

## In vetrina 4 ricerche friulane

Quella condotta dal prof. **Maschio** è una delle quattro ricerche targate Università di Udine, che hanno partecipato alla prima edizione di **Copenmind 2008**, la rassegna internazionale della ricerca, della tecnologia e dell'innovazione che si è svolta a Copenhagen dall'1 al 3 settembre.

Tema dell'edizione d'esordio di Copenmind è stata "Cleantech", ovvero le tecnologie in grado di rendere l'industria più efficiente, competitiva e sostenibile dal punto di vista del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.

Assieme a Maschio erano presenti, per l'ateneo friulano, il prof. **Gioacchino Nardin** con lo sviluppo di un nuovo processo e di una tecnologia innovativa per la produzione di bio-olio da alghe; il prof. **Roberto Chiumenti** con processi e impianti per la riduzione dell'azoto dal letame, la combustione di pollina per la produzione di energia elettrica e l'evaporazione del percolato; il prof. **Giuseppe Zerbi** con una ricerca sul fitorisanamento e la bonifica di suoli contaminati mediante piante.