

Istituto Internazionale di Ricerca presenta l'imperdibile appuntamento dedicato al Mercato del Gas:

Previsioni e prospettive sul MERCATO del GAS NATURALE

Un indispensabile aggiornamento sulla situazione Italiana e Mondiale

NOVITÀ NORMATIVE

TARIFE

APPROVVIGIONAMENTI

MECCANISMI di TRASPORTO

DISTRIBUZIONE

STOCCAGGIO

ASPETTI COMMERCIALI

Milano, Starhotel Ritz 23/24 Settembre 2009

Un Convegno completo ed approfondito per:

Con le testimonianze delle principali Istituzioni e Associazioni:

AUTORITÀ per l'ENERGIA ELETTRICA e IL GAS *
AIEE - Associazione Italiana Economisti Energia
AIGET

Le testimonianze dei principali operatori del Settore:

SNAM RETE GAS*
STOGIT*
GAS PLUS
ERG POWER & GAS
URBAN GAS & POWER
MULTISERVIZI
ITALTRADING
EGL ITALIA
ALTRAN

E i preziosi contributi di:

UTILITEAM
TERA ENERGY
I-COM
STUDIO SZA

* In attesa di conferma

- ◆ Comprendere come l'attuale crisi dell'industria e la conseguente riduzione della domanda impattano sugli scenari di sviluppo del mercato del gas
- ◆ Operare con successo e sfruttare tutte le opportunità all'interno della complessa filiera del Gas
- ◆ Individuare previsioni e prospettive sull'apertura della Borsa del Gas e sugli impatti sul mercato
- ◆ Aggiornarsi su concessioni, codici di rete, processi di allocazione del gas, tariffe e flussi informativi
- ◆ Comprendere i risvolti applicativi dell'unbundling nel settore gas
- ◆ Conoscere la situazione e le prospettive di realizzazione di infrastrutture di Trasporto, Distribuzione, Stoccaggio e Rigassificazione
- ◆ Individuare le problematiche e le prospettive della telelettura e telegestione dei dati
- ◆ Organizzare e gestire il servizio di Pronto Intervento

WORKSHOP PRE - CONVEGNO

22 Settembre 2009

VIA Valutazione di Impatto Ambientale

TUTTE LE LINEE GUIDA per orientarsi nella complessità delle PROCEDURE AUTORIZZATIVE

Rivolto a:
Aziende Industriali
Energy & Utilities
Enti Locali
Impiantistica Settore Energia

In particolare alle funzioni:
Direttore Generale
Direttore Commerciale/Marketing
Energy Manager/Trader
Direttore Tecnico
Direttore Pianificazione e Sviluppo

Con il Patrocinio di



ClickUtility.it



Previsioni e prospettive sul MERCATO del GAS NATURALE

Egregio Dottore/Gentile Dottoressa,

La continua evoluzione del mercato, le continue "crisi del Gas" nell'ex Unione Sovietica, le oscillazioni del prezzo del petrolio, la dipendenza dell'Italia dai paesi esteri, la scarsità di *infrastrutture adeguate*, gli ingenti *investimenti* richiesti e le lunghe *tempistiche*... sono solo alcuni dei fattori in gioco nel complesso sistema gas italiano e mondiale.

All'apertura del nuovo anno termico 2009/2010, gli interrogativi sono molteplici:

- Cosa cambierà quest'anno? Che cosa si prevede oggi riguardo alla **disponibilità** del Gas nel breve, medio e lungo termine? Qual è il punto di vista degli operatori e dei gestori delle infrastrutture?
- Quale sarà il ruolo dell'Italia nella nuova **politica energetica europea**: quali le sfide e le opportunità?
- Quale sarà l'evoluzione di **domanda e offerta** di gas in Italia, tra prospettive di Borsa del gas ed apertura del mercato?
- A che punto sono gli investimenti nelle **infrastrutture** di *Trasporto, Distribuzione, Stoccaggio e Rigassificazione* del Gas Naturale in Italia?

