

## PROGRAMMA CONVEGNI

### Giovedì 8 maggio 2008

Ore 10.30 - Auditorium

#### **PREMIO STAR 2008**

Premiazione del 2° Concorso Nazionale sull'Innovazione delle Tecnologie Applicate alla Trasformazione delle Materie Plastiche e della Gomma ed alla Progettazione e Realizzazione degli Stampi

Ore 10.00 - Sala B

Corso di formazione

#### **Approfondimento sullo stampaggio a iniezione: impostazione ottimale dei parametri macchina; difettosità di stampaggio e rimedi;**

Organizzato da CESAP (con il patrocinio di: UNIONPLAST, ASSOCOMAPLAST, UNIONE INDUSTRIALI DI BERGAMO, TORINO, TREVISO E VARESE, APILOMBARDA, ASSOCIAZIONE E UNIONE ARTIGIANI DI BERGAMO)

Ore 15.00 - Auditorium

- **Innovazioni nel comparto materie plastiche**
- **Applicazione innovativa di tecnopolimeri nella realizzazione di parti tradizionalmente metalliche** (Ing. Biagio Banfi - SABIC INNOVATIVE PLASTICS)
- **Controlli di processo e qualità ottenibile** (Ing. Angiolino Panarotto - CESAP - Centro Europeo Sviluppo Applicazioni Plastiche)

### Venerdì 9 maggio 2008

Ore 10.00 - Sala B

Corso di formazione

#### **Approfondimento sullo stampaggio a iniezione: impostazione ottimale dei parametri macchina; difettosità di stampaggio e rimedi;**

Organizzato da CESAP (con il patrocinio di: UNIONPLAST, ASSOCOMAPLAST, UNIONE INDUSTRIALI DI BERGAMO, TORINO, TREVISO E VARESE, APILOMBARDA, ASSOCIAZIONE E UNIONE ARTIGIANI DI BERGAMO)

Ore 14.15 - Auditorium

#### **Tendenze ed evoluzioni nel settore degli stampi**

AITEM (Associazione Italiana Tecnologia Meccanica)

### Sabato 10 maggio 2008

Ore 10.00 - Sala B

Corso di formazione

#### **Stampi ad iniezione: alcuni interessanti approfondimenti**

Organizzato da CESAP (con il patrocinio di: UNIONPLAST, ASSOCOMAPLAST, UNIONE INDUSTRIALI DI BERGAMO, TORINO, TREVISO E VARESE, APILOMBARDA, ASSOCIAZIONE E UNIONE ARTIGIANI DI BERGAMO)

Ore 11.30 e ore 16.00 - Speaker Corner

#### **Un sistema vincente per fare stampi e stampare**

(Giorgio Bertacchi - Ditta Mautato)