.
- ❑ Sono previste specifiche sanzioni per la mancata ottemperanza al divieto dell'autorità di commercializzazione temporanea di prodotti sospettati di essere solo formalmente regolari (da 10.000 a 50.000 Euro) e per la mancata ottemperanza al divieto di commercializzare prodotti che non si è voluto rendere conformi, pur essendo stati a ciò richiesti dall'autorità competente (da 40.000 a 150.000 Euro). Infine, la mancata esibizione all'autorità richiedente della documentazione tecnica relativa al prodotto è punita con una sanzione da 5.000 a 30.000 Euro.



ECODESIGN NUOVI OBBLIGHI DAL 1° MARZO 2021

ECOLABEL ed ECODESIGN

ECODESIGN



REGOLAMENTI ECODESIGN

CONTROLLI e SORVEGLIANZA



Avv. Maurizio Iorio ©
www.avvocatoiorio.it



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE IMPORTATORI
E PRODUTTORI DI ELETTRONICA CIVILE



Regolamenti Ecodesign

Nuovi obblighi per i produttori di elettrodomestici, monitor e TV

Come si è già detto, la Direttiva Ecodesign 2009/125/CE, pur abrogando ed estendendo il campo d'azione della precedente direttiva di settore (D. 2005/32/CE sui prodotti che utilizzano l'energia o *EUP*), la incorpora e la conferma, con la conseguenza che i Regolamenti UE già emessi in esecuzione della D. 2005/32 restano in vigore finché non vengono progressivamente sostituiti da quelli nuovi, emessi in attuazione della suddetta direttiva D.2009/125.

In tale contesto, sono stati emanati nel corso dell' anno 2019, tra l'altro, sette Regolamenti delegati relativi alle seguenti tipologie di prodotti: apparecchi di refrigerazione, apparecchi frigoriferi per vendita diretta, display elettronici, lavatrici e lavasciuga, lavastoviglie, sorgenti luminose.

Regolamenti Ecodesign

Regolamenti di maggiore interesse per CE

Regolamento delegato (UE) 2019/2021 per quanto riguarda i **display elettronici** (entra in vigore dall'1.03.2021 salvo art. 6 da 25.12.19);

- Regolamento delegato (UE) 2019/2023, per quanto riguarda le **lavatrici e asciugatrici** biancheria per uso domestico (entra in vigore dall'1.03.2021 salvo art. 6 da 25.12.19);

- Regolamento delegato (UE) 2019/2020, per quanto riguarda le **sorgenti luminose** (entra in vigore dall' 1.03.2021 salvo art. 7 da 25.12.19);

- Regolamento delegato (UE) 2019/2019 2019, per quanto riguarda gli **apparecchi di refrigerazione** (entra in vigore dall' 1.03.2021 salvo art. 6 da 25.12.19);

- Regolamento delegato (UE) 2019/2022, per quanto riguarda le **lavastoviglie** (entra in vigore dall' 1.03.2021 salvo art. 6 e art. 11 da 25.12.19);

- Regolamento delegato (UE) 2019/2024, per quanto riguarda gli **apparecchi di refrigerazione con funzione di vendita diretta** (entra in vigore dall'1.3.2021).

Dettagli (su tutti i regolamenti ecodesign ed ecolabel):

https://ec.europa.eu/info/energy-climate-change-environment/standards-tools-and-labels/products-labelling-rules-and-requirements/energy-label-and-ecodesign/energy-efficient-products_it

<https://www.certifico.com/marcatura-ce/direttive-nuovo-approccio/203-direttiva-ecodesign/2950-list-of-ecodesign-legislation>



Avv. Maurizio Iorio ©
www.avvocatoiorio.it



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE EXPORTATORI
E PRODUTTORI DI ELETTRONICA CIVILE

ECODESIGN

I prodotti di cui ai regolamenti delegati ECODESIGN emanati nell'anno 2019



Avv. Maurizio Iorio ©
www.avvocatoiorio.it



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE EXPORTATORI
E PRODUTTORI DI ELETTRONICA CIVILE



Regolamenti Ecodesign

Principali obblighi per i produttori di elettrodomestici, monitor e TV

Dal 1° marzo 2021 entra in vigore l'obbligo di:

- Fornire **parti di ricambio per 7, 8 e 10 anni** dall'immissione nel mercato dell'ultima unità (eseguendo gli ordini entro 15 gg)
- **Garantire il libero accesso dei riparatori anche indipendenti / alle informazioni** sulla riparazione e manutenzione degli apparecchi e di talune informazioni ai consumatori
- **Garantire informazioni ai centri di trattamento dei RAEE e rispetto dei criteri di trattamento selettivo di certi materiali**