La *Divisione Energy & Utilities* dell'Istituto Internazionale di Ricerca Le propone un convegno interamente dedicato al Gas Naturale, per darLe l'opportunità ad oggi di:

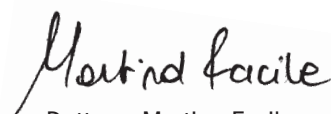
- Effettuare oggi **scelte e investimenti** vincenti
- Conoscere gli **scenari** di sviluppo del mercato del gas per orientare gli **investimenti** e sapere come devono muoversi gli operatori per **approvvigionarsi**
- Aggiornarsi su come si stanno evolvendo e indirizzando gli ingenti investimenti per la realizzazione delle **infrastrutture**
- Conoscere quali sono i **risultati** della **liberalizzazione** del mercato del gas ad oggi
- Sapere da cosa dipende la **variabilità** dei **prezzi** e che conseguenze ha sul business
- Individuare le problematiche e le prospettive della **telelettura e telegestione** dei dati

Partecipando a questo Convegno, diventato per i Manager e gli Operatori un punto di **riferimento** e di incontro, per dibattere sulle **questioni** e le **sfide** più importanti che coinvolgono tutte le aziende del settore Gas, avrà l'opportunità unica di:

- **incontrare** ed ascoltare i principali Attori del mercato del gas e i più qualificati **Esperti** del settore
- **confrontarsi** con le **strategie** e le **soluzioni** adottate da importanti **Aziende** che operano nel settore
- conoscere e confrontarsi con il punto di vista autorevole di **Associazioni ed Esperti**
- ascoltare gli argomenti proposti da un punto di vista **pratico ed operativo**
- valutare le nuove **strategie commerciali** per operare nell'attuale mercato

Non perda questa preziosa occasione di aggiornamento e prenoti subito il Suo posto in Sala per il 23 e 24 Settembre!

Nell'attesa di conoscerLa personalmente in Convegno, Le porgo i più cordiali saluti.



Dott.ssa Martina Facile
Conference Manager

Mercoledì 23 Settembre 2009

Chairman: **Giovanni Apa**
Vicepresidente - AIGET

8.30 Registrazione dei Partecipanti
9.00 Apertura dei lavori a cura del Chairman

9.15 Quali sono le previsioni e quali cambiamenti potrebbe comportare la creazione del GEFC (Gas Exporting Countries Forum), nuova Opec del gas

- Quali Paesi comprende
- Quali sono le Linee guida
- Quali obiettivi si è dato
- Cosa comporta la sua creazione
- Quali sono le difficoltà strutturali

Renato Urban
CEO & AD - Urban Gas & Power

10.00 Conoscere le implicazioni della crisi economica sul mercato del gas: situazione della domanda del gas e prospettive per l'Italia

- Comprendere come l'attuale crisi dell'industria e la conseguente riduzione della domanda impattano sugli scenari di sviluppo del mercato del gas
- Riduzione della domanda
- Infrastrutture e progetti in corso

Come si sta muovendo la domanda di Gas in Europa e in Italia e quali sono le nuove strategie di approvvigionamento per l'Italia

- Come si sono evolute domanda e offerta sul mercato nazionale
- In che cosa consiste il "rischio bolla" in Europa" e quali possono essere le conseguenze per gli operatori di mercato
- La domanda di metano in Europa e i combustibili alternativi: quali scenari?
- Il trend dei prezzi
- Opportunità e prospettive per l'Italia

Edgardo Curcio
Presidente - AIEE - Associazione Italiana Economisti Energia

10.45 Coffee break

11.00 Evoluzione del business degli stoccaggi in Italia: previsioni e prospettive

- Quali sono le tariffe di stoccaggio
- Quali sono le opportunità per la gestione della domanda e dell'offerta: la flessibilità dei servizi di stoccaggio
- Quale è la regolamentazione relativa allo stoccaggio in Italia ed in Europa - le possibilità di stoccaggio transfrontaliero
- Definizione e valorizzazione del servizio di stoccaggio in presenza della borsa del gas
- Possibili sviluppi del servizio di stoccaggio

Andrea Stegher
Responsabile Programmazione e Sviluppo del Business - STOGIT*

11.45 Tavola rotonda

Conoscere i progetti previsti sul fronte dello sviluppo delle Infrastrutture per l'Importazione, il Trasporto e lo Stoccaggio di Gas Naturale, per orientare strategie e investimenti a medio e lungo termine

