

La manifestazione - Ha preso il via ieri alla Nuova Fiera di Roma la manifestazione "ZeroEmission"

Roma si conferma capitale delle rinnovabili

La kermesse ha aperto i battenti con Eolica Expo Mediterranean, il Salone internazionale per l'energia del vento

Eleonora Daniele

Parte ZeroEmission Rome, alla Nuova Fiera di Roma, la grande kermesse dedicata alle energie rinnovabili, alla sostenibilità ambientale, alla lotta ai cambiamenti climatici e all'emission trading. Fino al 10 settembre sempre la stessa maratona sulle rinnovabili propone altri tre saloni tematici: PV Rome Mediterranean (Salone internazionale delle tecnologie fotovoltaiche per il Mediterraneo); CSP Expo (Salone internazionale delle tecnologie e dell'industria degli impianti solari termodinamici); CO2 Expo (Salone internazionale sui cambiamenti climatici, riduzione di CO2 e mercato dei crediti di carbonio). La manifestazione è stata inaugurata ieri con 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) di cui il 30% esteri. Anche quest'anno Ze-

roEmission Rome presenta dati in crescita. Nei suoi quattro padiglioni, registra la partecipazione di oltre 500 espositori (+25% rispetto al 2009), provenienti da 31 Paesi. I continenti rappresentati sono quattro. Dai dati rilevati dalla Confartigianato si osserva, inoltre, che 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. Convegni, corsi di aggiornamento, seminari per operatori e workshop aziendali tra i quali quelli di Anev (Associazione Nazionale Energia del Vento), Ises Italia, Kyoto Club, **Nomisma** Energia, Vestas, Eco-Way, Ecowork - e numerose conferenze stampa e tavole rotonde accenderanno i riflettori sulle realtà italiane del settore.