Regolamenti Ecodesign

Parti di ricambio ed informazioni di prodotto: legislazione attuale - 1

Giova ricordare, anzi tutto, che **manca oggi una norma specifica di legge che imponga al fornitore, in assenza di accordi contrattuali con l'acquirente, di mantenere la disponibilità di parti di ricambio per un certo periodo di tempo.**

Nel caso di fornitura di un bene a un consumatore non professionista si può tuttavia desumere una convenienza ed un'opportunità per il fornitore di beni mobili di mantenere una scorta di parti di ricambio di almeno due-tre anni dalla fornitura di ogni prodotto: ciò sia in base alle norme sulla garanzia legale ai consumatori (che impongono la sostituzione del prodotto in garanzia che non si possa riparare per, in ipotesi, mancanza di parti di ricambio) che a quelle in materia di pratiche commerciali scorrette (per quanto ci sia poca o nulla giurisprudenza in proposito).

Regolamenti Ecodesign

Parti di ricambio ed informazioni di prodotto: legislazione attuale - 2

Quanto alle **istruzioni d'uso dei prodotti**, che ne consentano l'uso conforme alla loro destinazione, così come **le precauzioni d'uso**, ivi comprese quelle per l'assemblaggio, queste devono accompagnare ogni apparecchio.

Invece, con specifico riferimento all'**assistenza tecnica, manca un obbligo preciso di rendere disponibili istruzioni / schemi / manuali per la riparazione dei prodotti** a tutti i soggetti professionali che ne facciano richiesta, ossia anche agli operatori diversi dai centri di assistenza autorizzati.



Regolamenti Ecodesign

Parti di ricambio ed informazioni di prodotto: Proposta di legge «Collegato ambientale 2020»

Il Collegato ambientale 2020 (una proposta di legge del governo del 25.07.2020 su «*Green New Deal e transizione ecologica del Paese*»), che potrebbe diventare legge a breve, prevede (agli artt. da 95 a 113) l'estensione fino a 10 anni della garanzia sui beni di consumo e della presunzione di difettosità dei prodotti, **nonché l'obbligo di fornire parti di ricambio per 7-5-2 anni, a seconda del caso, dalla cessazione della vendita.**

La suddetta proposta prevede che venga affidata al MISE la determinazione della «*misura percentuale massima di accettabilità dei guasti*» dei prodotti.



Regolamenti Ecodesign

Parti di ricambio ed informazioni di prodotto: Proposta di legge contro «obsolescenza programmata»

E' iniziato lo scorso anno, nel mese di maggio 2019, l'esame in Senato di un **disegno di legge contro l'«obsolescenza programmata»** presentato a Camera e Senato nel corso dell'anno 2018 dal Movimento Cinque Stelle.

Il disegno di legge stabilisce all'articolo 7 i termini di legge minimi sia per il servizio di assistenza tecnica (5 anni) sia per la fornitura delle parti di ricambio (a seconda dei casi 7, 5 o 2 anni); in entrambi i casi, i termini previsti decorrono «*dalla data di cessazione della produzione*» del bene interessato.

E' prevedibile che tale disegno di legge confluisca, se non è già confluito, nel summenzionato «Collegato Ambientale» del 25.07.2020.

Regolamenti Ecodesign

Parti di ricambio ed informazioni di prodotto: Altri paesi europei

In Francia, la legge («*Code de la consommation*», art. 111-2) prevede che nel caso di fornitura di un bene a un consumatore sussista un obbligo, seppure non sanzionato, di comunicare la eventuale disponibilità di parti di ricambio e per quanto tempo; tuttavia, non è prevista alcuna sanzione nel caso di mancata comunicazione.

In Spagna, la Ley 1/2007 stabilisce che il produttore o, in sua mancanza, l'importatore, garantirà in ogni caso l'esistenza di un adeguato servizio tecnico e la fornitura di pezzi di ricambio per almeno 5 anni dalla cessazione della produzione. Inoltre, il Decreto Reale n. 58/1988 del 29.01.1988 sulla protezione dei consumatori nella fornitura di apparecchi di uso domestico, stabilisce che la fornitura delle parti di ricambio va garantita per i seguenti periodi di tempo (a) per le parti funzionali di prezzo oltre € 60,10: 7 anni; (b) per le parti funzionali di prezzo inferiore ai € 60,10: 5 anni; (c) per le parti «estetiche»: 2 anni.

