

**I NOSTRI SPONSOR**



**IN EVIDENZA**



**SCHEDE AZIENDA BOX**

**SCHEDE AZIENDA**

Catalogo ragionato di aziende della filiera plastica e gomma

- produttori materiali
- costruttori macchine
- fornitori di servizi

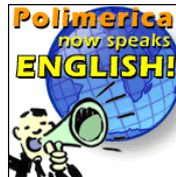
**ENTRA**

**LOGIN**

Nickname  
  
 Password

Registrati per usufruire di tutti i servizi.

**SPONSOR**



**ULTIME 5 NEWS**

- Differenziata: troppi rifiuti, poca domanda
- Lanxess: ferie lunghe in 23 impianti
- Nessun aiuto per i beni strumentali
- Nuovo anno, nuovi CEO
- Usato in vetrina a Karlsruhe

[ Tutte le news ]

**LAVORO**

**Lavoro & Formazione**  
 Offerta e ricerca di personale gomma e plastica  
 PLAST4JOBS  
 in collaborazione con

## Nuovo player nell'iniezione

Scritto dalla redazione [calato]



02 aprile 2008 @ 10:59:09 CEST

Ripress introduce una serie di presse ad iniezione di piccolo e medio tonnellaggio.

**Ripress**, società specializzata da trent'anni nella rigenerazione di presse usate, introdurrà in Italia la nuova serie di macchine ad iniezione **IT**, presentata ufficialmente da domani fino al 5 aprile nel corso di una **open-house** che si terrà negli stabilimenti di Nova Milanese (MI).

La filosofia alla base del progetto, come ci ha spiegato **Salvatore Lisciandrello**, uno dei soci dell'azienda, raggiunto telefonicamente dalla redazione di Polimerica, è quella di **acquistare in Cina macchine semi-assemblate** (basamento, ginocchiera, alcuni componenti di provenienza europea), montare in Italia la parte elettrica, i quadri e le periferiche, ottenendo così **risparmi** nei costi di produzione compresi tra il **30% e il 40%** rispetto alle presse di fattura europea. Una strada per altro già seguita dalla bresciana HT Italy.

La parte meccanica viene realizzata a Ningbo dalla **Liguang**, una azienda costruttrice di presse ad iniezione di piccole dimensioni (per lo standard cinese): "Abbiamo preferito stringere un accordo con un'azienda che punta sulla qualità e non sulla quantità - aggiunge Lisciandrello - per avere la possibilità di intervenire sul progetto delle macchine, instaurando una partnership tecnologica col fornitore".



La serie IT, **5 modelli con forza di chiusura da 90 a 260 tonnellate**, si caratterizza sotto il profilo tecnologico per l'adozione di una pompa a portata variabile con controllo ad anello chiuso, elettrovalvole Rexroth per la gestione del circuito oleodinamico, trasduttori di posizione magnetostriativi CANbus, connessione esterna USB per la memorizzazione dei dati e presa Ethernet per il collegamento in rete. L'unità di controllo adotta uno schermo touch-screen e sistema operativo Linux.

Ripress, che propone le macchine con il proprio marchio, seguirà oltre alla commercializzazione anche il servizio di **assistenza** e ricambi.

Salvatore Lisciandrello non vuole sbilanciarsi sugli **obiettivi di vendite** per il 2008: "una cinquantina di macchine sarebbe già un buon risultato", si limita a dichiarare.

Per informazioni: Ripress

Read this news in English on Polimerica.eu



**Sponsor**



**Sponsor**

[www.novafrigo.it](http://www.novafrigo.it)



**Sponsor**



**Strumenti**

**I 5 articoli più letti in Tecnologie di trasformazione:**

- Estrusione di pannelli XPS
- 216 cavità per preforme
- A Egeplast la tecnologia tubi Solvay
- Engel vende la prima Dolphin
- Se 80 strati vi sembrano pochi...

Pagina Stampabile

Segnala questo articolo via Email

Letto: **3775** volte  
 Voto medio: **4.66**  
 Voti: **6**



**Vota questo articolo:**

- ★★★★★
- ★★★★☆
- ★★★☆☆
- ★★☆☆☆
- ★☆☆☆☆

**In evidenza**

