24 marketing macplas 291

A cura di Roberta Atzeni (ASSOCOMAPLAST)

OSSERVATORIO CONGIUNTURALE

Queste pagine, inserite nell'ambito della rubrica riservata al marketing settoriale, sono tradizionalmente dedicate alla pubblicazione di una serie di tabelle e grafici frutto di rilevazioni, elaborazioni e proiezioni di dati provenienti da fonti diverse (aziendali, associative, Istat, Camera di Commercio ecc.), arricchite nel tempo grazie alle successive integrazioni, apportate per rendere più esaustivo quanto pubblicato originariamente. Tale panoramica d'insieme riteniamo possa offrire una possibilità ulteriore di accesso a un mix informativo circa l'attualità (anche se la statistica è più spesso retrodatata di qualche mese, per ovvi motivi di raccolta e conseguente elaborazione dei dati) e le prospettive dei vari comparti che costituiscono la filiera industriale delle materie plastiche, fornendo - ci

auguriamo - agli operatori interessati qualche ulteriore elemento di riflessione e, possibilmente, di orientamento dei propri business plan, investimenti, programmi produttivi e quant'altro possa essere finalizzato al miglioramento o affinamento delle attività di marketing e commerciali delle aziende del settore.

La tabella 1 sintetizza i risultati dell'indagine mensile svolta direttamente presso un campione selezionato di imprese trasformatrici italiane operanti sull'intero territorio nazionale, monitorando altresì diversi segmenti produttivi; lo scopo di tale rilelevazione è di "mostrare" la situazione del comparto in termini di attualità, cioè l'ultimo mese rispetto al precedente, e di prospettive a breve, riportando l'una e le altre

sotto forma di indici, per quanto attiene segnatamente ordinativi interni e dall'estero, produzione, prezzi dei manufatti e delle materie prime.

Le previsioni a 3-4 mesi formulate dalle imprese trasformatrici intervistate danno altresì luogo alle cosiddette "curve dell'ottimismo", ovvero i tre grafici riportati nella pagina di fronte, rendendo in qualche modo "visibili" le sinusoidi circa

le attese per produzione nonché

acquisizione ordini in Italia e

all'estero.

Le tabelle 2 e 3 - tenuto conto del listino prezzi ufficiale pubblicato dalla Camera di Commercio di Milano in collaborazione con Federchimica e Federazione Gomma Plastica - propongono le quotazioni minime e massime dei principali materiali termoplastici e di alcune resine termoindurenti, nonché di qualche intermedio conseguente a una prima lavorazione di tali materie prime.

. Nella tabella 4 viene ripreso l'indice mensile grezzo Istat relativo alla produzione di manufatti e semilavorati in materie plastiche e gomma. Tale indicatore, conformemente alle decisioni adottate in ambito UE. è ispirato alla nomenclatura generale in vigore; l'anno base (= 100) attualmente considerato è il 2000, contestualmente all'ultimo aggiornamento (2003). Infine nelle tabelle 5 e 6 si riproducono i dati del commercio estero italiano, pubblicati tal quali mensilmente dall'Istituto nazionale di statistica (Istat), relativamente a import ed export di semilavorati e prodotti finiti in materie plastiche e di macchinari per lavorazione di polimeri e gomma.

| TABELLA 1 - INDAGINE CONGIUNTURALE SULL'IND | DUSTRIA TRASFORMATRIC | F (1/8/2007) |
|--|--|--------------|
| SITUAZIONE RISPETTO AL MESE PRECEDENTE | | SITUAZIONE |
| PORTAFOGLIO ORDINI ITALIA | 7 10 55 7 | |
| PORTAFOGLIO ORDINI ESTERO | - 14 - 17 62 7 | |
| PREZZI DI ACQUISTO DELLE MATERIE PRIME | - 3 59 38 | |
| PREZZI DI VENDITA DEI MANUFATTI | - 3 - 21 - 3 | |
| PRODUZIONE | ■ 3 | |
| | | |
| PREVISIONE A 3-4 MESI | SCOSTAMENTO | TREND |
| ACQUISIZIONE ORDINI ITALIA | SCOSTAMENTO ■ - | TREND |
| | ■ - <u>3</u> 56 | TREND |
| ACQUISIZIONE ORDINI ITALIA | - 34 56 7 - 465 | TREND |
| ACQUISIZIONE ORDINI ITALIA ACQUISIZIONE ORDINI ESTERO | - 4 56 7 - 4 65 7 - 28 7 | TREND |
| ACQUISIZIONE ORDINI ITALIA ACQUISIZIONE ORDINI ESTERO PREZZI DI ACQUISTO DELLE MATERIE PRIME | - 4 56 7 - 4 65 7 - 28 7 - 4 65 7 - 5 69 - 69 - 69 | TREND |

