

# Energia, conferenza di Ortis

## «Servono soluzioni globali»

Il presidente dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas, il friulano Alessandro Ortis, terrà stamane, alle 10.30, nell'aula A del polo scientifico dell'Università di Udine, in via delle Scienze 208, un'attesa conferenza sul tema "Energia e sviluppo, mercati e regolazione". Ortis porrà l'attenzione, in particolare, su assetto e prospettive per i mercati dell'energia elettrica e del gas, sullo sviluppo delle infrastrutture, sull'efficienza energetica e sul quadro regolatorio e dei controlli. In apertura porteranno i saluti il rettore, Cristiana Compagno, il preside di Ingegneria, Alberto Felice De Toni, il presidente di Confindustria Udine, Adriano Luci, e il direttore della Scuola Superiore dell'ateneo, Livio Clemente Piccinini. Il direttore del dipartimento di Energetica e macchine, Piero Pinamonti, introdurrà i temi della conferenza. L'incontro è organizzato dal dipartimento di Energetica e macchine e dalla facoltà di Ingegneria in collaborazione con la Scuo-

L'ingegner  
Alessandro  
Ortis oggi  
parlerà  
all'università



la Superiore dell'ateneo e la sezione regionale dell'Associazione termotecnica italiana.

Nel contesto delle sfide globali che oggi tutti i paesi industrializzati devono affrontare, l'energia ha un ruolo sempre più centrale. «Sia - spiega Ortis - per il contributo che il settore può dare per superare la crisi internazionale, grazie anche al perseguimento di un vero e integrato mercato unico europeo dell'energia, sia perché solo un mix ottimale di fonti, tecnologie ed efficienze da sviluppare potrà far fronte al crescente fabbisogno energeti-

co». Fondamentale, conclude Ortis, «sarà il ruolo giocato dal settore nella ricerca di soluzioni globali che sappiano affrontare il problema, altrettanto globale, del cambiamento climatico».

Friulano, ingegnere, Ortis è stato vicepresidente dell'Enel, direttore generale per l'Energia al ministero delle Attività produttive, componente del *governing board* dell'Agenzia internazionale dell'energia. Attualmente è presidente dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas e vicepresidente del Consiglio europeo dei Regolatori per l'energia.