



## Il Piano Nazionale di Azione per le rinnovabili Workshop AIEE – ISES ITALIA



Roma, 28 settembre 2010  
Sala Conferenze GSE - Viale Maresciallo Pilsudski, 92



Il Piano d'azione nazionale per le rinnovabili (PAN), inviato a Bruxelles a fine giugno, è il documento su cui nel prossimo decennio si incardinerà la politica italiana di sviluppo delle rinnovabili e di promozione dell'efficienza energetica. AIEE e ISES ITALIA hanno pertanto ritenuto utile approfondire gli elementi portanti del PAN attraverso la voce autorevole di chi ne ha coordinato la redazione e con il contributo analitico di autorevoli esperti del settore, a cui è affidato il compito di esaminare la congruenza con gli obiettivi al 2020 da un lato dell'apporto previsto per le singole fonti e tecnologie, dall'altro delle numerose misure per il loro conseguimento indicate nel documento.

- 9.30 Saluto  
**Emilio Cremona**, *Presidente GSE*
- 9.45 **Workshop "Il Piano Nazionale di Azione per le rinnovabili"**
- 9.45 Presentazione  
**G.B Zorzoli**, *Presidente ISES ITALIA*
- 10.00 Relazione introduttiva  
**Sara Romano**, *Direttore Generale Ministero dello Sviluppo Economico*
- 10.30 Valutazione degli obiettivi  
**Arturo Lorenzoni**, *Università di Padova*
- 11.00 *Coffee break*
- 11.20 Valutazione degli strumenti  
**Dario Di Santo**, *Direttore Generale FIRE*
- 11.50 Conclusioni  
**Edgardo Curcio**, *Presidente AIEE*
- 12.00 **Presentazione del libro "Elettricità dal Sole"**

Introduzione e moderatore  
**Edgardo Curcio**, *Presidente AIEE*

Con questo volume, scritto da tre autori, esperti nelle varie tematiche, l'AIEE ha raccolto quanto di più attuale e specifico vi è nelle tecnologie e negli aspetti economici e giuridici del settore solare (elettricità dal sole), comprendendo non solo il fotovoltaico ma anche il termodinamico. Il libro vuole essere quindi da un lato un manuale per coloro che si vogliono occupare per lavoro o per studio di fotovoltaico e dall'altro lato vuole fornire a operatori, dirigenti di azienda, professionisti ed ambientalisti un quadro il più aggiornato possibile su un settore di grande interesse e di grande attualità nel mondo della "green economy" e delle energie rinnovabili.

Il libro quindi è, al tempo stesso, un utile "dispensa" che raccoglie tutte le informazioni sia tecnologiche, sia economiche e sia giuridiche sul solare ed un manuale scientifico per capire come funziona e quale impatto ha e potrà avere la tecnologia fotovoltaica in Italia e nel mondo.

*Discutono del libro:*

**Gianni Chianetta**, *Presidente Assosolare*  
**Salvatore Pinto**, *Presidente e AD di EGL Italia*  
**Roberto Deambrogio**, *Responsabile dell'Area Italia e Europa Enel Green Power*

*Gli autori:*

**Matteo Falcione**  
**Ugo Farinelli**  
**G.B. Zorzoli**

- 13.30 Chiusura





# Elettricità dal sole

**Matteo Falcione**  
**Ugo Farinelli**  
**G.B. Zorzoli**

169pp / 24 €

## Il libro è disponibile nelle seguenti librerie:

### **SITO INTERNET MAGGIOLI**

<http://ordini.maggioli.it>  
(spedizioni in tutta Italia)

### **ROMA**

Libreria DEI S.r.l.  
Tipografia del Genio Civile  
Via Nomentana 20  
00161 Roma  
Tel. 06 44163790 - Fax 06 4403307

### **MILANO**

Libreria Internazionale ULRICO HOEPLI S.p.A.  
Via Ulrico Hoepli 5  
20121 Milano  
Tel. 02 864871 - Fax 02 864322

### **NAPOLI**

Libreria Commissionaria P & B snc  
Via Mezzocannone 19 bis  
80134 Napoli  
Tel. 081 5527202 - Fax 081 5527202

### **FIRENZE**

Libreria MARTELLI S.r.l.  
Via Martelli 22/r  
50129 Firenze  
Tel. 055 2657603 - Fax 055 281922