

Università degli Studi dell'Insubria  
Dipartimento di Scienze Chimiche e Ambientali

**Sviluppo di materiali ibridi nanostrutturati  
per l'immagazzinamento e la separazione selettiva  
di gas di rilevanza energetico-ambientale**

**Chiostro di Sant'Abbondio, Como  
1 Aprile 2010, ore 9.30**

- Ore 9.30**      **Apertura dei Lavori**
- Ore 9.45**      **Il Sostegno della Fondazione a Progetti di Ricerca  
Scientifica e Tecnologica sui Materiali Avanzati  
Diana Pozzoli, Fondazione CARIPLO**
- Ore 10.00**     **Polimeri di Coordinazione Porosi: una Panoramica  
Norberto Masciocchi, Università dell'Insubria**
- Ore 10.30**     **Assorbimento di Gas, Interazioni Interfacciali  
e Dinamica in Materiali Ibridi Cristallini  
Piero Sozzani, Università di Milano Bicocca**
- Ore 11.00**     **Coffee Break**
- Ore 11.30**     **Polimeri di Coordinazione Porosi con Proprietà  
Funzionali basati su Leganti Poliazotati  
Simona Galli, Università dell'Insubria**
- Ore 12.00**     **Reattività di Materiali Cristallini Nanoporosi  
con Proprietà Funzionali  
Silvia Bordiga, Università di Torino**
- Ore 12.30**     **Chiusura dei Lavori**

La partecipazione è gratuita. RSVP.

Per informazioni, contattare Norberto Masciocchi, 031-2386627



**fondazione  
cariplo**