


Oggi Blog Campagne Speciali Opinioni Guide Partner **Notizie**

unimondo network

Chi siamo 

home >> notizie >> [da domani si cambia luce!](#)

 rss  login

Notizie

Proposte

Appelli & Campagne

Video

Eventi

Notizie da OneWorld

Strumenti

Da domani si cambia luce!

Notizie

 Stampa

 Venerdì, 31 Agosto 2018



Foto: [Elettronicanews.it](#)

Nel 2015 gli Stati membri dell'Unione europea avevano condiviso la proposta della Commissione europea di rinviare la graduale eliminazione delle lampade alogene inefficienti classe "D" di due anni. **Adesso il tempo è scaduto e a partire dal 1 settembre chi non l'avesse ancora fatto dovrà cominciare a sostituire progressivamente le proprie lampadine alogene.** Il "bando delle alogene" riguarda le classiche lampadine in vetro, non direzionali, con attacco a vite E27 o E14 che funzionano senza trasformatore, oltre ad alcune

lampadine alogene non direzionali con attacco speciale G4 e GY6.35. I rivenditori, tuttavia, potranno continuare a venderle fino ad esaurimento scorte e noi consumatori avremo il tempo necessario per passare gradualmente alle più moderne lampadine LED. **Le conseguenze sul consumo energetico saranno quindi avvertite con un certo ritardo, ma saranno notevoli.**

Per la **Federazione Nazionale Imprese Elettrotecniche ed elettroniche (Anie Confindustria)** "Le lampade alogene sono molto inefficienti. **Le nuove tecnologie come i LED offrono invece un elevato potenziale di risparmio:** il consumo di una lampada alogena è spesso più di cinque volte superiore a quella di un LED ad alta efficienza energetica. La decisione di eliminare le lampade alogene dal commercio non verrà applicata però alle lampade alogene direzionali, alle lampade alogene utilizzate per le lampade da tavolo e ai proiettori". **Il passaggio da una lampada alogena di media potenza ad un LED ad alta efficienza energetica permetterà di risparmiare circa 115 euro a lampadina se consideriamo il ciclo di vita del LED di circa 20 anni, e di recuperare il suo maggior costo entro un anno circa.** Per Anie inoltre "I risparmi aumenteranno ulteriormente nel corso del 2018, con i prezzi dei LED sempre più bassi e una migliore performance energetica".

Quanto ai vantaggi per l'ambiente e la sicurezza energetica, il passaggio a lampadine a basso consumo **porterà un risparmio energetico annuale pari al consumo annuo di elettricità del Portogallo (48 TWh di energia elettrica) e consentirà di risparmiare circa 15,2 milioni di tonnellate di emissioni di CO2 entro il 2025, pari alle emissioni generate da circa due milioni di persone all'anno.** Secondo l'Anie, inoltre, "vi è comune accordo sul fatto che il posticipo dell'eliminazione completa delle lampadine alogene con i LED **possa aiutare le imprese innovative a creare nuovi posti di lavoro nell'Unione e nel contempo proteggerà l'industria europea** dalla concorrenza di bassa qualità e dall'importazione di prodotti inefficienti".


Nonostante questo passaggio in Europa esiste ancora una notevole disinformazione sulla messa al bando delle lampadine alogene. Un'indagine internazionale commissionata da una delle aziende leader nella produzione di illuminazione a led, **LedVance**, sui consumatori di Germania, Gran Bretagna, Francia, Italia, Svezia, Usa, Canada, Brasile e Cina ha evidenziato come **"In Italia il 41% degli intervistati non ha mai sentito parlare di questo passaggio al LED"**. Se a ciò aggiungiamo il numero di italiani che ne ha sentito parlare, ma non ha chiare le conseguenze, "la cifra aumenta del 16% fino a raggiungere il 57%". Forse per questo le tecnologie di illuminazione tradizionali compaiono ancora nella lista della spesa degli italiani "e poco meno di un terzo degli intervistati sceglie ancora lampadine alogene".

Siamo ignoranti noi? Non proprio perché nonostante la maggioranza degli italiani non ne sappia praticamente nulla, anche se crede di saperne molto, siamo i più informati a livello europeo. Come ha spiegato l'indagine di **LedVance** l'Italia è in testa alla classifica europea con "il 58% degli intervistati italiani che è a conoscenza della direttiva. Francesi, tedeschi e svedesi si attestano tra il 40 e il 50%. In fondo alla classifica troviamo gli inglesi: solo il 35% ne è informato". I risultati dello studio dimostrano chiaramente che c'è bisogno di più informazione sulla messa al bando dell'alogene e sulle sue relative conseguenze anche se **"ben l'84% dei consumatori cita l'efficienza energetica, la durata e il prezzo come criteri chiave di acquisto di una lampadina"**. Considerando il calo dei prezzi, l'aumento dell'efficienza e la maggiore durata delle lampadine LED, si tratta proprio dei motivi per cui passare alla tecnologia LED.

