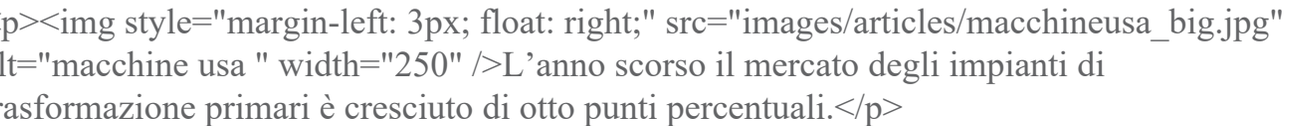


Macchine: negli USA è quasi boom

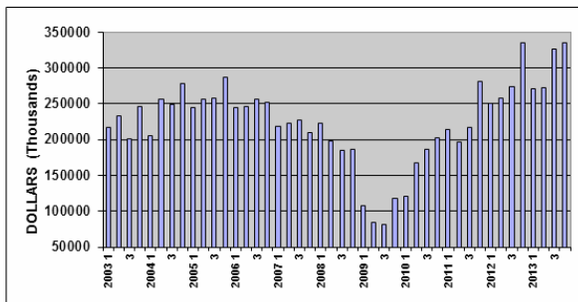
L'anno scorso il mercato degli impianti di trasformazione primari è cresciuto di otto punti percentuali.

30 aprile 2014 06:48

Negli Stati Uniti, il nuovo rinascimento industriale trainato dai bassi costi dell'energia e delle materie prime sta mostrando riflessi positivi anche sul comparto delle materie plastiche, che ha ripreso ad investire in macchine e attrezzature.

Lo testimonia il dato sulle vendite di impianti primari per la trasformazione di materie plastiche e gomma, che l'anno scorso sono cresciute dell'8% rispetto ad un 2012 già positivo, raggiungendo un valore vicino a 1,2 miliardi di dollari.

PRIMARY PLASTICS EQUIPMENT SHIPMENTS



L'ultimo trimestre del 2013, in particolare, è stato il migliore dei quattro, con un giro d'affari di 335,1 milioni di dollari, secondo i dati diffusi dall'associazione di settore SPI: The Plastics Industry Trade Association.

I dati del quarto trimestre evidenziano una flessione del 5% delle vendite di presse ad iniezione, che si rapportano per² ad un fine 2012 caratterizzato da un insolito volume di consegne. Le vendite di estrusori monovite hanno segnato una lieve flessione, a fronte per² di un incremento del 72% dei modelli bivate; gli impianti di soffiaggio hanno registrato un balzo del 91%, mentre le termoformatrici hanno mostrato un andamento più¹ volatile, chiudendo in flessione del 34%.

Per quanto concerne le attrezzature ausiliarie (robot, attrezzature di alimentazione e dosaggio, controlli di temperatura), nel quarto trimestre dell'anno scorso le vendite si sono attestate a 101,3 milioni di dollari.

SPI ha anche sentito i costruttori di macchine per la lavorazione di plastiche e gomma per sondare le prospettive relative al primo trimestre 2014: l'87% degli intervistati si aspetta un andamento stabile o in leggero miglioramento nei primi tre mesi, percentuale che sale al 95%

quando l'ambito temporale viene esteso all'intero anno. Le aziende si aspettano una crescita soprattutto in Nord America e Messico, ma i costruttori sono ottimisti anche sulle esportazioni in Europa e America Latina. I settori applicativi piú dinamici sono indicati nell'auto, medicale e imballaggio.

© Polimerica - Riproduzione riservata