



COLLEGIO UNIVERSITARIO
GREGORIANUM

CICLO DI CONFERENZE SU ENERGIA, AMBIENTE
E SVILUPPO SOSTENIBILE

QUALE ENERGIA PER IL FUTURO?

L'evoluzione delle fonti energetiche tra falsi miti ed ipotesi di sviluppo tecnologico.

A partire dall'analisi delle fonti di energia primaria attualmente utilizzate, indagheremo le risposte che l'industria e la ricerca potranno offrire nei prossimi anni all'esaurimento delle fonti fossili, con particolare approfondimento su biocombustibili ed energia nucleare da fissione e fusione.

Alberto Bertucco

*Università di Padova
Dipartimento di Principi e Impianti di Ingegneria Chimica*

Francesco Gnesotto

Università di Padova - Direttore Consorzio RFX



ASSOCIAZIONE EX ALLIEVI DEL COLLEGIO UNIVERSITARIO GREGORIANUM ONLUS

lunedì 7 aprile 2008 - ore 20.45

Aula Magna Collegio Universitario GREGORIANUM
via Marcel Proust, 10 – zona Forcellini – 35128 PADOVA – tel. 049.756011

www.gregorianum.it