- La normativa comunitaria e la proposta della terza direttiva gas: contenuti attuali e possibili sviluppi
- Quali sono le prospettive reali sul fronte degli investimenti necessari per superare il deficit infrastrutturale europeo e italiano e sviluppare l'offerta - quali incentivi sono previsti per le nuove infrastrutture - quali fattori di ostacolo nell'esperienza italiana: i possibili rischi di slittamento di realizzazione - le difficoltà di rilascio delle autorizzazioni - le opposizioni locali - quali soluzioni per superare le resistenze e costruire le infrastrutture

necessarie

- Un quadro degli investimenti programmati
- Quali sono le regole di accesso alle infrastrutture di trasporto e di stoccaggio
- Panorama attuale e sviluppi futuri del sistema infrastrutturale di trasporto e stoccaggio
- I possibili impatti dell'Unbundling sul mercato europeo e italiano

Simone Pietro Ferrari - *Approvvigionamento Gas* - ERG POWER & GAS
Michele Governatori - *Responsabile Affari istituzionali* - EGL ITALIA
AEEG - *Invitati a partecipare*

Renato Urban - *CEO & AD* - Urban Gas & Power
Moderatore: **Paolo Ghislandi** - *Segretario Generale* - AIGET

13.00 Colazione di lavoro

SPECIALE BORSA DEL GAS

14.15 Prospettive per lo sviluppo di un Borsa del Gas Naturale

- Sintesi sullo stato dell'arte della situazione italiana.
- Caratteristiche e funzionamento della Borsa Gas in Italia.
 - il PSV e il meccanismo di bilanciamento esistente: System Marginal Price o Pay as Bid?
 - il ruolo dello stoccaggio
 - quali criticità superare
- Il modello proposto dall'AEEG: novità regolatorie e operativa
- Elementi propulsori e/o di ostacolo per lo sviluppo del mercato nazionale: l'Italia come hub dell'area euromediterranea.
 - quali sono le prospettive future di sviluppo della domanda di gas naturale in Italia
 - analisi dell'attuale grado di apertura del mercato
 - criticità nell'accesso alle infrastrutture di importazione e di stoccaggio
- Considerazioni finali all'apertura dell'anno termico

Pierpaolo Signorelli
Fellow Researcher - I-COM

15.00 Come viene gestito il PSV (Punto di Scambio Virtuale) e quali sono le sue caratteristiche

- Soggetti abilitati allo scambio di gas naturale al Punto di Scambio Virtuale
- Il PSV nel regime di bilanciamento gas della rete
- La Contabilizzazione delle Transazioni nei bilanci della Rete di Trasporto.
- Utilizzo del Sistema Informativo
- Statistiche delle transazioni e degli scambi di gas naturale al PSV

Giacomo Vitali
Gas Logistic & Balancing manager - Snam Rete Gas*

16.00 Tea Break

16.15 Come si inserisce un Mercato Regolato all'ingrosso nel nuovo scenario di liquidità del Gas: presentazione della Piattaforma di Scambio Gas all'Ingresso (IGEX), primo concreto modello di Borsa Italiana del Gas Naturale

- Conoscere e valutare il modello di contrattazione dell'IGEX
 - quali sono il funzionamento, le regole e i principi di partecipazione
 - quali sono gli scopi e gli utilizzi previsti
- Comprendere come si collega l'IGEX con il PSV
- Quali sono i collegamenti tra l'IGEX e il mercato del Bilanciamento
- Valutare in che modo si sta agendo per superare gli attuali vincoli e i problemi di avvio dell'IGEX
- Prossimi sviluppi attesi

Giovanni Apa
AD - Italttrading/ Vicepresidente AIGET
Giulio Troncarelli
Vice Direttore - ALTRAN

17.00 Progetti e investimenti per le infrastrutture del sistema gas in Italia: prospettive e possibili sviluppi Il progetto di Gas Plus/Gaz de France a San Benedetto del Tronto

Gaz de France e Acea insieme a Gas Plus Storage hanno costituito una joint venture per la conversione in stoccaggio del giacimento esaurito di San Benedetto del Tronto situato nella regione Marche.

- Il progetto partner della joint venture
- La procedura autorizzativa
- Potenziale del sito di stoccaggio
- Analisi costi/benefici effettuata

- Obiettivi
- Risultati previsti
- Altri sviluppi per il futuro

Cinzia Triunfo

Responsabile Attività di Stoccaggio - GAS PLUS

17.45 Domande e risposte

18.00 Conclusione della prima giornata di lavori

Giovedì 24 Settembre 2009

Chairman: **Roberto Olivieri**
Presidente - Tera Energy

9.15 Qual è la situazione dell'unbundling funzionale nel mercato del gas e quali sono le ripercussioni e i risvolti applicativi per le aziende: aggiornamenti sugli effetti della Delibera 11/07

