

VENERDÌ 25 APRILE ore 10.00

MOSTRA MERCATO "ENERGIA, INNOVAZIONE ED AMBIENTE"

Sarà operativa un'isola del biologico
filieracorta picena

Il progetto promosso dall'Assessorato alle attività produttive della provincia di Ascoli Piceno, in collaborazione con l'Aiab, mette in contatto diretto produttori biologici e consumatori: l'idea è stata quella di riunire in un paniere i prodotti biologici del territorio in modo che i consumatori possano acquistarli direttamente dai produttori, saltando tutte le fasi di intermediazioni. Mettendo insieme i prodotti delle varie aziende aderenti, più di venti, si è potuto costruire un listino molto articolato, con prodotti che vanno dai prodotti ortofrutticoli di stagione a una vasta gamma di alimenti biologici, come cereali e legumi, pane, pasta, biscotti e dolci, conserve e marmellate, vino, olio extravergine di oliva, succhi di frutta, erbe aromatiche e officinali, miele, e anche la carne. **Scopri le aziende della Filieracorta Picena sulla piazza del Kursall di Grottammare nei giorni 25,26,27 aprile 2008, dalle ore 10.00 alle ore 20.00, sportello Filieracorta Picena Numero verde 800 340 303 www.filieracorta.org**

VENERDÌ 25 APRILE ore 17.30

TURISMO E NUOVE ENERGIE: IPOTESI PROGETTUALI

Dibattito

Umberto Alesi - Presidente Tecnomarche
Marco Calvaresi - Presidente Confindustria Turismo
Giovanni Cimini - Presidente Consorzio Elmec
Camillo Di Monte - Presidente Eurispes Marche
Manuela Marchetti - Ass.Prov. Ambiente Ascoli Piceno
Avelio Marini - Ass.Prov. Turismo Ascoli Piceno
Mario Natalucci - Faam SpA
Paolo Perazzoli - Segr. Regionale Confesercenti
Assessori Ambiente/Turismo-Comune Grottammare



SABATO 26 APRILE

CREARE SVILUPPO CON LE NUOVE ENERGIE. COME?

- 9.30 **Il momento del ricordo**
Marcello Capriotti commemora Claudio Ciavaroli
- 9.40 **Dibattito introduttivo a più voci con:**
Massimo Marcaccio - Presidente del Parco Naz. dei Monti Sibillini
Agostino Iacobazzi - Direttore PEM Enea La Casaccia
Federico Vitali - Presidente Confindustria Marche
Roberto Marassi - Università di Camerino
- 10.50 **GROTTAMMARE: DISTRETTO DI FILIERA**
introduce: Fabio Roggiolani Presidente IV Commissione Reg. Toscana
partecipano: Sindaco di Grottammare
Massimo Rossi - Presidente Provincia,
Tommaso Caroselli Leali - Vice Presidente Confindustria Ascoli Piceno
Sandro Coltrinari - Presidente CNA
Dante Bartolomei - Presidente Asteria
Fabio Polonara - Università Politecnica delle Marche
Claudio Galtelli - Resp. Mercato Banca Popolare di Ancona
Giovanni Cimini - Coordinatore comitato energia Confindustria
- 12.00 **Presentazione dell'accordo Consorzio Elmec - Russian House**
introduce Francesco Meneguzzo - Ricercatore CNR - Università di Pisa
ne dibattono: Mario Natalucci - Consorzio Elmec
Algeo Marcozzi - Presidente Piceno Promozione
Felice Santarelli - Imprenditore
- 12.30 **Dibattito**
- 12.55 **Consegna del Premio Claudio Ciavaroli 2008**, al ricercatore ed all'azienda maggiormente impegnate nell'innovazione
- 13.15 **Conclusioni**
Regione Marche

In onda il documentario di Spazio Indaco (in loop).

I POMERIGGI DELL'INTELLIGENZA

- 15.30 **Introduzione** Andrea Rosetti / Walter Radica
- 16.00 **Presentazione nuova ONNE e attività**
Roy Virgilio/Guido Pelliccioni/Gerardo Bilotti/Gianfranco Bucich
- 16.20 **Public Company e supporto popolare delle ricerche**
Gerardo Bilotti / Walter Radica
- 16.40 **Le Connessioni Inattese: Bugie dello sviluppo**
Salvatore Iacuzzi (giornalista)
- 17.00 **Iniziativa Abruzzesi sul tema ambientale ed energetico**
Casa della cultura di Roseto
- 17.20 **Dai Biocarburanti alla "NetMobility"**
Roy Virgilio
- 17.40 **Scie chimiche, un problema ambientale**
Claudio Bianchini / Spazio Indaco
- 18.15 **Dibattito**

