

Smart City *SudItaly*

Filiere industriali 2.0

Smart City e Smart Energy: Italia centro di competenze nel cuore del Mediterraneo

Bari - Camera di Commercio, 28 giugno 2013

Il rilancio del Sistema Italia passa soprattutto dalla valorizzazione del territorio, secondo una strategia nazionale in grado di presentare dinamiche incentivanti per uno sviluppo interno guardando al tempo stesso a processi sovranazionali.

L'evento del 28 giugno a Bari ha l'obiettivo di valorizzare le eccellenze del Mezzogiorno nei segmenti energia e servizi pubblici, con un forte riferimento quindi ai progetti Smart City.

Un percorso di eventi e informazione integrata che parte dalla Puglia, in grado prima di altre Regioni di raccogliere sfide orientate all'innovazione. Questo grazie a una serie di soggetti particolarmente attivi: in primis l'istituzione regionale stessa, quindi il Distretto Produttivo La Nuova Energia - dedicato a Energie Rinnovabili ed Efficienza Energetica, la Camera di Commercio con progetti di ricerca che coinvolgono Università LUM e istituto Nomisma.

Bari può assumere il ruolo non solo simbolico per affermare i principi che devono sottintendere a un rilancio di tutto il Mezzogiorno; partendo sia dal proficuo lavoro compiuto dal Distretto - soggetto che rappresenta circa 300 aziende sul territorio sempre più attive in ottica Smart City - che dall'importanza data dal Comune al progetto Bari Smart City in cui si sono poste le condizioni per un "riposizionamento" della città in ottica europea.

L'esperienza, i progetti, i risultati, e soprattutto gli obiettivi che Regione Puglia si è data per favorire sia la diffusione di reti intelligenti sia azioni di Smart Specialization, possono contribuire alla nascita di altri distretti nelle diverse regioni del Mezzogiorno, in grado di ridare il meritato peso agli enti locali fornendo al tempo stesso elementi al Paese per darsi concreti obiettivi "di sistema".

Mattina

- ◆ 9.15 - 09.45 **Registrazione**
Moderatori:
Diego Gavagnin, Emanuele Martinelli - Energia Media
Rapporto tra territorio e internazionalizzazione al centro dello sviluppo in ottica Smart City
- ◆ 9.45 **Saluti istituzionali**
Loredana Capone, Regione Puglia
Alessandro Ambrosi, Camera Commercio Bari
- ◆ 10.15 **Tra territorio e Smart Community: il rapporto tra Smart City e imprese locali**
Giuseppe Bratta, Distretto Produttivo Pugliese "La Nuova Energia"
- ◆ 10.30 **Tecnologie e sviluppo: un piano per il Mezzogiorno a partire dalle eccellenze esistenti**
Eva Milella, ARTI Puglia
- ◆ 10.45 **Generazione distribuita e Smart Grid nuovo paradigma di filiera industriale**
Matteo Marini, Anie Energia
- ◆ 11.00 **Progetti europei e Smart City: opportunità per il Mezzogiorno**
Paolo Casalino, Dirigente Ufficio di Bruxelles - Regione Puglia
- ◆ 11.15 **Smart Bari: un città mediterranea sostenibile, dinamica, inclusiva**
Pasquale Capezzuto, Comune di Bari
- ◆ 11.30 **Coffee Break**
- ◆ 11.45 - 12.45 **Università e imprese per le Smart City: i progetti avanzati delle Regioni Convergenza**
Moderatrice:
Miriam Spalatro, Università di Foggia
- Puglia, Politecnico di Bari, professor Massimo La Scala
Smart Energy Grids: tessuto connettivo per l'ambiente urbano. Sperimentazione e progetti
- Campania, Università di Napoli 2, professor Furio Cascetta
Smart Building: efficienza energetica dell'edificio. Opportunità e sviluppo
- Calabria, Università della Calabria, professor Daniele Menniti
Smart Grids e cooperative di Energy Brokerage Services

- Sicilia, Università degli Studi di Catania
- LUM School of Management, Francesco Manfredi
- Nomisma Società di Studi Economici, Luigi Scarola

◆ 12.45

Il ruolo dell'Enea per uno sviluppo delle Smart City nel Mezzogiorno

Mauro Annunziato, Enea

◆ 13.00 - 13.15

Progettazione della luce e Smart City: il ruolo delle associazioni

Andrea Ingresso, socio AIDI e APIL

◆ 13.30 - 14.30

Lunch presso Roof Garden - Hotel Oriente, Bari

Prima del lunch, Paolo Bertaccini illustrerà il Progetto Green Clean Market di Transparency International Italia nell'ambito del Siemens Integrity Initiative sulla protezione della legalità nei mercati ad alta innovazione

Pomeriggio presso Sala Verdi - Hotel Oriente, Bari

◆ 14.30 - 16.00

Smart City: una visione culturale, politica e di sistema per una nuova possibilità di sviluppo sostenibile

Moderatori:

Diego Gavagnin, Energia Media

Paolo D'Ermo, WEC Italia

Ricerca e Industria. Le competenze e il supporto al sistema energia di RSE

Stefano Besseghini, RSE

Sistemi di monitoraggio nelle Smart Cities: esempi concreti nel Sud Italia

Giuseppe Capocelli, IBM Italia

Luigi Ranieri, Università del Salento

Gestione intelligente di microgrid e mobilità elettrica - Il caso Napoli

Manuela Di Fiore, Siemens

Soluzioni Vodafone per le Smart Cities

Gianluca Stefanini e Andrea Cegna, Vodafone Italia

Francesco Settimo, Ferrovie del Gargano

Un progetto d'eccellenza di mobilità elettrica

Camillo Piazza, Green Land Mobility

Patto dei Sindaci, illustrazione del modello AE³: efficace approccio di attuazione nella costituzione di ESCo Pubblico-Private, come miccia occupazionale verso l'attuazione delle Smart Cities

Massimiliano Braghin, AE³ A.S.P. Energia

Smart City Sud Italy e finanziamenti

Silvia Dell'Atti, Studio Legale Macchi di Cellere Gangemi

Diego Gavagnin, Emanuele Martinelli, Miriamo Spalatro - Energia Media

Paolo D'Ermo - WEC Italia intervistano

Michele Emiliano, Sindaco di Bari*

* In attesa di conferma

Per partecipare all'evento è necessario registrarsi. L'iscrizione è gratuita e si effettua collegandosi al portale Industriaenergia.it nell'area eventi.

In collaborazione con



REGIONE PUGLIA



Camera di Commercio di Bari

Con il patrocinio di



Sponsor



ACQUAOGGI



INDUSTRIAENERGIA

Energia Media srl

e-mail: energiamedia@energiamedia.it

www.acquaoggi.it - www.industriaenergia.it