- La funzione dell'*Unbundling* nel contesto della riforma del settore
- Presupposti e scopi della disciplina nazionale della Separazione Funzionale
- Qual è il campo di applicazione e quali sono le limitazioni
- Come istituire il Gestore Indipendente e quali attività affidargli
- Prerogative e requisiti di indipendenza del Gestore
- La riservatezza della gestione dei dati commercialmente sensibili

Giuseppe Sbarbaro

Francesco Delfini

Amministratore Unico - UTILITEAM

10.00 Conoscere e analizzare la dinamica e la composizione del Costo del Gas sul Mercato e i criteri che regolano oggi le attività nella filiera del gas

- Valutare il trend dei prezzi del Gas Naturale in Europa
- Benchmarking tra i vari paesi europei
- Conoscere la variabilità del prezzo a livello internazionale
- Conoscere, attraverso un'analisi dettagliata, il costo del gas
- Conoscere i prezzi di riferimento del mercato all'ingrosso
- Quali sono i costi per lo stoccaggio
- Esaminare i costi del servizio di vettoriamento: trasporto e distribuzione
- Identificare le diverse componenti del costo di trasporto
 - calcolare le tariffe di trasporto
 - analizzare le tariffe della distribuzione
- Differenti formule di indicizzazione del prezzo del gas

Roberto Olivieri

Presidente - Tera Energy

10.45 Coffee break

11.00 Come si sta sviluppando e quali sono le prospettive per il progetto dello stoccaggio di gas naturale di Rivara (Mo)

ERG Power & Gas (Gruppo ERG) ed Independent Gas Management (Gruppo Independent Resources) hanno costituito oggi ERG Rivara Storage, la società operativa che dovrà realizzare e gestire lo stoccaggio di gas naturale a Rivara (MO), nella valle del Po. L'impianto da realizzare a Rivara di Modena avrà una capacità di 3,2 miliardi di metri cubi in termini di "working gas" e una capacità di immissione nella rete nazionale di oltre 32 milioni di metri cubi/giorno.

- In cosa consiste il progetto
- La scelta dei partner per la costituzione della joint venture
- In che modo è stato affrontato l'iter autorizzativo: eventuali criticità
- Caratteristiche tecniche del sito di stoccaggio
- Analisi costi/benefici
- Obiettivi e tempistiche previste
- Risultati attesi
- Altri sviluppi per il futuro

Simone Pietro Ferrari

Approvvigionamento Gas - ERG POWER & GAS

SESSIONE SPECIALE: RIFORMA SERVIZI PUBBLICI LOCALI/SCADENZA DELLE CONCESSIONI

11.45 La riforma dei servizi pubblici locali e le più recenti evoluzioni normative nelle concessioni per il servizio

di Distribuzione del Gas

- Comprendere modalità e meccanismi di funzionamento delle Distribuzione del Gas in Italia
- Prepararsi alle procedure di gara per l'affidamento del servizio di Distribuzione del Gas:
 - quando scadono le concessioni in essere?
 - quale impatto sulla durata del periodo transitorio deriva dalle decisioni della Corte di Giustizia C-347/06 e del TAR Lombardia n. 322/2009?
 - occorre attendere la definizione degli ambiti territoriali minimi (art. 46-bis, l. n. 222/2007) o dei bacini di gara (art. 23-bis, l. n. 133/2008)?
 - in quale rapporto debbono stare elementi economici e tecnico-qualitativi dell'offerta?
 - quali indicazioni operative è possibile ricavare dalla giurisprudenza amministrativa sulle gare per la Distribuzione del Gas?
- Affrontare il problema della "pubblicizzazione" delle reti e degli impianti: come gestire in sede di gara le criticità connesse agli esborsi necessari al riacquisto della rete privata o al compenso dovuto al gestore uscente per gli investimenti non ammortizzati
- Gestire le procedure di "riscatto anticipato" e di determinazione del valore industriale della rete e degli impianti da riscattare
- Distrarci nel dedalo delle disposizioni applicabili (normativa comunitaria, nazionale e regionale, generale e settoriale, di fonte primaria e regolamentare) e identificare le linee di sviluppo della nuova produzione normativa (in particolare: il regolamento di attuazione dell'art. 23-bis)

Daniilo Tassan Mazzocco

Avvocato - Studio SZA

13.00 Colazione di lavoro

14.15 Il Codice di Rete della distribuzione gas all'indomani della definizione della tariffa di distribuzione per il terzo periodo regolatorio e degli standard di comunicazione. Impatti strategici ed organizzativi.

