



ECONOMIA

Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

Mercoledì, 19 luglio 2023

Home > aiTv >Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

Roma, 18 lug. (askanews) - Gli elettrodomestici di nuova generazione abbattono il costo delle bollette, i nuovi apparecchi consumano infatti oltre il 60% in meno rispetto ai prodotti presenti nelle case degli italiani: ad esempio il frigorifero che mediamente si trova nelle case delle famiglie fa spendere in bolletta oltre 200 euro all'anno in più rispetto ad uno nuovo. Questa una delle evidenze emerse in occasione dell'incontro organizzato da **APPLiA** Italia, l'associazione Confindustria che riunisce le imprese operanti in Italia nel settore degli apparecchi domestici e attrezzature professionali. Un settore, quello della filiera degli elettrodomestici, strategico per l'Italia, come conferma il presidente di **APPLiA** Italia, Paolo Lioy: "L'industria dell'elettrodomestico è una parte strategica per il paese, rappresenta 19 miliardi di fatturato, 145 mila addetti ed è per cui una parte importante di tutta quella che è la produzione in Italia. Molto rappresentata, storica e importante per molte parti del paese e addetti". Il settore riveste un ruolo fondamentale negli obiettivi di risparmio energetico e della transizione, come spiega il presidente del Gse, Paolo Arrigoni: "Il Gse ha una posizione centrale nella transizione energetica, sosteniamo i meccanismi di incentivazione sulle fonti delle rinnovabili e i meccanismi di incentivazione sull'efficientamento energetico, di cui oggi si parla con gli elettrodomestici che rappresentano il 58% dei consumi elettrici nelle proprie case e quindi è importante intervenire perché prima ancora di pensare come generare energia elettrica ovviamente attraverso impianti di fonti rinnovabili è importante risparmiare sui consumi e qui c'è uno strumento per poterlo fare. Risparmiare sui consumi degli elettrodomestici significa risparmiare sulle bollette delle famiglie degli italiani, significa fare decarbonizzazione e quindi una mossa vincente nell'alveo della strategica della decarbonizzazione nel nostro paese". Il mondo della politica deve quindi sostenere il settore come prosegue Alberto Gusmeroli, Presidente della Commissione Attività Produttive della Camera dei deputati: "Il mondo della politica deve sostenere il mondo degli elettrodomestici perché ha una serie di particolarità: uno, produce qual ora si cambino gli elettrodomestici un grande risparmio all'interno delle famiglie, quasi il 30%. Secondo, l'industria degli elettrodomestici italiana è leader al mondo e anche quella della componentistica di elettrodomestici non italiani. Terzo, si stimola l'economia circolare perché i vecchi elettrodomestici entrano nell'ambito circolare e quindi di nuovo nell'ambito di industrie che sono leader in Italia". L'Italia si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato.

ECONOMIA

[Vedi tutti](#)Tg Economia -
18/7/2023Presentata alla
Farnesina la nuova
operatività del Fondo
394Gas, Toti: nave
rigassificatrice
collocata a largo di
Vado LigureL'economia del Sud
tiene il passo ma a
rischio se Bce fa nuova
stretta

145801



Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

Se ne è parlato in un incontro organizzato da **APPLiA** Italia Roma, 18 lug. (askanews) Gli elettrodomestici di nuova generazione abbattono il costo delle bollette, i nuovi apparecchi consumano infatti oltre il 60% in meno rispetto ai prodotti presenti nelle case degli italiani: ad esempio il frigorifero che mediamente si trova nelle case delle famiglie fa spendere in bolletta oltre 200 euro all'anno in più rispetto ad uno nuovo. Questa una delle evidenze emerse in occasione dell'incontro organizzato da **APPLiA** Italia, l'associazione Confindustriale che riunisce le imprese



operanti in Italia nel settore degli apparecchi domestici e attrezzature professionali. Un settore, quello della filiera degli elettrodomestici, strategico per l'Italia, come conferma il presidente di **APPLiA** Italia, Paolo Lioy: L'industria dell'elettrodomestico è una parte strategica per il paese, rappresenta 19 miliardi di fatturato, 145 mila addetti ed è per cui una parte importante di tutta quella che è la produzione in Italia. Molto rappresentata, storica e importante per molte parti del paese e addetti. Il settore riveste un ruolo fondamentale negli obiettivi di risparmio energetico e della transizione, come spiega il presidente del Gse, Paolo Arrigoni: Il Gse ha una posizione centrale nella transizione energetica, sosteniamo i meccanismi di incentivazione sulle fonti delle rinnovabili e i meccanismi di incentivazione sull'efficientamento energetico, di cui oggi si parla con gli elettrodomestici che rappresentano il 58% dei consumi elettrici nelle proprie case e quindi è importante intervenire perché prima ancora di pensare come generare energia elettrica ovviamente attraverso impianti di fonti rinnovabili è importante risparmiare sui consumi e qui c'è uno strumento per poterlo fare. Risparmiare sui consumi degli elettrodomestici significa risparmiare sulle bollette delle famiglie degli italiani, significa fare decarbonizzazione e quindi una mossa vincente nell'alveo della strategica della decarbonizzazione nel nostro paese. Il mondo della politica deve quindi sostenere il settore come prosegue Alberto Gusmeroli, Presidente della Commissione Attività Produttive della Camera dei deputati: Il mondo della politica deve sostenere il mondo degli elettrodomestici perché ha una serie di particolarità: uno, produce qual ora si cambino gli elettrodomestici un grande risparmio all'interno delle famiglie, quasi il 30%. Secondo, l'industria degli elettrodomestici italiana è leader al mondo e anche quella della componentistica di elettrodomestici non italiani. Terzo, si stimola l'economia circolare perché i vecchi elettrodomestici entrano nell'ambito circolare e quindi di nuovo nell'ambito di industrie che sono leader in Italia. L'Italia si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato. Navigazione articoli

APPLIA ITALIA

FINO AL 2025 PAOLO LIOY RESTERÀ ALLA GUIDA DELL'ASSOCIAZIONE CHE RAPPRESENTA I PRODUTTORI DI ELETTRODOMESTICI

Paolo Lioy (foto), amministratore delegato e presidente del board di Whirlpool Italia, è stato rieletto al vertice di **APPLIA** Italia per il secondo mandato biennale 2023-2025, in occasione dell'assemblea generale dell'associazione di Confindustria che riunisce le imprese operanti in Italia nel settore degli apparecchi elettrodomestici e delle attrezzature professionali. Completano il consiglio generale: i vicepresidenti Vittorio Bertazzoni (Smeg) per gli affari internazionali, Marco Brogi (De'Longhi) per l'innovazione e la digital transformation, Enrico Hoffmann (BSH) per la comunicazione, Laura Rocchitelli (ROLD) per le PMI; i capigruppo Lorenzo Comaschi (Miele Italia) per i grandi elettrodomestici, Francesco Spizzico (Sabiana) per Assocamini, Daniele Pianezze (Copreci Italia) per i componenti, An-

drea Rossi (Electrolux Professional) per Efcem Italia, Fabio Forte (Rika Stufe Austriache) per Unicalor, Renzo Mulattieri (Elica) per le cappe, Ciro Sinatra (Vorwerk Italia) per i piccoli elettrodomestici; Manuela Soffientini (Electrolux Italia) past president; i consiglieri Mario Salaris (Ariston) e Marco Saccoccia (Olimpia Splendid). "Siamo convinti - ha dichiarato Lioy

- che la nostra industria possa giocare un ruolo primario nel rispondere alla grande sfida che la nostra società affronta: uno sviluppo capace di coniugare sostenibilità ambientale e industriale".



Negli ultimi anni APPLIA è riuscita a lavorare come un'industria coesa per perseguire obiettivi di efficienza e sostenibilità comuni a tutte le imprese associate.

bianco&bruno 14 luglio - agosto 2023

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

145801



[Home](#) > [Bianco & Ped](#)

L'impatto positivo degli elettrodomestici per famiglie e Paese

I nuovi apparecchi consumano oltre il 60% in meno rispetto ai prodotti mediamente presenti nelle case degli italiani. Decisivo il ruolo degli elettrodomestici per diminuire le bollette delle famiglie e i consumi nazionali; ne hanno parlato a Roma rappresentanti istituzionali e della filiera degli elettrodomestici durante l'incontro organizzato da [APPLiA Italia](#)



by **Redazione Web** — 19 Luglio 2023 in [Bianco & Ped](#)

 0

RIMANI AGGIORNATO
CON LA NOSTRA
 **newsletter**

 **LEGGI**
 **l'editoriale**



Paolo Lioy Presidente APPLiA Italia



Il 58% dei consumi domestici sono legati agli elettrodomestici, gli apparecchi presenti nelle abitazioni, mediamente con ben oltre 12 anni di vita, sono molto energivori rispetto agli apparecchi di nuova generazione.

Il frigorifero che mediamente si trova nelle case degli italiani fa spendere in bolletta oltre 200€ all'anno in più rispetto a uno nuovo. Questa una delle evidenze – spesso poco conosciute alle famiglie – emerse in occasione dell'incontro organizzato da APPLiA Italia, in Piazza Monte Citorio a Roma presso la sala Capranichetta, con i rappresentanti delle istituzioni, della filiera industriale del settore e associazioni di categoria, dove si è discusso di efficienza, innovazione e risparmio energetico nelle abitazioni degli italiani. L'impatto positivo degli elettrodomestici sulla vita e il lavoro degli italiani è stato mostrato da una serie di dati inequivocabili a partire dall'evidenza che i più recenti apparecchi dotati di nuova etichetta energetica consumano il 60/70% in meno rispetto ai prodotti di 10 anni fa. Nel nostro Paese, come illustrano i dati ENEA, la vita media degli elettrodomestici è ben oltre 12 anni, con picchi di 20 per alcune categorie di prodotti (i frigoriferi tra questi). Considerando che il 58% della bolletta domestica è imputabile agli elettrodomestici, è evidente come sostituire i vecchi apparecchi con quelli più efficienti possa comportare a livello di sistema Paese un notevole risparmio energetico.

□
Alberto Gusmeroli_Presidente Commissione Attività Produttive Camera
dei deputati

I lavori – moderati da Alessandro Sallusti, direttore di Libero – sono stati aperti da Alberto Gusmeroli Presidente della Commissione Attività Produttive Camera dei deputati e primo firmatario di una proposta di legge volta ad accelerare il rinnovo del parco installato al fine di promuovere l'Efficienza e il Risparmio energetico nelle case degli italiani e garantire il corretto smaltimento dei RAEE.

L'intervento di Paolo Lioy, Presidente APPLiA Italia, ha preceduto una tavola rotonda a cui hanno preso parte Paolo Arrigoni, Presidente GSE, Ilaria Bertini, Direttore Dipartimento per l'Efficienza Energetica ENEA , Carlo De Masi, Presidente nazionale Adiconsum, Marco Osnato, Presidente Commissione Finanze Camera dei deputati, Davide Rossi, Direttore Aires, Associazione Italiana Retailers Elettrodomestici Specializzati, Edi Snaidero, Presidente EFIC, Confederazione Europea delle Industrie del Mobile e Luca Squeri, Membro Commissione Attività Produttive Camera dei deputati.

APPLiA Italia è l'Associazione Confindustriale che rappresenta la filiera completa degli Elettrodomestici, dalla componentistica al prodotto finito e genera una bilancia commerciale in positivo di oltre 6 miliardi di euro, con un tasso di esportazione che supera l'80% in alcuni comparti.



