

"A BARI LA PRIMA EDIZIONE DEL GREEN CITY ENERGY MED"

Un focus sulle potenzialità delle Smart City con eventi di approfondimento e confronto e con il contributo di relatori provenienti da tutto il bacino del Mediterraneo

12 e 13 novembre – Ex Palazzo delle Poste e Ateneo

Circa quattro quinti dell'energia prodotta al mondo, secondo la commissione europea, viene consumata nelle città dove si concentra più della metà dell'intera popolazione. I problemi dell'urbanizzazione, dunque, sono cruciali per lo sviluppo sostenibile. Una delle strade da percorrere è quella identificata oggi come "Smart City": interventi di progettazione sistematica che vedono la città come un insieme coordinato e che utilizzano le tecnologie "intelligenti" per rendere i centri urbani sostenibili.

Bari punta a diventare una **Smart City** e ospita **Green City Energy MED**, due giorni di convegni, workshop ed eventi dedicati al tema della sostenibilità nell'area Mediterranea. Il 12 e 13 novembre si terrà la prima edizione pugliese tra l'Ateneo ed il Centro Polifunzionale "Ex Poste" per studenti dell'Università di Bari. L'evento barese, organizzato da **ClickUtility OnTheSea**, in collaborazione con **Elaborazioni.org**, è promosso dal Comune di Bari, Provincia di Bari, Autorità Portuale del Levante, Università degli Studi di Bari, Politecnico di Bari e Confindustria Bari – Bat, con il patrocinio dell'associazione dei Comuni pugliesi Anci Bari, dell'ANCE Bari-BAT, dell'assessorato alle Infrastrutture Strategiche e Mobilità e del Territorio della Regione Puglia e delle principali associazioni nazionali del settore dell'ambiente, energia e mobilità.

Alla presentazione di questa mattina all'ex Palazzo delle Poste hanno partecipato **Marco Lacarra**, Assessore ai Lavori Pubblici Comune, che ha evidenziato come *"realizzare questo importante appuntamento a Bari con presenze nazionali e internazionali sia un tema di primaria importanza per la trasformazione delle città e l'uso razionale dell'energia. A che punto è Bari? Non basta avviare due o tre iniziative, ma sicuramente siamo sulla buona strada. L'idea è quella di dare seguito in tempi brevi alle azioni che abbiamo immaginato"*.

Green City Energy MED rientra tra le tappe previste nel circuito nazionale "Green City Energy", un circuito che, dopo il successo riscontrato nelle edizioni di Pisa (dal 2010 al 2012) e Genova nel 2011 (circa 3.000 partecipanti e oltre 350 relatori), **è divenuto negli anni uno spazio di riflessione qualificato e all'avanguardia sui fattori di successo per la costruzione della città intelligente e sostenibile.**

"Siamo lieti di aver scelto Bari come sede della terza tappa del circuito nazionale dedicato allo sviluppo della Smart City" afferma Carlo Silva Presidente ClickUtility. "L'appuntamento che andrà in onda a Bari - continua Silva - metterà in particolare luce i casi esemplari di città mediterranee che puntano al traguardo di città intelligenti, sviluppando approfondimenti legati alla produzione energetica, ai green ports, alle reti intelligenti ed ai sistemi ICT, alla mobilità sostenibile e ai green logistics, all'intelligent building ed all'edilizia sostenibile. Attorno a questi temi si alterneranno per due giorni eventi congressuali di profilo internazionale e momenti dedicati all'esposizione di modelli e tecnologie per le imprese del mondo della green economy".

Lo sviluppo delle Smart City nel Mediterraneo sarà uno dei focus centrali dell'evento barese. Al Forum parteciperanno personalità del mondo accademico e della ricerca, anche a seguito di una "call for papers" a cui hanno risposto oltre 60 autori e alcuni dei loro contributi, già selezionati, verranno presentati come poster e interventi nell'ambito dei convegni.

Per **Domenico De Bartolomeo**, Vice Presidente Confindustria Bari-BAT e Presidente ANCE Bari-BAT si tratta di *"un'attività che arriva nel momento più giusto per la città. Le nostre aziende da tempo si stanno confrontando sul tema delle smart city e della green economy. Abbiamo preso parte all'organizzazione e alla formulazione di alcuni dei temi che verranno dibattuti per creare un impulso a quell'attività di promozione di Bari come Smart City. Questa due giorni può essere fondamentale perché rappresenta una possibilità di rinascita di una città dal punto di vista delle nuove tecnologie in un momento di crisi come quello che stiamo vivendo"*.

