



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA**

**Dipartimento di Ingegneria Industriale**

**Centro Interdipartimentale per l'Energia  
e l'Ambiente - CIDEA**

Workshop

## **“La centrale invisibile”**

Esperienze di produzione e risparmio di energia rinnovabile a Montechiarugolo



**Mercoledì 16 dicembre 2015**

**Aula C Sede didattica di Ingegneria**



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria Industriale

Centro Interdipartimentale per l'Energia e l'Ambiente

**ESPERIENZE DI PRODUZIONE E RISPARMIO DI  
ENERGIA RINNOVABILE**

Workshop su “**La centrale invisibile**”

Mercoledì, 16 dicembre 2015

Chairman: Prof.ssa **Monica Cocconi** – Università di Parma

- 9,30 Apertura dei lavori.
- Saluti del prof. **Giovanni Franceschini**, pro Rettore Vicario
- Prof. **Agostino Gambarotta**, Direttore del CIDEA
- 10:00 Prof. **Alberto Bellini**, Università degli studi di Bologna, *Gli scenari Water, Wind and Sun per un futuro rinnovabile al 100%*
- 10:20 Avv. **Paolo Michiara**, avvocato del Foro di Parma, *Profili giuridici*
- 10:40 Prof. **Roberto Menozzi**, Università di Parma, *Il futuro è un film sottile: nuove tecnologie verso il 25% di efficienza e oltre.*
- 11,00 Prof. **Renzo Valloni**, Università degli studi di Parma, *Energia rinnovabile da fonti geotermiche a bassa entalpia della pianura parmense.*
- 11,20 Discussione
- 12,15 Chiusura dei lavori col Prof. **Maurizio Olivieri**, ex Assessore del Comune di Montechiarugolo, Vincitore del Premio Comuni Virtuosi

Organizzazione e coordinamento scientifico: Prof.ssa Monica Cocconi  
Segreteria organizzativa: dott.ssa Maria Sole Porpora, *mariasole.porpora@gmail.com*

