

Col Patrocinio di:



**Regione Toscana**  
Diritti Valori Innovazione Sostenibilità



PROVINCIA  
DI FIRENZE



*Università degli Studi di Firenze*



Niente è in grado di funzionare se manca l'energia. Mai come oggi la nostra società ha necessità di grossi quantitativi di energia: per lavorare, abitare, studiare, muoversi, divertirsi. Come produrre tutta questa energia senza compromettere il futuro delle prossime generazioni è la sfida del nuovo millennio. Ecco allora che l'incremento dell'uso delle fonti di energia rinnovabile diventa una risposta. Tuttavia la transizione verso le rinnovabili non avviene naturalmente, ma richiede modifiche nei nostri comportamenti individuali e collettivi, nell'organizzazione stessa delle nostre società. E' necessaria l'affermazione di un nuovo paradigma, di un diverso modello culturale. In poche parole, per approcciarsi alle energie rinnovabili, occorre prima di tutto una Mente Rinnovabile. Questo è lo scopo del ciclo di incontri: analizzare, approfondire, esplorare, far conoscere il mondo delle energie rinnovabili, in poche parole, contribuire alla Mente Rinnovabile.



**LaMente**  
Rinnovabile



**Gennaio - Maggio 2010**

**Biblioteca di Scandicci**  
Via Roma 38/A - Scandicci (FI)

Segreteria Organizzativa:  
**Franca Giachi** - Ufficio Ambiente Comune  
di Scandicci  
Tel. 055 7591244  
www.lamenterinnovabile.it  
E-mail: [info@lamenterinnovabile.it](mailto:info@lamenterinnovabile.it)

Grafica&Stampa realizzata da:



Via Turri, 4 Scandicci  
Tel. 055 7604487  
[mbe668@mbe.it](mailto:mbe668@mbe.it)



Comune di Scandicci



Comitato Scientifico:

*Prof. Alessandro Cidronali, Dip. Elettronica e  
Telecomunicazioni, Università di Firenze*  
*Ing. Massimiliano Pancani, Dipartimento II Lavori  
Pubblici della Provincia di Firenze*

**SABATO 23 GENNAIO 2010 ORE 16**  
**COSÌ È (SE VI PARE): LE RAGIONI DELL'AMBIENTE**

Introduce **Simona Bonafè**  
Assessore all'Ambiente del Comune di Scandicci

*Le città da ripensare: buone pratiche e green economy per un futuro sostenibile*

**Simone Gheri** - Sindaco di Scandicci

*C'era una volta il petrolio*

**Prof. Ugo Bardi** - Presidente della Aspo Italia

*Decrescita: un rinascimento possibile*

**Dott. Pier Paolo Dal Monte** - MDF Bologna

*Meglio avere il piano energetico*

**Prof. Leonardo Setti** - Università degli Studi di Bologna

*L'efficienza energetica*

**Prof. Francesco Grasso**, Università degli Studi di Firenze

**SABATO 27 MARZO 2010 ORE 16**  
**QUEL CHE DEVI SAPERE SULLE NUOVE ENERGIE**

Introduce **Teresa Megale**  
Presidente di Scandicci Cultura

*La via della provincia di Firenze alle energie rinnovabili*

**Andrea Barducci** - Presidente della Provincia di Firenze

*Energie rinnovabili: istruzioni per l'uso*

**Prof. Lorenzo Ferrari** - Università degli Studi di Firenze

*Tecnologie fotovoltaiche di 3a generazione*

**Prof. Alessandro Cidronali** - Università degli Studi di Firenze

*Biochar: nuovi impieghi delle biomasse*

**Dott.ssa Irene Criscuoli** - Università degli Studi di Firenze

*Idrogeno: bluff o grande occasione?*

**Ing. Luca Innocenti** - Univesità degli Studi di Firenze

*La geotermia applicata alla climatizzazione*

**Ing. Massimiliano Pancani** - Dipartimento II Lavori Pubblici della Provincia di Firenze

**SABATO 24 APRILE 2010 ORE 16**  
**RISPARMIA CON L'ENERGIA**

Introduce **Alessandro Cidronali**  
Università di Firenze

*La sfida industriale per la produzione di energia pulita da fonti rinnovabili*

**Dott. Massimo Fojanesi** - Amministratore Delegato di Italia Solare Industrie

*Agevolazioni fiscali e finanziarie connesse al risparmio energetico ed alle fonti energetiche rinnovabili*

**Dott. Fabio Noferi** - Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti contabili di Arezzo

*Parchi fotovoltaici*

**Ing. Iacopo Magrini** - Università degli Studi di Firenze

*Cos'è l'Agenzia Fiorentina per l'Energia*

**Ing. Luca Talluri** - Presidente Agenzia Fiorentina per l'energia

*Il Piano energetico comunale di Scandicci*

**Ing. Ilaria Baldi** - Resp. Ufficio Ambiente del Comune di Scandicci

**SABATO 27 FEBBRAIO 2010 ORE 16**  
**LO DICEVA ANCHE MIA NONNA:  
FAI LE COSE PERBENE**

Introduce **Massimiliano Pancani**  
Dip. Lavori Pubblici della Provincia di Firenze

*Il Piano di indirizzo energetico regionale, stato dell'arte*

**Anna Rita Brammerini** - Assessore Tutela Ambientale ed Energia della Regione Toscana

*Usa l'energia col cervello quando ti muovi*

**Ing. Giovanni Ferrara** - Università degli Studi di Firenze

*Usa l'energia col cervello quando sei a casa*

**Ing. Andrea Chesi** - Università degli Studi di Firenze

*Micro-cogenerazione diffusa*

**Ing. Federico Trippi** - Università degli Studi di Firenze

*Un liceo a bio-diesel*

**Ing. Gianni Paolo Cianchi**, P.O. Global Service  
Amm. della Provincia di Firenze

*Un condominio virtuoso*

**Ing. Paolo Bresci** - Studio Consilium s.r.l.; **Arch. Senio Moscadelli**, ANACI

**SABATO 15 MAGGIO 2010 ORE 16**  
**L'ENERGIA, IL CLIMA E LA QUALITÀ DELL'ARIA**

Introduce **Sergio Gatteschi**  
Presidente Amici della terra Toscana

*Risanamento della qualità dell'aria nell'area metropolitana fiorentina*

**Renzo Crescioli** - Assessore all'Ambiente della Provincia di Firenze

*Breve Introduzione alla storia del clima*

**Prof. Renzo Macii** - Osservatorio Ximeniano di Firenze

*Osservare le nuvole: meteorologia*

**Prof. Emilio Borchì** - Osservatorio Ximemiano di Firenze

*Inquinamento elettromagnetico*

**Dott. Daniele Andreuccetti**, CNR - IFAC