

# ENERGY CONF 2010

## NOVITÀ, AGGIORNAMENTI e PREVISIONI su MERCATI, NORMATIVA, INCENTIVI e PREZZI dell'energia Evoluzioni e Impatti operativi

Con il prezioso intervento delle **Istituzioni**:

**GME** Gestore dei Mercati Energetici  
**AU** Acquirente Unico  
**AEEG** Autorità Energia Elettrica e Gas \*  
**TERNA**

Con l'esperienza concreta di importanti **Aziende**

**YOU TRADE Gruppo Innowatio**  
**ENI**  
**WORLD ENERGY**  
**ITALCOGIM ENERGIE**  
**IRIDE MERCATO**  
**GRUPPO HERA**  
**BEGAS ENERGY**

Con le indicazioni delle principali **Associazioni**

**AIEE** Associazione Italiana Economisti Energia  
**AIGET** Associazione Italiana di Grossisti di Energia e Trader  
**FIRE** Federazione Italiana per l'Uso Razionale dell'Energia  
**APER** Associazione Produttori di Energia da Fonti Rinnovabili  
**AICEP** Associazione Italiana Consumatori Energia di Processo  
**I-COM**

Con le importanti informazioni fornite dagli **Esperti**

**REF**  
**ERSE**  
**DEWEY & LEOEUF** Studio Legale  
**UNIVERSITÀ di Padova**  
**POYRY ENERGIA**  
**CSE**

\* invitato ad intervenire

Un convegno completo e aggiornato per:

- approfondire il nuovo **quadro regolatorio**
  - l'impatto che i cambiamenti normativi stanno producendo sul *Business* nei primi mesi del 2010
  - i possibili effetti di *Mercato* nel medio-breve periodo
  - gli scenari previsti dalle Istituzioni e dai principali esperti del settore
- valutare i **costi** della Materie Prime, l'andamento della **domanda** e dei **prezzi** dell'Energia
- confrontarsi sulle evoluzioni del nuovo **Mercato Elettrico** italiano post-riforma e sulle prospettive della **Borsa del Gas**
- conoscere in che misura i meccanismi di **incentivazione** all'*Efficienza Energetica* e alle *Fonti Rinnovabili* hanno avuto un impatto sui Mercati Energetici

Inoltre, **BEN 4 TAVOLE ROTONDE** per confrontarsi sui temi di maggiore **attualità** del Settore

Milano, 22 e 23 giugno 2010 - Atahotel Executive

Inoltre, con possibilità di iscrizione separata

Workshop pre-Convegno A:

Milano, 21 giugno 2010

### UNI CEI EN 16001:2009

Approfondire i **PRINCIPI** della Norma e valutarne **ONERI** e **VANTAGGI** nella riduzione dei costi di gestione

Risvolti legislativi e prospettive future dell'Energy Management System

Workshop post-Convegno B:

Milano, 24 giugno 2010

### II BILANCIO delle SOCIETÀ ENERGETICHE

Aspetti bilancistici e profili fiscali

Workshop post-Convegno C:

Milano, 24 giugno 2010

### La RIFORMA delle GARE di DISTRIBUZIONE GAS

Ambiti Territoriali e Nuove Regole di gara

Media Partner



Con il patrocinio di:



## Perché partecipare a

Il 2009 si è chiuso con un -7% rispetto ai consumi elettrici del 2008: questo comporta una sovracapacità produttiva che, se da un lato incentiva la competitività sul *Mercato Elettrico*, dall'altro rappresenta un freno per gli investimenti. Il 2010, inoltre, vedrà l'avvio definitivo della *Borsa del Gas*, nonché la revisione dei vari sistemi di *incentivazione* all'Efficienza Energetica e alla produzione di energia da *Fonti Rinnovabili*.

- Qual è, dunque, l'andamento della **Borsa Elettrica** e del **Mercato Elettrico** italiano post-riforma?
- Quali sono gli sviluppi e le prospettive del progetto **Borsa del Gas**?
- In che misura gli incentivi previsti per il raggiungimento degli Obiettivi 20-20-20 sono efficaci e adeguati?
- Come stanno evolvendo le politiche e i mercati degli **incentivi**?
- Quali **opportunità** per gli Operatori e per i Clienti Industriali sui mercati energetici nel 2010?

