

Prime stime sul mercato delle plastiche UE

Produzione e consumi in calo del 5% in Europa a causa della pandemia. Cresce la Cina, stabile la produzione in Nord America.

20 maggio 2021 17:40



PlasticsEurope,

associazione dei produttori europei di polimeri, ha diffuso le prime stime su produzione e domanda di materie plastiche nel 2020, anno anomalo a causa degli effetti della pandemia di Covid-19 sull'attività industriale.

PRODUZIONE. Se a livello mondiale la produzione di plastica ha segnato l'anno scorso solo un lieve decremento, pari al -0,3% per un totale di 367 milioni di tonnellate, in Europa la flessione è stata decisamente più sostenuta, ovvero -5%, da 58 a 55 milioni di tonnellate, con la penetrazione sul mercato globale che scende di un punto, dal 16% al 15%. Volumi compensati dai produttori cinesi, che hanno incrementato la loro quota di mercato dal 31% al 32%, in linea con la crescita della domanda asiatica di materie plastiche, a fronte di una sostanziale stabilità della produzione nordamericana.

DOMANDA. Sul fronte dei consumi, per il 2020 PlasticsEurope stima una domanda da parte dei trasformatori europei pari a 48 milioni di tonnellate, quindi con una contrazione del -5% rispetto all'anno precedente (analoga a quella della produzione), legata ai minori consumi provenienti da due settori chiave come il packaging (-2,5%, equivalente a 500.000 ton perse) e l'automobile. Si tratta - afferma l'associazione dell'industria delle materie plastiche - del valore più basso dal 2014.



Per quanto concerne il packaging, il comparto ha registrato la caduta delle richieste di imballaggi per uso commerciale e industriale - in accordo con il rallentamento del manifatturiero causato dalle misure di contenimento della pandemia -, a fronte di una tenuta delle confezioni destinate al consumo. Il settore automotive ha scontato la chiusura dei concessionari, che ha

comportato un calo della produzione di veicoli del -23%, mentre la domanda proveniente dalle costruzioni non ha mostrato significativi cambiamenti.

Dati più dettagliati saranno forniti alla fine di quest'anno con la pubblicazione del report annuale Plastics the Facts.

© Polimerica - Riproduzione riservata