

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Ufficio Stampa

Via VIII febbraio 2, 35122 Padova - tel. 049/8273041-3066-3520 fax 049/8273050

e-mail: stampa@unipd.it per la stampa: <http://www.unipd.it/comunicati>

Padova, 14 gennaio 2015

I “NUOVI PETROLI”

Gli effetti sul mercato degli idrocarburi non convenzionali

Contrariamente a quanto si potrebbe pensare, il mercato degli idrocarburi, e in particolare il mercato del petrolio, sta attraversando una fase di eccesso di capacità produttiva grazie anche allo sviluppo della cosiddetta produzione “non convenzionale” in atto nel Nord America.

La produzione di idrocarburi da rocce sedimentarie (shale) scardina per certi aspetti i modelli tradizionali di produzione determinando così effetti economicamente rilevanti sul mercato interno americano e su quello internazionale, che portano al prolungarsi di una condizione di mercato di debolezza del prezzo.

Il Centro Interdipartimentale Giorgio Levi Cases dell’Università di Padova organizza giovedì 15 gennaio alle ore 15 nell’Aula Magna di Palazzo del Bo l’incontro aperto al pubblico *Il mercato degli idrocarburi: scenari e politiche energetiche*, cui interverrà Massimo Nicolazzi (Centrex Europe Energy & Gas AG, Vienna) con una relazione su “Prezzo del petrolio e idrocarburi non convenzionali”. Seguirà una tavola rotonda moderata dal giornalista del Corriere della Sera Stefano Agnoli su “Scenari e politiche energetiche” con Carlo Brunetti, delegato all’energia di Confindustria Veneto, Alberto Clò, R.I.E. Bologna, Arturo Lorenzoni, Università di Padova, e Giuseppe Zollino, Università di Padova. Introduce i lavori il prof. Alberto Bertucco, Direttore del Centro Levi Cases.

«Il Centro studi di Economia e Tecnica dell’Energia Levi Cases si occupa di ricerca scientifica e tecnologica delle fonti di energia – **sottolinea il direttore Alberto Bertucco** -, della loro trasformazione e utilizzo finale. L’Incontro del 15 gennaio è il primo di una serie di appuntamenti rivolti al pubblico sulle tematiche affrontate dal Centro. Il mercato degli idrocarburi rappresenta un argomento di grande attualità, anche e soprattutto in ragione dei recenti risvolti delle crisi geopolitiche e dei conflitti in corso.»