DOMENICA 27 APRILE

EVIDENZE DI UNA NUOVA SCIENZA

- Moderano Walter Radica/Marcello Capriotti
- 9.30 **Effetto Majorana e correlazione con il campo quantico**
Antonio Iadicicco
- 10.30 **Fusione a Confinamento Inerziale Acustico (AICF)**
Fabio Cardone (fisico)
- 11.00 **Byuon Theory and Applications**
F. Meneguzzo - short introduction
Baurov Yu.A.* - The byuon theory. Fundamental experiments.
Baurov Yu.A.*, Baurov A.Yu.* - Plasma setups and new Engines-generators.
*Research Institute of Cosmic Physics Closed Joint-Stock Company
Association Russian House for International Scientific and Technological Cooperation Moscow, Russia
- 12.00 **Fusione Elettrolitica industriale**
Alessandro Goi
- 12.30 **Prototipi ZPE e trasmissione energia scalare**
Giuseppe Pezzella
- 15.00 **Un'altra moneta per un nuovo modello di sviluppo**
Domenico De Simone
- 15.30 **L'utilizzo del magnetismo per migliorare la combustione dei motori a scoppio**
Paolo Sassetti
- 16.00 **Prototipi innovativi sul solare**
Fausto Nanino
- 16.30 **I Biocarburanti e la Fame (politiche e tecnologie corrette e non corrette)**
Carlo Bertocchi
- 17.00 **Ipercritico dell'acqua: energia e smaltimento rifiuti**
Liberio Borra
- 17.30 **Conclusioni**
Marcello Capriotti/Andrea Rosetti/Walter Radica



www.grottammaredellenuoveenergie.it



GROTTAMMARE DELLE NUOVE ENERGIE 2008

Le principali sfide dell'economia energetica globale dei prossimi anni sono rappresentate dalla necessità di garantire approvvigionamenti sicuri ed economicamente accessibili, di porre un freno alla domanda di combustibili fossili e di contenere le emissioni inquinanti.

In assenza di una seria politica di sviluppo delle fonti alternative agli idrocarburi (rinnovabili e nucleare) e soprattutto, dell'efficienza energetica, lo **scenario energetico al 2030**, senza eventuali "interventi correttivi", desta profonde preoccupazioni visto che la domanda mondiale di energia primaria aumenterà di circa il 50%, con oltre il 70% dell'aumento a carico dai Paesi emergenti e il 30% dalla sola Cina.

Se non si verificheranno cambiamenti drastici nelle politiche energetico-ambientali, **le emissioni mondiali di CO2 subiranno un incremento del 55% rispetto al 2004.**

Nello scenario europeo, l'Italia dispone di un sistema energetico fragile, inadeguato a gestire la sfida della competizione sui mercati internazionali: a fronte di previsioni di crescita dei consumi elettrici superiore al 40 % nei prossimi 15 anni, è infatti in una situazione di estrema dipendenza e vulnerabilità, rispetto alla maggior parte degli altri paesi europei.

Il **piano di azione** recentemente steso dalla Commissione Europea indica, tra l'altro, alcune **misure strategiche** rilevanti come l'impegno a lungo termine sui temi di tutela ambientale per la riduzione delle emissioni di gas serra, l'avvio di un programma di misure a favore dell'efficienza energetica, l'incremento fino al 20% dell'utilizzo dell'energia rinnovabile, la istituzione di un Osservatorio europeo dell'energia.



www.grottammaredellenuoveenergie.it



Un sentito ringraziamento all'Ufficio Ambiente del Comune di Grottammare per la preziosa collaborazione

UBI  **Banca Popolare
di Ancona**

 **energieoffida** s.r.l.

 **Greenenergy** srl

GRUPPO

TROIANI & CIARROCCHI
S.R.L.



 **offidagas** s.r.l.

 **WESTERN CO.**
ELECTRONIC EQUIPMENTS - SOLAR SYSTEMS

ORGANIZZAZIONE

 **sipi**
servizi per l'impresa
srl

SIPI Srl socio unico Confindustria Ascoli Piceno
C.so Mazzini, 151 - 63100 Ascoli Piceno
tel. 0736.273215 - fax 0736.273260 -E-mail: info@sipiap.it

Il presente invito va presentato all'ingresso

domingercizi.com



**COMUNE DI
GROTTAMMARE**
Presenta

In collaborazione con

 **Organizzazione
Nazionale
Nuove Energie**

 **Elmec
CONSORZIO**

GROTTAMMARE DELLE NUOVE ENERGIE



DA UN'IDEA DI CLAUDIO CIAVAROLI

**CONFERENZA NAZIONALE
DELL'ENERGIA E DELLA TECNOLOGIA**

ENERGIE DI CONFINE

GROTTAMMARE-SALA KURSAAL 25/26/27 APRILE 2008



REGIONE
MARCHE



Parco Nazionale
Monti Sibillini



Provincia di
Ascoli Piceno
*Medaglia d'oro al valore militare
per attività partigiana*



Camera di Commercio
Ascoli Piceno