

workshop

PROGETTI STRATEGICI INNOVATIVI
NELL'AMBITO DEL PARTENARIATO
PUBBLICO PRIVATO



WORKSHOP

LA FABBRICA DIFFUSA DELL'ENERGIA

Le fonti rinnovabili e i piccoli impianti

16 dicembre 2009 • ore 10,00

Si prega di confermare la partecipazione a:
ANCE - Direzione Affari Economici e Centro Studi
Via Guattani 16 - 00161 Roma
Fax 0684567562 - Tel. 0684567387-549-379
e-mail: affarieconomici@ance.it

ANCE, Sala Auditorium
Via Guattani 16, Roma

Produrre energia in modo da rispettare l'ambiente e favorire lo sviluppo di fonti alternative, rinnovabili ed inesauribili, rappresenta un'ottima possibilità anche per il settore delle costruzioni, per diversificare le proprie attività imprenditoriali. Ciò è tanto più vero in un periodo di crisi economica come quello che stiamo attraversando, in cui le imprese del settore delle costruzioni hanno necessità di reinventarsi e di trovare nuovi mercati su cui puntare. È questo l'obiettivo del workshop organizzato dall'ANCE sulla produzione di energia da fonti rinnovabili da piccoli impianti "diffusi" sul territorio. L'incontro, di taglio operativo, sarà l'occasione per fornire un inquadramento del mercato degli impianti di piccole dimensioni, per approfondire i profili economico-finanziari e gli aspetti legati alla redditività degli interventi, nonché le modalità di finanziamento. L'incontro, inoltre, prevede un approfondimento sulla compatibilità tra architettura, paesaggio, innovazione e impiantistica.

- **Apertura dei lavori**
VINCENZO DI NARDO
Vice Presidente ANCE

- **Il settore fotovoltaico**
IGOR BOVO
Ecoware

- **Il settore eolico**
MARCELLO GARAVAGLIA
Blu Mini Power

- **Il settore delle biomasse**
DIEGO BUCARELLI
Intermedia

- **Compatibilità tra architettura, paesaggio, innovazione e impiantistica**
PAOLO DI NARDO
Architetto, Direttore Rivista AND

- **I vantaggi della standardizzazione**
GIORGIO SARACENO
Team Energy Protos

- **Finanziamento energie rinnovabili di taglio intermedio**
SALVATORE CARRUS
Centrobanca

- **Domande e dibattito**

Chiusura lavori ore 13,30