Regolamenti Ecodesign

Principali obblighi: PARTI DI RICAMBIO - 1

I regolamenti UE «Ecodesign» emanati nel corso dell'anno 2019, contengono previsioni specifiche per ogni tipologia di prodotto, valide a decorrere dal 1° marzo 2021, in merito a:

- **Obbligo di mettere e tenere a disposizione dei riparatori professionisti (ed in taluni casi dei consumatori finali) determinati pezzi di ricambio** (indicati specificamente in ogni regolamento), per un periodo di tempo che, a seconda del regolamento, **può essere di 7, 8 o 10 anni dalla data di immissione nel mercato UE dell'ultima unità del modello.**



Regolamenti Ecodesign

Principali obblighi: PARTI DI RICAMBIO - 2

I riparatori professionisti aventi diritto alla fornitura possono essere limitati **ai medesimi soggetti registrati** a cui è riconosciuto l'accesso web alle informazioni di prodotto, di cui si dirà.

- nel caso di talune tipologie di prodotti, è ricompreso nell'elenco delle parti di ricambio **il software ed il firmware**, incluso il software di reset;
- i Fabbricanti si assicurano che i pezzi di ricambio siano sostituibili utilizzando **attrezzi di uso comune** e senza danni permanenti all'apparecchio;

Regolamenti Ecodesign

Principali obblighi: PARTI DI RICAMBIO - 3

E' previsto di un termine massimo di 15 gg lavorativi dalla data di ricezione dell'ordine, entro il quale le parti di ricambio ordinate da riparatori / manutentori (e, quando previsto, dai consumatori) devono essere consegnate.

Regolamenti Ecodesign

Principali obblighi: Accesso web alle informazioni per la riparazione e assistenza tecnica

Obbligo di garantire ai riparatori professionisti anche non autorizzati (e nei casi previsti ai consumatori) - previa registrazione dei riparatori e purché i riparatori abbiano certi requisiti di massima previsti - **l'accesso a mezzo internet alle informazioni necessarie per la riparazione e manutenzione dei prodotti**; ciò entro due anni dalla data di immissione nel mercato UE di ogni prodotto e fino alla fine del periodo in cui ne devono essere mantenuti disponibili i correlativi ricambi.



Regolamenti Ecodesign

Principali obblighi: Specifiche ambientali di smantellamento dei RAEE

- **Obbligo di rispettare le specifiche di smantellamento degli apparecchi stabilite dalla normativa RAEE** ai fini del recupero e riciclaggio dei prodotti, onde evitare l'inquinamento; sono a tal fine previste anche specifiche informazioni sul disassemblaggio e recupero degli apparecchi a fine vita, da fornirsi da parte dei Fabbricanti agli operatori dei centri di recupero / trattamento (si ricorda, a tale proposito, l'apposita banca dati istituita da anni dal Centro di Coordinamento RAEE per la raccolta e consultazione on line, da parte dei recuperatori, dei dati all'uopo forniti dai produttori).



