

## BOZZA DEL PROGRAMMA

### ELENCO DEI PATROCINIO DI OTTENUTI PER L'EDIZIONE 2010

A.FO.RI.S - A.P.E.R. - C.C.I.A.A. DI BARI - C.I.A. - CNR - CONFINDUSTRIA PUGLIA - C.R.A. - DISTRETTO EDILIZIA SOSTENIBILE PUGLIA - Di.T.N.E. - ENEA - FIPER - GME - GSE - G.B.C. ITALIA - IAM - ISES ITALIA - KYOTO CLUB - LEGAMBIENTE - LUM - MINISTERO DELL'AMBIENTE - MINISTERO PER I RAPPORTI CON LE REGIONI - ORDINE DEGLI ARCHITETTI DI BARI - ORDINE DEGLI AVVOCATI BARI - ORDINE DEGLI INGEGNERI DI BARI - PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI - PROVINCIA DI BARI - REGIONE PUGLIA - UGDC DI BARI E TRANI - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI - UNIVERSITA' DEL SALENTO

# 5ª GIORNATA DELL'ENERGIA PULITA

## *Nuovo conto energia: scenari, opportunità e sviluppi*

### *Le eccellenze della Puglia*

Fiera del Levante di Bari, Padiglione 10  
Lunedì 12 settembre 2011 - ore 9.00 / 19.00

### PROGRAMMA

#### SALA ACERO - *convegni*

Ore 9.00 Gianfranco Viesti, Presidente E.A. Fiera del Levante e Mario Rubino, Presidente Promem Sud Est salutano in apertura della Giornata

ore 10.00 / 13.30

### MAIN EVENT

#### Ore 10.00 Convegno: Obiettivi e strategie dei governi centrali e territoriali

##### Apertura lavori

Nichi VENDOLA, Presidente Regione Puglia

##### Moderà

Lino PATRUNO, Giornalista ed editorialista

##### Ore 10.30 - Interventi

- 🌱 Paolo ROMANI, Ministro dello Sviluppo economico
- 🌱 Loredana CAPONE, Assessore allo sviluppo economico della Regione Puglia
- 🌱 Emilio CREMONA, Presidente Gestore dei Servizi Energetici (GSE)
- 🌱 Flavio CATTANEO, Amministratore delegato TERNA

#### Ore 12.30 - CONCORSO: I giovani artisti disegnano il premio per le energie rinnovabili ed il risparmio energetico

Presentazione e premiazione del Concorso Giovani Artisti

#### Ore 13. - La Puglia si presenta. Tavola rotonda tra i produttori di tecnologie e installatori pugliesi

Presentazione delle aziende intervenute  
Avvio delle sessioni B2B

Dalle ore 14.30 alle 19 nelle sale BIANCOSPINO e MIRTO si terranno Seminari e focus sulle tematiche\*:

- 🌱 IL QUARTO CONTO ENERGIA
- 🌱 CERTIFICAZIONE ENERGETICA: linee guida e regolamenti regionali (ENEA)
- 🌱 CERTIFICAZIONE DEI PANNELLI (TUV / IMQ)
- 🌱 INNOVAZIONI TECNOLOGICHE: trasformare le abitazioni da ambiente di consumo a struttura per la produzione di energia
- 🌱 DOMOTICA: la casa del futuro
- 🌱 REATI AMBIENTALI: Responsabilità di Impresa, Codice Etico e Responsabilità delle persone Giuridiche ex D.Lgs 231/01
- 🌱 Sistema di Gestione dell'Energia
- 🌱 CASE HISTORY: biomasse nuove opportunità per l'agricoltura
- 🌱 CASE HISTORY: fotovoltaico sugli edifici pubblici
- 🌱 CASE HISTORY: eolico off-shore
- 🌱 CASE HIISTORY: geotermia

\* *gli argomenti in elenco sono puramente indicativi*