



## ***Dal Piano Energetico Comunale al Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile***

*“Non possiamo risolvere i problemi se non abbandoniamo il modo di pensare che li ha creati”  
(A. Einstein)*

### **Programma**

**GIOVEDÌ 24 NOVEMBRE 2011 - ore 16,30**

**Circoscrizione 2 – Sala Riunioni - Primo Piano - via Pintor, 7/B (di fronte Ospedale “Infermi”)**

**Ore 16.45 – Introduzione e saluti**

SARA VISINTIN - Assessore all'Ambiente, all'Energia ed all'Innovazione Tecnologica del Comune di Rimini

**Ore 17.00 – L'energia per l'astronave Terra**

VINCENZO BALZANI – Docente di Fisica dell'Università di Bologna

**Ore 17.45 - Il P.A.E.S., le azioni previste e la Campagna “ENGAGE – Mettiti in Gioco!”**

DAVIDE FRISONI - Responsabile Tecnico Ufficio Energia del Comune di Rimini

**ore 18.15 – Apertura dibattito con i partecipanti**

Moderatore: PRIMO SILVESTRI - Europa Inform

**ore 19.00 – Chiusura lavori**

**MARTEDÌ 29 NOVEMBRE 2011 - ore 16,30**

**Palazzo del Turismo – Sala Convegni - Piano Terra - Piazzale Fellini, 3 (Marina Centro)**

**Ore 16.45 – Introduzione e saluti**

SARA VISINTIN - Assessore all'Ambiente, all'Energia ed all'Innovazione Tecnologica del Comune di Rimini

**Ore 17.00 – Le tecnologie applicabili per raggiungere gli obiettivi UE 3x20 ed oltre**

EGISTO CANDUCCI – Responsabile Settore Formazione di Azienda leader del settore

**Ore 17.45 - Il P.A.E.S., le azioni previste e la Campagna “ENGAGE – Mettiti in Gioco!”**

DAVIDE FRISONI – Responsabile Tecnico Ufficio Energia del Comune di Rimini

**ore 18.15 – Apertura dibattito con i partecipanti**

Moderatore: PRIMO SILVESTRI - Europa Inform

**ore 19.00 – Chiusura lavori**

**GIOVEDÌ 1° DICEMBRE 2011 - ore 16,30**

**Circoscrizione 5 - Sala Riunioni Celle - Primo Piano - via XXIII Settembre, 128 (A fianco Coop “I Portici”)**

**Ore 16.45 – Introduzione e saluti**

SARA VISINTIN - Assessore all'Ambiente, all'Energia ed all'Innovazione Tecnologica del Comune di Rimini

**Ore 17.00 – L'Europa guida l'Italia nell'attuale transizione energetica al 2050**

LEONARDO SETTI – Ricercatore dell'Università di Bologna e membro della Commissione Energia dell'Accademia dei Lincei

**Ore 17.45 - Il P.A.E.S., le azioni previste e la Campagna “ENGAGE – Mettiti in Gioco!”**

DAVIDE FRISONI - Responsabile Tecnico Ufficio Energia del Comune di Rimini

**ore 18.15 – Apertura dibattito con i partecipanti**

Moderatore: PRIMO SILVESTRI - Europa Inform

**ore 19.00 – Chiusura lavori**

*In collaborazione con Europa Inform Consulting Srl*



**Comune di Rimini**  
Assessorato alle Politiche  
Ambientali ed Energetiche



## Dal Piano Energetico Comunale al Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile

Con questo ciclo di incontri si chiude il percorso cominciato quasi tre anni fa per la redazione del Piano d'azione per la sostenibilità energetica (PAES) in maniera attiva e partecipata che hanno messo insieme le proposte dell'Amministrazione, delle aziende locali e dei cittadini durante il **forum "BELIEF a Rimini"**.


Parallelamente al forum, il 29 Novembre 2011 a Bruxelles si terrà la terza edizione per la sottoscrizione ufficiale del **Patto dei Sindaci** per la riduzione delle emissioni di CO2 del 20% entro il 2020 attraverso l'aumento dell'efficienza energetica e l'uso di energia prodotta da fonti rinnovabili. Ad oggi oltre 3.000 autorità locali in Europa hanno sottoscritto l'impegno con la consapevolezza che **senza il coinvolgimento degli enti locali l'obiettivo europeo 3x20 difficilmente potrà essere raggiunto**.