Per rispondere a queste e altre domande, partecipi all'**Energy Conf 2010**, che quest'anno pone il focus su:

- Le **conseguenze** che ha sul Mercato l'*Overcapacity produttiva*
- Le **strategie** di *Supply* che si vanno delineando
- Le nuove **regole, modalità** e sistemi di **funzionamento** dei  *Mercati Elettrici Regolati*
- Le **tempistiche**, le **scadenze**, i prossimi **sviluppi** e le **previsioni** sulla *Borsa del Gas*
- La **sostenibilità economica**, anche in vista degli impegni presi per il 2020, degli attuali *Meccanismi di Incentivazione*

In occasione delle 4 TAVOLE ROTONDE che si terranno, potrà, inoltre, **confrontarsi** con gli esponenti di spicco del settore per condividere informazioni, dubbi e opportunità.

## Di che cosa si parla a

A fronte di mercati energetici sempre più dinamici e volatili, **Energy Conf 2010** Le offre la possibilità di valutare non solo i principali fattori di instabilità e di **rischio**, ma anche le **opportunità** per Operatori e Settore Industriale

- Approfondimento del **quadro regolatorio**
  - analisi e primo bilancio delle novità introdotte dal regolatore e prossimi passi delle riforme
  - possibili effetti sul mercato
  - impatti che i cambiamenti stanno producendo sul business nell'arco del 2010
- Valutazione della dinamica dei **prezzi** dell'energia sul mercato a fronte del forte calo della domanda
- Evoluzioni del nuovo **Mercato Elettrico** italiano post-riforma e prospettive della **Borsa del Gas**
- Andamento dei vari sistemi di **incentivazione**
  - Efficienza energetica e Certificati Bianchi: quali opportunità per gli operatori e quali per le aziende consumatrici
  - Certificati Verdi: valorizzazione economica

## Chi si incontra a

- **Operatori del Settore**
- Le principali **Istituzioni**
- **Associazioni** di riferimento
- **Aziende Utenti**

## Che cosa hanno detto di Energy Conf i partecipanti all'11° Edizione del 2009

"Analizza in modo completo i recenti sviluppi del settore energetico sia da punto di vista del trader che da quello del consumatore", Area Manager - APTVerbund

"Ottima iniziativa che permette, grazie alla presenza di diversi soggetti operanti sul mercato, un confronto e uno scambio di informazioni sulle problematiche più rilevanti del settore", Contract Management - A2A Trading

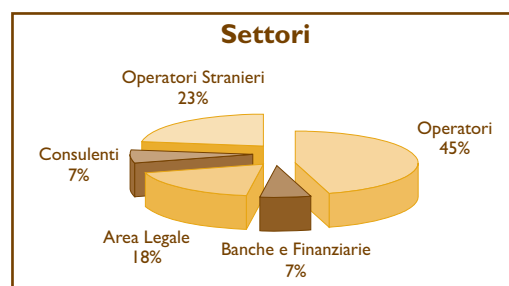
"Iniziativa di alto livello. Utile in fase di applicazione finale", Energy manager - EQUIPOLYMERS

"Confronto ampio e completo tra legislatore ed operatori del mercato dell'energia", Acquisti Energia Elettrica e Gas - NESTLÉ ITALIANA

"Quadro di insieme completo nelle tematiche e nella partecipazione dei soggetti decisori del mercato e della normativa del settore energia", Responsabile Marketing - ESTENERGY

"Senza dubbio da riproporre nel corso degli aggiornamenti normativi", Responsabile Tecnico - PREALPI Servizi

## Il profilo dei nostri partecipanti



8.30 *Registrazione Partecipanti*

9.00 *Apertura Convegno*

9.15 **Conoscere lo scenario a breve-medio e lungo termine dei Prezzi delle materie prime e delle valute che hanno peso sul prezzo di Energia Elettrica e Gas. Valutare l'evoluzione dello scenario e i possibili impatti sul Mercato**

- Conoscere e valutare
  - il mutato quadro internazionale e le **variabili** che influenzano l'andamento dei prezzi delle materie prime
  - l'andamento dei **prezzi** delle materie prime (greggio, combustibili fossili, gas naturale) e del dollaro: analisi e previsioni
  - la dinamica dei prezzi di Energia Elettrica e Gas sul Mercato in Italia e in Europa
- Evoluzioni del Mercato del Gas e dell'Energia elettrica nazionale e internazionale