- Responsabilità e valorizzazione delle attività di misura
- Introduzione degli standard di comunicazione
- Riflessi sulle strutture organizzative

Carlo Sguario

UTILITEAM

Impatti strategici e gestionali della Certificazione Bianca per le aziende distributrici: aggiornamenti sul secondo periodo di applicazione del meccanismo dei Titoli di Efficienza Energetica

- La funzione della certificazione bianca nella gestione della domanda di energia
- Presupposti e scopi della disciplina nazionale della certificazione bianca
- Qual è il campo di applicazione e quali sono le regole
- La certificazione bianca e l'*unbundling* contabile
- Gli effetti della gestione degli obblighi di risparmio energetico e le relative opportunità
- Primo e secondo periodo di applicazione del meccanismo a confronto: cosa sta cambiando e quali sono le prospettive di evoluzione del mercato
- Le possibili strategie per la gestione degli obiettivi di risparmio energetico in relazione ai futuri scenari

Monica Benzi

UTILITEAM

SESSIONE SPECIALE: TELELETTURA NOVITÀ, TECNOLOGIE E SOLUZIONI INNOVATIVE

15.15 In che modo la Delibera AEEG 155/08, relativa all'obbligo di installazione di correttori fiscali e di sostituzione dei contatori con funzioni di telelettura e telegestione, impatta sugli operatori del Gas (distributori, venditori, società di lettura contatori, utenti).

Aspetti gestionali/organizzativi/economici

- quali motivazioni hanno spinto l'AEEG a introdurre la telelettura e la telegestione dei gruppi di misura;
- modalità e termini temporali per sostituire l'intero parco contatori;
- impatto della nuova delibera sugli investimenti (possibile recupero economico tramite il sistema tariffario, anche secondo criteri di maggior efficienza);

- impatto sull'efficienza/efficacia nella gestione delle attività di lettura contatori
- fatturazione sui consumi reali;
- definizione di tariffe diversificate (multiorarie, anche su base stagionale);
- bilancio giornaliero per ciascun utente della rete di trasporto;
- concorrenza tra distributori in termini di efficienza dei servizi prestati;
- impatto sull'efficienza/efficacia nell'erogazione della fornitura;
- prestazioni di base comuni per tutti i venditori e gli utenti finali, a prescindere dal distributore.

Aspetti tecnici

cosa cambia con l'introduzione della telettura:

- obblighi precisi di costruzione dei misuratori secondo caratteristiche minime;
- definizione del mezzo di comunicazione per la telettura (onde radio, convogliate, via cavo...);
- definizione dello standard di comunicazione per la telettura
- presenza di elettrovalvole per la chiusura a distanza della fornitura (apertura manuale);
- correzione dei volumi: solo per temperatura (sotto classe G10), per temperatura e pressione (sopra classe G10).

Evoluzioni future

- sviluppo di sistemi previsionali dei consumi per l'ottimizzazione della rete distribuzione;
- sviluppo di sistemi di monitoraggio attraverso portale web che permettano ai consumatori di visualizzare il dettaglio dei loro consumi ed ai venditori/distributori di visualizzare in tempo reale i consumi;
- sviluppo di soluzioni per il risparmio energetico;
- esperienze e tendenze in Europa: l'NTA Olandese;
- l'interfacciamento fra le letture/teleletture/autoletture ed il Billing;
- la gestione delle letture di switch con telettura;
- Attuali esperienze concrete di telettura.

Giuseppe Bandini

Resp SI - CPL CONCORDIA

SESSIONE SPECIALE: SICUREZZA E SERVIZIO DI PRONTO INTERVENTO

16.15 Come organizzare e gestire il servizio di pronto intervento nelle aziende gas

- Cosa prevede la delibera dell'Autorità 120/08
- Cosa devono fare le aziende per adeguarsi alla normativa: cosa è necessario sapere
- Obblighi e scadenze
- Come organizzare la struttura operativa del pronto intervento
- Ricezione delle segnalazioni e attivazione del pronto intervento
- Procedure operative
- La figura del responsabile del pronto intervento: compiti e caratteristiche
- Come formare le risorse umane dedicate
- Il call center in outsourcing
- Strumenti e attrezzature di cui dotarsi
- Eventuali sanzioni