APPLiA Italia Roma

L'industria degli elettrodomestici riveste un ruolo storico e identitario per l'Italia e rappresenta un profondo legame con la tradizione produttiva del nostro Paese, con un fatturato complessivo di oltre 19 miliardi di euro, di cui più di 12 miliardi derivanti dall'export, e con oltre 145.000 addetti diretti e indiretti. Dal 2009 ad oggi, si è registrato un incremento del +17,5% nel numero di apparecchi e componenti prodotti in Italia, accompagnato da un aumento dell'export del +19,3%. L'Italia, infatti, si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato.

Durante i lavori del convegno organizzato da APPLiA Italia si è posto l'accento sulla sostenibilità che va chiaramente oltre l'efficienza energetica e coinvolge anche l'uso responsabile delle risorse come l'acqua, l'ottimizzazione dell'utilizzo dei detergenti e la conservazione del cibo. Utilizzando la lavastoviglie, per esempio, si può risparmiare fino al 90% dell'acqua utilizzata nel lavaggio a mano e ridurre del 60% il consumo di energia.

"Come rappresentanti dell'industria, proponiamo soluzioni che hanno semplificato la vita di tutti noi e, contemporaneamente, hanno ridotto notevolmente i consumi energetici. Siamo convinti che pochi altri prodotti siano così diffusi e abbiano apportato miglioramenti così significativi in termini di efficienza come i nostri elettrodomestici. Tuttavia, crediamo che ci sia ancora un enorme potenziale da sfruttare, da cui il nostro

Paese e tutti i suoi cittadini possono trarre pieno beneficio. Auspichiamo – continua Paolo Lioy, Presidente APPLIA Italia – l'avvio di una spirale positiva che, attraverso il rinnovo dei vecchi elettrodomestici presenti nelle case degli italiani, porti a una significativa riduzione dei consumi energetici, ad una diminuzione delle bollette per le famiglie, al recupero dei vecchi prodotti e al sostegno di un'industria nazionale che punta alla produzione di prodotti di qualità”.

L'attività dell'Associazione quindi continuerà a operare per valorizzare l'industria italiana e promuovere un rinnovo strutturato del parco installato, nella consapevolezza che questo porterebbe tre principali benefici: efficienza energetica, con riduzione dei consumi energetici domestici tramite sostituzione di prodotti energivori con nuovi prodotti più efficienti; circolarità, attraverso un corretto smaltimento dei rifiuti elettronici (RAEE) in ottica di tutela ambientale; sostegno al Made in Italy, per un'industria fortemente radicata in Italia e leader a livello internazionale nella produzione di elettrodomestici ad elevato risparmio energetico.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

In caso di citazione si prega di citare e linkare www.e-duesse.it

[Facebook](#)
[Twitter](#)
[Linkedin](#)
[Whatsapp](#)
[Email](#)

Related Posts



Il prime day di Amazon ha segnato un record di acquisti

BY REDAZIONE WEB ⌂ 19 LUGLIO 2023 ⚬ 0

Secondo i calcoli di Adobe Analytics la nona edizione del Prime Day negli Stati Uniti è stata un record. L'evento...



Biden recluta Amazon, Google e Samsung per proteggere i dispositivi smart home dagli attacchi informatici

BY REDAZIONE WEB ⌂ 18 LUGLIO 2023 ⚬ 0

Alla Casa Bianca la Presidenza degli Stati Uniti ha annunciato una iniziativa presa insieme ad aziende come Amazon, Google e...



Polti: Manuela Figini Direttore Marketing strategico

BY REDAZIONE WEB ⌂ 19 LUGLIO 2023 ⚬ 0

Manuela Figini è il nuovo Direttore Marketing di Polti Spa. Esperta di marketing internazionale, Manuela Figini ha avuto nella sua...



L'industria strategica degli elettrodomestici, oggi il convegno a Roma

Si è svolto oggi a Roma il convegno L'industria strategica degli elettrodomestici organizzato da APPLiA, l'associazione dei produttori italiani di elettrodomestici. Si è svolto martedì 18 luglio a Roma il convegno L'industria strategica degli elettrodomestici Eccellenza italiana al servizio delle famiglie e dell'ambiente: efficienza, innovazione e risparmio energetico, organizzato da APPLiA, l'associazione dei produttori italiani di elettrodomestici. Ha aperto i lavori Alberto Gusmeroli, Presidente Commissione Attività Produttive Camera dei deputati, con l'introduzione di Paolo Lioy, Presidente APPLiA Italia. Tra gli oratori intervenuti Paolo Arrigoni, Presidente GSE; Ilaria Bertini, Direttore Dipartimento per l'Efficienza Energetica ENEA; Carlo De Masi, Presidente nazionale Adiconsum. Le conclusioni sono state affidate a Giancarlo Giorgetti, Ministro dell'Economia e delle Finanze. Moderatore Alessandro Sallusti, Direttore Libero. Elettrodomestici, Italia L'incontro è stata un'occasione per parlare alla presenza di Istituzioni e stakeholder dell'industria italiana degli elettrodomestici , eccellenza al servizio delle famiglie e dell'ambiente, con un focus specifico su efficienza, innovazione e risparmio energetico. L'industria dei produttori di elettrodomestici, rappresentata da APPLiA Italia, è da tempo impegnata nel campo dell'efficientamento energetico , sia tramite la produzione di apparecchi che permettono notevoli risparmi sul consumo di energia, sia attraverso l'educazione sul corretto utilizzo del prodotto finale, con il fine di ridurre i costi in bolletta e l'impatto ambientale. Per intervenire in maniera efficace e strutturale sui consumi domestici è necessario aumentare l'efficienza degli apparecchi, privilegiando quelli con una classe a maggiore rendimento. Oggi solo il 3 % di elettrodomestici installati nelle abitazioni è nella fascia alta della nuova etichettatura energetica. In Italia troviamo un parco installato vecchio con una vita media dei prodotti oltre i 14 anni di vita. Una lavatrice o un frigorifero più efficienti garantiscono un risparmio di almeno 300 kWh l'anno pari a 200 euro in meno in bolletta ogni per ogni famiglia. Su scala nazionale si tradurrebbe in un risparmio energetico superiore agli 800 GWh l'anno pari al consumo domestico annuale di una città grande come Genova.





Accedi

IGIZZO

CERCA

5G • DEVICE • LIFESTYLE • GAMING & ENTERTAINMENT • WELLNESS • IMAGING • REVIEW • SOCIAL • TRADE • CONTATTI

Home > Lifestyle > **Applia** fotografa l'impatto positivo dei nuovi modelli di elettrodomestici: consumi al -60%

LIFESTYLE

Applia fotografa l'impatto positivo dei nuovi modelli di elettrodomestici: consumi al -60%

DI LUCA FIGINI - 19 LUGLIO 2023

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

145801

L'ECO DELLA STAMPA®
LEADER IN MEDIA INTELLIGENCE



PURO MINIPRO
IL PIÙ PICCOLO E POTENTE DI TUTTI

GaN TECNOLOGIA ULTRA COMPATTO RICARICA RAPIDA

20W 1 USB-C port	30W 1 USB-C port	35W 2 USB-C port	65W 1 USB-A port 1 USB-C port
---------------------	---------------------	---------------------	-------------------------------------

SUBSONIC
SUPERDRIVE
RACING 4 ALL
Una gamma completa, affidabile e altamente competitiva.
SCOPRI DI PIÙ

ARTICOLI RECENTI :::

Esprinet acquisisce Sifar Group e rilancia la "circular economy"



19 Luglio 2023

TM Roh (Samsung): "L'innovazione foldable è ispirata da te"



19 Luglio 2023

Meta e Microsoft: collaborazione sull'Intelligenza Artificiale per Llama 2



19 Luglio 2023

Dall'e-commerce al re-commerce: continua a crescere lo shopping di seconda mano



19 Luglio 2023

Influencer, vlogger, streamer, creator: AGCOM approva l'avvio della consultazione pubblica per...



19 Luglio 2023

Il frigorifero che mediamente si trova nelle case degli italiani fa spendere in bolletta oltre 200 euro all'anno in più rispetto a uno nuovo. Questa una delle evidenze, spesso poco conosciute alle famiglie, emerse in occasione dell'incontro organizzato da **APPLIA** Italia, in Piazza Monte Citorio a Roma presso la sala Capranichetta, con i rappresentati delle istituzioni, della filiera industriale del settore e associazioni di categoria, dove si è discusso di efficienza, innovazione e risparmio energetico nelle abitazioni degli italiani.

L'impatto positivo degli elettrodomestici sulla vita e il lavoro degli italiani è stato mostrato da una serie di dati inequivocabili a partire dall'evidenza che i più recenti apparecchi dotati di nuova etichetta energetica consumano il 60/70% in meno rispetto ai prodotti di 10 anni fa. Nel nostro Paese, come illustrano i dati di Enea, la vita media degli elettrodomestici è ben oltre 12 anni, con picchi di 20 per alcune categorie di prodotti (i frigoriferi tra questi). Considerando che il 58% della bolletta domestica è imputabile agli elettrodomestici, è evidente come sostituire i vecchi apparecchi con quelli più efficienti possa comportare a livello di sistema Paese un notevole risparmio energetico.

I lavori – moderati da Alessandro Sallusti, direttore di Libero – sono stati



aperti da Alberto Gusmeroli, Presidente della Commissione Attività Produttive Camera dei deputati e primo firmatario di una proposta di legge volta ad accelerare il rinnovo del parco installato al fine di promuovere l'Efficienza e il Risparmio energetico nelle case degli italiani e garantire il corretto smaltimento dei RAEE. L'intervento di Paolo Lioy, Presidente APPLiA Italia, ha preceduto una tavola rotonda a cui hanno preso parte Paolo Arrigoni, Presidente GSE, Ilaria Bertini, Direttore Dipartimento per l'Efficienza Energetica ENEA , Carlo De Masi, Presidente nazionale Adiconsum, Marco Osnato, Presidente Commissione Finanze Camera dei deputati, Davide Rossi, Direttore Aires, Associazione Italiana Retailers Elettrodomestici Specializzati, Edi Snaidero, Presidente EFIC, Confederazione Europea delle Industrie del Mobile e Luca Squeri, Membro Commissione Attività Produttive Camera dei deputati.

Destiny 2: torna il Solstizio, tra baglioni e grande stile



18 Luglio 2023

Amazon e Apple: multa da oltre 194 milioni di euro dalla...



18 Luglio 2023

Polti nomina Manuela Figini come direttore marketing



18 Luglio 2023

Dazn aumenta le tariffe e si accorda con TivùSat: basterà?



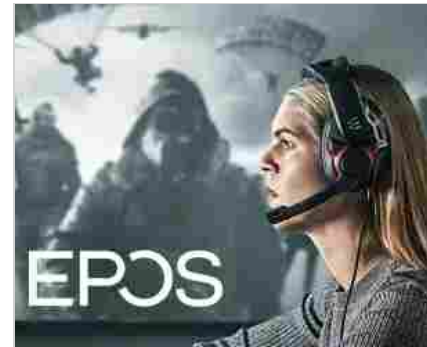
18 Luglio 2023

Meta migliora il video su Facebook e Instagram Reels: arriva l'HDR



18 Luglio 2023

Ricordiamo che APPLiA Italia è l'Associazione Confindustriale che rappresenta la filiera completa degli Elettrodomestici, dalla componentistica al prodotto finito e genera una bilancia commerciale in positivo di oltre 6 miliardi di euro, con un tasso di esportazione che supera l'80% in alcuni comparti. L'industria degli elettrodomestici riveste un ruolo storico e identitario per l'Italia e rappresenta un profondo legame con la tradizione produttiva del nostro Paese, con un fatturato



145801

HANDS ON

complessivo di oltre 19 miliardi di euro, di cui più di 12 miliardi derivanti dall'export, e con oltre 145.000 addetti diretti e indiretti. Dal 2009, si è registrato un incremento del +17,5% nel numero di apparecchi e componenti prodotti in Italia, accompagnato da un aumento dell'export del +19,3%. L'Italia, infatti, si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato.