**Simona Soci**

*Responsabile Analisi Mercati Finanziari*

**YOU TRADE Gruppo INNOWATIO**

10.15 **Conoscere e valutare l'evoluzione della domanda di energia in Italia: l'impatto della crisi economica sulle aziende del Settore energia e sui settori produttivi**

- Valutare l'andamento dei consumi energetici nel 2009 e le previsioni per il 2010
- La crisi economica e il suo impatto su alcuni settori produttivi in Italia
- Valutare in che modo l'andamento della domanda impatterà sulle Aziende del Settore Energia
  - come delineare strategie per farvi fronte
- In che modo e in che misura incide su entrambe i settori l'andamento dei prezzi delle commodities energetiche in Italia e nel mondo per il 2010

**Edgardo Curcio**

*Presidente*

**AIEE**

11.00 *Coffee Break*

11.15 **Valutare l'impatto delle evoluzioni Normative sui Mercati dell'energia e sugli Operatori del Settore**

- Conoscere gli effetti delle liberalizzazioni nella UE e in Italia: un'analisi panel sui prezzi e sulla qualità del servizio
- Il recepimento in Italia del Terzo Pacchetto UE e gli impatti sugli Operatori

- Approfondire lo stato di attuazione delle Riforme previste dalla Legge 99/2009
- Valutare l'impatto dei più recenti Decreti MSE e Delibere AEEG sull'assetto dei Mercati Energetici
- L'agenda delle riforme e delle novità normative nel 2010
- Quali scenari di policy e regolamentari dopo il 2010

**Stefano da Empoli**

*Presidente*

**I-COM**

12.00 **TAVOLA ROTONDA**

**Quali conseguenze ha sul Mercato l'Overcapacity produttiva? Quali strategie di Supply si vanno delineando? Che cosa cambia con l'attuale situazione di eccesso di disponibilità energetica?**

- Valutare lo stato della concorrenza sui mercati energetici e individuare le conseguenze sui prezzi dell'energia
- Quali implicazioni sta ha la sovra-capacità produttiva sulla competitività
- Valutare in che modo impattano sul mercato le strategie/attività dell'Acquirente Unico
- Quale valenza hanno nello scenario dell'offerta, della domanda e dei prezzi dell'energia
  - il ritorno del nucleare in Italia
  - le Fonti Rinnovabili

**Paolo Luca Ghislandi, Segretario**

*Generale - AIGET*

**Edgardo Curcio, Presidente - AIEE**

**Stefano da Empoli, Presidente - I-COM**

**Michele Pizzolato, Responsabile**

*Collegamenti con le Autorità - ENI*

**Ubaldo Perla, Responsabile Direzione**

*Operativa Energia - ACQUIRENTE*

**UNICO**

13.30 *Colazione di Lavoro*

15.00 **La Riforma del Mercato Elettrico: impatti regolatori e monitoraggio del sistema dei Mercati Riformati**

- Analisi e primo bilancio delle novità introdotte dal Regolatore
- Deliberazioni in materia di Monitoraggio dei mercati elettrici a termine e dei servizi di dispacciamento
- Che cosa comporta il cambio il segno zonale
- Come cambiano i prezzi di sbilanciamento
  - partite economiche e corrispettivi di generazione
  - oneri di sbilanciamento
- Prossimi passi delle riforme

*Direzione Mercati*

**AEEG\***

16.00 **Le nuove regole del Mercato Elettrico Italiano a seguito del DM Sviluppo Economico 29 aprile 2009 attuativo della Legge 2/09**

Il nuovo *Mercato Elettrico Italiano post-Riforma*: conoscere che cosa è cambiato, quali sono stati gli impatti e quali i nuovi scenari

- Come cambiano le *regole* e le modalità di *funzionamento*
- Come si formano i *prezzi* e come si *incontrano domanda e offerta*
- Come si articola l'offerta: in funzione di quali tipi di transazioni
- Valutare benefici e criticità per gli Operatori
- I nuovi ruoli del GME nello sviluppo dei mercati energetici italiani
- Conoscere le Regole della Borsa

**Giovanni Battista Aruta**

*Direttore dei Mercati del GME*

**GME Gestore dei Mercati Energetici**

17.00 **TAVOLA ROTONDA**

**Nuove regole, modalità e sistemi di funzionamento dei Mercati Elettrici Regolati. Analisi e primo bilancio delle novità introdotte dal Regolatore**

