

Persico Announces 30th Anniversary Leonardo Automation Seminary

The leading industry mold and automated machinery manufacturer, Persico S.p.A., will be offering an automation seminar on Thursday, September 28th, 2006 in, Nembro, Italy. This seminar is complimentary and open to molders, industry suppliers, OEM's and designers.

The automation seminar will begin at 10:00am and morning sessions will present the evolution of fully automated rotational molding. Topics addressed will include the current features/models, the advantages/disadvantages of this type of equipment and determining which size of machine and automation solution best fits the customer's needs. Dr. Paul Nugent will discuss market trends and opportunities that hold great potential for fully automated rotational molding machines.

The afternoon sessions will include presentations from current Leonardo users on their experience with Leonardo including an overview of the products that they are molding, reduction of part weight, reduction of cycle time, product cost reduction and ability to replace products from other processes such as injection molding.

Persico is the first manufacturer to commercially offer a standard, fully automated rotational moulding machine - the Leonardo, named after the great DaVinci. Today, Leonardo is used to manufacture a variety of products. Several machines are already in production manufacturing: flower vases, water tanks, fire extinguisher cabinets, fenders and kayaks, toys, pallets, roofs and rotomolded components of tractors. Persico's technical staff is available to design rotational products and/or products that can be converted for the rotational molding process.

For further information contact Claudia Persico at info@persico.com.

Persico annuncia la "Convention Leonardo" in occasione del 30° anniversario di fondazione

Persico S.p.A., il costruttore di stampi e macchine automatizzate, leader nell'industria rotazionale organizza un seminario sull'automazione che si terrà giovedì 28 settembre 2006, a Nembro, Italia. Questo seminario è gratuito, ed è aperto a produttori di stampi, fornitori industriali, media e designer.

La "Convention Leonardo" avrà inizio alle 10. La seduta del mattino presenterà l'evoluzione dello stampaggio rotazionale automatizzato.

I relatori tratteranno vari argomenti, tra cui le caratteristiche e i modelli attuali, i vantaggi/svantaggi di questo tipo di macchine, le soluzioni di automazione più adatte a soddisfare le esigenze del cliente. Il dott. Paul Nugent tratterà le tendenze di mercato e le enormi opportunità delle macchine per stampaggio rotazionale completamente automatizzate.

La seduta del pomeriggio includerà alcune testimonianze di attuali utilizzatori della macchina Leonardo, compresa una panoramica dei loro prodotti, la riduzione

del peso del pezzo, la riduzione del tempo-ciclo, la riduzione del costo del pezzo e la capacità di sostituire i prodotti realizzati per mezzo di altri processi, quali ad esempio lo stampaggio a iniezione.

La Persico è il primo produttore ad offrire a livello commerciale una macchina per stampaggio rotazionale standard e completamente automatizzata, la Leonardo, dal nome del grande Da Vinci. Oggi, la Leonardo viene utilizzata per fabbricare una grande varietà di prodotti. Parecchie macchine sono già in produzione e producono: fioriere, serbatoi, estintori, boe e canoe, giocattoli, pallet, tetti e componenti rotazionali per trattori. Lo staff tecnico della Persico è disponibile per progettare prodotti rotazionali e/o prodotti che possono essere convertiti al processo di stampaggio rotazionale.

Per ulteriori informazioni contattare Claudia Persico a info@persico.com.