Un settore di grande rilevanza, quello degli elettrodomestici, per l'economia nazionale, presente con i suoi prodotti nelle case, ristoranti, bar e hotel di tutto il Paese, che si posiziona tra i comparti chiave che influenzano positivamente la ricchezza della Nazione. Un'industria, rappresentata da **APPLiA** Italia, che da anni svolge un ruolo determinante nell'avanzamento dell'efficientamento energetico e nella promozione della sostenibilità e che, consapevole della reale e concreta differenza che questi prodotti possono fare quando si tratta di risparmiare risorse e preservare l'ambiente, si è impegnata in questi temi ancor prima che diventassero di grande attualità.

Recensione Honor 90: sostanza e qualità in 90 foto



Recensione Oppo Reno 10 Pro 5G: ritrattomania



Oppo Reno10 Pro 5G: le nostre prime impressioni

4 Luglio 2023



Experience review Honor Magic Vs: crasi tra vita lavoro e spazio...

3 Luglio 2023



Bici, trekking, natura e tecnologia: l'experience outdoor con Garmin

28 Giugno 2023



Per questo, con il passare degli anni, si è continuato a lavorare per portare sul mercato soluzioni innovative che ogni giorno rendono più facile ed agevole la vita di tutti. La sostenibilità va chiaramente oltre l'efficienza energetica e coinvolge anche l'uso responsabile delle risorse come l'acqua, l'ottimizzazione dell'utilizzo dei detergenti e la conservazione del cibo. Utilizzando la lavastoviglie, ad esempio, si può risparmiare fino al 90% dell'acqua utilizzata nel lavaggio a mano e ridurre del 60% il consumo di energia. Inoltre, le aziende associate **APPLiA** Italia hanno adottato il principio di circolarità molto prima che diventasse un obbligo di legge, istituendo volontariamente sistemi collettivi di raccolta dei prodotti da sostituire, e oggi, attraverso il corretto conferimento e trattamento, sono in grado di recuperare e reimettere nel ciclo produttivo oltre il 95% dei materiali che compongono i loro prodotti.

Dice **Paolo Lioy, Presidente APPLiA** Italia: "Come rappresentanti dell'industria, proponiamo soluzioni che hanno semplificato la vita di tutti noi e, contemporaneamente, hanno ridotto notevolmente i consumi energetici. Siamo convinti che pochi altri prodotti siano così diffusi e abbiano apportato miglioramenti così significativi in termini di efficienza come i nostri elettrodomestici. Tuttavia, crediamo che ci sia ancora un enorme potenziale da sfruttare, da cui il nostro Paese e tutti i suoi cittadini possono trarre pieno beneficio. Auspichiamo l'avvio di una spirale positiva che, attraverso il rinnovo dei vecchi elettrodomestici presenti nelle case degli italiani, porti a una significativa riduzione dei consumi energetici, ad una diminuzione delle bollette per le famiglie, al recupero dei vecchi prodotti e al sostegno di un'industria nazionale che punta alla produzione di prodotti di qualità"



Da queste considerazioni emerge l'importanza di un impegno collettivo per promuovere una cultura consapevole nel settore degli elettrodomestici. È fondamentale una corretta informazione sui benefici che le apparecchiature possono offrire e, parallelamente, puntare su misure di sostegno mirate ed efficaci a livello nazionale. Pertanto, è indispensabile un confronto costruttivo, basato su analisi precise dei costi e dei benefici, per avviare iniziative strutturali che apportino vantaggi nel lungo periodo, al fine di valutare possibili attività che siano allo stesso tempo popolari e rispettose dell'ambiente, senza tralasciare l'aspetto industriale. Tali auspicabili iniziative favoriranno un reale miglioramento dell'efficienza dei consumi domestici, consentendo alle famiglie e al Paese un risparmio significativo, anche a supporto di un settore che è vitale e parte integrante della nostra identità nazionale.

L'attività dell'Associazione quindi continuerà a operare per valorizzare l'industria italiana e promuovere un rinnovo strutturato del parco installato, nella consapevolezza che questo porterebbe tre principali benefici: efficienza energetica, con riduzione dei consumi energetici domestici tramite sostituzione di prodotti energivori con nuovi prodotti più efficienti; circolarità, attraverso un corretto smaltimento dei rifiuti elettronici (RAEE) in ottica di tutela ambientale; sostegno al Made in Italy, per un'industria fortemente radicata in Italia e leader a livello

internazionale nella produzione di elettrodomestici ad elevato risparmio energetico.

TAGS

applia italia

ARTICOLI CORRELATI ALTRO DALL'AUTORE



TM Roh (Samsung):
“L'innovazione foldable è
ispirata da te”



Meta e Microsoft:
collaborazione sull'Intelligenza
Artificiale per Llama 2



Dazn aumenta le tariffe e si
accorda con TivùSat: basterà?



Meta migliora il video su
Facebook e Instagram Reels:
arriva l'HDR



Microsoft: l'Antitrust Ue
pronta ad aprire indagine
formale per Teams. Si
allungano i tempi per
l'acquisizione di Activision



Giocare al casinò online,
esperienza unica di gioco



Direttiva Omnibus: i negozi a
Milano la ignorano; Amazon
non è il problema



Apple crea il Vision Products
Group e cambia il design dei
prodotti



Recensione Honor 90:
sostanza e qualità in 90 foto



L'evoluzione dei videogiochi
competitivi, da FIFA al
blackjack



Ritorna l'obbligo di POS per
l'acquisto di beni e servizi
presso i tabaccai



Twitter, crisi nera. Crollano le
entrate pubblicitarie, i
competitor accelerano, la
piattaforma social a un bivio

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

mercoledì, 19 luglio 2023

Seguici su



IL GIORNALE D'ITALIA

Il Quotidiano Indipendente

Cerca...



"La libertà innanzi tutto e sopra tutto"

Benedetto Croce «Il Giornale d'Italia» (10 agosto 1943)

Politica Esteri Cronaca Economia Sostenibilità Innovazione Lavoro Salute Cultura Costume Spettacolo Sport Motori iGDI TV

» Giornale d'italia » Video » Sostenibilità

Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

Se ne è parlato in un incontro organizzato da **APPLiA Italia**

19 Luglio 2023




posteenergia
L'energia vicina.

CON POSTE ENERGIA,
L'OFFERTA È SU MISURA
PER TE.

Bolletta a rate fissa per 12 mesi calcolata ogni anno in base ai tuoi consumi.

Poste Italiane SCOPRI DI PIÙ

Messaggio pubblicitario con finalità promozionale



my SUMMER experience 2023

CON L'OFFERTA SPECIALE FRECCE VIAGGI CON SCONTI FINO AL 70%.

SCOPRI DI PIÙ

OFFERTA SOGGETTA A RESTRIZIONI



Roma, 18 lug. (askanews) - Gli elettrodomestici di nuova generazione abbattono il costo delle bollette, i nuovi apparecchi consumano infatti oltre il 60% in meno rispetto ai prodotti presenti nelle case degli italiani: ad esempio il frigorifero che mediamente si trova nelle case delle famiglie fa spendere in bolletta oltre 200 euro all'anno in più rispetto ad uno nuovo. Questa una delle evidenze emerse in occasione dell'incontro organizzato da **APPLiA Italia**, l'associazione Confindustriale che riunisce le imprese operanti in Italia nel settore degli apparecchi domestici e attrezzature professionali. Un settore, quello della filiera degli elettrodomestici, strategico per l'Italia, come conferma il presidente di **APPLiA Italia**, Paolo Liyo: "L'industria dell'elettrodomestico è una parte strategica per il paese, rappresenta 19 miliardi di fatturato, 145 mila addetti ed è per cui una parte importante di tutta quella che è la produzione in Italia. Molto rappresentata, storica e importante per molte parti del paese e

Articoli Recenti



Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%



Presentata alla Farnesina la nuova operatività del Fondo 394

addetti".

Il settore riveste un ruolo fondamentale negli obiettivi di risparmio energetico e della transizione, come spiega il presidente del Gse, Paolo Arrigoni: "Il Gse ha una posizione centrale nella transizione energetica, sosteniamo i meccanismi di incentivazione sulle fonti delle rinnovabili e i meccanismi di incentivazione sull'efficientamento energetico, di cui oggi si parla con gli elettrodomestici che rappresentano il 58% dei consumi elettrici nelle proprie case e quindi è importante intervenire perché prima ancora di pensare come generare energia elettrica ovviamente attraverso impianti di fonti rinnovabili è importante risparmiare sui consumi e qui c'è uno strumento per poterlo fare. Risparmiare sui consumi degli elettrodomestici significa risparmiare sulle bollette delle famiglie degli italiani, significa fare decarbonizzazione e quindi una mossa vincente nell'alveo della strategica della decarbonizzazione nel nostro paese".

Il mondo della politica deve quindi sostenere il settore come prosegue Alberto Gusmeroli, Presidente della Commissione Attività Produttive della Camera dei deputati: "Il mondo della politica deve sostenere il mondo degli elettrodomestici perché ha una serie di particolarità: uno, produce qual ora si cambino gli elettrodomestici un grande risparmio all'interno delle famiglie, quasi il 30%. Secondo, l'industria degli elettrodomestici italiana è leader al mondo e anche quella della componentistica di elettrodomestici non italiani. Terzo, si stimola l'economia circolare perché i vecchi elettrodomestici entrano nell'ambito circolare e quindi di nuovo nell'ambito di industrie che sono leader in Italia".

L'Italia si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato.

Seguici su



Tags: video askanews eco

Commenti

[Scrivi/Scopri i commenti](#)



L'economia del Sud tiene il passo ma a rischio se Bce fa nuova stretta



Gas, Toti: nave rigassificatrice collocata a largo di Vado Ligure



Turismo, semestre con fatturato record per il Gruppo Gattinoni



Il ritorno dei turisti cinesi in Italia, la metà sceglie Milano



Lavoro sportivo, D'Amico: nostra proposta contratto nazionale



Competenze digitali, Cassano (Vodafone): formazione fondamentale



Competenze giovani, Trotta: su digitale la sfida gender gap



Competenze giovani, Temussi: Sfruttare strumenti Pnrr



Giovani, Frassinetti (FdI): formazione coinvolga famiglie



Giovani, Lascialfari: bandi per rimuovere deficit digitale



Tim lancia Network as a service: rete aperta per le sfide future



Cybersecurity Pmi, Generali: parte dal Veneto roadshow nazionale



Gioco, Scurria (FdI): Ue antiriciclaggio può favorire illegale

Video | Askanews

adv

Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%



adv

EMBED

<div class="jw_embed" data-mediaid="zL9wjy6g" style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; width: 100%; height: 100%;">

Se ne è parlato in un incontro organizzato da **APPLiA Italia**

Roma, 18 lug. (askanews) - Gli elettrodomestici di nuova generazione abbattono il costo delle bollette, i nuovi apparecchi consumano infatti oltre il 60% in meno rispetto ai prodotti presenti nelle case degli italiani: ad esempio il frigorifero che mediamente si trova nelle case delle famiglie fa spendere in bolletta oltre 200 euro all'anno in più rispetto ad uno nuovo. Questa una delle evidenze emerse in occasione dell'incontro organizzato da **APPLiA Italia**, l'associazione Confindustria che riunisce le imprese operanti in Italia nel settore degli apparecchi domestici e attrezzature professionali. Un settore, quello della filiera degli elettrodomestici, strategico per l'Italia, come conferma il presidente di **APPLiA Italia**, Paolo Lioy: "L'industria dell'elettrodomestico è una parte strategica per il paese, rappresenta 19 miliardi di fatturato, 145 mila addetti ed è per cui una parte importante di tutta quella che è la produzione in Italia. Molto rappresentata, storica e importante per molte parti del paese e addetti".