- Valutare rischi e opportunità del Mercato Elettrico Italiano 2010
  - quali e per chi
  - prospettive, previsioni, strategie
- Individuare in quali modi si articola l'offerta sul Nuovo Mercato: come cambia
  - il mercato
  - i comportamenti degli operatori
  - la liquidità
- Gli accordi MSD con Terna
- Impatto degli obblighi di invio dati a Autorità e Istituzione riguardo alle transazioni all'ingrosso (TIMM)
- Come gestire e strutturare i flussi di dati
  - analisi offerte
  - sistemi di fatturazione
  - impatti su area programmazione/forecasting e trading
- L'impatto della Riforma dei Certificati Verdi sui Mercati all'Ingrosso

Moderatore:

**Michele Governatori, Coordinatore Gruppo di Lavoro Energia Elettrica - AIGET**

**Giovanni Battista Aruta, Direttore dei Mercati del GME - GME**

**Gestore del Mercato Elettrico**

**Fabio Massaro, Responsabile Monitoraggio e Analisi Mercati - Direzione Affari Regolatori - TERNA**

**Riccardo Angelini, Direttore Energy Management - IRIDE**

**MERCATO**

**Antonio Nodari - POYRY ENERGIA**

18.30 *Chiusura Lavori 1° giorno*

\* invitato ad intervenire

9.00 *Apertura Lavori*

- 9.15 **Trading Fisico e Finanziario di GAS Naturale: quadro regolamentare e prassi negoziali**
- Import e vendita di gas naturale: profili regolamentari
  - Stato di attuazione delle esenzioni previste dalla Direttiva MiFID e *trading* finanziario di energia
  - Contratti EFET e prassi negoziali prevalenti
  - PSV e altri *trading point*: cautele contrattuali

**Lorenzo Parola**

*Partner*

**DEWEY & LEBOEUF Studio Legale**

- 10.15 **Come funzionano le Borse del Gas estere e come si inquadra il modello italiano nel panorama europeo**

A cura di **AIGET**

11.15 *Coffee break*

11.30 **TAVOLA ROTONDA**

**Quali nuovi strumenti per creare un livello adeguato di concorrenza e di liquidità dell'offerta per l'avvio della Borsa del Gas**

- Valutare le criticità chiave del sistema gas
- Ultime novità e normative sulla costituenda Borsa del Gas
- Che cosa prevede l'aggiornamento dei meccanismi di contrattualistica
- Come funzionano i sistemi informativi a livello operativo e concreto: criticità e aree di miglioramento
- I legami tra la Borsa del Gas e l'evoluzione dei Servizi di Bilanciamento

**Lorenzo Parola, Partner -**

**DEWEY & LEBOEUF Studio Legale**

**Claudio Gianotti, Direttore -**

**WORLD ENERGY**

**Fulvio Fontini, Docente di Economia**

*Politica - Dipartimento di Scienze*

*Economiche - UNIVERSITÀ*

**di PADOVA**

**Roberto Aquilini, Affari Regolatori -**

**ITALCOGIM ENERGIE**

**Carlo Bagnasco, Direttore - BEGAS ENERGY**

13.00 *Colazione di Lavoro*

- 14.30 **EFFICIENZA ENERGETICA e incentivazione: in che misura rappresenta un'opportunità oggi per gli Operatori e per le Aziende consumatrici**
- In che modo ottemperare agli obiettivi europei

- Come si evolve il **sistema di incentivi** all'Efficienza Energetica
  - Certificati Bianchi: revisione regolamentazione, **meccanismo** e **valore** dei Titoli di efficienza energetica
    - in che modo i Distributori possono operare per ottemperare agli obblighi fissati al 2012
    - costi-benefici ad oggi
    - presentazione delle domande: il ruolo dell'ENEA
    - quali sono le prospettive del meccanismo
- **Cogenerazione**: benefici e benefici soppressi
  - Legge 99 Art. 33: i nuovi oneri
  - Legge 99 Art. 30: possibilità di finanziare la cogenerazione con i Certificati Bianchi
  - Che ne sarà della generazione distribuita?
- ESCO-Finanziamenti - UNI-CEI 11352
- Efficienza energetica - EN 16001
- Detrazioni fiscali e altri incentivi nazionali sull'efficienza energetica

