

MDU CONFERENCES

Management of Utilities Conferences have particular structure and features compared to similar events: their aim is to go deeper into the matter through a structured and honest discussion with a wide participation of the audience. This also with the objective to make proposal for the political system, regulators, public opinion and all involved subjects.

PROGRAMME

- 09.00-09.30 *Registration and welcome coffee*
- 09.30-10.15 **How much does nuclear power really cost?**
Findings of two studies
A. Gilardoni - Bocconi University
A. Clerici - WEC
- 10.15-11.30 **Companies' perspective**
Chairman: A. de Maio - Regione Lombardia
Panelists
B. D'Onghia (EdF), *M. Micklinghoff* (E.ON), *G. Locatelli* (Ansaldo Nucleare), *G. Marini* (Sogin), *tba* (Areva), *tba* (GE)
- 11.30-11.45 *Coffee Break*
- 11.45 -13.00 **Contributions of the attendees and conclusions**
Chairman: S. Bosetti (Energylab)
Expected participants: On. G. Possa, Prof. M. Ricotti, On. F. Testa, Prof. S. Garribba, others

The increase in oil price and the Kyoto protocol compliance have relaunched in Europe and, in particular in Italy, the debate on nuclear power.

One of the most important topic is the cost of nuclear power technology and its competitiveness compared to other sources.

Nuclear cost estimates are strongly divergent, depending on variables related to plant technology, financing option, decommissioning strategy and specificities of each country.

The seminar is based on a State of the art Paper which compared 14 international studies. The aim is to contribute to the discussion about the nuclear power potential impact for Italy.

I SEMINARI DI MDU

I seminari di Management delle Utilities hanno una struttura e delle caratteristiche diverse e particolari rispetto ad analoghe iniziative. Il loro obiettivo è di approfondire le tematiche attraverso un confronto di opinioni strutturato e franco dando ampio spazio ai partecipanti. Ciò anche allo scopo di pervenire a momenti di sintesi e propositivi nei confronti del sistema politico, delle autorità regolatorie, dell'opinione pubblica e di altri soggetto interessati.

PROGRAMMA

- 09.00-09.30 *Registrazione e caffè di benvenuto*
- 09.30-10.15 **Quanto costa veramente il nucleare?**
Risultati di due studi
A. Gilardoni – Università Bocconi
A. Clerici - WEC
- 10.15-11.30 **L'ottica degli operatori**
Chairman: A. de Maio - Regione Lombardia
B. D'Onghia (EdF), *M. Micklinghoff* (E.ON), *G. Locatelli* (Ansaldo Nucleare), *G. Marini* (Sogin), *tba* (Areva), *tba* (GE)
- 11.30-11.45 *Coffee break*
- 11.45-12.45 **Contributo dei partecipanti e conclusioni**
Chairman: S. Bosetti (Energylab)
Interventi previsti: On. G. Possa, Prof. M. Ricotti, On. F. Testa, Prof. S. Garribba, altri.

L'aumento del prezzo del petrolio e gli stringenti vincoli del protocollo di Kyoto hanno riaperto in Europa e, in particolare in Italia, il dibattito sul nucleare.

Il tema dei costi di questa tecnologia e la competitività rispetto alle altre fonti energetiche è centrale.

Le stime sul costo del nucleare divergono fortemente, influenzate dalle variabili relative alla tecnologia, alla modalità di finanziamento, alle strategie di decommissioning, nonché dalle specificità di ogni paese.

Lo scopo del seminario, basato su uno studio comparativo che riassume le stime di 14 ricerche internazionali, è avviare un dibattito sulle principali tematiche legate ai costi del nucleare e sulla sua competitività.

The quarterly review Management of Utilities has been conceived to contribute to the development and diffusion of managerial systems and techniques suitable to the Italian public services sector.

This review deals with subjects such as finance, stock exchange, operations and competitive intelligence, but also with technological and juridical issues important for managerial choices.

The fields considered are: Energy, Environment, Telecommunications and Public Transportation. "Management delle Utilities" performs as a forum on the most remarkable national and international experiences, stimulating a debate both under an operational and strategic perspective.



Management delle utilities
La rivista di economia e gestione dei servizi pubblici

How much does nuclear power really cost?

*Casa dell'Energia
Piazza Po, 3
Milan*

*May 30th, 2008
09.00-13.00*

La Rivista trimestrale Management of Utilities nasce con lo scopo di contribuire allo sviluppo e alla diffusione nel nostro Paese di sistemi e tecniche gestionali progredite idonee al settore dei servizi pubblici.

Essa affronta temi di finanza, di borsa, di marketing, di organizzazione, di strategia, di operations, di competenze intelligence, ma anche questioni tecnologiche e giuridiche rilevanti per le scelte gestionali.

I comparti considerati sono soprattutto quelli dell'Energia, dell'Ambiente, delle Telecomunicazioni e dei Trasporti Pubblici.

La Rivista si propone come luogo di confronto e di dibattito delle migliori esperienze nazionali ed internazionali in una prospettiva sia operativa sia strategica.

Management delle utilities
La rivista di economia e gestione dei servizi pubblici

Quanto costa veramente il nucleare?

*Casa dell'Energia
Piazza Po, 3
Milano*

*30 maggio 2008
09.00-13.00*