| TABELLA 2 - PREZZI DI LISTINO | | ZZI 7/2007 | SCOSTAMENTO (%) SU MESE PRECEDENTE | | |
|-----------------------------------|-------|---------------|---------------------------------------|------|--|
| DEI POLIMERI IN ITALIA (euro/ton) | MIN | MAX | MIN | MAX | |
| PA 6 | 1.940 | 2.040 | = | = | |
| PA 6,6 | 2.280 | 2.380 | = | = | |
| POLICARBONATO | 2.750 | 3.120 | = | = | |
| LDPE (RESINA BASE) | 1.260 | 1.290 | 1,6 | 1,6 | |
| LLDPE (BUTENE) | 1.190 | 1.230 | 0,8 | 0,8 | |
| LLDPE (OTTENE) | 1.320 | 1.400 | 0,8 | 0,7 | |
| HDPE (STAMPAGGIO) | 1.240 | 1.290 | = | = | |
| HDPE (SOFFIAGGIO) | 1.250 | 1.310 | 0,8 | 1,6 | |
| HDPE 80 | 1.380 | 1.410 | = | = | |
| HDPE 100 | 1.430 | 1.460 | = | = | |
| HDPE (FILM) | 1.260 | 1.330 | 0,8 | 1,5 | |
| HDPE (MONOFILI) | 1.300 | 1.340 | = | = | |
| PET | 1.230 | 1.320 | 1,7 | 1,5 | |
| PBT | 2.000 | 2.100 | = | = | |
| POM | 1.800 | 1.900 | = | = | |
| PMMA | 2.400 | 2.650 | = | = | |
| PP (OMOPOLIMERO) | 1.210 | 1.260 | 1,7 | 1,6 | |
| PP (COPOLIMERO ETEROFASICO) | 1.260 | 1.310 | 1,6 | 1,6 | |
| PP (COPOLIMERO RANDOM) | 1.330 | 1.430 | 1,5 | 1,4 | |
| PS (CRISTALLO) | 1.320 | 1.380 | 0,8 | 0,7 | |
| PS (ANTIURTO) | 1.370 | 1.430 | 0,7 | 0,7 | |
| PS (ESPANDIBILE) | 1.500 | 1.530 | -2.6 | -2,5 | |
| PVC (SOSPENSIONE) | 880 | 970 | 2,3 | 2,1 | |
| PVC (EMULSIONE PER PASTE) | 1.240 | 1.380 | = | = | |
| PVC (ACETATO COPOLIMERO 90/10) | 1.100 | 1,200 | = | = | |
| SAN | 1.500 | 1.650 | = | = | |
| ABS | 1.630 | 1.800 | 1,9 | 0,0 | |
| RESINA EPOSSIDICA LIQUIDA | n.d. | n.d. | n.d. | n.d. | |
| RESINA POLIESTERE ISOFTALICA | 1.730 | 1.910 | = | = | |
| RESINA POLIESTERE ORTOFTALICA | 1.540 | 1.670 | | | |

