



8 **Domenica 17**
Giugno 2012

CORRIERE
DELL'UMBRIA

Economia



L'EVENTO *Nel giorno della lotta agli sprechi il Ministro si collega dal summit brasiliano sulle fonti "sempreverdi"*

RINNOVABILI E FUTURO AL FESTIVAL DELL'ENERGIA LA SFIDA DEI CONSUMI

di **Benedetta Mattiacci**

► **PERUGIA** - L'energia è indispensabile, le tradizionali fonti energetiche cominciano ad esaurirsi e allora scatta la lotta agli sprechi, ormai dilaganti: produzioni eccessive rispetto a quanto la popolazione mondiale concretamente consuma, difficoltà di smaltimento dei rifiuti e spreco di cibo. Questo uno dei temi principali affrontati nella mattinata di ieri nell'ambito della quinta edizione del Festival dell'energia, che con conferenze e dimostrazioni pratiche continua anche oggi, giornata conclusiva, a stimolare la curiosità e la riflessione di umbri e turisti sul delicato tema dell'energia. Nella serata di ieri, inoltre, in video chiamata dal Brasile - la cui ricerca e innovazione in campo di rinnovabili sono stati al centro di un incontro a Palazzo dei Priori -, il ministro all'Ambiente Corrado Clini ha dato qualche assaggio del summit di Rio sulle rinnovabili. Il 2012 è l'anno contro lo spreco di energia. Lo hanno ricordato il direttore generale di FederUtility, Adolfo Spaziani e Andrea Segrè, presidente di Lastminute Market e promotore della Campagna con-

GLI APPUNTAMENTI VISITE ALLE CENTRALI E LA SVOLTA "GREEN" CONTRO LA RECESSIONE

► **PERUGIA**
Anche oggi tanta energia e numerose opportunità per esperti, curiosi, grandi e piccini. A Terni a partire dalle 10,30 ai Musei cittadini si parla del ruolo dell'idroelettrico, con la presenza tra gli altri del sindaco di Terni Leopoldo Di Girolamo, di Nando Pasquali (Ad di Gse) e di Francesco Starace (Ad Enel Green Power); alle 14 inizia la visita alla centrale idroelettrica di Gallego, la più grande e antica d'Italia. Tornando a Perugia, alle 10 presso l'area dibattiti La Feltrinelli, si parla di crisi e "Green Italy": come superare la recessione guardando l'Italia con occhi diversi. Al dibattito, moderato dal direttore del Corriere dell'Umbria Anna Mossuto, intervengono Alessandro Beulcke, presidente Aris, Alessia Donillo, vice presidente Post, Francesco Ferrante, Commissione Territorio e ambiente del Senato, Er-



Didattico Numerosi gli eventi informativi e formativi

mete Realacci, commissione Ambiente della Camera. Sul sito www.festivaldellenergia.it, il programma di oggi, che propone simpatiche visite, come quella al bicigeneratore o al generatore casalingo di idrogeno.

Be.Mat.

tro lo spreco. L'esempio operativo di Last Minute Market dovrebbe diventare la regola per vivere in un ambiente sano a misura d'uomo: la società recupera gli sprechi con l'obiettivo di ridurli a zero. I dati parlano chiaro. In Italia il 3% degli sprechi di energia è imputabile

agli sprechi del settore alimentare, una percentuale che equivale ai consumi energetici di 1.600.000 persone. Il Festival, inoltre, ha voluto affrontare il tema dell'energia a tutto tondo, senza tralasciare il risvolto positivo che il settore ha sull'economia umbra. In serata, ieri, con la moderazione della giornalista Barbara Carfagna, sono stati presentati tre casi di eccellenza del Polo per le energie rinnovabili dell'Umbria: Wisepower, start up che punta a una forte innovazione tecnologica, sviluppando generatori

di energia elettrica che usano come fonte l'ambiente (vibrazioni, luci, calore) per alimentare dispositivi elettronici portatili; 3Rays, specializzata nel fotovoltaico a concentrazione per evitare un eccessivo uso di suolo; Conart Energia, un consorzio di imprese che offre un servizio chiavi in mano per i clienti, mettendo a punto la migliore sinergia tra le fonti rinnovabili disponibili sul territorio. Infine, come ha suggerito Marco Martina, responsabile automotive Deloitte Consulting, per fare qualcosa di concreto per l'ambiente si potrebbe iniziare dal nostro mezzo di trasporto preferito: l'auto, che in un futuro non troppo prossimo potrebbe andare di moda bella ed elettrica. Perugia, da questo punto di vista, è certamente capofila in Italia, come racconta Lorena Pesaresi, assessore al traffico del Comune. "La mobilità elettrica viene integrata con altri progetti per la mobilità intelligente di cui fanno parte il minimoto e le scale mobili. Oggi in città si stanno installando 28 colonnine per le ricariche delle auto elettriche e saranno collocate in punti strategici della città, all'ospedale e all'aeroporto per esempio".