

Per l'EPS è tempo di ripresa

Dopo il calo fisiologico del 2020, nei primi sei mesi di quest'anno tornano a crescere in Italia i consumi di polistirene sinterizzato espanso.

16 settembre 2021 08:50

Il mercato italiano del polistirene sinterizzato espanso (EPS) ha scontato l'anno scorso gli effetti dei ripetuti lockdown da Covid-19: i consumi di polimero vergine - secondo l'annuale rilevazione di Plastic Consult per conto di AIPE (Associazione Italiana Polistirene Espanso) - sono infatti scesi da 124.500 a 116.000 tonnellate, con una flessione del -6,9% attribuibile in gran parte agli effetti della pandemia sull'attività economica del paese.

L'edilizia si è confermata anche nel 2020 il principale settore di utilizzo, con 62.500 tonnellate consumate (-6,7%), in particolare nel segmento lastre e blocchi, mentre l'imballaggio, secondo ambito di applicazione, ha toccato 49.900 tonnellate (-8,4%).

Mercato EPS 2020 e andamento Primo Semestre 2021 verso 2020 (in percentuale)

EPS Vergine	2020 Kton	% var. S1/2021 vs. S1/2020
Blocchi e lastre		
Edilizia/Costruzione	47.5	39%
Imballaggio	11.5	20%
Altro	1.5	17%
Totale blocchi e lastre	60.5	34%
Preformati		
Edilizia/Costruzione	13.5	22%
Imballaggio	38.0	5%
Altro	2.0	-
Totale preformati	53.5	9%
Perle sfuse		
Edilizia/Costruzione	1.5	8%
Imballaggio	0.4	-
Altro	0.1	-
Totale perle sfuse	2.0	6%
TOTALE EPS VERGINE	116	21%

Il 2020 è stato un anno a due velocità: a fronte della sostanziale stasi del primo semestre, nella seconda parte dell'anno si è assistito a un parziale recupero dei consumi di EPS.

Tendenza che - rileva Plastic Consult - trova conferma nei primi sei mesi di quest'anno, con una crescita del +21% dell'impiego di materia prima rispetto allo stesso periodo 2020, per un totale di 60mila tonnellate.

Il segmento più dinamico è quello delle lastre e blocchi, con un incremento nel semestre del +34%, spinto soprattutto dall'edilizia (+39%), grazie al sostegno degli incentivi fiscali che premiano gli investimenti nell'isolamento termico degli edifici. Trend che ha influito anche sulla crescita dei preformati (+9%).

Positivo anche l'andamento dei consumi di polistirene sinterizzato espanso nel packaging, con una crescita del +20% e del +5% rispettivamente per lastre/blocchi e preformati. In particolare - sottolinea l'associazione - stanno mostrando buoni risultati gli imballi in EPS per i prodotti non alimentari.

Andamento dei volumi di EPS per settore dal 2018 al 2020 e variazione in percentuale

EPS Vergine	2018 kton	2019 kton	2020 kton	% var. 2019/2018	% var. 2020/2019
Totale Edilizia	67.0	67.0	62.5	0.0	- 6.7
Totale Imballaggio	53.5	54.5	49.9	1.9	- 8.4
Totale Altre Applicazioni	3.0	3.0	3.6	0.0	0.2
TOTALE EPS VERGINE	123.5	124.5	116	0.8	- 6.8%