

La kermesse Torna «EnergyMed» la manifestazione organizzata da Anea alla Mostra d'Oltremare

Green innovation, Napoli capitale

Appuntamento per enti imprenditori e università dal 9 all'11 aprile

Enrica Buongiorno

Napoli capitale della green innovation. Torna «EnergyMed» la mostra-convegno organizzata da Anea (Agenzia napoletana energia e ambiente) sulle fonti rinnovabili e l'efficienza energetica nel Mediterraneo. Dal 9 all'11 aprile, imprenditori, università, enti pubblici, ma anche associazioni tecnico-scientifiche, di settore e di categoria si danno appuntamento alla Mostra D'Oltremare per conoscere e far conoscere le ultime novità sull'energia pulita. «EnergyMed» non è una semplice mostra - spiega Francesco Gagliardi presidente di Anea - è un evento dinamico dove fondamentale è lo scambio tra istituzioni, tecnici e cittadini per creare una nuova mentalità dove il territorio rappresenta un valore per un reale sviluppo economico e sociale».

La manifestazione, giunta all'VIII edizione, è promossa dal Comune di Napoli, Città Metropolitana, Regione Campania attraverso Sviluppo Campania e Campania InHube, patrocinata dai ministeri dell'Ambiente, dello sviluppo economico e di Expò 2015, in partnership con Abc, Enel, Napoletanagas e Mostra d'Oltremare.

Efficientamento energetico (energy efficient), riciclo (recycle) e mobilità sostenibile (mobility) sono le tre

aree espositive del salone che offre moltissime novità e soluzioni energetiche di ultima generazione. Da «Monica», il piccolo naso elettronico per monitorare la qualità dell'aria, a «Oled» i led del futuro basati su materiali organici completamente biodegradabili e quindi riciclabili (entrambi messi a punto dall'Enea nel centro di Portici). E ancora, da «Freedom Power», un pontile galleggiante che sfruttando le correnti marine genera energia elettrica e termica (a cura dell'azienda Cepa) a la «Bag Control» ovvero il sacchetto intelligente, il sistema messo a punto dalla Napoletana Plastica per identificare, da parte delle isole ecologiche, i materiali consegnati dai cittadini. Da segnalare anche «Solowheel» e «Hovertrax», veicoli personal transporter. Il primo è dotato di un'unica ruota con una batteria ad alimentazione elettrica che si ricarica grazie all'inerzia in discesa e in frenata della stessa persona trasportata. Il secondo veicolo invece, dotato di due ruote e senza manubrio, possiede un'autonomia di 15 km e si ricarica con una semplice presa di corrente elettrica in meno di 30 minuti.

Tra gli eventi collaterali di EnergyMed: il salone RCS (Responsabilità sociale condivisa), Napoli Smart City, gli incontri B2B (tra buyers stranieri provenienti dall'Asia, Est Europa, Arabia Saudita e imprese del sud) organizzati da Ice (agenzia governativa di promozione all'estero e internazionalizzazione delle imprese italiane) e la conferenza internazionale Medener. «EnergyMed è un

punto di riferimento nel settore delle energie rinnovabili per il Sud Italia - aggiunge il vicesindaco Tommaso Sodano - anche il lavoro che l'amministrazione comunale insieme ad Anea sta svolgendo con il progetto Napoli Smart City va in questo verso: Napoli deve tornare ad essere punto di riferimento per il bacino del Mediterraneo e intendiamo farlo a cominciare dal progetto delle città intelligenti». Ad inaugurare la manifestazione sarà, infatti, il convegno dal titolo, «Le opportunità della nuova programmazione dei fondi europei 2014-2020» promosso da Renael (Rete nazionale delle agenzie energetiche sociali) sul tema della individuazione di progetti per le smart cities del centro sud alle quali sono destinati ben 750 milioni di fondi dei Pon Metro ai quali si vanno ad aggiungere i Pon europei destinati alle agenzie digitali e quelli dedicati all'ambiente e mobilità oltre i Por delle singole Regioni.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Le novità
Dal naso elettronico ai led riciclabili, il futuro parla ai giovani



EnergyMed La presentazione dell'iniziativa NEWFOTOSUD RENATO ESPOSITO



Peso: 39%