**Dario Di Santo**

*Direttore*

**FIRE Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia**

- 15.15 **Aggiornarsi sulle novità normative in tema di incentivazione delle FONTI RINNOVABILI: riduzione e/o aumento?**
- Valutare andamento, novità e impatti dei sistemi di incentivazione alle Rinnovabili
    - Conto energia, Ritiro dedicato, Scambio sul Posto
    - Cip 6 e risoluzione anticipata delle convenzioni CIP6/92
    - Tariffa fissa Omnicomprensiva e Solare termodinamico
    - I nuovi provvedimenti di incentivazione del Fotovoltaico: opportunità e fattori di rischio per lo sviluppo
  - Stato, analisi e prospettive del Mercato dei Certificati Verdi
    - Che cosa ha portato la revisione della valorizzazione economica dei Certificati Verdi
    - Valutare lo stato dell'arte del Mercato dei Certificati Verdi
    - Prevedere il valore dei CV nel tempo: dove finisce la capacità predittiva e inizia l'esercizio accademico
    - Il legame tra i livelli tariffari, le distorsioni del mercato e le barriere allo sviluppo delle fonti rinnovabili: dove si incaglia il valore?

**Tommaso Barbetti**

*Responsabile Area Mercato e Incentivi*

**APER**

16.00 **TAVOLA ROTONDA**

**Qual è la sostenibilità economica, anche in vista degli impegni presi per il 2020, degli attuali meccanismi di incentivazione a carico dei consumatori? In che modo e in che misura i meccanismi di incentivazione all'Efficienza Energetica e alle Rinnovabili hanno avuto un impatto sostanziale sui Mercati energetici? Quale potrebbe essere la soluzione più efficiente?**

- Le riforme dei meccanismi di incentivazione
  - Novità e opportunità previste dalla riforma del sistema prospettata dalla Legge 99/2009
  - Strumenti per raggiungere obiettivi e provvedimenti per obiettivi intermedi
- Certificati Verdi e spostamento dell'obbligo dei CV in capo ai venditori (Legge 99/09 a decorrere dal 2012): quali conseguenze e quali impatti?
- Dati della generazione da Fonti Rinnovabili
- Gli obiettivi intermedi del **Pacchetto 20-20-20**: quali le implicazioni operative sul settore energia e sul settore industriale
- Il peso sulle bollette degli incentivi e possibili soluzioni
- Incremento dell'efficienza energetica negli usi finali e ruolo degli incentivi per il raggiungimento degli obiettivi nazionali

Moderatore:

**Dario Di Santo, Direttore - FIRE**

**Tommaso Barbetti, Responsabile Area**

**Mercato e Incentivi - APER**

**Mario Cirillo, Economista - REF**

**Massimo Gallanti, Direttore**

**Dipartimento Sviluppo Sistemi Elettrici - ERSE**

**Claudio Artioli, Direzione Business**

**Development - GRUPPO HERA**

17.30 *Chiusura Lavori*

**Ecco 5 buoni motivi**

**per cui diventare Sponsor:**

- **best in class**: il convegno è promosso da IIR, leader nell'organizzazione di eventi per il mercato di riferimento
- **promotion**: il database IIR non ha rivali nell'industria degli eventi
- **top management**: il programma si rivolge ai decision maker che non incontrereste in una fiera
- **communication**: un team di professionisti dedicato al progetto vi garantirà la massima visibilità prima, durante e dopo l'evento
- **tailored solutions**: la vostra partecipazione risponderà esattamente ai vostri obiettivi di business

Contatta: Mariella Fossi

e.mail: Mariella.Fossi@iir-italy.it - tel. 02.83847251

## UNI CEI EN 16001:2009

### Approfondire i PRINCIPI della Norma e valutarne ONERI e VANTAGGI nella riduzione dei costi di gestione

#### Risvolti legislativi e prospettive future dell'Energy Management System

8.45 *Registrazione Partecipanti*  
9.00 *Inizio Lavori*

- Conoscere in quale contesto si inserisce la norma europea EN 16001: 2009 e comprenderne le finalità
- Analizzare in dettaglio i contenuti della norma: commenti al testo e spunti di riflessione
- Conoscere gli obblighi legislativi e gli altri requisiti in campo energetico
- In che modo e con quali vantaggi la norma 16001 si integra con le norme ISO 9001 e ISO 14001

