



# ENERGIA iN MOVIMENTO

Energie rinnovabili in pratica

*SCEGLI UNA VITA SOSTENIBILE, FAI COME L'ENERGIA: MUOVITI!*

**15-16 GIUGNO 2012**  
**VITERBO - DOMUS LA QUERCIA**

**ENERGIE RINNOVABILI**  
**MOBILITÀ SOSTENIBILE**  
**BIOEDILIZIA**  
**RISPARMIO ENERGETICO**

**LA DUE GIORNI VERDE PER PROMUOVERE**  
**LA CULTURA DELLA SOSTENIBILITÀ**  
**CON SOLUZIONI PRATICHE**

**AREA STAND - CONVEGNI E SEMINARI**  
**AREA SOLARE - AREA ECO MOBILITÀ**  
**LABORATORI DIDATTICI PER BAMBINI**

**INGRESSO LIBERO**

**[www.energiainmovimento.net](http://www.energiainmovimento.net)**



# PROGRAMMA

## Venerdì 15 giugno 2012

Ore 9,00-13,00 **Convegno – Sala refettorio**

### ***“Idee e soluzioni per la sostenibilità del territorio”***

*Un incontro-studio per diffondere strategie e soluzioni pratiche sia al livello istituzionale che aziendale con uno sguardo alle politiche internazionali e alle sue applicazioni territoriali. Sono invitati a partecipare i sindaci di tutta la provincia di Viterbo.*

#### ***Modera il convegno:***

*Giampiero Joime, Segretario Generale dell'Osservatorio Ambientale sui Cambiamenti Climatici*

Ore 9,00 ***Registrazione partecipanti***

Ore 9,30 ***Inaugurazione Energia in Movimento***

*Marcello Meroi, Presidente della Provincia di Viterbo  
Giulio Marini, Sindaco di Viterbo*

#### ***Interventi***

Ore 10,30 ***La sfida della sostenibilità del territorio: ricerca, istituzioni, imprese.***  
*Silvio Franco, Università degli Studi della Tuscia*

Ore 10,50 ***Patto dei Sindaci: uno strumento di condivisione europea verso la sostenibilità energetica del territorio.***  
*Chiara Frontini, Assessore Politiche Energetiche e Comunitarie - Comune di Viterbo*

Ore 11,10 ***Sviluppi strategici delle bioenergie sul territorio della Tuscia.***  
*Maurizio Carlini, Università degli Studi della Tuscia*

Ore 11,30 ***Un Comune virtuoso a 360 gradi: Corchiano tra biodiversità, beni comuni e partecipazione.***  
*Bengasi Battisti, Sindaco di Corchiano*

Ore 11,50 ***Opportunità ed innovazione per il settore agricolo: la Tuscia EcoSostenibile.***  
*Maria Vincenza Chiriaco, Università degli Studi della Tuscia, DIBAF  
Ludovico Maria Botti, Az. Agricola Trebotti*

Ore 12,10 ***Conclusioni ed interventi***

## **Area Solare – Spazio esterno**

Ore 12,00-15,00 *Dimostrazione pratica di cottura di pane, pizza e dolci con forno solare autoprodotta*  
*A cura dello staff di Energia in Movimento*

## **Area Eco Mobilità – Spazio esterno**

Ore 10,00-18,30 *Auto, moto e biciclette elettriche, proto 4x4 HHO e quad elettrico*  
*Test Drive*

## **Incontri – Sala Cappellina**

Ore 15,00-16,30 *Soluzioni pratiche dalle aziende per un miglioramento dell'economia familiare e per la sostenibilità del territorio*

Ore 16,30-17,00 *Quando il cibo si mangia l'energia*  
*Sabrina Aguiari e Arturo Gianvenuti*

Ore 17,00-17,45 *Lavori Verdi: le opportunità dei nuovi mestieri sostenibili*  
*Maura Luzzitelli, Fare Verde Viterbo - Marco Gisotti, co-autore di "Guida i green jobs"*

Ore 17,45-18,30 *Nuove opportunità di lavoro e di business nel campo della mobilità sostenibile*  
*Roberto Maldacea - Direttore del Master LUISS in Management dell'eco-mobilità*

## **Happy Energy – Chiostro Cisterna**

Ore 18,30-19,00 *Presentazione del libro del Movimento per la Decrescita Felice "Debiti pubblici, crisi economica e decrescita felice"*  
*A cura del co-autore Massimo De Maio – Socio fondatore del Movimento e Presidente nazionale Fare Verde onlus*

Ore 19,00-20,00 *I vini della Tuscia EcoSostenibile, Az. Agricola Trebotti*  
*Aperitivo e degustazione*

Ore 20,00-21,00 *"Atomi danzanti" Performance di danza indiana Kathak*  
*A cura di Rosella Fanelli – Scuola Kathak Italia*  
*Lo spettacolo sarà preceduto da una introduzione alla danza classica indiana*

