

Produrre, vuol dire consumare risorse, creando un'alterazione nell'**ecosistema**. Può questa alterazione essere azzerata o ridotta senza che si traduca in un aggravamento della crisi che investe mondo produttivo, lavoro e famiglie? Può, insomma, il binomio "**energia-competitività**" essere coniugato con il binomio "**ambiente-sostenibilità**"?

Ogni giorno il nostro Paese spreca circa 3,6 milioni di euro in costi di Kyoto, ignorando le potenzialità che a questo obiettivo si potrebbero legare, mentre la crisi del mondo finanziario può limitare lo sviluppo delle rinnovabili e dell'**efficienza energetica**.

Il mondo scientifico internazionale, l'Unione Europea e gli USA concordano sul fatto che le misure "cleantech" annunciate potranno invertire la rotta, ma basteranno per il rilancio effettivo di una nuova stagione economica a **basse emissioni di carbonio**? Secondo il World Resources Institute, ogni miliardo di dollari speso in questi comparti negli USA consentirebbe di creare 30.000 nuovi posti di lavoro e di risparmiare annualmente 450 milioni di dollari. Il **PEAR Campania** affronta questi temi e si pone come documento strategico che intende muovere la leva di Kyoto per farne concreta occasione di sviluppo sul piano locale. Il PEAR, partendo dal quadro energetico esistente, indica azioni per sviluppare uno scenario fatto di **innovazione tecnologica**, **green job**, **energia rinnovabile** generata da risorse endogene e sostenibili, politiche di **risparmio energetico**, mirate soprattutto all'edilizia, ed avvia una riflessione sui trasporti. Parallelamente, l'azione amministrativa regionale è impegnata nel proporre ulteriori significative politiche, benché complementari, a sostegno di imprese, enti e famiglie, per l'avvio di un "**green new deal**" campano.



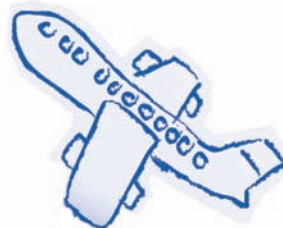
verso la seconda conferenza programmatica regionale sull'energia

Campania: piattaforma solare del mediterraneo

26 • 27 marzo 2009
energymed napoli
mostra d'oltremare

verso la seconda conferenza programmatica regionale sull'energia

Campania: piattaforma solare del mediterraneo



promossa da

Assessorato all'Agricoltura
e alle Attività Produttive
Regione Campania

www.regione.campania.it

segreteria organizzativa

CUEN srl

Annamaria Capodanno
capodanno@cuen.it

Roberta Quaranta
quaranta@cuen.it

tel +39 081 2301118 - 2301119
fax +39 081 2302850



verso la seconda conferenza programmatica regionale sull'energia

Campania: piattaforma solare del mediterraneo

26 marzo 2009

mostra d'oltremare • sala Italia

programma dei lavori

ore 12,00 registrazione dei partecipanti

modera

Antonio Cianciullo
Giornalista de La Repubblica

ore 12,30 introduce

Andrea Cozzolino
Assessore all'Agricoltura e alle Attività Produttive - Regione Campania

prima sessione

ore 12,45

il sistema energia Campania: strategie, obiettivi e scenari del PEAR Campania

Massimo Dentice d'Accadia
Università degli Studi di Napoli Federico II

ore 13,15

il governo regionale e le politiche energetiche

Michele Ragosta
Presidente VII Commissione Consiliare Regionale

Ennio Cascetta

Assessore ai Trasporti - Regione Campania

Gabriella Cundari

Assessore all'Urbanistica e alle Politiche del Territorio
Regione Campania

Walter Ganapini

Assessore all'Ambiente - Regione Campania

ore 14,00 pausa lunch

seconda sessione

un green new deal tra crisi climatica, economica ed energetica

ore 15,00

il pacchetto clima UE e le politiche d'intervento

Raffaale Liberali
D.G. Energia - Commissione Europea

ore 15,20

il nuovo regime incentivi nazionale

Luciano Barra
Capo Segreteria Tecnica Dipartimento per l'Energia - Ministero dello Sviluppo Economico

ore 15,40

politiche nazionali per una modernizzazione ecologica del Paese

Edo Ronchi
Presidente Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile

ore 16,00

mercato energetico e imprese

Antonio Costato
Vice Presidente per l'Energia e il Mercato - Confindustria

ore 16,20

verso gli obiettivi del 2020

Gianni Silvestrini
Direttore scientifico Kyoto Club

ore 16,40

ricerca e trasferimento tecnologico: la piattaforma solare del Mediterraneo

Giorgio Palazzi
Direttore del Dipartimento Energia - ENEA
(in rappresentanza del Presidente Luigi Paganetto)

ore 17,00

firma del Protocollo d'Intesa Regione Campania - ENEA per la Promozione della Piattaforma Solare del Mediterraneo

firma del Protocollo d'Intesa Regione Campania - Comune di Napoli per la promozione del Fotovoltaico presso gli edifici scolastici cittadini

ore 17,15

idee a confronto per una visione globale

Jeremy Rifkin
Foundation on Economic Trends - Washington, USA

Robert Wescott

Ph.D. President, Keybridge Research - Washington, DC

Andrea Cozzolino

Assessore all'Agricoltura e alle Attività Produttive - Regione Campania

27 marzo 2009

mostra d'oltremare • sala 4D

terza sessione

ore 9,30

il sistema energetico regionale: interventi di sviluppo sostenibile

introduce e modera

Vincenzo Guerriero
Dirigente Servizio Mercato Energetico Regionale, Energy Management

ore 9,45

impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili: quali opportunità per il territorio

Valerio Mangoni
Università degli Studi di Cassino

ore 10,00

investire in Regione Campania: opportunità e criticità

Roberto Longo
Presidente APER

ore 10,15

Polo Tecnologico dell'Ambiente: un modello per lo sviluppo del settore energetico-ambientale

Paolo Minucci Bencivenga
Amministratore Delegato del Polo Tecnologico dell'Ambiente

ore 10,30

gli strumenti attuativi del PEAR Campania

Filippo de Rossi
Energy Manager della Regione Campania

ore 11,00 coffee break

ore 11,30

la promozione delle filiere agro-energetiche regionali

Vincenzo Sequino
Direttore sede Campania - INEA

ore 11,45

una nuova frontiera per l'autosostenibilità energetica locale: il progetto Cabot Campania

Fabrizio Fabrizi
Unità Ricerca e Sviluppo Progetto Solare - ENEA

ore 12,00

verso un mercato locale della CO2, public companies e i Kyoto Bond

Aldo Iacomelli
CIRPS Università degli Studi di Roma La Sapienza

ore 12,15

la città vivibile e sostenibile

Paolo degli Espinosa
Comitato tecnico-scientifico Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile

ore 12,30

un esempio dal territorio: il Polo delle rinnovabili in Provincia di Benevento

Gianvito Bello
Assessore alla Provincia di Benevento

ore 12,45

il ruolo delle Agenzie Energetiche

Angelo Paladino
Presidente Renael

ore 13,00 intervengono per un saluto

Agenzia Energetica della Tunisia
Agenzia Energetica del Marocco

ore 13,20 chiusura lavori

