



**Oerlikon Leybold Vacuum  
in collaborazione con ENEA  
C.R. Frascati**

**organizza**



**Il seminario si terrà presso il centro  
ENEA – C.R. FRASCATI  
Via Enrico Fermi, 45  
00044 FRASCATI (RM)**

## **Seminario**

Simulazione di processi di Ultra Alto Vuoto in condizioni di assoluta assenza di inquinamento da idrocarburi, con esempi pratici di applicazioni nella ricerca e nell'industria

Frascati, 05 giugno 2007

## Scheda di adesione

### Programma

09:15–12:00

- ✓ introduzione al tema
- ✓ presentazione progetto KATRIN  
come esempio di soluzione reale
- ✓ applicazione dei prodotti da vuoto “oil free” nel  
UHV
  
- ✓ coffee break
  
- ✓ discussione

14:30–17:00

- ✓ porte aperte alla sala esposizione

### Relatore:

**Dieter Mueller**

**Oerlikon Leybold Vacuum Germania**

### Desidero partecipare al seminario

---

nome                      cognome

---

qualifica

---

ente

---

indirizzo ente

### Partecipazione gratuita

da restituire via fax al nr. 02 27209641 o per posta  
elettronica al seguente indirizzo

[sales.vacuum.mi@oerlikon.com](mailto:sales.vacuum.mi@oerlikon.com)

tassativamente entro il 20/05/2007