EXPORT

2007

2006

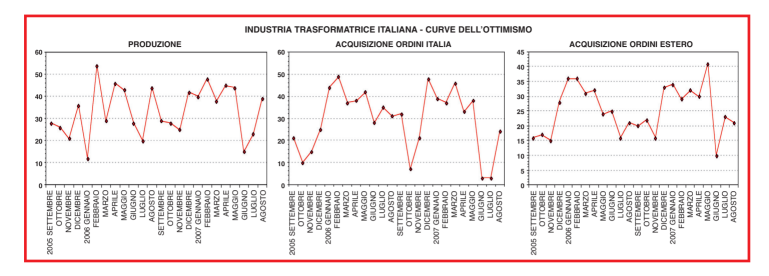


TABELLA 5 - IMPORT-EXPORT ITALIANO DI MACCHINE PER PLASTICA E GOMMA (GENNAIO-APRILE - MIGLIAIA DI EURO)

| TABELLA 3 - PREZZI DI LISTINO DI PRODOTTI IN PLASTICA (euro) | | EZZI 7/2007 | SCOSTAMENTO (%) SU MESE PRECEDENTE | | |
|---|------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--|
| THOSOTTIME LACTION (cure) | MIN | MAX | MIN | MAX | |
| TUBI RIGIDI IN PVC (al metro) ø 50 SPESSORE 1,2 mm ø 100 SPESSORE 1,7 mm ø 200 SPESSORE 3,2 mm | 0,67 1,45 5,80 | 0,72 1,62 6,46 | 4,7 5,1 5,1 | 4,3 5,2 5,0 | |
| TUBI IN PP AUTOESTINGUENTI (al metro) ø 50 SPESSORE 1,8 mm ø 110 SPESSORE 2,7 mm | 2,02 4,67 | 2,15 5,01 | 5,2 4,9 | 4,9 5,0 | |
| TUBI IN HDPE (al metro) ø 50 SPESSORE 3 mm ø 110 SPESSORE 4,3 mm | 1,14 3,93 | 1,29 4,18 | 4,6 5,1 | 4,9 5,0 | |
| LASTRE DI COPERTURA IN PRFV (al m2) - ONDULATE NORMALI - ONDULATE PESANTI - PIANE NORMALI - PIANE PESANTI | 2,45 3,13 2,45 3,13 | 2,68 3,31 2,68 3,31 | 5,2 5,0 5,2 5,0 | 5,1 5,1 5,1 5,1 | |

| TABELLA 4 - INDICE MENSILE "GREZZO" MANU- FATTI IN PLASTICA E GOMMA (BASE 2000=100) | INDICE | A | В | С |
|--|--------|------|------|-------|
| MAGGIO 2007 | 108,9 | 8,6 | 2,8 | 26,6 |
| GIUGNO | 102,8 | 6,5 | 3,4 | -5,6 |
| LUGLIO | 103,5 | 1,3 | 3,1 | 0,7 |
| AGOSTO | 49,8 | -0,2 | 2,9 | -51,9 |
| SETTEMBRE | 103,6 | -2,0 | 2,2 | 108,0 |
| OTTOBRE | 107,2 | 7,6 | 2,8 | 3,5 |
| NOVEMBRE | 96,5 | 0,8 | 2,6 | -10,0 |
| DICEMBRE 2006 | 71,7 | 2,7 | 2,6 | -25,7 |
| MEDIA ANNO 2006 | 85,8 | -5,5 | = | = |
| GENNAIO 2007 | 97,1 | 10,0 | 10,0 | 35,4 |
| FEBBRAIO | 98,1 | 4,7 | 7,3 | 1,0 |
| MARZO | 109,3 | 3,1 | 5,7 | 11,4 |
| APRILE | 94,6 | 10,0 | 6,7 | -13,4 |
| | 94,6 | 10,0 | 6,7 | -13,4 |