Il settore riveste un ruolo fondamentale negli obiettivi di risparmio energetico e della transizione, come spiega il presidente del Gse, Paolo Arrigoni: "Il Gse ha una posizione centrale nella transizione energetica, sosteniamo i meccanismi di incentivazione sulle fonti delle rinnovabili e i meccanismi di incentivazione sull'efficientamento energetico, di cui oggi si parla con gli elettrodomestici che

Il Messaggero

Greta Gerwig e il cast di "Barbie": «La nostra lettera aperta contro il Patriarcato»

L'ECO DELLA STAMPA®
LEADER IN MEDIA INTELLIGENCE**Della stessa sezione**

rappresentano il 58% dei consumi elettrici nelle proprie case e quindi è importante intervenire perché prima ancora di pensare come generare energia elettrica ovviamente attraverso impianti di fonti rinnovabili è importante risparmiare sui consumi e qui c'è uno strumento per poterlo fare. Risparmiare sui consumi degli elettrodomestici significa risparmiare sulle bollette delle famiglie degli italiani, significa fare decarbonizzazione e quindi una mossa vincente nell'alveo della strategica della decarbonizzazione nel nostro paese".

Il mondo della politica deve quindi sostenere il settore come prosegue Alberto Gusmeroli, Presidente della Commissione Attività Produttive della Camera dei deputati: "Il mondo della politica deve sostenere il mondo degli elettrodomestici perché ha una serie di particolarità: uno, produce qual ora si cambino gli elettrodomestici un grande risparmio all'interno delle famiglie, quasi il 80%. Secondo, l'industria degli elettrodomestici italiana è leader al mondo e anche quella della componentistica di elettrodomestici non italiani. Terzo, si stimola l'economia circolare perché i vecchi elettrodomestici entrano nell'ambito circolare e quindi di nuovo nell'ambito di industrie che sono leader in Italia".

L'Italia si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato.

ALTRI VIDEO DELLA CATEGORIA



Lotta ai tumori HPV correlati: prevenzione e screening



Colombia: morti e feriti a causa di una frana a Puente Quetame



Come Cast Away, naufrago australiano salvato dopo 2 mesi alla deriva



Lotta ai tumori HPV correlati: prevenzione e screening



@ilmessaggero.it



Colombia: morti e feriti a causa di una frana a Puente Quetame



Come Cast Away, naufrago australiano salvato dopo 2 mesi alla deriva



Cyber e Spazio nuovi domini abilitanti: la roadmap di ELT Group



Cyber e Spazio nuovi domini abilitanti: la roadmap di ELT Group



In anteprima il video di Gianni Salamone L'Entropia nelle Parole



Lloyd Austin conferma: soldato Usa preso in custodia da Nordcorea



In anteprima il video di Gianni Salamone L'Entropia nelle Parole



Caldo a Roma, Protezione Civile installa punti per distribuire l'acqua



Il Pil in Spagna cresce, ma l'inflazione pesa nel dibattito elettorale



Donald Trump è ufficialmente indagato per l'assalto a Capitol Hill

Il Sole 24 ORE

video



Mercoledì 19 Luglio 2023

Naviga

Serie

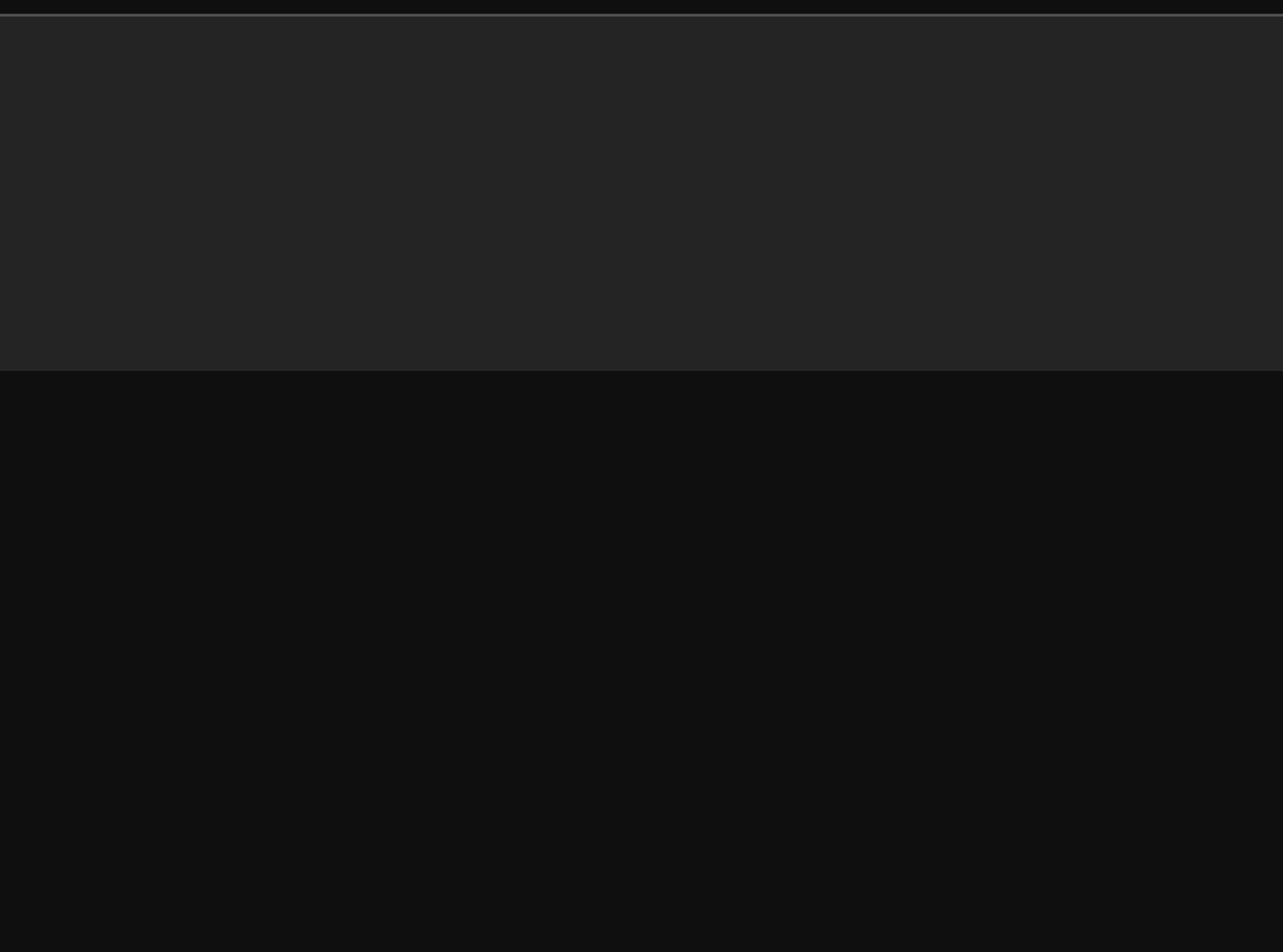
Gallery

Podcast

Brand Connect



ABBONATI

Accedi 

Economia

Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

19 luglio 2023

loading...



Roma, 18 lug. (askanews) - Gli elettrodomestici di nuova generazione abbattono il costo delle bollette, i nuovi apparecchi consumano infatti oltre il 60% in meno rispetto ai prodotti presenti nelle case degli italiani: ad esempio il frigorifero che mediamente si trova nelle case delle famiglie fa spendere in bolletta oltre 200 euro all'anno in più rispetto ad uno nuovo. Questa una delle evidenze emerse in occasione dell'incontro organizzato da **APPLiA Italia**, l'associazione Confindustriale che riunisce le imprese operanti in Italia nel settore degli apparecchi domestici e attrezzature professionali. Un settore, quello della filiera

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

145801



L'ECO DELLA STAMPA®
LEADER IN MEDIA INTELLIGENCE

degli elettrodomestici, strategico per l'Italia, come conferma il presidente di **APPLIA Italia**, Paolo Lioy: "L'industria dell'elettrodomestico è una parte strategica per il paese, rappresenta 19 miliardi di fatturato, 145 mila addetti ed è per cui una parte importante di tutta quella che è la produzione in Italia. Molto rappresentata, storica e importante per molte parti del paese e addetti".

Il settore riveste un ruolo fondamentale negli obiettivi di risparmio energetico e della transizione, come spiega il presidente del Gse, Paolo Arrigoni: "Il Gse ha una posizione centrale nella transizione energetica, sosteniamo i meccanismi di incentivazione sulle fonti delle rinnovabili e i meccanismi di incentivazione sull'efficientamento energetico, di cui oggi si parla con gli elettrodomestici che rappresentano il 58% dei consumi elettrici nelle proprie case e quindi è importante intervenire perché prima ancora di pensare come generare energia elettrica ovviamente attraverso impianti di fonti rinnovabili è importante risparmiare sui consumi e qui c'è uno strumento per poterlo fare. Risparmiare sui consumi degli elettrodomestici significa risparmiare sulle bollette delle famiglie degli italiani, significa fare decarbonizzazione e quindi una mossa vincente nell'alveo della strategica della decarbonizzazione nel nostro paese".

Il mondo della politica deve quindi sostenere il settore come prosegue Alberto Gusmeroli, Presidente della Commissione Attività Produttive della Camera dei deputati: "Il mondo della politica deve sostenere il mondo degli elettrodomestici perché ha una serie di particolarità: uno, produce qual ora si cambino gli elettrodomestici un grande risparmio all'interno delle famiglie, quasi il 30%. Secondo, l'industria degli elettrodomestici italiana è leader al mondo e anche quella della componentistica di elettrodomestici non italiani. Terzo, si stimola l'economia circolare perché i vecchi elettrodomestici entrano nell'ambito circolare e quindi di nuovo nell'ambito di industrie che sono leader in Italia".

L'Italia si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato.

Riproduzione riservata ©

Ultimi video

Italia

Da venerdì l'esodo estivo, il 5 agosto bollino nero



Italia
Mediterranea 2023, presentata da Micromegas la rassegna di agosto a Sabaudia



Italia
Lotta ai tumori HPV correlati: prevenzione e screening



Mondo
Zaki condannato a 3 anni, l'Egitto lo rispedisce in carcere



145801

Cerca

[f](#) [t](#) [o](#)IL TEMPO.it
GIORNALINO INDEPENDENT

HOME / TV NEWS

Condividi:



Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

18 luglio 2023

Roma, 18 lug. (askanews) - Gli elettrodomestici di nuova generazione abbattono il costo delle bollette, i nuovi apparecchi consumano infatti oltre il 60% in meno rispetto ai prodotti presenti nelle case degli italiani: ad esempio il frigorifero che mediamente si trova nelle case delle famiglie fa spendere in bolletta oltre 200 euro all'anno in più rispetto ad uno nuovo. Questa una delle evidenze emerse in occasione dell'incontro organizzato da APPLIÀ Italia, l'associazione Confindustria che riunisce le imprese operanti in Italia nel settore degli apparecchi domestici e attrezzature professionali. Un settore, quello della filiera degli elettrodomestici, strategico per l'Italia, come conferma il presidente di APPLIÀ Italia, Paolo Lioy: "L'industria dell'elettrodomestico è una parte strategica per il paese, rappresenta 19 miliardi di fatturato, 145 mila addetti ed è per cui una parte importante di tutta quella che è la produzione in Italia. Molto rappresentata, storica e importante per molte parti del paese e addetti".