Giovanni Quattrini

Resp Pronto Intervento

Multiservizi

17.00 Chiusura dei lavori

* In attesa di conferma

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

VIA Valutazione di Impatto Ambientale TUTTE LE LINEE GUIDA per orientarsi nella complessità delle PROCEDURE AUTORIZZATIVE

Un workshop specifico ed altamente pratico per comprendere quali sono gli impianti sottoposti a VIA e chi sono i soggetti coinvolti, quali sono gli iter procedurali e come eseguire correttamente tutti gli adempimenti, come orientarsi con successo nella complessità delle procedure autorizzative, prevenendo motivi di rigetto o contestazioni al progetto, quali sono gli aspetti a cui prestare maggiore attenzione e come risolvere eventuali criticità. Con un linguaggio semplice e chiaro, il workshop costituisce una preziosa guida pratica con suggerimenti operativi e indicazioni specifiche per costruire una vera e propria check list degli adempimenti necessari da produrre per presentare un progetto con altissima probabilità di successo.

PROGRAMMA

Conoscere ed applicare correttamente la normativa di riferimento: gli aspetti procedurali ed il ruolo dei soggetti coinvolti

- Tutta la normativa per la valutazione di Impatto Ambientale - Europea; - Nazionale; - Regionale
- Le novità normative alla luce del D.Lgs. 16/01/2008
- Quali sono gli aspetti procedurali da tenere presenti:
 - lo svolgimento di una verifica di assoggettabilità;
 - la definizione dei contenuti dello studio di impatto ambientale;
 - la presentazione e la pubblicazione del progetto;
 - lo svolgimento di consultazioni;
 - la valutazione dello studio ambientale e degli esiti delle consultazioni;
 - la decisione;
 - l'informazione sulla decisione;
 - il monitoraggio

Chi sono i soggetti coinvolti:

- Il proponente; - L'Autorità competente; - I cittadini
- L'ARPA; - Altri soggetti
- Quali sono le relazioni con la valutazione di incidenza
- Quali sono i rapporti con le altre autorizzazioni ambientali

Tempi e modi di realizzazione della VIA

- La check list degli adempimenti necessari
- Metodologie e strumenti
- Modalità di verifica e valutazione

Quali sono gli impianti sottoposti a valutazione di impatto ambientale (VIA)

- Gli impianti soggetti a VIA Statale - VIA Regionale
- la fase di verifica (screening)

Lo studio di impatto ambientale (SIA)

- Come realizzarlo
- Quali matrici ambientali valutare
- Gli aspetti rilevanti da valutare per ciascuna componente

In che modo valutare l'impatto degli impianti sulle componenti maggiormente interessate

- Quali sono le componenti naturalistiche da considerare
- In che modo rispettare il patrimonio storico, architettonico ed archeologico
- Applicare correttamente i criteri per la tutela del paesaggio
- Gli aspetti rilevanti da considerare
- Impatto paesaggistico/visivo - acustico sugli Ecosistemi - sulla salute umana (Radiazioni non ionizzanti) degli elettrodotti - sulla qualità dell'aria

Tutte le Linee Guida dell'APAT: che cosa è necessario tenere presente

Analisi critica delle difficoltà - esempi applicativi

AGENDA

9.00 Registrazione dei partecipanti	13.00/14.00 Colazione di lavoro
9.30 Inizio del corso	16.00 Tea Break
11.00 Coffee Break	18.00 Conclusione

	Entro il 31/07/2009	Entro il 31/08/2009	Dopo il 31/08/2009
<input type="checkbox"/> CONVEGNO A4176C	1.395 € Risparmi 200 €	1.495 € Risparmi 100 €	1.595 €
<input type="checkbox"/> WORKSHOP A4176W	695 € Risparmi 100 €	745 € Risparmi 50 €	795 €
<input type="checkbox"/> Convegno + workshop Più conveniente! Evento completo A4176CW	1.890 € Risparmi 300 €	1.990 € Risparmi 200 €	2.190 €

Quote di iscrizione per partecipante +20% IVA

Milano | Starhotel Ritz

Via Spallanzani 40 - Tel: 02/2055

Per circostanze imprevedibili, Ilr si riserva il diritto di modificare il programma e le modalità didattiche, e/o cambiare i relatori e i docenti. Ilr si riserva la facoltà di operare eventuali cambiamenti di sede dell'evento.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento è richiesto a ricevimento fattura e in ogni caso prima della data di inizio dell'evento.

