

**19 Febbraio  
2015**

Ore 10

Roma

Viale dell'Astronomia, 30  
Confindustria  
Sala Pininfarina

#### Programma

**ore 10 - 11,30**

Saluto del Presidente OICE  
Patrizia Lotti

Introduzione a cura  
di Patrizia Vianello  
Vice Presidente OICE

Speech di:  
Enel, General Electric, Syndial

**ore 11,30 - 13,30**

Tavola rotonda  
coordinata da Jacopo Giliberto  
giornalista de *Il Sole 24 Ore*

Partecipano:  
Enel, General Electric, Syndial  
ambiente sc, D'Appolonia, Proger

**Conclusioni:**

Avv. Maurizio Pernice  
Direttore Generale  
Ministero dell'Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare

OICE  
Via Flaminia, 388 - 00196 Roma  
Tel: 06.80.68.72.48  
Fax: 06.80.85.022  
e-mail: [info@oice.it](mailto:info@oice.it)  
[www.oice.it](http://www.oice.it)

Si prega di confermare  
la partecipazione a:  
Segreteria OICE  
e-mail: [info@oice.it](mailto:info@oice.it)

## Workshop

# Sostenibilità ambientale

Ingegneria e grandi imprese a confronto

*Nello scenario globale un attento e corretto approccio alle politiche di sostenibilità ambientale è una delle grandi sfide, forse la principale, con cui il sistema delle imprese dovrà confrontarsi con sempre maggiore responsabilità se vorrà aumentare la competitività sui mercati e contribuire alla crescita e al benessere della collettività.*

**La prima parte** del Workshop sarà mirata alla comunicazione dell'impegno e degli investimenti che le grandi realtà industriali dedicano al tema della sostenibilità ambientale. È questo l'ambito nel quale le società di ingegneria ambientale trovano importanti occasioni di lavoro e di sviluppo imprenditoriale, anche in un periodo economicamente critico come l'attuale.

**La seconda parte** sarà invece centrata sul confronto tra le medesime realtà industriali e le società di ingegneria che operano nell'ambito delle tematiche ambientali. Si discuterà della valenza che l'ingegneria ambientale italiana riveste rispetto agli altri paesi europei ed extraeuropei e della significatività che il tema della green economy ha ormai assunto in Italia.

Obiettivo finale del Workshop sarà consolidare il dialogo tra l'ingegneria ambientale e le grandi imprese per consentire uno sviluppo sempre più stretto e coerente tra le attività di progetto e di realizzazione.

 **ambiente**  
ingegneria ambientale e laboratori

**AEC**<sup>®</sup>  
MASTER BROKER

**STTA** SpA  
ingegneria

**3TI**  
PROGETTI

GRUPPO  
SINA

**THETIS**