

Con 155mila tonnellate nel 2023, il mercato del polistirene espanso (EPS) supera i livelli pre-Superbonus (+24%)

- *Dati in linea con l'andamento generale dell'ultimo biennio, con edilizia comparto trainante e imballaggio su basi storiche*
- *Gli obiettivi di AIPE al suo 40esimo anniversario: continuare a contribuire all'efficientamento energetico degli edifici e al raggiungimento dei target sul riciclo, specialmente per gli imballaggi, coinvolgendo anche la filiera per il recupero e l'utilizzo delle Materie Prime Seconde*

Milano, 09 luglio 2024. I consumi di EPS nel 2023 hanno registrato quota **155mila tonnellate** suddivise nei due settori applicativi più importanti, ovvero **103mila tonnellate per l'edilizia**, che rimane il comparto trainante (66% del totale) e **49mila tonnellate per l'imballaggio** che con il 32% si attesta su basi storiche, mentre le restanti 2,9mila tonnellate sono rappresentate da altre applicazioni; questi i dati che emergono dall'indagine ¹ promossa da **AIPE, Associazione Italiana Polistirene Espanso**, che rappresenta le aziende del mercato.

I numeri 2023 riflettono l'andamento registrato per l'intero settore manifatturiero delle materie plastiche; rispetto al biennio precedente, il rallentamento del 2023 ha coinvolto anche alcuni settori di utilizzo dell'EPS quali l'elettrodomestico, le costruzioni, l'arredamento; in **controtendenza**, invece, il **farmaceutico, l'automotive e l'elettronica**.

In base alle stime AIPE rispetto all'anno 2019 (pre-Superbonus) la produzione manifatturiera in Italia è comunque cresciuta e anche il settore dell'EPS con 155mila tonnellate è risultato superiore al 2019 (124mila tonnellate, +24% per il 2023).

Nel mercato italiano della **coibentazione dall'esterno**, ovvero di prodotti isolanti o **ETICS** – stimato in 50 milioni di metri quadrati di cappotto – inoltre, **l'EPS** con uno spessore medio della lastra isolante utilizzata di 11 cm, **ha raggiunto una quota dell'80%**, equivalente a circa 82.500 tonnellate in base ai dati EAE ETICS Market 2023².

“Il mercato, in riallineamento a volumi storici, ha mantenuto un'importante attenzione verso l'efficienza energetica degli edifici, anche grazie al Superbonus 110% per cui ETICS – e le applicazioni dell'EPS in merito all'involucro edilizio – è stato uno degli aspetti principali per l'accesso agli incentivi. Questo ha permesso altresì di far conoscere maggiormente il

¹ Indagine di settore eseguita dalla società di consulenza Plastic Consult.

² European Association by External Thermal Insulation Composite Systems (Sistemi compositi di isolamento termico esterno).

COMUNICATO STAMPA

09/07/2024

*polistirene e le sue proprietà anche tra gli utenti privati. Con la Direttiva “Case Green”³ ci attendiamo una domanda ancora più forte - ha dichiarato **Alessandro Augello, Presidente di AIPE** -. Certamente una parte della dinamica di mercato è legata anche allo sviluppo di riciclati, sia in imballaggio sia in edilizia, in riferimento ai CAM edilizi e arredi, ambiti in cui come Associazione, ancora di più nell’anno del nostro 40esimo anniversario, siamo fortemente impegnati e stiamo contribuendo sia con progetti proprietari, sia aderendo a iniziative terze e nel quale auspichiamo una sempre maggior collaborazione tra tutti gli attori e gli Enti preposti per raggiungere gli obiettivi al 2025⁴.*

I Criteri Minimi Ambientali - CAM edilizi e CAM arredi promossi dal Ministero dell’Ambiente e previsti dal Superbonus - richiedono l’utilizzo di riciclati e/o di sottoprodotti con specifiche percentuali di riciclati nei nuovi manufatti immessi nel mercato.

Su questo tema, con la partecipazione anche di diverse aziende associate al circuito PEPS (**Piattaforme Corepla per il riciclo degli imballi in EPS**), AIPE contribuisce alla filiera di recupero dei materiali a fine vita per essere avviati alla produzione di nuovi manufatti come MPS (Materie Prime Seconde).

Da segnalare, infine, i progetti avviati da AIPE nel settore della pesca, **Porto a Porto** e la collaborazione con **Mercato Ittico di Milano** per la raccolta e il riciclo delle cassette per il pesce, esemplificativi del contributo dell’Associazione con interventi mirati su ambiti specifici, come quello ittico.

AIPE - Associazione Italiana Polistirene Espanso - senza fini di lucro è stata costituita nel 1984 per promuovere e tutelare l’immagine del polistirene espanso sinterizzato (EPS) e per svilupparne l’impiego e il riciclo secondo principi di economia circolare.

Fanno parte di AIPE le aziende produttrici di materia prima, il polistirene espandibile, fra le quali figurano le più importanti industrie chimiche europee, i trasformatori dell’EPS - sia per la produzione di lastre per l’isolamento termico che di manufatti e materiali tecnici per edilizia e imballaggio - e i riciclatori, ovvero aziende specializzate nel riciclo.

Un gruppo di soci è costituito, infine, dalle aziende fabbricanti attrezzature per la lavorazione del polistirene espanso sinterizzato e per la produzione di sistemi per l’edilizia.

A livello internazionale l’Associazione rappresenta l’Italia in seno a **EUMEPS**, l’organizzazione europea che raggruppa le associazioni nazionali dei produttori di EPS.

³ La direttiva UE prevede l’efficientamento energetico degli edifici per raggiungere la neutralità carbonica entro il 2050.

⁴ Gli obiettivi fissati dalla Direttiva 2018/852/UE in termini di riciclo per il packaging in plastica sono del 50% al 2025 e del 55% al 2030, obiettivi che la filiera europea si è impegnata a raggiungere.

COMUNICATO STAMPA

09/07/2024

L'Associazione, inoltre, opera a stretto contatto con Enti e Istituzioni finalizzando la propria attività alla redazione di norme e protocolli nei settori edilizia, imballaggio ed economia circolare.

Collabora attivamente alla promozione della raccolta e riciclo dell'EPS in sinergia con COREPLA (Consorzio Nazionale per la Raccolta, il Riciclo e il Recupero degli Imballaggi in Plastica) e, in qualità di partner tecnico, con CORTEXA (Consorzio che riunisce le più importanti aziende specializzate nel settore dell'isolamento termico a cappotto in Italia) per veicolare, diffondere e condividere la cultura dell'isolamento a cappotto di qualità.

Sostiene e promuove la ricerca di nuovi progetti di riciclo a livello nazionale ed europeo, partecipa ad ICESP (Piattaforma Italiana degli Attori dell'Economia Circolare) ed è coinvolta in circuiti virtuosi per il riciclo di alcune tipologie di manufatti, tra cui le cassette per il pesce e gli imballaggi in EPS.

www.aipe.biz

Contatti stampa Competence:

Tel. 02 36 747 820

Roberta Aliberti Viotti

Cell. 338 440 1106

e-mail: aliberti@compcom.it

Ester Procopio

Cell. 346 627 6413

e-mail: procopio@compcom.it