Quindi, per chi nei prossimi mesi dovrà affrontare un cambio di lampadina nessun timore, esistono già numerose alternative LED economiche e a basso consumo energetico simili nella forma alle lampadine tradizionali. Per familiarizzare con la nuova tecnologia, in questa fase di transizione, basta verificare poche ma importanti informazioni presenti sulla confezione dei prodotti. Fondamentali sono la presenza della dicitura LED; le informazioni sul wattaggio, che includono sia il "vecchio" wattaggio della lampadina alogena a incandescenza sia il "nuovo" wattaggio della lampadina LED, il che fornisce un'indicazione indiretta del potenziale risparmio energetico; la durata espressa in ore e anni, considerevolmente più lunga di quella delle

Newsletter

Servizio informativo settimanale gratuito a cura di Unimondo.org

 [Iscriviti alla newsletter](#)

Ultime notizie

Putin e la bella sposa austriaca

30 Agosto 2018
La strategia russa per rompere il fronte UE passa dall'Austria? (Miriam Rossi)

Materie prime: i paesi africani alzano la testa

30 Agosto 2018
«Non vogliamo i vostri aiuti internazionali. Voi dovete però pagare le nostre materie prime».
Alcuni paesi africani alzano la testa di fronte allo strapotere delle multinazionali dell'energia, dell...

Allarme obesità nel continente più povero del mondo

29 Agosto 2018
Nel complesso, l'Africa subsahariana è la regione in cui l'obesità si sta diffondendo più rapidamente al mondo. (Anna Toro)

Afghanistan, a piedi nudi per la pace e con un messaggio per il mondo: "Smettetela di ucciderci!"

29 Agosto 2018
A piedi nudi da Kabul a Balkh per chiedere la pace. È il nuovo cammino intrapreso dalla Carovana della pace, partita a maggio da Helmand e arrivata nella capitale il 18 giugno. La loro richies...

La salvaguardia dell'alto mare è "in alto mare"

28 Agosto 2018
L'impatto umano sugli oceani ne risparmia appena un 13%. Ma intanto qualcosa si muove sulle coste italiane... (Alessandro Graziadei)

alogene ed infine la tonalità di luce, che può variare dal bianco caldo al bianco freddo. **Da domani si cambia luce e sarà un passo verso una maggior durata, sostenibilità e risparmio energetico.** Nella speranza che questo obbligo sia sempre accompagnato dal giusto prezzo.

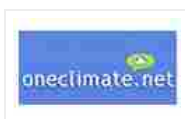


Alessandro Graziadei



Sono Alessandro, dal 1975 "sto" e "vado" come molti, ma attualmente "sto". Pubblicista, iscritto all'Ordine dei giornalisti dal 2009 e caporedattore per il portale Unimondo.org dal 2010, per anni andavo da Trento a Bologna, pendolare universitario, fino ad una laurea in storia contemporanea e da Trento a Rovereto, sempre a/r, dove imparavo la teoria della cooperazione allo sviluppo e della comunicazione con i corsi dell'Università della Pace e dei Popoli. Recidivo replicavo con un diploma in comunicazione e sviluppo del VIS tra Trento e Roma. In mezzo qualche esperienza di cooperazione internazionale e numerosi voli in America Latina. Ora a malincuore stanziale faccio viaggiare la mente aspettando le ferie per far muovere il resto di me. Sempre in lotta con la mia impronta ecologica, se posso vado a piedi (preferibilmente di corsa), vesto [Patagonia](#), "non mangio niente che abbia dei genitori", leggo e scrivo come molti soprattutto di ambiente, animali, diritti, doveri e "presunte sostenibilità". Una mattina di maggio del 2015 mi hanno consegnato il premio giornalistico nazionale della Federazione Italiana Associazioni Donatori di Sangue "Isabella Sturvi" finalizzato alla promozione del giornalismo sociale.

OneWorld



Fondazione Fontana



Registrazione Tribunale di Trento n. 1297 Registro stampe in data 22/6/06 | [Note legali](#) | [Sostenitori](#) | [Logo](#)

Unimondo.org tutti i contenuti fanno riferimento alla Licenza Creative Commons Attribuzione-Non commerciale 2.5.
Edito da www.unimondo.org. Implemented by OpenContent, hosted by Amani Powered by eZ Publish™ Content Management System.