Le stesse autorità locali sono coscienti che **senza il coinvolgimento dei cittadini e delle aziende del loro territorio l'obiettivo che si sono prefisse, sarà a sua volta molto difficile da raggiungere** e quindi chiedono a tutti di partecipare attivamente all'impegno, portando ognuno il proprio contributo, grande o piccolo che sia, dichiarando d'impegnarsi a realizzare azioni sostenibili.

E' questo lo spirito della Campagna di comunicazione e monitoraggio delle azioni sostenibili **"ENGAGE – Mettiti in gioco, Cambia la tua città!"**, che sarà presentato nell'ambito dell'incontro, insieme alle azioni previste dal PAES. L'occasione sarà anche quella di aprire un nuovo confronto con le

Associazioni di Categoria ed i cittadini per districarsi meglio nel mondo

degli **incentivi per le energie rinnovabili, l'efficienza ed il risparmio energetici, come le detrazioni fiscali, il conto energia e i titoli di efficienza energetica (TEE) o l'intervento delle ESCO.**

mettiti in gioco. 

### I Relatori del Forum Energia



**Vincenzo Balzani** docente di chimica generale ed inorganica all'Università di Bologna dal 1972 ed è uno dei chimici più citati al mondo. Ha studiato in varie università all'estero (Vancouver, Strasburgo, Bordeaux e altre). La sua attività scientifica è testimoniata da circa 500 pubblicazioni, in gran parte sulle più prestigiose riviste internazionali. Per la sua attività scientifica ha ottenuto numerosi riconoscimenti ed è stato Presidente della European Photochemistry Association dal 1988 al 1992. E' membro dell'American Association for the Advancement of Science e dell'Accademia Nazionale delle Scienze e dell'Accademia dei Lincei.

Da diversi anni si interessa anche di energia, compiendo ricerche nel campo della **fotosintesi artificiale** e nella divulgazione scientifica, cercando di attirare l'attenzione sulla necessità di **affrontare con urgenza l'incombente crisi energetica ed ecologica**. Ha tenuto oltre 300 conferenze in congressi nazionali e internazionali e presso istituzioni scientifiche in varie parti del mondo.

Come coordinatore di un gruppo di docenti e ricercatori delle Università italiane ha rivolto un appello al governo in merito a **"Le scelte energetiche per il futuro dell'Italia"** ([www.energiaperilfuturo.it](http://www.energiaperilfuturo.it)) e con Nicola Armaroli ha vinto la terza edizione del premio letterario per la divulgazione scientifica "Galileo" con il testo: **"Energia per l'astronave terra"** ([www.gravita-zero.org/2009/05/energia-per-lastronave-terra-il-premio.html](http://www.gravita-zero.org/2009/05/energia-per-lastronave-terra-il-premio.html)).

**Leonardo Setti**, ricercatore della Facoltà di Chimica Industriale dell'Università di Bologna. E' membro del gruppo di lavoro sull'Energia Solare della Commissione Energia dell'Accademia dei Licei. Dal 2003, svolge ricerche nell'ambito delle tecnologie per la produzione di energia da fonti rinnovabili trattando in particolare **tecnologie solari dirette per lo sviluppo di moduli fotovoltaici plastici**. Recentemente, ha sviluppato nuovi modelli di sistemi integrati per la gestione dell'energia che trovano applicazione nelle pianificazioni energetiche locali finalizzate a realizzare delle reti energetiche di micro-generazione distribuita.

**Egisto Canducci**, responsabile del settore formazione di una delle più importanti aziende leader a livello mondiale nel settore della climatizzazione, conosciuto nel settore dell'energia sostenibile per la sua attività di divulgazione delle tecnologie volte all'**efficienza energetica ed al risparmio delle risorse naturali** in numerosi eventi e convegni.

**Primo Silvestri**, giornalista, è direttore della rivista **"TRE - Tutto Rimini Economia"**, curatore di Rapporti Ambientali, animatore del **blog RiminiFuturo** ([www.riminifuturo.it](http://www.riminifuturo.it)) da lui ideato e svolge il ruolo di moderatore e facilitatore in processi partecipativi.

**Davide Frisoni**, energy manager dell'Amministrazione Comunale dal 2008. Si è occupato di diversi progetti educacionali in ambito energetico con le scuole della Provincia di diversi ordine e grado. Dal 2006 si occupa di progetti europei sulla comunicazione nel settore dell'energia, pianificazione energetica partecipata e lo scambio di buone prassi fra soggetti locali nazionali ed internazionali. Ha partecipato come relatore a numerosi eventi nazionali ed internazionali, in rappresentanza della città di Rimini e tenuto diverse docenze per enti di formazione.