A = VARIAZIONE PERCENTUALE SULLO STESSO MESE DELL'ANNO PRECEDENTE B = VARIAZIONE PERCENTUALE SU MEDIE MENSILI CUMULATE C = VARIAZIONE PERCENTUALE SUL MESE PRECEDENTE

| CALANDRE E LAMINATOI | 70 | 12 | 24.598 | 19.910 |
|--|---|---|---|---|
| STAMPATRICI FLESSOGRAFICHE | 7.918 | 4.099 | 33.580 | 25.557 |
| IMPIANTI PER MONO E MULTIFILAMENTI | 792 | 4.897 | 15.487 | 7.099 |
| MACCHINE A INIEZIONE | 19.798 | 14.179 | 76.628 | 50.279 |
| ESTRUSORI | 8.880 | 6.059 | 58.334 | 65.532 |
| MACCHINE PER SOFFIAGGIO | 3.094 | 2.497 | 36.681 | 51.121 |
| TERMOFORMATRICI | 3.389 | 3.117 | 13.727 | 8.897 |
| 5,1 PRESSE PER PNEUMATICI E 6,1 CAMERE D'ARIA | | 2.891 | 7.035 | 6.670 |
| PRESSE | 5.392 | 10.778 | 7.835 | 28.602 |
| MACCHINE PER FORMARE O MODELLARE, ALTRE | 2.999 | 3.619 | 22.440 | 41.143 |
| MACCHINE PER RESINE REATTIVE | 460 | 298 | 8.978 | 11.999 |
| MACCHINE PER MATERIALI ESPANSI | 373 | 1.894 | 7.782 | 12.910 |
| ATTREZZATURE PER RIDUZIONE DIMENSIONALE | 2.642 | 835 | 6.640 | 5.764 |
| MESCOLATORI, IMPASTATORI E AGITATORI | 318 | 223 | 8.600 | 4.844 |
| TAGLIERINE E MACCHINE PER TAGLIO | 373 | 1.955 | 1.590 | 1.695 |
| ALTRE MACCHINE | 7.527 | 8.233 | 96.637 | 113.441 |
| PARTI E COMPONENTI | 35.125 | 34.878 | 85.825 | 94.733 |
| STAMPI | 58.402 | 62.968 | 164.452 | 267.835 |
| TOTALE | 160.107 | 163.432 | 676.850 | 818.031 |
| | STAMPATRICI FLESSOGRAFICHE IMPIANTI PER MONO E MULTIFILAMENTI MACCHINE A INIEZIONE ESTRUSORI MACCHINE PER SOFFIAGGIO TERMOFORMATRICI PRESSE PER PNEUMATICI E CAMERE D'ARIA PRESSE MACCHINE PER FORMARE O MODELLARE, ALTRE MACCHINE PER RESINE REATTIVE MACCHINE PER RESINE REATTIVE MACCHINE PER RIDUZIONE DIMENSIONALE MESCOLATORI, IMPASTATORI E AGITATORI TAGLIERINE E MACCHINE PER TAGLIO ALTRE MACCHINE PARTI E COMPONENTI STAMPI | STAMPATRICI FLESSOGRAFICHE 7.918 IMPIANTI PER MONO E MULTIFILAMENTI 792 MACCHINE A INIEZIONE 19.798 ESTRUSORI 8.880 MACCHINE PER SOFFIAGGIO 3.094 TERMOFORMATRICI 3.389 PRESSE PER PNEUMATICI E CAMERE D'ARIA 2.556 PRESSE 5.392 MACCHINE PER FORMARE O MODELLARE, ALTRE 2.999 MACCHINE PER RESINE REATTIVE 460 MACCHINE PER MATERIALI ESPANSI 373 ATTREZZATURE PER RIDUZIONE DIMENSIONALE 2.642 MESCOLATORI, IMPASTATORI E AGITATORI E AGITATORI 318 TAGLIERINE E MACCHINE PER TAGLIO 373 ALTRE MACCHINE 7.527 PARTI E COMPONENTI 35.125 STAMPI 58.402 | STAMPATRICI FLESSOGRAFICHE 7.918 4.099 IMPIANTI PER MONO E MULTIFILAMENTI 792 4.897 MACCHINE A INIEZIONE 19.798 14.179 ESTRUSORI 8.880 6.059 MACCHINE PER SOFFIAGGIO 3.094 2.497 TERMOFORMATRICI 3.389 3.117 PRESSE PER PNEUMATICI E CAMERE D'ARIA 2.556 2.891 PRESSE 5.392 10.778 MACCHINE PER FORMARE O MODELLARE, ALTRE 2.999 3.619 MACCHINE PER RESINE REATTIVE 460 298 MACCHINE PER MATERIALI ESPANSI 373 1.894 ATTREZZATURE PER RIDUZIONE DIMENSIONALE 2.642 835 MESCOLATORI, IMPASTATORI E AGITATORI 318 223 TAGLIERINE E MACCHINE PER TAGLIO 373 1.955 ALTRE MACCHINE 7.527 8.233 PARTI E COMPONENTI 35.125 34.878 STAMPI 58.402 62.968 | STAMPATRICI FLESSOGRAFICHE 7.918 4.099 33.580 IMPIANTI PER MONO E MULTIFILAMENTI 792 4.897 15.487 MACCHINE A INIEZIONE 19.798 14.179 76.628 ESTRUSORI 8.880 6.059 58.334 MACCHINE PER SOFFIAGGIO 3.094 2.497 36.681 TERMOFORMATRICI 3.389 3.117 13.727 PRESSE PER PNEUMATICI E CAMERE D'ARIA 2.556 2.891 7.035 PRESSE 5.392 10.778 7.835 MACCHINE PER FORMARE O MODELLARE, ALTRE 2.999 3.619 22.440 MACCHINE PER RESINE REATTIVE 460 298 8.978 MACCHINE PER MATERIALI ESPANSI 373 1.894 7.782 ATTREZZATURE PER RIDUZIONE DIMENSIONALE 2.642 835 6.640 MESCOLATORI, IMPASTATORI E AGITATORI 318 223 8.600 TAGLIERINE E MACCHINE PER TAGLIO 373 1.955 1.590 ALTRE MACCHINE 7.527 8.233 96.637 PARTI E COMPONENTI 35.125 |

