



**Progetto**  
**"GreenLab - Open Innovation per le pmi"**  
**AVI/03/11**

**Impresa e sostenibilità: le opportunità nei settori delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica**

**20 Dicembre 2011**

Dalle ore 9.00 alle ore 18.00  
c/o Confindustria Veneto SIAV Spa  
Via Torino 151/c - Mestre (Ve)

**PROGRAMMA**

L'incontro intende affrontare il tema del ruolo sociale dell'impresa con particolare riferimento alla sostenibilità ambientale. Dopo un inquadramento iniziale sul tema del valore condiviso verranno presentati i risultati delle ricerche condotte dall'Energy & Strategy Group del Politecnico di Milano che hanno l'obiettivo di analizzare e interpretare le dinamiche della filiera delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica in Italia.

Oltre ad un quadro sull'attuale politica energetica italiana ed europea verranno in particolare analizzate le dinamiche industriali e le opportunità di business nei comparti del solare, dell'eolico e delle biomasse (agroforestali, da rifiuti, gassose) nonché dell'efficienza energetica.

**I sessione - mattino**

**9.00** Introduzione di Confindustria Veneto SIAV

**9.15** Impresa e sostenibilità: il valore condiviso

**10.15** Sostenibilità ed energia: il quadro politico e normativo

**11.00** **Coffee break**

**11.15** Le filiere delle rinnovabili

**13.00** **Lunch**

## Il sessione - pomeriggio

- 14.00** Le filiere delle rinnovabili
- 15.30** **Coffee break**
- 15.45** L'efficienza energetica: opportunità e vincoli
- 18.00** Chiusura dei lavori

## ESPERTI



**Prof. Brunetti**  
Professore emerito di  
Strategia e  
Politica aziendale  
dell'Università  
Luigi Bocconi di  
Milano



**Prof. Vittorio Chiesa** - Professore Ordinario di strategia e organizzazione della R&S presso il Dipartimento di Ingegneria Gestionale, Politecnico di Milano e Direttore dell'Energy & Strategy Group. Gruppo con l'obiettivo di censire gli operatori e le iniziative imprenditoriali nel settore delle energie rinnovabili in Italia, analizzando e interpretando strategie di business, scelte tecnologiche e dinamiche competitive.