

ESPRESSIONE DI INTERESSE

La partecipazione all'incontro è gratuita. Per motivi organizzativi si prega di comunicare l'espressione di interesse entro il giorno 20/03/2015, compilando questo tagliando e inviandolo per posta elettronica all'indirizzo sotto riportato.

Sono interessato a partecipare alla presentazione del volume:

“Riforme elettriche tra efficienza ed equità”

Nome

Società

Funzione

Indirizzo

Numero di telefono

E-mail

Centro Interdipartimentale Giorgio Levi Cases
c/o Dipartimento di Ingegneria Industriale

Università degli Studi di Padova
Via Marzolo 9
35131 PADOVA

tel (+39) 049 8275517

e mail: levicases@dii.unipd.it
www.levicases.unipd.it

IL CENTRO LEVI CASES

Il “Centro studi di Economia e Tecnica dell’Energia Giorgio Levi Cases”, costituito presso l’Università degli Studi di Padova, è un centro interdipartimentale che si occupa di ricerca scientifica e tecnologica delle fonti di energia, della loro trasformazione, distribuzione e utilizzo finale.

Fondato nel 1969 grazie al lascito dell’Ingegnere Giorgio Levi Cases, il centro raccoglie e coordina le attività di ricerca in campo energetico di 8 dipartimenti dell’Università degli studi di Padova e si avvale di finanziamenti privati e pubblici.

Obiettivo del Centro è quello di promuovere la collaborazione interdisciplinare tra laboratori attivi in diversi settori scientifici e tecnologici che operano nel settore dell’Energia anche attraverso l’organizzazione di eventi scientifici, collaborazioni con enti di ricerca nazionali e internazionali, con istituzioni e aziende, e l’organizzazione di corsi di formazione universitaria.

Con i suoi 240 docenti organizzati in 35 gruppi di ricerca, il Centro Levi Cases si propone come riferimento nazionale e internazionale sulle tematiche energetiche.

Gli obiettivi specifici del Centro Levi Cases sono:

- l’organizzazione di corsi, seminari ed iniziative didattiche per il perfezionamento, l’aggiornamento e l’informazione di operatori pubblici e privati.
- la promozione e il coordinamento di ricerche, sia autonome sia su incarico di Enti pubblici o privati
- lo svolgimento di attività di documentazione e di pubblicazione di studi nei campi di propria competenza



CENTRO INTERDIPARTIMENTALE
GIORGIO LEVI CASES

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Presentazione del volume:

***RIFORME ELETTRICHE TRA
EFFICIENZA ED EQUITA’***

a cura di

***ALBERTO CLO’
STEFANO CLO’
FEDERICO BOFFA***

Il Mulino, Bologna

Mercoledì 25 marzo 2015
ore 15.15

Aula E
Palazzo del Bo’ – Padova

L'INIZIATIVA

Riforme Elettriche tra Efficienza ed Equità

Obiettivo di quest'opera collettanea è l'analisi dell'evoluzione e degli esiti delle riforme elettriche, a circa quindici anni dal loro avvio, nella duplice dimensione europea e nazionale. L'efficacia dei modelli organizzativi nel passaggio dal monopolio alla concorrenza ed i risultati acquisiti sono discussi in relazione alle finalità cui le riforme avrebbero dovuto tendere - maggior efficienza, minori prezzi, integrazione dei mercati, garanzia del servizio universale - in coerenza con la nuova politica energetica dell'Unione europea in materia di sostenibilità ambientale e sicurezza energetica. Obiettivi che i mercati hanno faticato a conseguire in maniera spontanea e che stanno determinando un ritorno delle politiche pubbliche in molti paesi, nella ricerca del delicato equilibrio tra efficienza ed equità sociale. Il libero confronto di analisi, idee e proposte di esperti nazionali e internazionali costituisce un'importante base conoscitiva per la discussione in atto nel nostro paese rispetto alle scelte compiute, anche in relazione al mercato di "maggiore tutela", e alle possibili evoluzioni dell'assetto attuale nonché del ruolo di Acquirente Unico in un mercato unico europeo dell'energia.

IL PROGRAMMA

15.15: **Apertura lavori**

Prof. Alberto Bertucco, Università degli Studi di Padova, Direttore del Centro Levi Cases

Prof. Roberto Caldon, Università degli Studi di Padova

15.30: **Presentazione del volume**

Dott. Paolo Vigevaro, Presidente e Amministratore delegato Acquirente Unico Spa

15.50: **Sintesi degli studi e considerazioni conclusive**

Prof. Alberto Clo', R.I.E., Bologna

16.10: **Consumatori e tutela all'accesso nei servizi elettrici**

Prof.ssa Paola Valbonesi, Università degli Studi di Padova

16.30: **Ragioni ed esperienza dell'Acquirente Unico**

Prof. Luigi De Paoli, Università Commerciale Luigi Bocconi

16.50: **Interventi**

Rinnovabili elettriche: tra passato e futuro

Prof. Arturo Lorenzoni, Università degli Studi di Padova

Quale sviluppo industriale per il mercato elettrico

Ing. Renzo Capra, già Presidente A2A

Liberalizzazione elettrica e regolazione

Dott. Alberto Biancardi, AEEGSI

17.20: **Discussione**

18.00: **Conclusione**