Regolamenti Ecodesign

REGOLAMENTI ECODESIGN - IN VIGORE DAL 1° MARZO 2021

TABELLA 2

Regolamento	Disp.tà Parti di ricambio	Accesso libero WEB (previa reg.ne) a informazioni su ricambi, manutenz., riparazione	Termine massimo consegna ricambi	Obblighi informativi specifici	Specifiche smantellamento ai fini di recupero materiali
Reg. 2019/2019 UE (apparecchi refrigeranti)	Per 7 (10 anni se guarnizioni porte) da imm.ne mercato ultima unità	Entro 2 anni da imm.ne nel mercato e fino alla fine del periodo di disp.tà dei ricambi	Entro 15 gg. lavorativi da ricezione ordine	Previste informazioni e istruzioni obbligatorie a mezzo WEB e nei manuali (compresa durata disp.tà parti di ricambio)	Richiamata in punto D. RAEE (2019/12/UE) su: (a) informazioni ai centri trattamento e, (b) trattamento selettivo certi materiali
Reg. 2019/2021 UE (display elettronici)	Per 7 anni da imm.ne mercato ultima unità	Entro 2 anni da imm.ne nel mercato e fino alla fine del periodo di disp.tà dei ricambi	Entro 15 gg. lavorativi da ricezione ordine	Previste informazioni e istruzioni obbligatorie a mezzo WEB; obbligo mettere a disposizione gratuitamente SFTW aggiornato scaricabile	Richiamata in punto D. RAEE (2019/12/UE) su: (a) informazioni ai centri trattamento e, (b) trattamento selettivo certi materiali
Reg. 2019/2024 UE (app.cchi frigo per vendita diretta)	Per 8 anni da imm.ne mercato ultima unità	Entro 2 anni da imm.ne nel mercato e fino alla fine del periodo di disp.tà dei ricambi	Entro 15 gg. lavorativi da ricezione ordine	Previste informazioni e istruzioni obbligatorie a mezzo WEB; obbligo mettere a disposizione gratuitamente SFTW aggiornato scaricabile	Richiamata in punto D. RAEE (2019/12/UE) su: (a) informazioni ai centri trattamento e, (b) trattamento selettivo certi materiali; possibile obbligo di sigla "VIP" su etichetta.
Reg. 2019/2023 UE (lavatrici e lavasciuga)	Per 10 anni da imm.ne mercato ultima unità (compreso firmware e sftw.,anche per reset)	Entro 2 anni da imm.ne nel mercato e fino alla fine del periodo di disp.tà dei ricambi	Entro 15 gg. lavorativi da ricezione ordine	Previste informazioni e istruzioni obbligatorie nei manuali (compresa durata disp.tà parti di ricambio) e obblighi info.ne per i gas refrigeranti	Richiamata in punto D. RAEE (2019/12/UE) su: (a) informazioni ai centri trattamento e, (b) trattamento selettivo certi materiali
Reg. 2019/2022 UE (lavastoviglie)	Per 7 anni da imm.ne mercato ultima unità (compreso firmware e sftw.,anche per reset)	Entro 2 anni da imm.ne nel mercato e fino alla fine del periodo di disp.tà dei ricambi	Entro 15 gg. lavorativi da ricezione ordine	Previste informazioni e istruzioni obbligatorie nei manuali (compresa durata disp.tà parti di ricambio) e obblighi info.ne per i gas refrigeranti	Richiamata in punto D. RAEE (2019/12/UE) su: (a) informazioni ai centri trattamento e, (b) trattamento selettivo certi materiali
Reg. 2019/2020 UE (sorgenti luminose)	-	-	-	Previste informazioni da riportare (1) sulla sorgente luminosa; (2) sull' imballaggio; (3) su un sito web (alimentatori)	-



Avv. Maurizio Iorio ©
www.avvocatorio.it



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE DEI CONSUMATORI
E PRODUTTORI ITALIANI

ECODESIGN, ECOLABEL E NUOVE ETICHETTE DAL MARZO 2021

ECOLABEL ed ECODESIGN

ECODESIGN

REGOLAMENTI ECODESIGN

 **CONTROLLI e SORVEGLIANZA**



Avv. Maurizio Iorio ©
www.avvocatoiorio.it



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE IMPORTATORI
E PRODUTTORI DI ELETTRONICA CIVILE

ECODESIGN (ed ECOLABEL): I CONTROLLI

- ▶ Autorità competente: Ministero Sviluppo Economico (MiSE)
- ▶ Autorità competente può avvalersi dell'ENEA, delle Camere di commercio, dell'Agenzia delle dogane, della Guardia di finanza e degli altri Organismi pubblici aventi competenza in materia
- ▶ ENEA fornisce supporto tecnico per la sorveglianza del mercato PER LEGGE
 - ▶ D.L. 28 giugno 2012 N.104 Attuazione direttiva 2010/30/UE – etichetta energetica (e continua con Regolamento 1369/2017...)
 - ▶ D.Lgs. 16 febbraio 2011 n. 15 Attuazione direttiva 2009/125/CE - Ecodesign



ECODESIGN (ed ECOLABEL): I CONTROLLI

Decisione 768/2008/CE

I prodotti immessi sul mercato comunitario devono essere conformi a tutta la normativa applicabile.

Gli Stati Membri hanno la responsabilità di garantire una vigilanza forte ed efficiente del mercato sul proprio territorio e dovrebbero conferire poteri e risorse sufficienti alle proprie autorità di vigilanza del mercato.



Avv. Maurizio Iorio ©
www.avvocatoiorio.it



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE EXPORTATORI
E PRODUTTORI DI ELETTRONICA CIVILE



Grazie per la Vostra attenzione



Avv. Maurizio Iorio ©
www.avvocatoiorio.it



ANDEC
ASSOCIAZIONE NAZIONALE IMPORTATORI
E PRODUTTORI DI ELETTRONICA CIVILE

