

## 9° Convegno “Lubrorefrigeranti e Processi di lavorazione”

*MECCANICA - CHIMICA - AMBIENTE - LAVORAZIONI*

**INVITO 25/06/2010 - Hotel Ramada, via Danubio 7 - Reggio Emilia**

**ore 09.00** Accoglienza

**ore 09.30 Fluidi e processo di lavorazione**

- ▶ Tipologia dei lubrorefrigeranti miscibili
- ▶ Tribologia e lavorazione materiali “difficili”
- ▶ L'evoluzione degli esteri
- ▶ Comportamento degli oli di perdita nei lubrorefrigeranti

**ore 11.00** Pausa caffè

**ore 11.30 Fluidi e macchina utensile**

- ▶ La gestione corretta dei lubrorefrigeranti
- ▶ Problematiche su organi meccanici e parti macchine
- ▶ L'influenza degli impianti nella gestione dei lubrorefrigeranti
- ▶ Volume vasche: l'importanza di filtrazione e disoleazione
- ▶ Applicazione della lubrorefrigerazione minimale

**ore 13.00** Pausa pranzo

**ore 14.30 Oli interi da taglio**

- ▶ Tipologia dei lubrorefrigeranti interi
- ▶ Asportazione truciolo e rettifica
- ▶ L'evoluzione degli esteri

**Attrezzature per la gestione**

- ▶ Service & Equipment

**Ambiente e Sicurezza**

- ▶ Biodinamica e biostatica: due concetti a confronto
- ▶ Testo Unico e REACH

**ore 16.00** Termine convegno



**ISCRIZIONI** on line su [www.ridix.it](http://www.ridix.it)  
(modalità preferita) oppure via fax  
compilando il modulo allegato

# RIDIX

Rappresentanze macchine utensili  
Tecnologie per lavorazioni meccaniche

## Modulo di adesione \*

Inviare tramite fax 011 4081484

9° Convegno “Lubrorefrigeranti e Processi di lavorazione”

*MECCANICA CHIMICA AMBIENTE LAVORAZIONI*

Venerdì 25 giugno 2010 – Reggio Emilia – Hotel RAMADA - Via Danubio 7

DITTA

.....

LOCALITÀ

.....

NOME

E-MAIL

.....

NOME

E-MAIL

.....

NOME

E-MAIL

.....

NOME

E-MAIL

.....

La partecipazione è gratuita

\* Considera l'ambiente: è possibile iscriversi su internet ([www.ridix.it](http://www.ridix.it)) evitando la stampa e i costi del fax.



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