Il settore riveste un ruolo fondamentale negli obiettivi di risparmio energetico e della transizione, come spiega il presidente del Gse, Paolo Arrigoni: "Il Gse ha una posizione centrale nella transizione energetica, sosteniamo i meccanismi di incentivazione sulle fonti delle rinnovabili e i meccanismi di incentivazione sull'efficientamento energetico, di cui oggi si parla con gli elettrodomestici che rappresentano il 58% dei consumi elettrici nelle proprie case e quindi è importante intervenire perché prima ancora di pensare come generare energia elettrica ovviamente attraverso impianti di fonti rinnovabili è importante risparmiare sui consumi e qui c'è uno strumento per poterlo fare. Risparmiare sui consumi degli elettrodomestici significa risparmiare sulle bollette delle famiglie degli italiani, significa fare decarbonizzazione e quindi una mossa vincente nell'alveo della strategica della decarbonizzazione nel nostro paese".

Il mondo della politica deve quindi sostenere il settore come prosegue Alberto Gusmeroli, Presidente della Commissione Attività Produttive della Camera dei deputati: "Il mondo della politica deve sostenere il mondo degli elettrodomestici perché ha una serie di particolarità: uno, produce qual ora si cambino gli elettrodomestici un grande risparmio all'interno delle famiglie, quasi il 30%. Secondo, l'industria degli elettrodomestici italiana è leader al mondo e anche quella della componentistica di elettrodomestici non italiani. Terzo, si stimola l'economia circolare perché i vecchi elettrodomestici entrano nell'ambito circolare e quindi di nuovo nell'ambito di industrie che sono leader in Italia".

L'Italia si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

145801

L'ECO DELLA STAMPA®
LEADER IN MEDIA INTELLIGENCE

Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

Tiscali.Notizie |  5588 | 17 minuti fa

Economia - Un settore, quello della filiera degli elettrodomestici, strategico per l'Italia, come conferma il presidente di **APPLIA Italia**, Paolo Lioy: "L'industria dell'elettrodomestico è una parte strategica per il paese, rappresenta 19 miliardi ..."

[Leggi la notizia](#)

Personne: alberto gusmeroli
paolo arrigoni
Organizzazioni: gse applia
Prodotti: energia elettrica
consumi elettrici
Luoghi: italia europa
Tags: elettrodomestici
consumi abbattuti

DAI BLOG (-14)

In Romagna va ripensato il paesaggio: la ricostruzione deve partire dalla prevenzione



E non solo di quelli: Ispra ha stimato che l'Emilia-Romagna è la seconda regione in **Italia** dopo ...
Leggi Anche Romagna, dopo l'acqua i rifiuti: 100mila tonnellate di mobili, **elettrodomestici** e ...

Blog - Il Fatto Quotidiano - 12-7-2023

Personne: figliuolo giuseppe verdi
Organizzazioni: governo
Prodotti: clima piano nazionale
Luoghi: romagna italia
Tags: ricostruzione prevenzione

Termini e condizioni d'uso - Contattaci

E-commerce a prova di emissioni di CO2? Logistica in primo piano



E non soltanto perché si producono più oggetti (vestiti, **elettrodomestici**, ecc.) ma anche perché si ... elettronica di consumo e abbigliamento in 5 paesi europei: Francia, Germania, **Italia**, Spagna e ...

Econopoly - 28-6-2023

Personne: supernova hub
federico pozzi chiesa
Organizzazioni: gruppo itm
istituto eth
Prodotti: co2 ecommerce
Luoghi: italia europa
Tags: logistica emissioni

Electrolux, golden power se arrivano i cinesi di Midea



Il Governo potrebbe esercitare il golden power per evitare che le attività in **Italia** del gruppo di **elettrodomestici** finiscano nelle mani dei cinesi di Midea. Lo ha annunciato il ministro per i ...

La Chirico.it - 20-6-2023

Personne: luca ciriani d'urso
Organizzazioni: electrolux midea
Prodotti: made in italy brevetti
Luoghi: italia porcia
Tags: golden power

La vostra forza è lo sfruttamento



... giorno di blocco dei camion che ogni giorno partono carichi di mobili ed **elettrodomestici** per ... I lavoratori rumeni e moldavi, connazionali dei dirigenti del magazzino, sono arrivati in **Italia** e hanno ...

Jacobin Italia - 14-6-2023

Personne: manifestanti si cobas
Organizzazioni: rl2 cobas
Prodotti: sciopero mobile
Luoghi: firenze prato
Tags: lavoratori camion

2023, L'INDUSTRIA PUNTA A SUPERARE 1170 MILIARDI DI FATTURATO TRAINATA DALL'AUTO



... e i settori produttori di beni destinati all'ambiente domestico, Mobili ed **Elettrodomestici**. ... Technology, Engineering and Mathematics, ndr.), dove l'**Italia** ha ancora notevoli lacune da colmare con i ...

gliSTATIGenerali - 23-5-2023

Organizzazioni: industria
mathematics
Prodotti: auto moda
Luoghi: spagna francia
Tags: miliardi fatturato

ITALIA: L'ORA LEGALE PERCHE' NON MANTENERLA PERMANENTEMENTE, VISTO I SUOI ENORMI BENEFICI

... l'alternanza tra ora solare e ora legale è stata introdotta in **Italia** nel 1965 , con l'obiettivo ... una volta rincasati dal lavoro, alimentiamo una lunga serie di dispositivi ed **elettrodomestici**, ...

La Democrazia - Libero Blog - 31-10-2022

Personne: rinaldo
giancarlo giorgetti
Organizzazioni:
società italiana di medicina ambientale

Cerca

[f](#)
[t](#)
[o](#)


Condividi:


[HOME](#) / [TV NEWS - ASKANEWS](#)

Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

18 luglio 2023

Roma, 18 lug. (askanews) - Gli elettrodomestici di nuova generazione abbattono il costo delle bollette, i nuovi apparecchi consumano infatti oltre il 60% in meno rispetto ai prodotti presenti nelle case degli italiani: ad esempio il frigorifero che mediamente si trova nelle case delle famiglie fa spendere in bolletta oltre 200 euro all'anno in più rispetto ad uno nuovo. Questa una delle evidenze emerse in occasione dell'incontro organizzato da **APPLiA** Italia, l'associazione Confindustria che riunisce le imprese operanti in Italia nel settore degli apparecchi domestici e attrezzature professionali. Un settore, quello della filiera degli elettrodomestici, strategico per l'Italia, come conferma il presidente di **APPLiA** Italia, Paolo Lioy: "L'industria dell'elettrodomestico è una parte strategica per il paese, rappresenta 19 miliardi di fatturato, 145 mila addetti ed è per cui una parte importante di tutta quella che è la produzione in Italia. Molto rappresentata, storica e importante per molte parti del paese e

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

145801

addetti".

Lil settore riveste un ruolo fondamentale negli obiettivi di risparmio energetico e della transizione, come spiega il presidente del Gse, Paolo Arrigoni: "Il Gse ha una posizione centrale nella transizione energetica, sosteniamo i meccanismi di incentivazione sulle fonti delle rinnovabili e i meccanismi di incentivazione sull'efficientamento energetico, di cui oggi si parla con gli elettrodomestici che rappresentano il 58% dei consumi elettrici nelle proprie case e quindi è importante intervenire perché prima ancora di pensare come generare energia elettrica ovviamente attraverso impianti di fonti rinnovabili è importante risparmiare sui consumi e qui c'è uno strumento per poterlo fare. Risparmiare sui consumi degli elettrodomestici significa risparmiare sulle bollette delle famiglie degli italiani, significa fare decarbonizzazione e quindi una mossa vincente nell'alveo della strategica della decarbonizzazione nel nostro paese".

Lil mondo della politica deve quindi sostenere il settore come prosegue Alberto Gusmeroli, Presidente della Commissione Attività Produttive della Camera dei deputati: "Il mondo della politica deve sostenere il mondo degli elettrodomestici perché ha una serie di particolarità: uno, produce qual ora si cambino gli elettrodomestici un grande risparmio all'interno delle famiglie, quasi il 30%. Secondo, l'industria degli elettrodomestici italiana è leader al mondo e anche quella della componentistica di elettrodomestici non italiani. Terzo, si stimola l'economia circolare perché i vecchi elettrodomestici entrano nell'ambito circolare e quindi di nuovo nell'ambito di industrie che sono leader in Italia".

L'Italia si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato.

■ CUORE INTER



"Lukaku alla Juve? Normale, da chi viene manipolato": Bonolis, accuse pesantissime

■ MERCATO E VELENI



Bomba-Juve, "Giuntoli lo ha visto prima di Marotta": guerra aperta, chi soffia all'Inter

■ LO SFOGO

"Troppi falsi, è inaccettabile": Sgarbi, cannonata a sorpresa contro il governo

■ CLAMOROSO

Cerca



Condividi:



Esplora:

[APPLIA Italia](#)
[elettrodomestici](#)

HOME / GENERAL

Elettrodomestici, i nuovi apparecchi consumano oltre il 60% in meno rispetto a quelli nelle case degli italiani



"Gente di mer***, fai schifo": Emma Marrone scatenata, l'idiota massacrata in pubblico | [Guarda](#)



Tonali al Newcastle insultato dai suoi tifosi: agghiacciate coro contro gli italiani | [Video](#)

19 luglio 2023

a a a

Il frigorifero che mediamente si trova nelle case degli italiani fa spendere in bolletta oltre 200€ all'anno in più

"Perché i magistrati la buttano in politica": Senaldi fa "impazzire" Formigli | [Video](#)

145801

rispetto ad uno nuovo. Questa una delle evidenze – spesso poco conosciute alle famiglie – emerse in occasione dell'incontro organizzato da APPLiA Italia, in Piazza Monte Citorio a Roma presso la sala Capranichetta, con i rappresentati delle istituzioni, della filiera industriale del settore e associazioni di categoria, dove si è discusso di efficienza, innovazione e risparmio energetico nelle abitazioni degli italiani.

L'impatto positivo degli elettrodomestici sulla vita e il lavoro degli italiani è stato mostrato da una serie di dati inequivocabili a partire dall'evidenza che i più recenti apparecchi dotati di nuova etichetta energetica consumano il 60/70% in meno rispetto ai prodotti di 10 anni fa. Nel nostro Paese, come illustrano i dati ENEA, la vita media degli elettrodomestici è ben oltre 12 anni, con picchi di 20 per alcune categorie di prodotti (i frigoriferi tra questi). Considerando che il 58% della bolletta domestica è imputabile agli elettrodomestici, è evidente come sostituire i vecchi apparecchi con quelli più efficienti possa comportare a livello di sistema Paese un notevole risparmio energetico.

CALCIOMERCATO

"SuperSantos", ascolta il nuovo podcast di Fabrizio Biasin - I colpi della Juve

In evidenza

Libero Video



"L'intesa sul grano continua anche senza la Russia": l'appello di Zelensky

← • • • • →

il sondaggio

Alvaro Morata cercato da mezza Serie A: voi lo vorreste nella vostra squadra?