La quota deve essere versata secondo le modalità di seguito indicate. Copia della fattura/contratto di adesione verrà spedita a stretto giro di posta.

- versamento sul ns. c/c postale n. 16834202
- assegno bancario - assegno circolare
- bonifico bancario (Banca Popolare di Sondrio, Agenzia 10 di Milano c/c 000002805x07, ABI 05696, CAB 01609, intestato a **Istituto Internazionale di Ricerca Srl**, indicando il codice dell'edizione dell'evento; CIN Z; IBAN **IT29 2056 9601 6090 0000 2805 X07**; Swift POSOIT22)
- carta di credito: Eurocard / Mastercard
 American Express
 Diners Club Visa CartaSi

n°

scadenza / Titolare

Firma del Titolare

TUTELA DATI PERSONALI - INFORMATIVA

Si informa il Partecipante ai sensi del D.Lgs. 196/03: **(1)** che i propri dati personali riportati sulla scheda di iscrizione ("Dati") saranno trattati in forma automatizzata dall'Istituto Internazionale di Ricerca (I.I.R.) per l'adempimento di ogni onere relativo alla Sua partecipazione alla conferenza, per finalità statistiche e per l'invio di materiale promozionale di I.I.R. I dati raccolti potranno essere comunicati ai partner di I.I.R. e a società del medesimo Gruppo, nell'ambito delle sue attività di comunicazione promozionale; **(2)** il conferimento dei Dati è facoltativo: in mancanza, tuttavia, non sarà possibile dar corso al servizio. In relazione ai Dati, il Partecipante ha **diritto di opporsi** al trattamento sopra previsto.
TITOLARE E RESPONSABILE DEL TRATTAMENTO è l'**Istituto Internazionale di Ricerca**, via Forcella 3, Milano nei cui confronti il Partecipante potrà esercitare i diritti di cui al D.Lgs. 196/03 (accesso, correzione, cancellazione, opposizione al trattamento, indicazione delle finalità del trattamento).

La comunicazione potrà pervenire via:
fax: 02.8395118 - telefono: 02.83847634 - e-mail: variazioni@iir-italy.it

**NON PUOI PARTECIPARE
A MERCATO
DEL GAS NATURALE?**



Arricchisci comunque le tue conoscenze acquistando gli Atti dell'evento, una esaustiva raccolta degli interventi dei nostri relatori. Contatta il nostro Customer Service:
Tel. 02 83847.627
Fax 02 83847.262
email: info@iir-italy.it

Inoltre visitando il nostro sito www.iir-italy.it troverai l'elenco degli Atti delle Conferenze già disponibili per l'acquisto. Potrai utilizzare questa preziosa documentazione come materiale formativo e come opportunità di Aggiornamento per te e per i tuoi colleghi

priority code: infoa4176

5 MODI PER ISCRIVERSI

tel.	02.83847.627	fax	02.83847.262
web	www.iir-italy.it	e-mail	conferenze@iir-italy.it
posta	Istituto Internazionale di Ricerca - Via Forcella, 3 - 20144 Milano		

DATI DEL PARTECIPANTE

Nome Cognome

Funzione

Indirizzo

Città Cap. Prov.

Tel. Tel. cellulare

Si, desidero ricevere informazioni su altri eventi via (segnalare eventuale preferenza):

Fax

E-mail

Consenso alla partecipazione dato da:

Funzione:

DATI DELL'AZIENDA:

Ragione Sociale

Settore Merceologico

Fatturato in Euro 6 0 - 10 Mil 5 11 - 25 Mil 4 26 - 50 Mil 3 51 - 250 Mil 2 251 - 501 Mil 1 + 501 Mil

N° dipendenti: G 1 - 10 F 11 - 50 E 51 - 100 D 101 - 200 C 201 - 500 B 501 - 1.000 A OLTRE 1.000

Partita IVA

Indirizzo di fatturazione

Città Cap. Prov.

Tel. Fax

MODALITÀ DI DISDETTA

L'eventuale disdetta di partecipazione al convegno dovrà essere comunicata in forma scritta all'Istituto Internazionale di Ricerca entro e non oltre il 10° giorno lavorativo precedente la data d'inizio dell'evento. Trascorso tale termine, sarà inevitabile l'addebito dell'intera quota d'iscrizione. Saremo comunque lieti di accettare un Suo collega in sostituzione purché il nominativo venga comunicato via fax almeno un giorno prima della data dell'evento.

Timbro e Firma