Ore 21,00-22,00 *Orchestra Minima Mysticanza in concerto*  
*Il trio acustico O.M.M., composto da Fabio Porroni, Marco Marsili e Andrea Marino*

## **Sabato 16 giugno 2012**

### **Giornata europea dell'energia sostenibile**

Ore 9,00-16,00 **Convegno - Sala Lacordaire**

*Presentazione attività CIRDER dell'Università degli Studi della Tuscia per promuovere lo sviluppo, sul territorio, delle energie rinnovabili.*

*Il programma di questo convegno nel dettaglio è disponibile sul sito [www.energiainmovimento.net](http://www.energiainmovimento.net)*

Ore 11,00 **Ciclo raduno: pedalando in città**

*Partenza in bicicletta da Piazza della Rocca per raggiungere la Domus La Quercia*

Ore 10,00 – 18,30 **Laboratori didattici per bambini – Sala Refettorio**

Ore 10,00-11,00 *Laboratorio del progetto ETRUSCAN*

*Capire il cambiamento climatico*

*e provare a fare qualcosa per non peggiorarlo.*

*Giochi, letture interattive e fantasie per i più giovani*

*A cura di Punti di Vista - Alessandra Espis*

Ore 11,00-12,00 *Laboratorio "Ricicarta"*

*Piccole creazioni con materiali cartacei di riciclo. A cura di Marta Consoli*

Ore 12,00-13,00 *Laboratorio "Riusa gli scarti per costruire la città ideale"*

*La città ideale realizzata con oggetti scartati e rifiuti,*

*ma anche con modellini di pannelli fotovoltaici e pale eoliche*

*A cura di Legambiente, Circolo "Mondi Possibili"*

Ore 17,00-18,30 *Laboratorio "Via col vento e sotto questo sole"*

*Scopriamo come funzionano l'energia rinnovabili creando aeroplani,*

*macchine... con pannelli solari, pale eoliche, cartoncino, tappi e... fantasia!*

*A cura di Legambiente, Circolo "Mondi Possibili"*

Ore 10,00-18,30 **Area Solare – Spazio esterno**

*Laboratorio didattico di palline d'argilla per bambini*

*Ogni bimbo si porterà a casa le palline d'argilla per rinverdire le zone grigie che incontrerà sui suoi passi. A cura di Ass. La strada dell'orto*

*Dimostrazione pratica di cottura di pane, pizza e dolci con forno solare autoprodotta. A cura dello staff di Energia in Movimento*

*Laboratorio didattico FisicaMenteInsieme: la Fisica a portata di mano*

*Il gruppo "FisicaMenteInsieme" effettuerà esperimenti interattivi nel campo delle energie in movimento e dell'elettromagnetismo.*

## **Area Eco Mobilità - Spazio esterno**

Ore 10,00-18,30 *Auto, moto e biciclette elettriche, proto 4x4 HHO e quad elettrico  
Test Drive*

## **Incontri – Sala Cappellina**

Ore 15,30-16,30 *Fusione fredda: rivoluzione energetica in arrivo?  
Roy Virgilio, Ricercatore*

## **Corsi pratici**

Ore 14,30-15,30 *Laboratorio fotovoltaico: watt, ampere e volt. Come funziona, i componenti e  
l'installazione sperimentale di un impianto fotovoltaico ad isola  
Area esterna Solare – A cura di Vip Electronics, Gianni Iacarelli*

Ore 15,30-16,30 *e-Bike: come trasformare la tua bicicletta in bici elettrica  
Area Eco Mobilità - A cura dello staff Energia in Movimento*

Ore 16,30-17,30 *Guida sostenibile: come risparmiare fino al 30% adottando uno stile di guida  
appropriato  
Sala Confraternita - A cura dello staff Energia in Movimento*

Ore 17,30-18,30 *Idee alternative per ridurre i consumi energetici delle abitazioni  
Sala Confraternita – A cura di Paolo Pesce*

## **Eco Film - Sala Lacordiere**

*Introduce: Sabrina Aguiari – Ass. Punti di Vista*

### ***Oil for nothing***

*Documentario realizzato da Luca Tommasini prodotto CRBM sugli impatti  
ambientali causati dalle multinazionali del petrolio nel Delta del Niger  
(Durata '20)*

### ***Genuino clandestino***

*Un bio più sostenibile per far tornare a coltivare la terra  
Documentario di Nicola Angrisano e prodotto da Insu Tv  
(Durata '70)*





REGIONE LAZIO



Provincia di Viterbo



CITTÀ DI VITERBO

ASSESSORATO  
POLITICHE ENERGETICHE



Comune di Orte



Camera di Commercio  
Viterbo



MAIN SPONSOR



Always on  
L'energia intorno a te



**INFO E CONTATTI**

[www.energiainmovimento.net](http://www.energiainmovimento.net) - [info@energiainmovimento.net](mailto:info@energiainmovimento.net)