VOTA

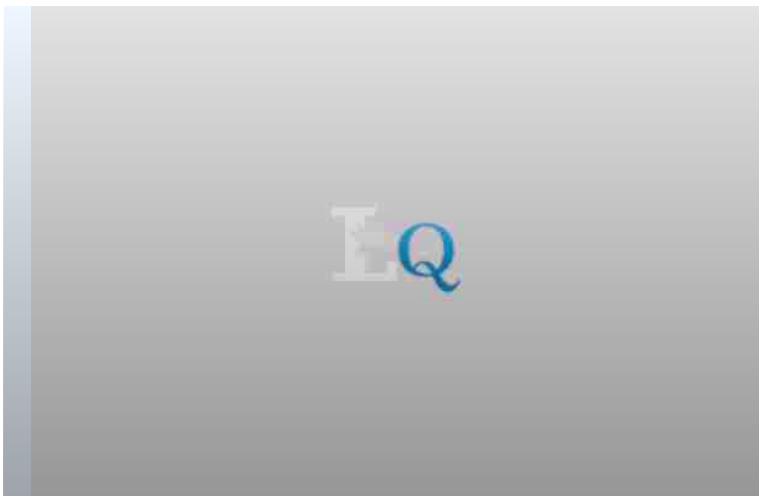
I lavori – moderati da Alessandro Sallusti, direttore di Libero - sono stati aperti da Alberto Gusmeroli Presidente della Commissione Attività Produttive Camera dei deputati e primo firmatario di una proposta di legge volta ad accelerare il rinnovo del parco installato al fine di promuovere l'Efficienza e il Risparmio energetico nelle case degli italiani e garantire il corretto smaltimento dei RAEE.

L'intervento di Paolo Lioy, Presidente APPLiA Italia, ha preceduto una tavola rotonda a cui hanno preso parte Paolo Arrigoni, Presidente GSE, Ilaria Bertini, Direttore Dipartimento per l'Efficienza Energetica ENEA , Carlo De Masi, Presidente nazionale Adiconsum, Marco Osnato, Presidente Commissione Finanze Camera dei deputati,

Davide Rossi, Direttore Aires, Associazione Italiana Retailers Elettrodomestici Specializzati, Edi Snaidero, Presidente EFIC, Confederazione Europea delle Industrie del Mobile e Luca Squeri, Membro Commissione Attività Produttive Camera dei deputati.

APPLiA Italia è l'Associazione Confindustriale che rappresenta la filiera completa degli Elettrodomestici, dalla componentistica al prodotto finito e genera una bilancia commerciale in positivo di oltre 6 miliardi di euro, con un tasso di esportazione che supera l'80% in alcuni comparti.

L'industria degli elettrodomestici riveste un ruolo storico e identitario per l'Italia e rappresenta un profondo legame con la tradizione produttiva del nostro Paese, con un fatturato complessivo di oltre 19 miliardi di euro, di cui più di 12 miliardi derivanti dall'export, e con oltre 145.000 addetti diretti e indiretti. Dal 2009 ad oggi, si è registrato un incremento del +17,5% nel numero di apparecchi e componenti prodotti in Italia, accompagnato da un aumento dell'export del +19,3%. L'Italia, infatti, si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato.



Un settore di grande rilevanza, quello degli elettrodomestici, per l'economia nazionale, presente con i suoi prodotti nelle case, ristoranti, bar e hotel di tutto il Paese, che si posiziona tra i comparti chiave che influenzano positivamente la ricchezza della Nazione. Un'industria, rappresentata da **APPLiA Italia**, che da anni svolge un ruolo determinante nell'avanzamento dell'efficientamento energetico e nella promozione della sostenibilità e che, consapevole della reale e concreta differenza che questi prodotti possono fare quando si tratta di risparmiare risorse e preservare l'ambiente, si è impegnata in questi temi ancor prima che diventassero di

grande attualità. Per questo, con il passare degli anni, si è continuato a lavorare per portare sul mercato soluzioni innovative che ogni giorno rendono più facile ed agevole la vita di tutti.

La sostenibilità va chiaramente oltre l'efficienza energetica e coinvolge anche l'uso responsabile delle risorse come l'acqua, l'ottimizzazione dell'utilizzo dei detergenti e la conservazione del cibo. Utilizzando la lavastoviglie, ad esempio, si può risparmiare fino al 90% dell'acqua utilizzata nel lavaggio a mano e ridurre del 60% il consumo di energia. Inoltre, le aziende associate APPLIA Italia hanno adottato il principio di circolarità molto prima che diventasse un obbligo di legge, istituendo volontariamente sistemi collettivi di raccolta dei prodotti da sostituire, e oggi, attraverso il corretto conferimento e trattamento, sono in grado di recuperare e reimettere nel ciclo produttivo oltre il 95% dei materiali che compongono i loro prodotti.

"Come rappresentanti dell'industria, proponiamo soluzioni che hanno semplificato la vita di tutti noi e, contemporaneamente, hanno ridotto notevolmente i consumi energetici. Siamo convinti che pochi altri prodotti siano così diffusi e abbiano apportato miglioramenti così significativi in termini di efficienza come i nostri elettrodomestici. Tuttavia, crediamo che ci sia ancora un enorme potenziale da sfruttare, da cui il nostro Paese e tutti i suoi cittadini possono trarre pieno beneficio. Auspiciamo – continua Paolo Lioy, Presidente APPLIA Italia - l'avvio di una spirale positiva che, attraverso il rinnovo dei vecchi elettrodomestici presenti nelle case degli italiani, porti a una significativa riduzione dei consumi energetici, ad una diminuzione delle bollette per le famiglie, al recupero dei vecchi prodotti e al sostegno di un'industria nazionale che punta alla produzione di prodotti di qualità".

Da queste considerazioni emerge l'importanza di un impegno collettivo per promuovere una cultura consapevole nel settore degli elettrodomestici. È fondamentale una corretta informazione sui benefici che le apparecchiature possono offrire e, parallelamente, puntare su misure di sostegno mirate ed efficaci a livello nazionale. Pertanto, è indispensabile un confronto costruttivo, basato su analisi precise dei costi e dei benefici, per avviare iniziative strutturali che apportino vantaggi nel lungo periodo, al fine di valutare possibili attività che siano allo stesso tempo popolari e rispettose dell'ambiente, senza tralasciare l'aspetto industriale. Tali auspicabili iniziative favoriranno un reale miglioramento dell'efficienza dei consumi domestici, consentendo alle famiglie e al Paese un risparmio significativo, anche a supporto di un settore che è vitale e parte integrante della nostra identità nazionale.

L'attività dell'Associazione quindi continuerà a operare per valorizzare l'industria italiana e promuovere un rinnovo strutturato del parco installato, nella consapevolezza che questo porterebbe tre principali benefici: efficienza energetica, con riduzione dei consumi energetici domestici tramite sostituzione di prodotti energivori con nuovi prodotti più efficienti; circolarità, attraverso un corretto smaltimento dei rifiuti elettronici (RAEE) in ottica di tutela ambientale;

sostegno al Made in Italy, per un'industria fortemente radicata in Italia e leader a livello internazionale nella produzione di elettrodomestici ad elevato risparmio energetico.

0 Commenti

[1 Accedi ▾](#)


Inizia la discussione...

ENTRA CON

O REGISTRATI SU DISQUS



Nome


[Migliori](#) [Più recenti](#) [Più vecchi](#)

Commenta per primo.

 [Iscriviti](#) [Privacy](#) [Non vendere i miei dati](#)

Dai blog

**Periscopio**

Vanessa Incontrada? Un clamoroso ritorno di fiamma



Ivan Rota

**Cosa vediamo stasera?**

"Il delitto perfetto", uno dei classici sempreverdi di Hitchcock



Giorgio Carbone

**Artivismo**

Il mio matrimonio sologamico: la performer Elena Ketra mi sposato con me stessa



Nicoletta Orlando Posti

145801

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



L'ECO DELLA STAMPA®
LEADER IN MEDIA INTELLIGENCE



[HOME](#) > [ASKANEWS](#) > Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

ULTIMI VIDEO

- Cutro, De Luca: "Per anni ha detto di voler fare il blocco navale. Era solo vergognosa demagogia"
- Tragedia Cutro, Meloni: "Davvero pensate che li abbiamo fatti morire volutamente?"
- "Quanto hai perso con la sleeve dopo un mese dall'intervento?"
- "Quali sono i tuoi problemi?" la Cubarese risponde agli ennesimi commenti negativi
- Era uno scherzo o un problema alla macchina?
- "Questa è una cosa che mi fa star male" Cliomakeup si racconta
- Cospito: "Oggi sono pronto a morire per far capire al mondo cosa sia veramente il 41bis"
- "Un essere umano vale più di un cane" le parole della tiktoker stanca di queste situazioni
- Giorgia Meloni vola in India per incontrare il premier Modi
- Giorgia Meloni: "L'unico modo per impedire tragedie in mare e fermare gli scafisti? Bloccare le partenze"



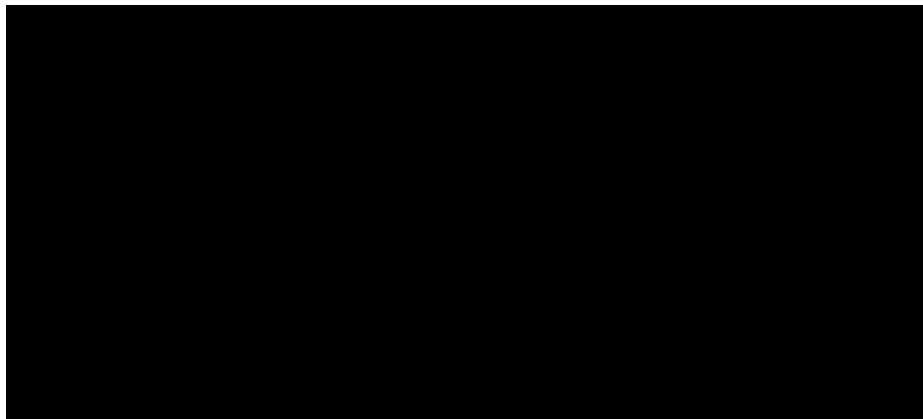
di Redazione Notizie.it

Pubblicato il 19 Luglio 2023

[!\[\]\(4cf1af0f042036373897d929e680fd65_img.jpg\) Condividi su Facebook](#)

[!\[\]\(061edbac6a6c2f7f3c84e942c51445ef_img.jpg\) Condividi su Twitter](#)

Ritagliabile, stampabile, ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



ALTRO IN



ASKANEWS

Lotta ai tumori HPV correlati: prevenzione e screening



ASKANEWS

Colombia: morti e feriti a causa di una frana a Puente Quetame



ASKANEWS

Come Cast Away, naufrago australiano salvato dopo 2 mesi alla deriva



ASKANEWS

Cyber e Spazio nuovi domini abilitanti: la roadmap di ELT Group

circolare perché i vecchi elettrodomestici entrano nell'ambito circolare e quindi di nuovo nell'ambito di industrie che sono leader in Italia".

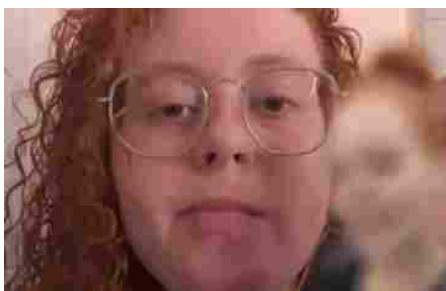
L'Italia si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato.

