

# Energy Meteo

Workshop sull'uso dei dati meteo

## Guadagnare competitività sui mercati energetici attraverso la variabile Meteo

**AEM Casa dell'Energia - Milano - 8 Novembre 2007**

### Programma

- 9.30: Registrazione Partecipanti
- 9.45: **La meteo - Approccio sistematico, Osservazioni e Modelli previsionali**  
Melanie Hoffmann - MeteoGroup
- 10.30: **Scenari meteo e tensione sul mercato spot dell'Energia Elettrica**  
Daniele Corona, Pianificazione ed Analisi Mercati - Enel SpA
- 11.00: **Esempi operativi sull'uso dei dati meteo nella Previsione della Domanda**  
Giordano Cozzi, Project Manager - ifs Italia
- 11.30: Coffee break
- 12.00: **L'importanza dei dati climatici per uno Shipper nel processo di Previsione dei Consumi di Gas naturale**  
Daniele Bucovaz, Origination - ENOI SpA
- 12.30: **Effetti della temperatura, delle precipitazioni e del vento sui prezzi del CO2 nella seconda fase dell'EU ETS**  
Tobias Federico - Energy Brainpool
- 13:00: Sessione di Q&A
- 13.15: Pranzo
- 14.30: **L'influenza della Meteo sul Fabbisogno di Energia Elettrica: l'esperienza di Acquirente Unico**  
Alessandra La Chimia  
Direzione Operativa Energia - AU
- 15.00: **Servizi e prodotti Meteo elaborati specificatamente per il Mercato Energetico**  
Melanie Hoffmann - MeteoGroup
- 15.45: Sessione di Q&A e Conclusioni
- 16:00: Coffee

### Curatori Scientifici

Il **workshop** viene curato scientificamente dalla **Dott.ssa Melanie Hoffmann, Meteo Specialist** della **MeteoGroup**, che ha svolto il Dottorato di ricerca presso la **E.on Netz** e maturato un'esperienza **pluriennale** come **meteorologa** presso un primario istituto di **previsioni meteo** in **Germania**, con responsabilità delle previsioni meteo per alcune **TV** e **radio** tedesche, e dal **Dott. Tobias Federico**, con esperienze - tra l'altro - di ricerca presso la **Technical University di Berlino** e di consulenza nell'ambito della **liberalizzazione energetica** presso la **PriceWaterhouseCoopers**. Tobias è oggi **Managing Director** e fondatore della **Energy Brainpool**, azienda specializzata in **modellistica** applicata al mondo dell'energia e collaboratore presso riviste specializzate in tema di energia, in particolare per la **Produzione**.

### Chairman

**Frank Peper**, Amministratore della **ifs Italia**, ha partecipato all'attività di **start up** dell'azienda in Italia nella seconda metà degli **anni '90**, introducendo sul mercato italiano innovative soluzioni di **Billing** e **CRM**. Oggi si occupa principalmente della **Delivery progettuale** e dell'integrazione dei sistemi distribuiti in Italia dalla ifs per conto dei **Partner nazionali ed internazionali**. Frank, in quasi **dieci anni**, ha guidato la realizzazione di oltre **20 progetti** maggiori per l'implementazione di sistemi di "**Energy Management**" presso primarie **aziende energetiche** in Italia e all'estero.

# Energy Meteo

Workshop sull'uso dei dati meteo



Solution Provider  
for Utilities

## ifs

Siamo attivi nell'ambito della **fornitura ed implementazione di soluzioni IT** per il **mondo dell'energia** e delle **Utilities**, ponendoci come **Competence Center** nazionale dei nostri partner di prodotti internazionali e **unico interlocutore** per l'intero ciclo di vita dei sistemi offerti.

Proponiamo al **mercato italiano** sistemi di **EDM, ETRM, FORECASTING, OTTIMIZZAZIONE, CRM, consulenza ETS/CER** e servizi di **DATI METEO** e di **INDICI/PREZZI** dei mercati energetici.

## In collaborazione con

**MeteoGroup**

  
**Energy Brainpool**  
Analysis - Consultancy - Modelling

 **watergas.it**

## Per iscriversi

Azienda..... Indirizzo.....  
Nome..... Cognome.....  
Ruolo.....  
E-mail..... Telefono.....  
Cellulare..... Fax.....

## Come raggiungerci

Sede del Seminario  
AEM Casa dell'Energia  
P.za Po, 3 – Milano

Metropolitana: M1 Pagano - Wagner  
Autobus: 61 - 68 - 58  
Tram: 29 - 30 - 16

## I nostri recapiti

ifs Italia srl  
Roma: via Aldo Banzi, 66 - 00128  
Tel. +39 06 5089991 Fax +39 06 5089971  
Milano: via Ippolito Nievo, 33 – 20145  
Tel. +39 02 3319885 Fax +39 02 3452138  
www.ifs-italia.it  
e-mail: infoline@ifs-italia.it

