

L'IMPATTO POSITIVO DEGLI ELETTRODOMESTICI PER LE FAMIGLIE ITALIANE E IL SISTEMA PAESE:

i nuovi apparecchi consumano oltre il 60% in meno rispetto ai prodotti mediamente presenti nelle case degli italiani

- *L'incontro si è svolto oggi a Roma alla presenza di Parlamentari, ENEA, GSE, delle associazioni consumeristiche, dei produttori e dei rivenditori di elettrodomestici.*
- *Decisivo il ruolo degli elettrodomestici per diminuire le bollette delle famiglie e i consumi nazionali. 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.*
- *L'industria degli elettrodomestici ha un ruolo storico e identitario per l'Italia, ha un fatturato complessivo di oltre 19 miliardi di euro, di cui 12 di export e oltre 145.000 addetti diretti e indiretti. 22 milioni sono gli apparecchi prodotti ogni anno nel nostro Paese.*

Roma, 18 luglio – 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 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.

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 Liroy**, 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 reimmettere 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. 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".

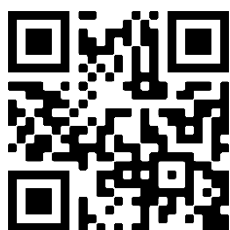
Da queste considerazioni emerge l'importanza di un impegno collettivo per promuovere una cultura consapevole nel settore degli elettrodomestici. È fondamentale una corretta informazione sui benefici che le apparecchiature possono offrire e, parallelamente, puntare su misure di sostegno mirate ed efficaci 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; **circularità**, 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.

PRESS KIT

<https://bit.ly/APPLiAltaliaEvento18luglio23>



APPLiA Italia

Benedetta Salvadeo
Communication Manager
+39 02.43518828
benedetta.salvadeo@appliitalia.it

Press Office

ALAM PER COMUNICARE
+39 02.3491206
alam@alampercomunicare.it

* * *

APPLiA Italia è l'associazione Confindustriale che riunisce le imprese operanti in Italia nel settore degli apparecchi domestici e attrezzature professionali. Il settore ha dato origine a un fatturato complessivo pari a oltre 19 miliardi di euro, di cui più di 12 miliardi relativamente all'export. Con una produzione nazionale annua che supera i 22 milioni di apparecchi e con oltre 145.000 addetti diretti e indiretti, l'intero comparto si conferma da sempre un'eccellenza del made in Italy, vantando un know how di alto livello, un'efficiente filiera di componentistica e prodotto finito, nonché investimenti in ricerca e sviluppo con pochi eguali nel mondo. APPLiA Italia è integrata nella rete europea di associazioni di categoria che costituiscono APPLiA (Home Appliance Europe) per gli elettrodomestici, EFCM (European Federation of Catering Equipment Manufacturers) per gli apparecchi professionali per ristorazione e ospitalità ed ECA (European Chimneys Association) per il settore dei camini e le canne fumarie.