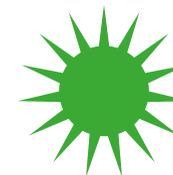


In collaborazione con:



- Fonti Energetiche Rinnovabili
- Efficienza Energetica
- Smart Grid
- Energy Storage

Per info e iscrizioni:

SELTZ P.R.

Valentina Bearzi
v.bearzi@seltzpr.it
+39 0432 54 69 96
+39 0345 353 6300



**LA GOVERNANCE
IN FRIULI VENEZIA GIULIA**
UN DIVERSO APPROCCIO
ALLO SVILUPPO
DI UN'ECONOMIA SOSTENIBILE

17 DICEMBRE 2013 ORE 9.30
TRIESTE - P.ZZA UNITA D'ITALIA, 1

SALONE DI RAPPRESENTANZA
REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

La S.V. è invitata a partecipare al convegno

“GOVERNANCE REGIONALE E COINVOLGIMENTO DEGLI STAKEHOLDER LOCALI”

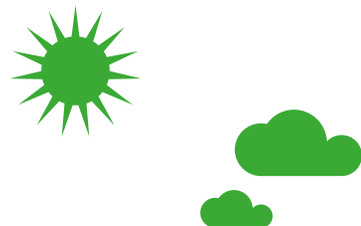
La Regione Friuli Venezia Giulia intende attuare una programmazione ed una pianificazione energetica in sinergia con gli Enti locali del territorio, secondo i dettami della Comunità europea in tema di energia.

Un percorso di conoscenza dei maggiori Centri di Ricerca di applicazione delle “*Smart grid*” e delle fonti di energia rinnovabili è fondamentale per sviluppare la *Governance* territoriale e diffondere le buone pratiche.

Il convegno sarà l'occasione per approfondire i temi dell'efficienza energetica e dell'approvvigionamento da fonti rinnovabili. Particolare attenzione sarà rivolta allo sviluppo delle tecnologie nel campo delle *smart grid* e dell'*energy storage*.

La Presidente della Regione Friuli Venezia Giulia

Debora Serracchiani



PROGRAMMA

INTRODUZIONE:

DEBORA SERRACCHIANI - Presidente Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

INTERVENTI TECNICO E SCIENTIFICO

LUIGI DEBARBERIS - Presidente Commissione scientifica del JRC/IET di Petten

LEON HEMPEL - Capo Dipartimento Energia TUB – Università Tecnica di Berlino

PAWEL ZAMOJSKI - Comitato delle Regioni (Consiglio Europeo), Brussels

SERGIO OLIVERO - Head, Energy&Security Research Area. SiTI Istituto Superiore sui Sistemi Territoriali per l'Innovazione

Gli interventi proporranno approcci e modelli possibili

nei settori *smart energy* e *smart cities and communities*:

Strategie per restituire al territorio il “valore aggiunto” prodotto dalle fonte energetiche rinnovabili.

Approcci *smart* per promuovere modelli di *governance* integrati per l'energia sostenibile per le zone urbane e rurali della RAFVG.

Prospettive di nuove applicazioni, ricerca scientifica, nuovi modelli di *business* nella RAFVG resi possibili dall'approccio integrato alla *governance* energetica.

Percorsi di valorizzazione delle idee e coinvolgimento *stakeholder* territoriali per:

- 1) incrementare la probabilità di accesso ai fondi della programmazione europea con partenariati autorevoli;
- 2) abilitare la nuova pianificazione energetica regionale e la programmazione strategica dei vari settori; nuovi modelli di *business* applicati all'economia ed imprenditorialità nella RAFVG in relazione all'utilizzo delle fonti rinnovabili (RES), all'efficienza energetica, alle nuove tecnologie energetiche ed infrastrutture *smart*;
- 3) valorizzare il sistema finanziario regionale e di formazione di impresa per sostenere i processi tecnologici ed economici di innovazione.

FOCUS GROUP E DIBATTITO.

COLLEGAMENTO VIDEO CONFERENZA DA BRUSSELS:

ANDREA ACCORIGI - Covenant of Mayors Office - Ufficio del Patto dei Sindaci, Brussels

ADAM SZOLYAK - European Commission DG ENERGY Internal Market III: Retail markets; coal & oil

SEGUONO CONTRIBUTI DI :

ILARIA SCARSO - Seconded National Expert Europe 2020 Monitoring Platform, Covenant of Mayors

VITTORINO BOEM - Presidente IV Commissione Consiliare Regionale

ALESSANDRO COLAULTI - Consigliere Regionale

PAOLO MENIS - Sindaco di San Daniele del Friuli

LINO VATTOVANI - Presidente BIC Incubatori FVG Spa

DIBATTITO PUBBLICO - PARTECIPANTI IN SALA

CONCLUSIONI:

SARA VITO - Assessore Regionale all'Energia Ambiente