- In che misura sviluppare un Sistema di Gestione dell'Energia permette di
  - tenere sotto controllo tutti i fattori di impatto energetico presenti in azienda
  - definire obiettivi e programmi di miglioramento energetico
  - ottenere un reale miglioramento delle prestazioni energetiche
- Con quali strumenti la norma permette di
  - sviluppare una metodologia di controllo e monitoraggio delle proprie prestazioni energetiche

- fare un uso razionale dell'energia (elettricità, combustibili, ...)
- migliorare l'impatto ambientale e tenere sotto controllo le emissioni di CO<sub>2</sub>
- Le formule base e i numeri da ricordare
- Unità di misura e parametri di uso pratico

17.30 *Chiusura Lavori*

A cura di: **Giovanni Petrecca, CSE**

*Nell'arco della giornata è previsto un Coffee Break intorno alle ore 11 e una Colazione di Lavoro intorno alle ore 13.*

## IL BILANCIO delle SOCIETÀ ENERGETICHE

### Aspetti bilancistici e profili fiscali

8.45 *Registrazione Partecipanti*  
9.00 *Inizio Lavori*

#### In che modo contabilizzare:

##### Conguagli

- Gli strumenti di rilevazione contabile: fondi rischi vs. fatture/note di credito da ricevere e loro storno
- Le fonti dei dati
- Concetti e criteri per l'analisi dei costi
- I sistemi di contabilità dei costi

#### Strumenti Derivati, Strutturati, Finanziari

- La rappresentazione in bilancio dei derivati alla luce dei principi contabili internazionali (ifrs 7, ias 39)
- La rilevazione, la valutazione e la contabilizzazione degli strumenti Finanziari secondo i principi contabili nazionali
- La categoria "attività e passività finanziarie"
- Impatti organizzativi e gestionali
- La rilevanza fiscale delle poste imputate a bilancio: *settlement* e *fair value*

- Il regime Iva degli strumenti derivati

#### I Certificati ambientali (Bianchi, Verdi, Quote emissione)

- Rilevazione contabile
- I profili fiscali e l'IIVA

#### Accise e bilancio

16.00 *Fine Lavori*

A cura di:

**Pietro Bracco, Associate, Studio Legale Tributario FANTOZZI & ASSOCIATI**

*Nell'arco della giornata è previsto un Coffee Break intorno alle ore 11 e una Colazione di Lavoro intorno alle ore 13.*

Rivolto a: • Operativi e amministrativi • Responsabili fiscali  
• CFO • Direttori generali • Responsabili trading

## La RIFORMA delle GARE di DISTRIBUZIONE GAS

### Ambiti Territoriali e Nuove Regole di gara

- Il 2010 sarà l'anno della svolta per la Distribuzione del gas in Italia?
- Quali saranno le Linee Guida per la formulazione dei bandi e contratti di servizio tra amministrazioni e concessionari?

8.45 *Registrazione Partecipanti*  
9.00 *Apertura Lavori*

#### Novità normative

- La fine del periodo transitorio
- Art. 46 bis, decreto 159/2007: gli ambiti territoriali minimi
- Art. 23 bis, decreto 122/2008: il regime unificato dei servizi pubblici
- Art. 30, legge n. 99/2009: la delega ai decreti ministeriali

#### Ambiti territoriali minimi

- Criteri di determinazione degli ambiti: lo schema ministeriale
- Enti che bandiscono la gara
- Termine per l'inizio delle gare
- Obblighi informativi a carico del gestore uscente

#### Aspetti economici

- Rimborso spettante al gestore uscente
- Oneri da riconoscere agli enti concedenti
- Corrispettivo spettante ai proprietari della rete
- L'ammontare del canone di affidamento (vincolo sui ricavi di distribuzione e canone di concessione)

#### Svolgimento della gara

- Bando di gara e disciplinare: analisi dei modelli del Ministero
- Requisiti per la partecipazione alla gara
- Preclusioni legali alla partecipazione
- Commissione di gara

- Criteri di aggiudicazione delle offerte
  - condizioni economiche
  - criteri di sicurezza (rispetto delle regole di AEEG)
  - piano di sviluppo degli impianti
- Rapporto tra elementi tecnici ed economici dell'offerta
- Offerte anomale

#### Passaggio del personale

- La questione
- Analisi della proposta del Ministero

13.30 *Fine Lavori*

A cura di:

**Luigi Giuri, Avvocato, STUDIO LEGALE BONORA & ASSOCIATI**

*È previsto un Coffee Break intorno alle 11.30*

