

**SMART CITIES - CONCLUSO IERI A BARI LA PRIMA EDIZIONE DEL GREEN CITY ENERGY MED**

[14-11-2012]

Bari guarda alla Smart City e fa il punto su Green Ports, Mobilità Intelligente, Energie Rinnovabili e Intelligent Building.

La trasformazione delle città in Smart Cities passa per la pianificazione di politiche di mobilità, infrastrutture e sviluppo valide in termini di sostenibilità energetica.

È in questo ambito che si è collocata la due giorni di Green City Energy MED conclusasi ieri a Bari, terza tappa italiana del circuito di convegni, workshop, relazioni e incontri multidisciplinari che sta attraversando quattro città italiane candidate al progetto European Smart Cities: Pisa, Torino, Bari e Genova.

L'evento ha visto la partecipazione ai lavori di oltre 700 persone, con l'obiettivo di favorire il confronto tra amministratori su politiche, piani e strategie, ma anche offrire a operatori del settore e professionisti la possibilità di collaborare nell'ambito di un network di esperti e creare nuove opportunità di business.

Il programma di incontri, vasto e articolato, ha coinvolto 130 relatori diversi, italiani e stranieri con un focus particolare sullo sviluppo della Smart City in area mediterranea, tra case histories e piani di sviluppo europei, tema al quale è stato dedicato il convegno di apertura, i cui lavori sono stati inaugurati da Magdalena-Andreea Strachinescu della Commissione europea. Sono inoltre intervenuti, sempre nella sessione di apertura, Donatella Solda-Kutzman, del Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca e Donata Susca, responsabile eccellenza operativa ed efficienza energetica di Enel Distribuzione.

Una concreta esperienza di mobilità intelligente è stata inoltre messa a disposizione dei partecipanti, che hanno potuto raggiungere l'evento grazie a navette elettriche, ciclo riscio e carsharing. A disposizione dei visitatori era allestita inoltre un' "Area Drive Test" dove provare 2 diversi modelli di bicicletta a pedalata assistita. La presenza del personale specializzato EGP ha permesso una comprensione delle nuove tecnologie, trasmettendo il concetto di accessibilità nei confronti di un mondo sì tecnologico ma ad assoluta portata di mano, anche in termini economici.

Prossimo appuntamento del circuito è a Genova, con la seconda edizione di Green City Energy ONtheSEA, in programma il 29 e 30 novembre presso il Centro Congressi del Porto Antico, in contemporanea con il forum Port&ShippingTech dedicato alla portualistica e allo shipping. (com/fc)