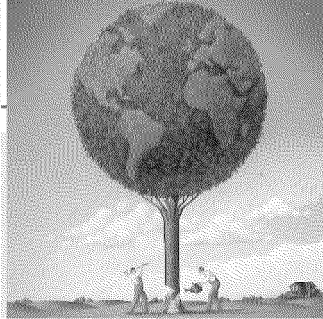


AMBIENTE
Sostenibilità

Roma diventa la Capitale delle energie rinnovabili, della sostenibilità ambientale e della lotta ai cambiamenti climatici. Alla Fiera di Roma parte infatti ZeroEmission Rome 2010, la grande kermesse sulle energie verdi

Al via Zeroemission

Da domani e fino al 10 settembre in campo Eolica Expo Mediterranean, il salone internazionale per l'energia dal vento che, per numero di espositori e visitatori, è al quinto posto nel mondo, al terzo in Europa, e al primo nell'area del Mediterraneo. Il suo ruolo di punto di riferimento internazionale del settore si consolida ulteriormente quest'anno, con la partecipazione di oltre 250 aziende (+30% rispetto al 2009). Eolica Expo Mediterranean è uno dei principali eventi di ZeroEmission Rome, la grande kermesse dedicata alle energie rinnovabili, alla sostenibilità ambientale, alla lotta ai cambiamenti climatici e all'emission trading che propone altri tre saloni tematici, il Pv Rome Mediterranean, Salone internazionale delle tecnologie fotovoltaiche per il Mediterraneo, il Csp Expo, Salone internazionale delle tecnologie e dell'industria degli impianti solari termodinamici, ed il CO2 Expo, Salone internazionale sui cambiamenti climatici, riduzione di CO2 e mercato dei crediti di carbonio. Ed anche quest'anno ZeroEmission Rome presenta dati in crescita.

Nei suoi quattro padiglioni, infatti, registra la partecipazione di oltre 500 espositori, pari a +25% rispetto al 2009, provenienti da 31 Paesi. I continenti rappresentati sono ben quattro, a conferma del fatto che la green economy è una realtà globale e ZeroEmission Rome si propone di fare da network per gli operatori particolarmente interessati all'area del Sud Europa e, più in generale, del bacino del Mediterraneo.

Forte lo sviluppo a livello globale e, in particolare, anche nel nostro Paese

delle rinnovabili come confermano alcuni dati della Confartigianato secondo cui la produzione complessiva da fonti rinnovabili, nel 2009, ha coperto l'intero consumo di energia elettrica delle famiglie italiane. Nonostante la crisi, che ha fatto diminuire la produzione "tradizionale" dell'8,3%, la produzione "verde" è infatti salita. Nel 2009, l'energia elettrica da fonti rinnovabili ha fatto segnare un incremento del 19,2% rispetto al 2008, e ha raggiunto un livello di produzione di 69.330 GWh (i consumi delle famiglie ammontano a 68.924 GWh). Nel 2008, la produzione "verde" copriva fino all'85% dei consumi casalinghi. Di questo e altro ancora si discuterà a ZeroEmission Rome, nel cui ambito si svolge anche un'intensa attività di convegni, corsi di aggiornamento, seminari per operatori e workshop aziendali. Il programma si compone di 68 sessioni congressuali, con la partecipazione di 403 qualificati relatori in rappresentanza del mondo istituzionale, associativo, industriale e accademico. E non solo.

Sono inoltre previsti diversi workshop, tra i quali quelli di Anev, l'Associazione Nazionale Energia del Vento, Ises Italia, **Nomisma** Energia, Vestas, Eco-Way, Ecowork, oltre numerose conferenze stampa e tavole rotonde. Ma alla kermesse si punta ancora più direttamente sugli aspetti culturali legati alle energie rinnovabili e alla green economy. In calendario, quindi, anche il corner "Incontro con gli autori" che, in sei sessioni presenta, con la partecipazione diretta degli scrittori, 28 libri pubblicati negli ultimi mesi sui temi della sostenibilità ener-

getica. E ancora.

Evento tra gli altri della kermesse romana sulle rinnovabili è la mostra fotografica "Smisurati giganti?", curata da Legambiente, un'opportunità per discutere dell'integrazione dell'eolico nel paesaggio italiano, che può aprire nuovi scenari di innovazione e riqualificazione dei territori.

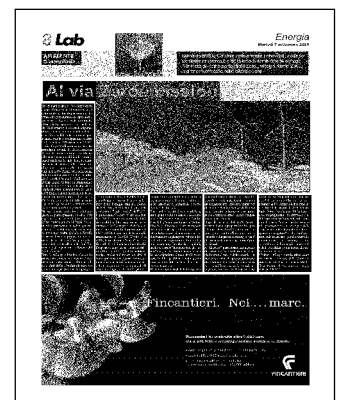
Dopo il successo del 2009, ZeroEmission Rome riproporrà inoltre quest'anno "EnerJob-L'energia da lavoro", un punto d'incontro tra le aziende della green economy e chi è alla ricerca di nuove opportunità professionali.

A "EnerJob" partecipano sia agenzie di ricerca e selezione di personale specializzate nel settore delle energie rinnovabili, sia enti che propongono corsi di aggiornamento e master universitari per la qualificazione professionale per la green economy. Anche quest'anno, infine, Intesa Sanpaolo e Leasing, società di leasing del Gruppo, parteciperanno al Pv Rome Mediterranean, il Salone Internazionale delle Tecnologie Fotovoltaiche per il Mediterraneo, in programma da mercoledì 8. Il Gruppo Intesa Sanpaolo sottolinea quindi che è "da tempo impegnato alla promozione e al sostegno delle fonti energetiche alternative e del risparmio energetico" e che sarà presente alla kermesse "per illustrare i finanziamenti a sostegno del fotovoltaico, delle energie rinnovabili e della bioedilizia, unitamente alle soluzioni di leasing".

L'Istituto, infine, è stata la prima banca in Europa a ricevere dalla Commissione europea il riconoscimento di Official Partner di Sustainable Energy Europe 2005-2011.



www.ecostampa.it



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

083999