

18 Giugno 2010

• **SEGNALAZIONE OPPORTUNITA'**

SO 49

ALLE IMPRESE DEL DISTRETTO

KISTLER
measure. analyze. innovate.

**Seminario gratuito: CoMo Injection e
Controllo Statistico di Processo**

Nel comune proposito di un continuo impegno per il miglioramento della qualità nel processo di stampaggio ad iniezione, **Kistler** e l' **Università degli Studi di Padova** organizzano in data **1 Luglio 2010, presso il Laboratorio TE.SI. di Rovigo** (Viale porta Adige, 45- Rovigo), un seminario con ad oggetto i seguenti argomenti:



- **CoMo Injection:** tecniche e strumenti per il monitoraggio della qualità nel processo di stampaggio ad iniezione e **tracciabilità dei dati di stampaggio**.
- **Controllo statistico di processo (SPC)** e analisi delle componenti principali (PCA) nel processo di stampaggio ad iniezione.

Nel corso del seminario si terrà una **dimostrazione pratica** su una pressa ad iniezione con uno stampo di prova eseguendo il **controllo di pressione mediante sensori montati direttamente in cavità** ed eseguendone **l'archiviazione per verifica ed analisi in post o generazione di report**.

Si tratta quindi di un seminario sia teorico che pratico, con una reale applicazione su una pressa funzionante ed uno stampo strumentato con sensori KISTLER.

ORARI DEL SEMINARIO:

Il seminario si svolgerà di mattina, dalle ore **9:00** alle ore **13:00**.

TERMINI D' ISCRIZIONE:

Per migliorare l'organizzazione dell'evento é gradita una conferma **ENTRO IL 23 GIUGNO** all'indirizzo mail alberto.rigon@kistler.com

Per ulteriori informazioni contattare:

Kistler Italia s.r.l.

Via Ruggero di Lauria, 12/B, IT-20149 Milano, Italy

Tel +39 02 481 2751 (direct) - Fax +39 02 481 2821 - Mob +39 335 7078381

<http://www.kistler.it>

COME RAGGIUNGERE IL LABORATORIO TE.SI. (Viale Porta Adige, 45- Rovigo). Uscire dall'autostrada A13 Bologna-Padova al casello di Boara. Girare a destra in direzione del centro di Rovigo. Passato il ponte sull'Adige proseguire dritti verso il centro città (non entrare in circunvallazione). A circa 2 km dal ponte sull'Adige, appena superato il supermercato Aliper, sulla destra troverete l'indicazione in verde "Università". Entrare nell'area che è dotata di un comodo parcheggio gratuito.

Consorzio Distretto Multipolare Veneto Gomma e Materie Plastiche - Di.Ma.Pla. -

Sede Operativa: via Casalini,1 - 45100 Rovigo, telefono 0425 2021, 202227; fax 0425 29084

Mail: a.merlante@unindustria.rovigo.it