

## Cresce il riciclo di PVC in Europa

Il programma volontario VinylPlus ha sfiorato l'anno scorso le 740.000 tonnellate rigenerate, il 15% in più rispetto all'anno precedente. Ormai vicino l'obiettivo 2020.

15 maggio 2019 08:43

Durante l'ultima edizione del VinylPlus Sustainability Forum, tenutosi nei giorni scorsi a Praga, sono stati diffusi i dati sul riciclo di PVC in Europa nell'ambito del programma volontario VinylPlus, che punta a raggiungere obiettivi ambiziosi in linea con la Plastics Strategy UE: 800.000 tonnellate annue entro il 2020, 900.000 ton/annue entro il 2025, che saliranno ad un milione di tonnellate entro il 2030.



**RICICLO DI PVC.** Il primo obiettivo sembra vicino: l'anno scorso sono state infatti riciclate 739.525 tonnellate di rifiuti di PVC, in crescita del +15,6% rispetto al 2017 (639.648 ton), che equivalgono al 92,4% delle 800.000 t/a previste dal piano.

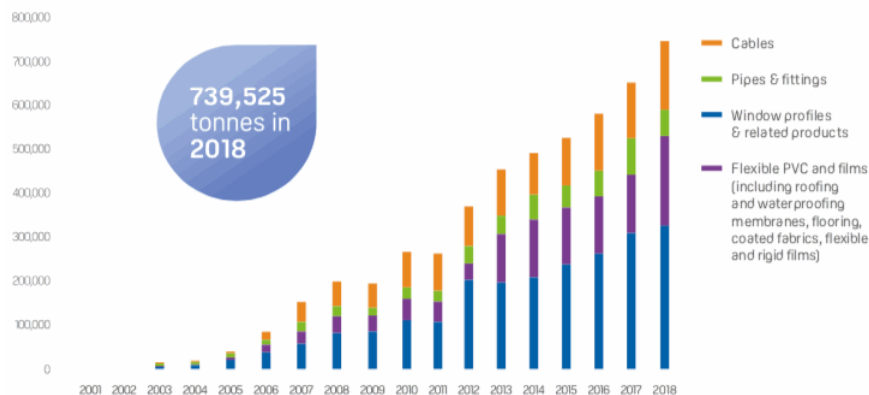


A contribuire maggiormente a questo risultato, come in passato, è stato il programma Recovinyl con 734.568 tonnellate avviate a riciclo. Il principale contributo è arrivato dai profili per finestre, con 326.276 tonnellate (44% del totale): seguono film e imballaggi flessibili con 167.148 tonnellate, cavi con 151.506 ton, tubi e raccordi con 82.635 ton. Il resto è suddiviso tra tessuti spalmati (9.573 ton) e pavimentazioni (2.387 ton).

Dal 2000, anno di avvio del primo programma volontario, che allora si chiamava Vinyl2010, sono state raccolte e riciclate poco meno di 5 milioni di tonnellate di PVC.

"VinylPlus si conferma capofila nell'economia circolare - ha commentato la General Manager di VinylPlus, Brigitte Dero -. Attraverso il nostro impegno volontario stiamo facendo continui progressi per raggiungere i nostri obiettivi di sostenibilità nell'ambito dello sviluppo di politiche comunitarie che stanno avendo un forte impatto sul settore delle materie plastiche".

#### PVC RECYCLED WITHIN THE VINYL 2010 AND VINYLPLUS FRAMEWORKS



SERVONO NORME ARMONIZZATE. Avviando i lavori del Forum, quest'anno intitolato 'Accelerating Innovation', il presidente di VinylPlus, Stefan Sommer, ha affermato che alla base del successo del programma c'è l'impegno dell'intera filiera del PVC, dai produttori di resina e additivi ai trasformatori. Ha quindi sottolineato la necessità di un quadro legislativo equilibrato e armonizzato per il riciclo delle plastiche, essenziale per raggiungere l'obiettivo di riciclo di almeno 900.000 tonnellate di PVC entro il 2025.

© Polimerica - Riproduzione riservata