

Appuntamento a Napoli con lo stato dell'arte delle rinnovabili

Dal 22 al 24 marzo si terrà la quinta edizione di EnergyMed. Agenda fitta di convegni e interventi specifici per gli operatori e il grande pubblico

Giunta alla V edizione, EnergyMed 2012 è tra le rassegne più importanti nel bacino del Mediterraneo dedicate alle energie rinnovabili, al riciclo e alla mobilità sostenibile. Caratterizzata da un numero sempre crescente di visitatori (15mila nel 2005; 18mila nel 2007, 20mila nel 2009 e 21mila l'anno scorso), la rassegna si sviluppa su 8mila mq e si rivolge al pubblico e agli operatori del settore nazionali ed esteri. Per i cittadini rappresenta un'occasione per avvi-

cinarsi alle tematiche ecosostenibili e ai dispositivi per le abitazioni private o per le imprese. Invece, per gli operatori professionali e le istituzioni, EnergyMed rappresenta l'occasione per conoscere le novità del settore e le normative più recenti.

Ogni settore conta su una fitta e qualificata presenza di operatori in ogni settore, dal solare all'eolico, alle caldaie ad alta efficienza e a biomasse, passando dal recupero di materia ed energia dai rifiuti, ai veicoli a basso

impatto ambientale e ai servizi. Sono confermate anche le tre sezioni dedicate all'edilizia efficiente "EcoBuilding-Salone dell'Edilizia Efficiente", al riciclo "Recycle Salone del Riciclo" e alla mobilità sostenibile "MobilityMed Salone della Mobilità Sostenibile". Quanto ai convegni di natura tecnico-scientifica, tutti organizzati nel padiglione 4, l'agenda è quanto mai fitta e caratterizzata dall'alto livello dei relatori. Si comincia giovedì 22 marzo dalle 9,30 alle 13,30 in Sala Med con il tema

TUTTO SU ENERGYMED

Periodo: 22-23-24 marzo 2012

Luogo: Napoli - Mostra d'Oltremare (ingresso Viale Kennedy)

Orari: 9.30/19.30

Ingresso: 5,00 €

Come arrivare: dall'aeroporto di Capodichino si raggiunge Piazza Garibaldi (Stazione Centrale FS) con la linea Alibus (h. 6.30 - 23.30 ogni 30 minuti). Quindi, con la Linea 2 della metrò, si scende alla stazione "Campi Flegrei" e, da Piazzale Tecchio, si raggiunge l'ingresso di viale Kennedy. **In auto:** dall'Autostrada (A1 opp. A3 oppure A16) percorrere la Tangenziale di Napoli fino all'uscita 11 "Fuorigrotta" e seguire le indicazioni per la "Mostra d'Oltremare".

intitolato "Finanziamento per le fonti rinnovabili e per l'efficienza energetica. Il dettaglio degli appuntamenti si trova sul sito Internet www.energymed.it alla sezione convegni e iniziative.

Una governance innovativa grazie al Patto delle Province

Le politiche ambientali e di sostegno al territorio della Provincia di Benevento

Un'opzione strategica, una leva di sviluppo, uno strumento di governance sul territorio locale e a dimensione sovragiornale. L'energia da fonti alternative nelle politiche della Provincia di Benevento è fondamentale. A spiegarlo è l'assessore delegato Gianvito Bello, anche responsabile nazionale Api per la green economy, che dice: "Con la DG Energia europea abbiamo siglato un accordo che consente alla Provincia di diffondere *best practices* e fare da supporto

con il Patto dei Sindaci per la redazione dei Piani di sostenibilità energetica di 69 dei 78 comuni sanniti, i quali hanno così potuto partecipare ai bandi europei per la sostenibilità energetica".

Ma c'è di più. "Ho l'onore di presiedere il Patto delle Province delle Regioni del Mezzogiorno - ha aggiunto Bello - si è attivata una sinergia in un ampio sistema territoriale grazie alla quale 41 Province di 8 Regioni sono attive sullo sviluppo energetico sostenibile formalizzato



Gianvito Bello, assessore provinciale di Benevento alle politiche energetiche

con un accordo con il ministero dell'Ambiente per l'efficiamento degli edifici pubblici, la realizzazione degli audit energetici e un Piano di comunicazione apposito".