IMPORT

2007

2006

| TARELLA C. HARORT EVRORT ITALIANO | IMPORT | | | EXPORT | | | | |
|--|----------------------|-----------|---------|------------------|-----------|-----------|---------|---------|
| TABELLA 6 - IMPORT-EXPORT ITALIANO DI PRODOTTI IN PLASTICA | MIGLIAIA DI EURO TON | | ON | MIGLIAIA DI EURO | | TON | | |
| (GENNAIO-APRILE - MIGLIAIA DI EURO) | 2006 | 2007 | 2006 | 2007 | 2006 | 2007 | 2006 | 2007 |
| TUBI RIGIDI E FLESSIBILI ECC. | 126.822 | 134.269 | 25.040 | 25.931 | 226.985 | 275.355 | 73.600 | 85.001 |
| RIVESTIMENTI PER PAVIMENTI E PARETI | 15.276 | 14.379 | 6.864 | 7.332 | 5.398 | 5.729 | 2.926 | 1.988 |
| LASTRE, FOGLIE E FILM | 592.914 | 643.519 | 187.876 | 198.318 | 1.241.895 | 1.376.551 | 488.420 | 527.594 |
| VASCHE DA BAGNO, LAVABI ECC. | 49.163 | 57.696 | 6.686 | 8.059 | 57.449 | 65.133 | 9.618 | 9.786 |
| BOTTIGLIE, SACCHI E CONTENITORI | 190.972 | 221.481 | 62.249 | 74.245 | 343.877 | 386.358 | 116.103 | 125.512 |
| VASELLAME E ALTRI ARTICOLI CASALINGHI | 48.448 | 48.073 | 12.728 | 11.926 | 102.040 | 123.984 | 34.154 | 41.231 |
| SERRAMENTI E COMPONENTI EDILI | 23.466 | 30.016 | 6.469 | 7.019 | 65.316 | 71.599 | 20.287 | 21.446 |
| ALTRI PRODOTTI IN PLASTICA | 268.340 | 292.793 | 53.285 | 58.318 | 580.072 | 619.450 | 130.790 | 129.964 |
| TOTALE | 1.315.402 | 1.442.226 | 361.198 | 391.148 | 2.623.034 | 2.924.159 | 875.898 | 942.522 |