

Asia/Pacifico supera Nord America nei consumi di PE

Lo rileva uno studio della società di ricerca Phillip Townsend Associates.

La Regione Asia/Pacifico ha accresciuto notevolmente i consumi di polietilene, diventando il principale mercato per questo polimero, posizione detenuta fino a poco tempo fa dagli Stati Uniti.

Fino al 1998, infatti, i consumi di quest'area assommavano complessivamente a 10 milioni di tonnellate annue, contro i 14 milioni del continente Nordamericano, si legge nell'ultima edizione del "Polyethylene Annual Report" di Phillip Townsend Associates .

Tra il 1998 e il 2002, invece, i consumi della regione asiatica hanno superato i 16 milioni di tonnellate, contro i 15 milioni del Nord America. E, nota lo studio, il trend di crescita dovrebbe restare alto anche nei prossimi anni, con un tasso medio annuo del 7,5%. Se questa stima si dovesse avverare, i consumi nell'area Asia/Pacifico raggiungeranno i 23 milioni di tonnellate nel 2007.

A guidare la crescita Ã soprattutto la Cina, che assorbe circa il 52% del polietilene consumato nell'area, un volume pari a circa 8,3 milioni di tonnellate annue di polimero. Circa la metÃ del consumo cinese di PE Ã destinato alla produzione di film agricoli e d'imballaggio. I consumi di LLDPE sono attesi in forte crescita anche nei prossimi anni, con tassi a due cifre.

La crescita della domanda di PE in Asia/Pacifico Ã spiegata anche dal forte aumento delle esportazioni di manufatti in materia plastica verso altre regioni. Per esempio, le esportazioni di sacchi e sacchetti dalla Cina verso altre regioni ha raggiunto nel 2002 un volume di 470mila tonnellate, il doppio di quanto esportato nel 1998.

La produzione di PE nella regione resta ancora inferiore alla domanda, ma ci si attende una forte crescita delle capacitÃ locali e un aumento delle importazioni dal Medio Oriente.

Il consumo mondiale di PE nel 2002 ha raggiunto 55 milioni di tonnellate, con una crescita del 5,3% rispetto all'anno precedente.

Circa l'80% dei consumi Ã assorbito da tre regioni: Asia/Pacifico, Nord America ed Europa. Per quanto concerne la produzione globale di questo polimero, nei prossimi cinque anni sono stati annunciati ampliamenti della capacitÃ per complessive 16 milioni di tonnellate, due terzi delle quali in Asia, Africa e Medio Oriente

Sito Phillip Townsend Associates: www.ptai.com

Lo rileva uno studio della società di ricerca Phillip Townsend Associates.

La Regione Asia/Pacifico ha accresciuto notevolmente i consumi di polietilene, diventando il principale mercato per questo polimero, posizione detenuta fino a poco tempo fa dagli Stati Uniti.

Fino al 1998, infatti, i consumi di quest'area assommavano complessivamente a 10 milioni di tonnellate annue, contro i 14 milioni del continente Nordamericano, si legge nell'ultima edizione del "Polyethylene Annual Report" di Phillip Townsend Associates .

Tra il 1998 e il 2002, invece, i consumi della regione asiatica hanno superato i 16 milioni di tonnellate, contro i 15 milioni del Nord America. E, nota lo studio, il trend di crescita dovrebbe restare alto anche nei prossimi anni, con un tasso medio annuo del 7,5%. Se questa stima si dovesse avverare, i consumi nell'area Asia/Pacifico raggiungeranno i 23 milioni di tonnellate nel 2007.

A guidare la crescita è soprattutto la Cina, che assorbe circa il 52% del polietilene consumato nell'area, un volume pari a circa 8,3 milioni di tonnellate annue di polimero. Circa la metà del consumo cinese di PE è destinato alla produzione di film agricoli e d'imballaggio. I consumi di LLDPE sono attesi in forte crescita anche nei prossimi anni, con tassi a due cifre.

La crescita della domanda di PE in Asia/Pacifico è spiegata anche dal forte aumento delle esportazioni di manufatti in materia plastica verso altre regioni. Per esempio, le esportazioni di sacchi e sacchetti dalla Cina verso altre regioni ha raggiunto nel 2002 un volume di 470mila tonnellate, il doppio di quanto esportato nel 1998.

La produzione di PE nella regione resta ancora inferiore alla domanda, ma ci si attende una forte crescita delle capacità locali e un aumento delle importazioni dal Medio Oriente.

Il consumo mondiale di PE nel 2002 ha raggiunto 55 milioni di tonnellate, con una crescita del 5,3% rispetto all'anno precedente.

Circa l'80% dei consumi è assorbito da tre regioni: Asia/Pacifico, Nord America ed Europa. Per quanto concerne la produzione globale di questo polimero, nei prossimi cinque anni sono stati annunciati ampliamenti della capacità per complessive 16 milioni di tonnellate, due terzi delle quali in Asia, Africa e Medio Oriente

Sito Phillip Townsend Associates: www.ptai.com