

# Rinnovabili e nucleare: due percorsi paralleli

Dati, studi e risultati per un bilancio obiettivo delle tecnologie energetiche per il futuro.

ROMA, 26 GIUGNO 2008 - PALAZZO FERRAJOLI - PIAZZA COLONNA, 355

In presenza di un dibattito sulle scelte energetiche più opportune per il Paese, che può rischiare di trasformarsi in una sterile contrapposizione ideologica, con questo workshop ISES ITALIA, che ha sempre privilegiato un approccio scientifico alle problematiche energetiche in una logica costruttiva, intende fare il punto sulle prospettive per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e da fonte nucleare in Italia.

A tal fine, sulla base di una relazione introduttiva, che rappresenta il contributo al dibattito di ISES ITALIA, due noti e qualificati esperti faranno il punto sullo stato e sulle prospettive delle tecnologie che sfruttano rispettivamente fonti rinnovabili e nucleari, offrendo così le basi tecnico-scientifiche per un confronto fra esponenti di imprese o di associazioni di imprese impegnate nel loro sviluppo.

## PROGRAMMA

- Ore 9.30:** Relazione introduttiva  
G.B. Zorzoli, Vice Presidente ISES ITALIA
- Ore 10.00:** Le prospettive della generazione elettrica per via nucleare  
Maurizio Cumo, Presidente SOGIN
- Ore 10.30:** Le prospettive della generazione elettrica da fonti rinnovabili  
Giorgio Palazzi, ENEA - Direttore Dipartimento Tecnologie per l'Energia, Fonti Rinnovabili e Risparmio Energetico
- Ore 11.00:** COFFEE BREAK
- Ore 11.15:** TAVOLA ROTONDA  
Coordina: Vincenzo Naso, Presidente ISES ITALIA

### CON LA PARTECIPAZIONE DI:

Ministero Ambiente	Bruno Agricola *
ENEL	Piero Gnudi *
EDISON S.p.A.	Paolo Quaini
Kyoto Club	Gianni Silvestrini
ANEV	Oreste Vigorito
APER	Roberto Longo

- Ore 12.45:** CONCLUSIONI  
Vincenzo Naso, Presidente ISES ITALIA

\* (invitati in attesa di conferma)



**ISES ITALIA**

Sezione dell'International Solar Energy Society

ISES ITALIA - Sezione dell'International Solar Energy Society  
Via Tommaso Grossi, 6 • 00184 Roma  
tel. 06 77073610 / 77073611 • fax: 06 77073612  
e-mail: [info@isesitalia.it](mailto:info@isesitalia.it) • internet: [www.isesitalia.it](http://www.isesitalia.it)