ALTRI VIDEO



[VIDEO](#)

Ministro Piantedosi sul naufragio di Cutro: "Non dovevano partire"



[VIDEO](#)

Tiktoker mostra come è riuscita a perdere 43 Kg



[VIDEO](#)

Dalla mattina alla sera insieme a Mauro Rosiello copy Mauro Rosiello è ormai una star



[VIDEO](#)

"È morto Berlusconi": le reazioni delle famiglie



[VIDEO](#)

Romania, il consigliere comunale è nudo sotto la doccia: imbarazzo in diretta



[VIDEO](#)

Elly Schlein, neo segretaria del Pd: "Da oggi parte una storia nuova"



[ASKANEWS](#)

In anteprima il video di Gianni Salamone L'Entropia nelle Parole



Home > Video News

Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

VIDEO NEWS

| 9 persone lo consigliano 19 Lug 2023, 8:48 |

Federvini: caldo e peronospora stressano la vendemmia 2023

19 LUG 2023, 11:31

Tlc, Agcom: digitale fondamentale ma già ricavi e investimenti

19 LUG 2023, 11:28

L'esercito ucraino distrugge un deposito di munizioni russe in Crimea

19 LUG 2023, 11:27

Brics, Cremlino: Putin non andrà in Sudafrica, "nulla da spiegare"

19 LUG 2023, 11:23

Lollobrigida: non basta cibo per tutti, serve buon cibo per tutti

19 LUG 2023, 11:17



Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

Se ne è parlato in un incontro organizzato da APPLiA Italia

Roma, 18 lug. (askanews) – Gli elettrodomestici di nuova generazione abbattono il costo delle bollette, i nuovi apparecchi consumano infatti oltre il 60% in meno rispetto ai prodotti presenti nelle case degli italiani: ad esempio il frigorifero che mediamente si trova nelle case delle famiglie fa spendere in bolletta oltre 200 euro all'anno in più rispetto ad uno nuovo. Questa una delle evidenze emerse in occasione dell'incontro organizzato da APPLiA Italia, l'associazione Confindustria che riunisce le imprese operanti in Italia nel settore degli apparecchi domestici e attrezzature professionali. Un settore, quello della filiera degli elettrodomestici, strategico per l'Italia, come conferma il presidente di APPLiA Italia, Paolo Lioy: "L'industria dell'elettrodomestico è una parte strategica per il paese, rappresenta 19 miliardi di fatturato, 145 mila addetti ed è per cui una parte importante di tutta quella che è la produzione in Italia. Molto rappresentata, storica e importante per molte parti del paese e addetti". Il settore riveste un ruolo fondamentale negli obiettivi di risparmio energetico e della transizione, come spiega il presidente del Gse, Paolo Arrigoni: "Il Gse ha una posizione centrale nella transizione energetica, sosteniamo i meccanismi di incentivazione sulle fonti delle rinnovabili e i meccanismi di incentivazione sull'efficientamento energetico, di cui oggi si parla con gli elettrodomestici che rappresentano il 58% dei consumi elettrici nelle proprie case e quindi è importante intervenire perché prima ancora di pensare come generare energia elettrica ovviamente attraverso impianti di fonti rinnovabili è importante risparmiare sui consumi e qui c'è uno strumento per poterlo fare. Risparmiare sui consumi degli elettrodomestici significa risparmiare sulle bollette delle famiglie degli italiani, significa fare decarbonizzazione e quindi una mossa vincente nell'alveo della strategica della decarbonizzazione nel nostro paese". Il mondo della politica deve



Putin non andrà al vertice Brics in Sudafrica (ci sarà Lavrov)



Lollobrigida: l'Italia è una nazione libera nella ricerca



Bnl Bnp Paribas: Claudia Cattani è la nuova presidente

LOAD MORE >

quindi sostenere il settore come prosegue Alberto Gusmeroli, Presidente della Commissione Attività Produttive della Camera dei deputati: "Il mondo della politica deve sostenere il mondo degli elettrodomestici perché ha una serie di particolarità: uno, produce qual ora si cambino gli elettrodomestici un grande risparmio all'interno delle famiglie, quasi il 30%. Secondo, l'industria degli elettrodomestici italiana è leader al mondo e anche quella della componentistica di elettrodomestici non italiani. Terzo, si stimola l'economia circolare perché i vecchi elettrodomestici entrano nell'ambito circolare e quindi di nuovo nell'ambito di industrie che sono leader in Italia". L'Italia si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato.

Mi piace:

Caricamento...

Tags

economia



Share



Previous article

**Lotta ai tumori HPV correlati:
prevenzione e screening**

Next article

**“L’incantevole Creamy” festeggia i 40
anni, l’autrice a Romics XXXI**



ROMA, 19 luglio 2023  Efficienza

IL CONVEGNO

Efficienza, Applia: “Nuovi elettrodomestici decisivi per ridurre consumi e bollette”

Una proposta di legge a prima firma Gusmeroli prevede incentivi per rinnovare il parco installato

 di Diana Sarti

Elettrodomestici vetusti, molto energivori e con alta incidenza sul costo della bolletta domestica. È la fotografia emersa nel corso di un convegno organizzato il 18 luglio a Roma da Applia Italia che rappresenta la filiera dei produttori di elettrodomestici. Secondo l'associazione di Confindustria, la soluzione per giungere all'efficientamento energetico nelle abitazioni degli italiani passa anche attraverso nuovi apparecchi.

Più nel dettaglio, secondo i dati forniti nel corso dell'evento, gli elettrodomestici dotati di nuova etichetta energetica consumano infatti il 60-70% in meno rispetto ai prodotti di 10 anni fa. In Italia, inoltre, la vita media degli apparecchi è di oltre 12 anni e in alcuni casi, come per il frigorifero, arriva anche a 20. “Questo comporta una spesa di oltre 200 euro l'anno in più rispetto a uno nuovo”, sottolinea l'associazione guidata dal presidente Paolo Lioy.

Considerando poi che il 58% dei consumi domestici è legato agli elettrodomestici, “è evidente come sostituire i vecchi apparecchi con quelli più efficienti possa comportare a livello di sistema Paese un notevole risparmio energetico”, afferma Applia. Dunque come indicato dal presidente Lioy, per ridurre i consumi di energia e diminuire il costo in bolletta, la strada da seguire è il rinnovo del parco installato, anche perché il “corretto conferimento e trattamento è in grado di recuperare e reimettere nel ciclo produttivo oltre il 95% dei materiali che compongono i prodotti”.

Proprio in questa direzione va una proposta di legge risalente a febbraio a prima firma di Alberto Gusmeroli, presidente della commissione Attività produttive della Camera. L'iniziativa, rivolta soprattutto alle famiglie a basso reddito, prevede infatti un incentivo per l'acquisto di elettrodomestici a elevata efficienza energetica e il contestuale smaltimento degli apparecchi obsoleti attraverso il riciclo. Il contributo attingerebbe, nelle intenzioni della proposta, dalle risorse di un fondo con dotazione di 400 milioni di euro per ciascuno dei tre anni previsti.

“Vincono tutti - Stato, Governo, cittadini e famiglie, il settore e la transizione - se la politica aiuta l'industria degli elettrodomestici che è strategica”, afferma Gusmeroli che ha avviato i lavori del convegno. “Il risparmio energetico è sostenibilità ambientale”, la puntualizzazione del deputato leghista.

Anche il presidente del Gse Paolo Arrigoni, intervenuto all'evento, è d'accordo con l'incentivo volto alla rottamazione, perché "l'efficientamento e il risparmio sui consumi sono l'energia più pulita e più economica". Secondo Ilaria Bertini, direttore del Dipartimento per l'efficienza energetica dell'Enea, "una casa efficiente deve diventare per tutti uno status symbol" mentre la credenza dell'elettrodomestico che non si rompe mai "è la cosa più sbagliata" perché un vecchio apparecchio "lavora male, funziona male e consuma tantissimo".

All'iniziativa hanno preso parte anche Carlo De Masi - presidente nazionale Adiconsum, Marco Osnato – presidente commissione Finanze della Camera, Davide Rossi – direttore Aires, Edi Snaidero – presidente Efic e Luca Squeri – membro della commissione Attività produttive della Camera.

La proposta di legge di Gusmeroli è disponibile in allegato.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI. È VIETATA LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE TOTALE O PARZIALE IN QUALUNQUE FORMATO.

Privacy policy (GDPR)

www.quotidianoenergia.it

• LIVE

ask~~to~~news

Rassegna stampa videonews



revoli, Tempestivi, Completì - Autorevoli, Tempestivi, Completì - Autorevoli, Tempestivi, Co

Il Sole 24 ORE**Il Messaggero****QUOTIDIANO NAZIONALE****fanpage.it****52
uscite****IL TEMPO.it**
QUOTIDIANO INDEPENDENTE**Libero Quotidiano.it****TODAY****LIBERO /
TV.****Motori****// TISCALI****affaritaliani.it**
Il primo quotidiano digitale, dal 1996**notizie.it****dailymotion****msn****CORRIERE
DELL'UMBRIA.it****CORRIERE
DI SIENA****CORRIERE
DI AREZZO****CORRIERE
DI VITERBO****CORRIERE
DI RIETI****// TISCALI valle d'aosta****// TISCALI piemonte****// TISCALI lombardia****// TISCALI trentino alto adige****// TISCALI friuli venezia giulia****// TISCALI veneto****// TISCALI liguria****// TISCALI emilia romagna****// TISCALI toscana****// TISCALI umbria****// TISCALI lazio****// TISCALI marche****// TISCALI abruzzo****// TISCALI molise****// TISCALI puglia****// TISCALI campania****// TISCALI basilicata****// TISCALI calabria****// TISCALI sicilia****// TISCALI sardegna****il Dolomiti****IL GIORNALE D'ITALIA**
Il Quotidiano Indipendente**SMOOTO****MAGAZINE****Notiziedì**
LE NEWS AI TEMPI DEI SOCIAL**CRONACHE DI MILANO****VENEZIA24****CAM****Il giornale****Articoli testuali****Clicca sui loghi****LIVE**

Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%
 Se ne è parlato in un incontro organizzato da APPLiA Italia

askanews
VIDEOINFO
 Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%
 Se ne è parlato in un incontro organizzato da APPLiA Italia
 LUG 19, 2023 Video

**Canali askanews****dailymotion**



Fire TV Stick 4K con

telecomando

69,99€ **39,99€**

43%

[ultimora](#) [cronaca](#) [esteri](#) **economia** [politica](#) [scienze](#) [salute](#) [duels](#) [autori](#) [photostory](#) [italia libera](#) [società](#)

Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

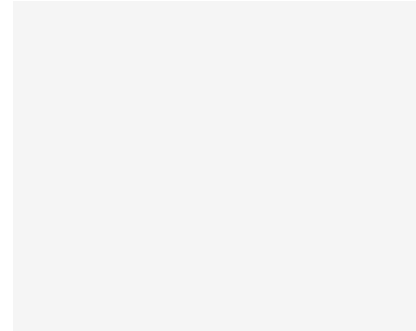


LOADING...

di **Askanews**

Roma, 18 lug. (askanews) - Gli elettrodomestici di nuova generazione abbattono il costo delle bollette, i nuovi apparecchi consumano infatti oltre il 60% in meno rispetto ai prodotti presenti nelle case degli italiani: ad esempio il frigorifero che mediamente si trova nelle case delle famiglie fa spendere in bolletta oltre 200 euro all'anno in più rispetto ad uno nuovo. Questa una delle evidenze emerse in occasione dell'incontro organizzato da **APPLiA** Italia, l'associazione Confindustriale che riunisce le imprese operanti in Italia nel settore degli apparecchi domestici e attrezzature professionali. Un settore, quello della filiera degli elettrodomestici, strategico per l'Italia, come conferma il presidente di **APPLiA** Italia, Paolo Lioy: "L'industria dell'elettrodomestico è una parte strategica per il paese, rappresenta 19 miliardi di fatturato, 145 mila addetti ed è per cui una parte importante di tutta quella che è la produzione in Italia.

