

La Strategia europea 20-20-20 definisce la direttrice energetica europea, di produzione e riduzione di consumi, al quale tutti gli Stati sono chiamati a contribuire. Alla percentuale del 17% di produzione di energia da fonti rinnovabili assegnata all'Italia devono, poi, concorrere tutte le Regioni. Con la Strategia regionale 2011-2013, l'Umbria si è data i primi obiettivi di incremento di energia da fonti rinnovabili ed ha, quindi, cominciato ad affrontare, se pure parzialmente, l'urgente questione energetica.

Per raggiungere, infatti, l'obiettivo che presto sarà assegnato alle Regioni sarà anche necessario diminuire i consumi finali lordi di energia attraverso misure di incremento dell'efficienza energetica in tutti i settori (civile, industriale, terziario).

L'incontro, di aggiornamento ed approfondimento delle disposizioni nazionali e regionali per le fonti rinnovabili, avvia il percorso che la Regione Umbria intende seguire per elaborare la strategia regionale per l'energia 2020, attivando la partecipazione e il confronto con esperti, operatori, istituzioni, enti e imprese per affrontare e approfondire la sostenibilità della produzione di energia con la tutela del territorio e dell'ambiente.

Altri appuntamenti in programma:

- ◆ Energia e Pubblica amministrazione: azioni di sostegno per la produzione da FER e il risparmio energetico.
- ◆ Ambiente e Energia: clima, qualità dell'aria, inventario delle emissioni.
- ◆ Eolico e Biomasse: potenzialità e criticità.
- ◆ Risparmio ed Efficienza energetica: il contributo dei diversi settori

**Segreteria organizzativa:**

Regione Umbria - Servizio Energia

Tel. +39 075 504 2653

Fax +39 075 504 2732

Mail: [mcenci@regione.umbria.it](mailto:mcenci@regione.umbria.it); [rosichetti@regione.umbria.it](mailto:rosichetti@regione.umbria.it)



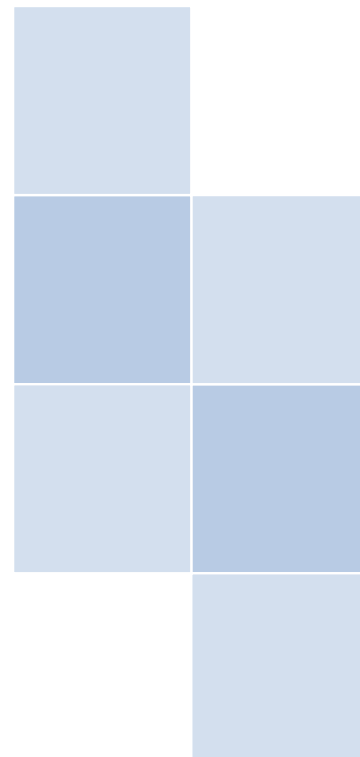
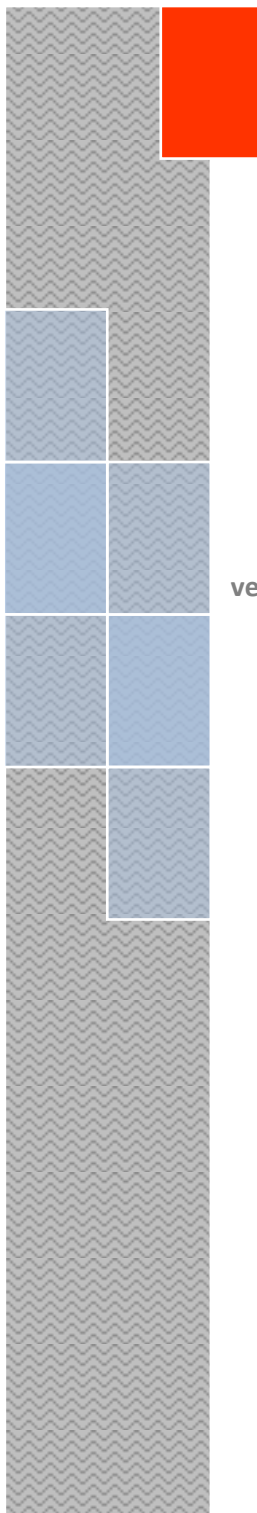
Regione Umbria

**VERSO LA STRATEGIA  
REGIONALE PER L'ENERGIA**

**Energia: la sfida delle fonti  
rinnovabili in Umbria**

**venerdì 21 ottobre 2011 – ore 10.30**

*PERUGIA- Ponte San Giovanni  
Park Hotel*



## I sessione:

scenari, prospettive, incentivi

---

### Ore 10,30

Apertura lavori

**SILVANO ROMETTI**

Assessore all'Ambiente della Regione Umbria

*Il bilancio energetico regionale. Evoluzione della produzione da fonti rinnovabili*

**MICHELE CENCI**

Servizio Qualità dell'Ambiente, gestione rifiuti, attività estrattive.  
Regione Umbria

*Conto energia e impianti a fonti rinnovabili – La situazione in Italia e focus in Umbria*

**LUCA DI CARLO**

Direzione Ingegneria. Gestore Servizi Energetici

*I criteri di ripartizione dell'obiettivo nazionale di produzione e consumo di energia da fonti rinnovabili.*

**LUCIANO BARRA**

Dipartimento per l'energia. Ministero dello Sviluppo Economico

*La Strategia regionale per la produzione di energia da fonti rinnovabili 2011-2013.*

**ERNESTA MARIA RANIERI**

Coordinamento Ambiente ed energia. Regione Umbria

*Il sito istituzionale della Regione Umbria per l'energia*

**ROBERTA ROSICHETTI**

Servizio Energia. Regione Umbria

### Ore 13.00

**BUFFET**

## II sessione:

localizzazione degli impianti, procedimenti amministrativi

---

### Ore 14.00

*Disciplina regionale per l'installazione di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili. Il r.r. n. 7/2011.*

*La semplificazione delle procedure amministrative.*

*Ulteriori adempimenti.*

**ANDREA MONSIGNORI**

Servizio Energia. Regione Umbria.

*Criteri e condizioni per l'installazione di impianti. Aree non idonee.*

**AMBRA CIARAPICA**

Servizio Valorizzazione del territorio e tutela del paesaggio, tecnologie dell'informazione, promozione e coordinamento progetti comunitari.  
Regione Umbria.

*L'autorizzazione unica nella Provincia di Perugia. Stato e criticità dei procedimenti.*

**BORIS VUJOVIC**

Servizio Gestione e controlli ambientali. Provincia di Perugia

### INTERVENTI

Conclusioni

**SILVANO ROMETTI**

Assessore all'Ambiente della Regione Umbria

