



fieramilano Rho, 27-30 maggio / May 2008

COMUNICATO STAMPA

In Italia, fatturati in aumento (+ 20,8% per il comparto oleoidraulico, + 12,7% per quello pneumatico) e segnali positivi anche sul fronte delle esportazioni

In crescita il mercato rappresentato da FLUIDTRANS COMPOMAC (27-30 maggio 2008, fieramilano, Rho)

L'edizione 2008 di **FLUIDTRANS COMPOMAC** (Biennale Internazionale della Fluidotecnica, Trasmissioni di Potenza e Movimento, Comandi, Controlli, Progettazione) in programma **dal 27 al 30 maggio** a fieramilano, Rho, si preannuncia sotto i migliori auspici. I dati di mercato del 2007, infatti, mostrano un settore in ottima salute, soprattutto in considerazione dei risultati positivi dei principali ambiti di applicazione.

Dalle macchine utensili alle macchine agricole, dalle macchine tessili a quelle per l'imballaggio, dalle macchine per l'industria alimentare alle attrezzature di produzione e ai mezzi di trasporto, **le stime di chiusura delle principali aziende sono tutte in crescita** rispetto ai risultati dello scorso anno, sia per quanto riguarda le esportazioni sia per il mercato interno. È inoltre in forte aumento il portafoglio ordini e questo avrà effetti positivi sul livello di fiducia degli operatori.

Il trend positivo dei costruttori di macchine influisce quindi positivamente sul mondo della componentistica e della progettazione. La domanda di software (PLM, CAD, CAM, simulazione, fluidinamica) ha ripreso a correre anche grazie all'offerta di nuove *release* in grado di aiutare il progettista a velocizzare e ottimizzare lo sviluppo di nuovi prodotti. Anche la barriera tra ufficio tecnico e produzione sembra ormai superata, grazie allo sviluppo di sistemi per l'integrazione digitale dell'impresa.

Una conferma del buon andamento generale arriva anche dai risultati dell'Indagine Congiunturale Trimestrale di Assofluid, Associazione Italiana dei Costruttori ed Operatori del Settore Oleoidraulico e Pneumatico su un campione di aziende che operano nell'ambito della potenza fluida. L'indagine si riferisce ai primi sei mesi del 2007, in relazione al medesimo periodo del 2006. In base ai dati elaborati emerge un **quadro d'insieme estremamente positivo**, con numeri molto soddisfacenti per tutte le variabili prese in considerazione, che dimostrano una ripresa del mercato e previsioni di crescita per i prossimi mesi.

I dati del **comparto oleoidraulico** mostrano una situazione molto positiva, sia per ciò che attiene il volume delle esportazioni sia per il mercato interno. Il fatturato dell'**export cresce del 16,8%**, mentre il **fatturato del mercato nazionale fa registrare un +20,8%** rispetto allo stesso periodo del 2006. Il dato in aumento delle vendite interne è dovuto sia all'Italia (**+16,0%**) sia all'import (con un significativo **+30,6%**). Anche sotto il profilo degli ordini, la situazione non cambia: l'export registra un **+26,3%**, mentre il mercato interno segnala un **+25%**.

L'andamento congiunturale relativo al **comparto pneumatico** appare in crescita, anche se in termini percentuali inferiori rispetto a quello oleoidraulico. Per quanto concerne il fatturato, **le esportazioni**

crescono sensibilmente (+13,2%), mentre **il mercato nazionale registra un +12,7%** rispetto ai primi sei mesi del 2006. In questo ultimo caso, l'aumento è imputabile sia ai prodotti italiani venduti in Italia (+15%) sia a quelli importati (+10%). Notizie positive arrivano anche dagli ordini, che risultano in crescita con tassi praticamente paritetici a quelli del fatturato: l'export fa segnare un **+13,3%**, il mercato nazionale **+12,4%** (generato dal **+14,2%** dei prodotti italiani venduti in Italia e dal **+10,3%** delle importazioni).

Questi dati sono la migliore premessa per **FLUIDTRANS COMPOMAC 2008**, che da oltre 40 anni rappresenta la vetrina più qualificata dell'evoluzione dei comparti di riferimento e il momento di confronto irrinunciabile delle aziende che vogliono essere protagoniste del mercato.

Anche per il 2008, visti i positivi ritorni dell'edizione precedente, **FLUIDTRANS COMPOMAC** si svolgerà all'interno della **Technology Exhibitions Week**, in contemporanea con altre importanti manifestazioni: **BIAS** (Biennale Internazionale dell'Automazione, Strumentazione, Microelettronica e ICT per l'Industria); **BIAS Manuf@cturing Solutions** (Biennale delle Soluzioni Globali di Information Technology per l'Industria); **Mechanical Power Transmission & Motion Control** (Biennale dei Sistemi di Controllo del Movimento, Tecniche di Azionamento e Trasmissioni Meccaniche); **BIMAN** (Biennale della Manutenzione Industriale). Un'offerta che spazia dall'automazione alla potenza fluida, dal motion control alla microelettronica, dalle trasmissioni di potenza meccaniche alla manutenzione per l'industria, all'ICT.

Le rassegne formeranno insieme un unico grande evento mondiale fortemente sinergico, che potrà contare su partnership particolarmente qualificate. Questa vetrina tecnologica e innovativa si propone di attirare visitatori sempre più numerosi e internazionali, che potranno vedere riunita in un'unica imperdibile occasione tutta la filiera di prodotti e soluzioni per l'industria di processo e manifatturiera. Un'intensa e qualificata **attività congressuale** arricchirà la sezione espositiva e offrirà interessanti momenti di aggiornamento professionale agli operatori.

FLUIDTRANS COMPOMAC 2008 è promosso da Fiera Milano Tech e Assofluid, Associazione Italiana dei Costruttori ed Operatori del Settore Oleoidraulico e Pneumatico, ed è organizzato da F&M Fiere & Mostre. Manifestazione di riferimento per la componentistica oleoidraulica e pneumatica, gode del patrocinio delle maggiori associazioni nazionali ed internazionali di settore: AIPI, Associazione Italiana Progettisti Industriali; CETOP, Comitato Europeo delle Trasmissioni Oleoidrauliche e Pneumatiche; EPTDA, European Power Transmission Distributors Association ed EUROTRANS, Comitato Europeo delle Associazioni dei Costruttori di Ingranaggi e Organi di Trasmissione

Milano, ottobre 2007

Contatti: Davide Grassi, Comunicazione e Immagine Fiera Milano Tech, Tel. 02.3264393 – Fax 02.3264284 – comunicazione@fieramilanotech.it – Mariagrazia Scoppio, Comunicazione e Immagine F&M Fiere & Mostre, Tel. 02.40922426 – Fax 02.40922450 – press@fieremostre.it