La Provincia di Benevento si è dotata sin dal 2004 di un Piano energetico ambientale, per il risparmio energetico, l'abbattimento di emissioni in atmosfera, la creazione di occasioni di sviluppo sostenibile. "A tale fine -

afferma l'assessore - abbiamo dato corso a una governance che ha coinvolto enti locali, associazioni, cittadini e imprese. Quanto ai risultati, il Polo di eccellenza delle energie rinnovabili rappresenta ormai una realtà per il Sannio, poiché l'accordo sottoscritto con la Regione Campania, l'Università del Sannio e la Confindustria ha consentito di raggiungere importanti obiettivi nel settore della produzione di energia da fonte rinnovabile attraverso i progetti strategici, la partecipazione a progetti europei e il rilascio di autorizzazioni per piccoli impianti nel giro di 60-90 giorni dalla presentazione dell'istanza". Senza dimenticare l'innovativo programma per il Sud del bike sharing, per le biciclette a pedalata assistita, che vede un primo progetto sperimentale per la città di Benevento (sei ciclo-stazioni alimenteranno di energia le bici sfruttando le fonti rinnovabili).

Il Salone delle 4 R: Riduzione, Riutilizzo, Riciclo, Recupero

Recycle è l'area dedicata al recupero di materia ed energia dai rifiuti

Riduzione, riutilizzo, riciclo, recupero, ovvero le buone prassi in materia di gestione dei rifiuti. EnergyMed, con il salone espositivo Recycle, dedicato al recupero di materia ed energia dai rifiuti, si pone l'obiettivo di fornire ai visitatori della manifestazione di Napoli, dal 22 al 24 marzo, tutte le informazioni e le buone pratiche ispirate al rispetto delle 4 R, appunto "Riduzione, Riutilizzo, Riciclo, Recupero". Un appuntamento a cui non mancare, nel quale troveranno ampio spazio le aziende maggiormente innovative nel settore del riciclo e della corretta gestione dei rifiuti. Tutti gli interessati potranno approfondire il tema nel convegno "L'apertura del mercato dei rifiuti riciclabili: un'opportunità per la valorizzazione dei materiali", organizzato da FederAmbiente" (sabato 24 marzo), e nel convegno "Comunicazione ed innovazione: ASIA Napoli presenta i nuovi strumenti" (giovedì 22 marzo). Le industrie campane operanti nella filiera del riciclo e della lavorazione delle materie prime seconde provenienti dalla raccolta differenziata, (Benedetti - Cartesar - Cartiera Partenope - Sada - Sabox) saranno presenti insieme nell'area Recycle di EnergyMed, nello stand Campania 100%, interamente realiz-

zato da Formaperta con materiali eco-compatibili e riciclabili. Dalla ricerca aerospaziale ecco un'efficace risposta per trasformare i rifiuti in energia pulita, riducendo l'impatto ambientale ed eliminando il problema delle discariche e delle grandi aree per lo stoccaggio delle eco-balle. La tecnologia è la gassificazione con torcia al plasma, proposta in esclusiva per l'Italia da Italplasma. Ancora, Detersfuso organizza per sabato 24 marzo l'evento "Porta il flacone e fai il pieno", con l'obiettivo di promuovere tra i cittadini la conoscenza del detersivo alla spina. Chiunque infatti porterà un contenitore (meglio se non in plastica) da 1-2 litri potrà prendere gratuitamente un prodotto Detersfuso a scelta. Infine, Fincantieri/Catena presenta il progetto PlasMare, che si propone di recuperare energia dai rifiuti grazie all'installazione su piattaforma navale di un impianto innovativo, efficiente ed eco-compatibile per il trattamento dei rifiuti solidi urbani. Il progetto prevede la costruzione di una chiatta con a bordo un impianto per la produzione di cdr, il combustibile derivato dai rifiuti, mentre una seconda chiatta trasformerebbe il prodotto del cdr in energia attraverso un processo di gassificazione con la tecnologia al plasma.



La fiera ha un ricco calendario di convegni e seminari