

## Ceflex a quota cento

Il consorzio degli imballaggi flessibili raggiunge la cifra tonda, passando da 26 a 100 membri in due anni.

10 gennaio 2019 07:33

Ceflex (Circular Economy for Flexible Packaging), consorzio di filiera nell'imballaggio flessibile - che riunisce produttori di materie prime, trasformatori, converter, utilizzatori di packaging e distribuzione - ha raggiunto quota cento, quadruplicando in due anni il numero dei suoi membri.



Il centesimo socio è RPC group, uno dei maggiori produttori di imballaggi flessibili a livello globale, ma - segnala Ceflex - fra gli ultimi arrivati c'è anche Herbold Meckesheim, noto fornitore di macchine per il riciclo di materie plastiche.

Le adesioni giunte da India (Polyplex, Sumilon) e Thailandia (The Siam Cement Public Company Limited SCG) confermano inoltre il crescente interesse suscitato anche al di fuori dei confini europei. "È la dimostrazione che la vision promossa da Ceflex in Europa può funzionare anche in altri Paesi dove si inizia a riconoscere che l'economia circolare è il futuro dell'industria della plastica" ha dichiarato Graham Houlder, coordinatore del progetto.



Il consorzio si propone di definire entro il 2020 una tabella di marcia per la realizzazione di un'economia circolare e sostenibile per l'industria europea degli imballaggi flessibili. Tra i progetti in cantiere, ci sono l'adozione di linee guida condivise per il design e un approccio per misurare, dimostrare e comunicare l'importanza del valore aggiunto apportato dalla filiera degli imballaggi flessibili all'economia circolare.

L'obiettivo è arrivare al 2025 con un'infrastruttura di raccolta, selezione e rigenerazione degli imballaggi flessibili a livello europeo basata su tecnologie di fine vita e processi in grado di offrire i risultati migliori in termini economici e ambientali.

L'elenco dei soci comprende aziende, associazioni e organizzazioni, anche italiani: Albéa, The Alliance for Beverage Cartons and Environment, AMB SPA, Amcor, Ampacet Corporation, Applied Materials, APK AG, Attero, Avery Dennison, Bak Ambalaj, BASF, Barilla Group, Bemis, Borealis, Robert Bosch – Packaging Technology, Bostik, Brückner Maschinenbau, cfp flexible packaging, Citeo, COIM Group, Constantia Flexibles, Coveris, Dai Nippon Printing, Danone, DiMauro Flexible Packaging, Dow Europe, DSD, DSM, DuPont, DuPont Teijin Film, EcoBlue,

ecolean, Erema Group, EXPRA, ExxonMobil Chemical, Ferrero, FFP Packaging Solutions, Fiberight, Flexible Packaging Europe, Gaviplas, Gerosa Group, Gualapack Group, Haribo, H.B. Fuller, Henkel, Hill's Pet Nutrition, Herbold Meckesheim, HIPP, Huhtamaki, Hydro Aluminium Rolled Products, Immer Group, Ineos, Innovia Films, Jakobs Douwe Egberts, Jindal Films Europe, KIDV, Krehalon, Kuraray EVAL Europe, M&S, Mondi Consumer Packaging, Mitsui & Co., Mitsui Chemicals Group, Morchem, mtm plastics (Borealis), Neopack The Tube, Nestlé, Nippon Gohsei Europe, The Procter and Gamble Company, Pellenc, PepsiCo, pladis, PlasticsEurope, Plastotecnica, Porta, Polifilm, Polyplex, Polypouch, Polysack, Pyral, Reifenhäuser, RPC bpi group, RKW Group, Roberts Mart & Co, Royal Canin, SAES Coated Films, SAICA, Sappi Packaging and Specialty Papers, Scholle IPN, Schur Flexibles, The Siam Cement Public Company Limited (SCG), Sealed Air, Siegwerk, Sit Group, Smurfit Kappa, Südpack, Suez, Sumilion Polyester, Taghleef Industries, Tomra Sorting, Tönsmeier Wertstoffe, Toppan Europe, Toray Films Europe, Total, Toyo Ink SC Holdings, UBE Europe, Unilever, Windmoller & Holscher, Wipak, WRAP.

© Polimerica - Riproduzione riservata