Molto rappresentata, storica e importante per molte parti del paese e addetti". Il settore riveste un ruolo fondamentale negli obiettivi di risparmio energetico e della transizione, come spiega il presidente del Gse, Paolo Arrigoni: "Il Gse ha una posizione centrale nella transizione energetica, sosteniamo i meccanismi di incentivazione sulle fonti delle rinnovabili e i meccanismi di incentivazione sull'efficientamento energetico, di cui oggi si parla con gli elettrodomestici che rappresentano il 58% dei consumi elettrici nelle proprie case e quindi è importante intervenire perché prima ancora di pensare come generare energia elettrica ovviamente attraverso impianti di fonti rinnovabili è importante risparmiare sui consumi e qui c'è uno strumento per poterlo fare. Risparmiare sui consumi degli elettrodomestici significa risparmiare sulle bollette delle famiglie degli italiani,



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

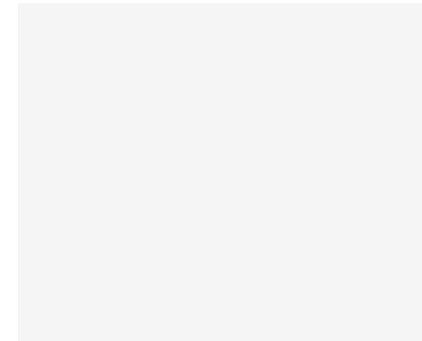
significa fare decarbonizzazione e quindi una mossa vincente nell'alveo della strategica della decarbonizzazione nel nostro paese". Il mondo della politica deve quindi sostenere il settore come prosegue Alberto Gusmeroli, Presidente della Commissione Attività Produttive della Camera dei deputati: "Il mondo della politica deve sostenere il mondo degli elettrodomestici perché ha una serie di particolarità: uno, produce qual ora si cambino gli elettrodomestici un grande risparmio all'interno delle famiglie, quasi il 30%. Secondo, l'industria degli elettrodomestici italiana è leader al mondo e anche quella della componentistica di elettrodomestici non italiani. Terzo, si stimola l'economia circolare perché i vecchi elettrodomestici entrano nell'ambito circolare e quindi di nuovo nell'ambito di industrie che sono leader in Italia". L'Italia si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato.

19 luglio 2023



Commenti

[Leggi la Netiquette](#)



I più recenti



Rendimenti dei titoli Stato ancora in calo, Btp sotto il 4%



Il prezzo del grano risale, il tenero su massimi fine giugno



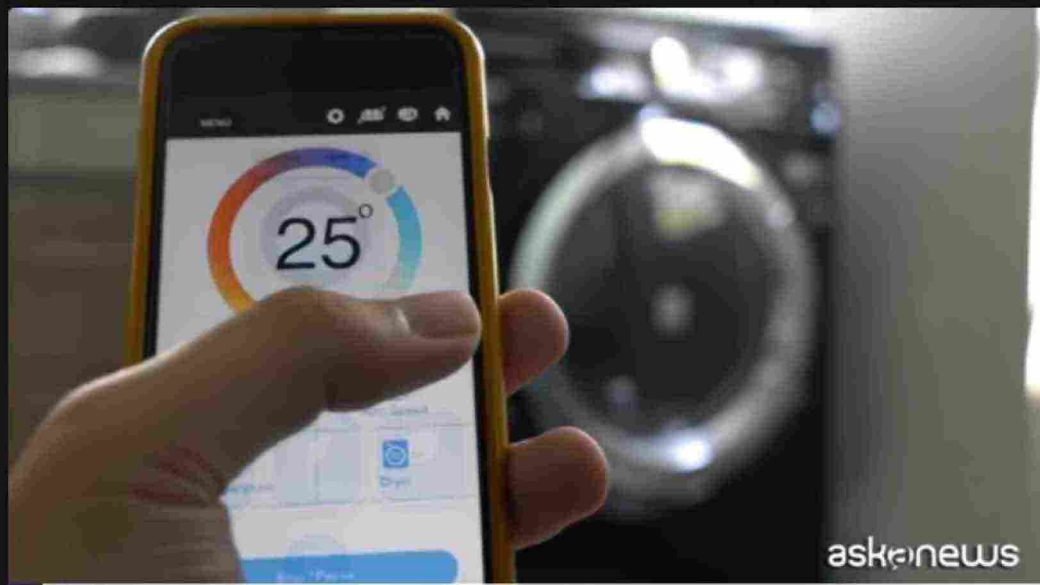
Leo, adesso parliamo di rottamazione. Pace fiscale? vediamo



Incendio nell'aeroporto di Catania, scene di panico fra i passeggeri in fuga. Stop ai voli fino alle 14 del 19

Giovedì, 20 Luglio 2023

≡ TODAY Video



Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

Se ne è parlato in un incontro organizzato da APPLiA Italia



askanews

18 luglio 2023 00:00



Roma, 18 lug. (askanews) - Gli elettrodomestici di nuova generazione abbatttono il costo delle bollette, i nuovi apparecchi consumano infatti oltre il 60% in meno rispetto ai prodotti presenti nelle case degli italiani: ad esempio il frigorifero che mediamente si trova nelle case delle famiglie fa spendere in bolletta oltre 200 euro all'anno in più rispetto ad uno nuovo. Questa una delle evidenze emerse in occasione dell'incontro organizzato da APPLiA Italia, l'associazione Confindustria che riunisce le imprese operanti in Italia nel settore degli apparecchi domestici e attrezzature professionali. Un settore, quello della filiera degli elettrodomestici, strategico per l'Italia, come conferma il presidente di APPLiA Italia, Paolo Lioy: "L'industria dell'elettrodomestico è una parte strategica per il paese, rappresenta 19 miliardi di fatturato, 145 mila addetti ed è per cui una parte importante di tutta quella che è la produzione in Italia. Molto rappresentata, storica e importante per molte parti del paese e addetti".

Il settore riveste un ruolo fondamentale negli obiettivi di risparmio energetico e della transizione, come spiega il presidente del Gse, Paolo Arrigoni: "Il Gse ha una posizione centrale nella transizione energetica, sosteniamo i meccanismi di incentivazione sulle fonti delle rinnovabili e i meccanismi di incentivazione sull'efficientamento energetico, di cui oggi si parla con gli elettrodomestici che rappresentano il 58% dei consumi elettrici nelle proprie case e quindi è importante intervenire perché prima ancora di pensare come generare energia elettrica ovviamente attraverso impianti di fonti rinnovabili è importante risparmiare sui consumi e qui c'è uno strumento per poterlo fare. Risparmiare sui consumi degli elettrodomestici significa risparmiare sulle bollette delle famiglie degli italiani, significa fare decarbonizzazione e quindi una mossa vincente nell'alveo della strategica della decarbonizzazione nel nostro paese".

Il mondo della politica deve quindi sostenere il settore come prosegue Alberto Gusmeroli, Presidente della Commissione Attività Produttive della Camera dei deputati: "Il mondo della politica deve sostenere il mondo degli elettrodomestici perché ha una serie di particolarità: uno, produce qual ora si cambino gli elettrodomestici un grande risparmio all'interno delle famiglie, quasi il 30%. Secondo, l'industria degli elettrodomestici italiana è leader al mondo e anche quella della componentistica di elettrodomestici non italiani. Terzo, si stimola l'economia circolare perché i vecchi elettrodomestici entrano nell'ambito circolare e quindi di nuovo nell'ambito di industrie che sono leader in Italia".

L'Italia si posiziona attualmente come il secondo maggior esportatore di elettrodomestici in Europa per valore e il quinto nel mondo, e per quanto riguarda la produzione di attrezzature professionali, si colloca ai vertici a livello europeo e mondiale, nonché come il secondo principale produttore europeo di elettrodomestici in termini di fatturato.

© Riproduzione riservata



Si parla di

[askanews](#)



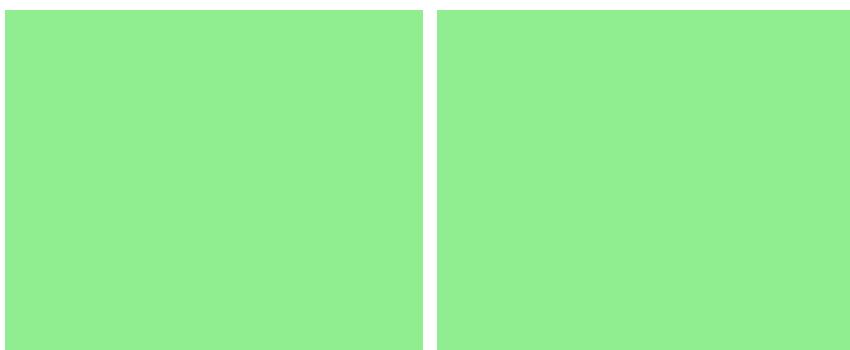
Vincenzo Salemme: Il Rimpianto di Non Avere Figli e gli Affetti nel ...



Elettrodomestici | i nuovi apparecchi consumano oltre il 60% in meno rispetto a quelli nelle case degli italiani

Autore : **liberoquotidiano**[Commenta](#)

Elettrodomestici, i nuovi apparecchi consumano oltre il 60% in meno rispetto a quelli nelle case degli italiani (Di mercoledì 19 luglio 2023) Il frigorifero che mediamente si trova nelle case degli italiani fa spendere in bolletta oltre 200€ all'anno in più rispetto ad uno nuovo. Questa una delle evidenze – spesso poco conosciute alle famiglie – emerse in occasione dell'incontro organizzato da APPLiA Italia, in Piazza Monte Citorio a Roma presso la sala Capranichetta, con i rappresentati delle istituzioni, della filiera industriale del settore e associazioni di categoria, dove si è discusso di efficienza, innovazione e risparmio energetico nelle abitazioni degli italiani. L'impatto positivo degli Elettrodomestici sulla vita e il lavoro degli italiani è stato mostrato da una serie di dati inequivocabili a ...

[Leggi su liberoquotidiano](#)

Advertising



Ecco come puoi guadagnare €911 a settimana da casa tua



Vedere dove vive Elly Schlein ci lascia scioccati



Cambia tutto per i pensionati classe '41-59: nuove agevolazioni!



145801

L'ECO DELLA STAMPA®
LEADER IN MEDIA INTELLIGENCE

Con i nuovi elettrodomestici
consumi abbattuti di oltre il
60%

Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

Gli **elettrodomestici** di nuova generazione abbattono il costo delle bollette, i **nuovi** apparecchi consumano infatti oltre il 60% in meno rispetto ai prodotti presenti nelle case degli italiani: ad esempio ...

Come rendere smart il condizionatore con 32 euro

Lo SwitchBot Hub Mini Smart è la soluzione ideale per chi vuole una casa smart senza acquistare **nuovi** e costosissimi **elettrodomestici**. È compatibile con buona parte dei dispositivi attualmente in ...

Oltre 5mila euro per gli alluvionati, raccolti in spiaggia ricordando gli anni '60

Le iniziative svolte hanno portato alla raccolta di oltre 150mila euro in denaro in fase di distribuzione e di **elettrodomestici nuovi** già consegnati agli alluvionati per circa 400mila euro . È la ...

Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60% - Il Sole ... Il Sole 24 ORE

Appia fotografa l'impatto positivo dei nuovi modelli di elettrodomestici: consumi al -60%

Il frigorifero fa spendere in bolletta oltre 200 euro all'anno in più rispetto al nuovo: una delle evidenze della ricerca di **Appia** Italia ...

Con i nuovi elettrodomestici consumi abbattuti di oltre il 60%

Roma, 18 lug. (askanews) - Gli elettrodomestici di nuova generazione abbattono il costo delle bollette, i nuovi apparecchi consumano infatti oltre ...



Segui gli aggiornamenti e vedi gli ultimi video su : [Elettrodomestici nuovi](#)

 You Tube