

COMUNICATO STAMPA

Consumi di PVC in Italia: segnali di crescita nel mercato 2017

Il PVC Forum Italia presenta lo studio sui consumi di PVC trasformato in Italia nel 2017 suddivisi per tecnologie e applicazioni

Milano, 25 maggio 2018 – Dopo 3 anni caratterizzati da volumi fermi sulle 650.000 tonnellate/anno, il PVC nel 2017 registra un segnale di crescita del **3,1%** con **670.000** tonnellate complessivamente trasformate in Italia.

I dati provengono dall'annuale indagine “**Il consumo di PVC in Italia – 2017**”, realizzata da **Plastic Consult** (www.plasticconsult.it) per conto del **PVC Forum Italia**.

Il consumo totale è sempre più equamente suddiviso tra le 2 tipologie di polimero, entrambe in aumento: il **PVC rigido** passa da 332.000 a **339.000** tonnellate, quello **plastificato** da 318.000 a **331.000** (soprattutto grazie alla crescita dei rivestimenti cavi, estrusione tubi/profilati ed estrusione film/foglia/lastra).

L'**edilizia** si riconferma il principale settore applicativo con **205.000** tonnellate trasformate (+ 4,1% rispetto all'anno precedente) che corrispondono al 30,6% del mercato totale.

Al suo interno le tubazioni in PVC rigido per fognature, tubi di scarico e in pressione (inclusi i tubi per fluidi industriali) registrano 97.500 tonnellate, in aumento sul 2016. Bene anche i profili per infissi e oscuramenti in leggera crescita.

L'**imballaggio**, pur rimanendo il secondo settore applicativo per consumi (con 88.000 tonnellate), registra una flessione di circa il 6%.

Segno positivo anche per i settori elettricità (materiali elettrici e rivestimento cavi), agricoltura (tubi e raccordi irrigazione, copertura serra, legacci), tempo libero e per articoli medicali/usi tecnici/valigeria.

Rilevanti sono anche i volumi di **compound esportato**: 27.000 ton per il PVC rigido e 60.000 per quello plastificato, per un totale di **87.000** tonnellate (sui valori dello scorso anno).

La produzione complessiva di **PVC riciclato**, dopo anni di stabilizzazione intorno alle 90 Kton, si stima nel 2017 abbia superato questa soglia.

Sono aumentati i volumi di scarti pre-consumo avviati alla rigenerazione mentre i quantitativi di quelli post-consumo (circa il 25% sul totale) non hanno mostrato variazioni importanti.

Il PVC rigido riciclato viene principalmente riutilizzato nella produzione di tubi, profilati e monofili per spazzole. Per quello plastificato, che assorbe il grosso del riciclato post consumo, i principali impieghi si hanno nella realizzazione di tubi da giardino e membrane impermeabilizzanti, oltre a volumi importanti che trovano sbocco nel settore delle calzature (suole).

Tabella 1 - Consumo di PVC per tipo e tecnologia (fonte Plastic Consult)

	Totale 2017		Totale 2016	
	Ton.	%	Ton.	%
Estrusione tubi*	97.500	14,6	94.500	14,5
Estrusione profilati per infissi	13.000	1,9	12.500	2,0
Estrusione profilati per oscuramenti	11.000	1,6	11.000	1,8
Estrusione profilati per canaline	24.500	3,7	23.000	3,5
Estrusione altri profilati	42.000	6,3	41.000	6,1
Estrusione film	3.000	0,4	3.000	0,5
Calandratura	88.500	13,2	92.500	14,4
Altre tecnologie	32.500	4,9	30.500	4,5
Export compound	27.000	4,0	24.000	3,7
Totale rigido	339.000	50,6	332.000	50,8
Rivestimento cavi	71.000	10,6	68.000	10,2
Estrusione tubi/profilati	72.000	10,7	66.000	10,0
Estrusione film/foglia/lastre	28.000	4,2	25.000	3,9
Calandratura	32.000	4,8	31.000	4,5
Spalmatura	28.500	4,3	27.500	4,5
Altre tecnologie	39.500	5,9	38.500	6,1
Export compound	60.000	9,0	62.000	10,2
Totale plastificato	331.000	49,4	318.000	49,2
Totale PVC	670.000	100,0	650.000	100,0

* Inclusi tubi per fluidi industriali

Tabella 2 - Suddivisione del consumo di PVC per settore applicativo (fonte Plastic Consult)

	Totale 2017		Totale 2016	
	Ton.	%	Ton.	%
Edilizia/costruzioni	205.000	30,6	197.500	30,4
Imballaggio	88.000	13,1	92.000	14,2
Elettricità	61.500	9,2	58.500	9,0
Mobile/arredamento	30.500	4,6	29.500	4,5
Cartotecnica	28.000	4,2	27.500	4,2
Tempo libero	23.000	3,4	21.500	3,3
Agricoltura	16.000	2,4	14.000	2,2
Telecomunicazioni	13.000	1,9	13.000	2,0
Trasporto	17.500	2,3	17.500	2,7
Calzature/abbigliamento	8.500	1,3	8.500	1,3
Elettrodomestici	7.000	1,3	7.000	1,1
Diversi*	85.000	12,7	77.500	11,9
Export compound	87.000	13,0	86.000	13,2
Totale	670.000	100,0	650.000	100,0

* Articoli medicali, usi tecnici, altri (valigeria/pelletteria, lastre espanse, nastri trasportatori, etc).

Per ulteriori informazioni:

Zelian srl
02.29414807 – andrea.lupo@zelian.it; gabriele.sala@zelian.it

PVC Forum Italia
02.33604020 – info@pvcforum.it