Per **Francesco Mariani**, Presidente Autorità Portuale del Levante, "il tema delle compatibilità va affrontato su due fronti: quello infrastrutturale e quello tecnologico per la creazione di un porto ambientalmente sostenibile e integrato con il resto delle attività della città".

I lavori del Forum Green City Energy MED saranno avviati dalla **Sessione Istituzionale di apertura**, dedicata ad approfondire le opportunità di finanziamento e sistemi governance della città smart, vedrà anche la partecipazione di **Michele Emiliano** – Sindaco di Bari, **Corrado Petrocelli** – Rettore dell'Università di Bari, **Nicola Costantino** – Rettore del Politecnico di Bari, **Magdalena-Andreea Strachinescu** – DG Energy Commissione Europea, **Giuseppe Zollino** – Comitato Energia del 7° Programma Quadro, **Marcello Capra** - Ministero dello Sviluppo Economico, **Mario Calderini** - Consigliere del Ministro Profumo per le Politiche di Ricerca e Innovazione, **Livio Gallo** – AD Enel Distribuzione, **Vitopaulo Nitti** – Presidente di Fidindustria Puglia e **Domenico De Bartolomeo** – Presidente ANCE Bari e BAT.

"Il forum internazionale Green City Energy Med rappresenta un'opportunità imperdibile per discutere di Smart Cities", dice il sindaco di Bari, Michele Emiliano. "Bari, che da tempo ha individuato nella sostenibilità la chiave per accrescere la competitività, la capacità di attrarre talenti, imprese e capitali sul territorio urbano, si è candidata a Smart city per poter lavorare concretamente alla costruzione della città di domani – continua Emiliano -. Perché è sempre più evidente che l'unica strada che garantisce crescita e sviluppo passa da una trasformazione "intelligente". A proposito dell'evento il sindaco spiega che "la due giorni di lavoro in programma sarà l'occasione per presentare il progetto elaborato dall'amministrazione comunale di Bari nelle sue diverse articolazioni che riguardano la pianificazione urbanistica, l'efficientamento energetico, l'intermodalità dei sistemi di trasporto e un accesso più semplice all'informazione di pubblica utilità per i cittadini, secondo un nuovo approccio sistemico che interessa, in verità, l'azione di governance urbana nel suo complesso".

A Bari ci sono poi due Università attentissime e molto attive sul tema. Per **Nicola Martinelli**, Prorettore del Politecnico di Bari, e **Giuseppe Visaggio**, docente Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Bari, la partecipazione al forum non poteva mancare. *"Per i nostri giovani studenti è un'opportunità per contribuire alla riflessione che si sta facendo sulla città che è una delle candidate italiane per diventare Smart City insieme a Genova e Torino - ha detto Martinelli in conferenza -. Ritengo che adesso sia necessario lavorare intensivamente sulla community. Olandesi, danesi e altre realtà dell'Europa centro settentrionale ci dimostrano l'importanza della creazione di una smart community, e poi dobbiamo trovare una forma di integrazione con la "creative city", con le produzioni culturali, le aziende e confindustria*

per tentare anche la difficile ma interessante sfida di Bari a capitale europea della cultura". Per Visaggio si tratta di "un evento molto ben riuscito. Smart city: significa un sistema integrato di infrastrutture, persone e strumenti che operano per migliorare la qualità della vita con servizi al cittadino. Questo sistema ha bisogno di multidisciplinarietà, necessariamente, quindi l'interesse dal punto di vista scientifico è enorme. Il programma mostra tutta la necessaria multidisciplinarietà, il contributo e l'integrazione che ci deve essere tra componenti disciplinari e industriali. Capiremo qual è lo stato dell'arte di questo sistema nel nostro territorio".

A partire dal pomeriggio di Lunedì 12 novembre saranno proposti, dunque, **6 convegni tematici** di approfondimento tecnico con personalità del mondo istituzionale, accademico ed imprenditoriale. **Il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti** parteciperà alla manifestazione sia alla parte conference sia in qualità di espositore, **per presentare il progetto PON. Green City Energy MED sarà quindi l'occasione per fare il punto sul Programma Operativo Nazionale "Reti e Mobilità 2007 – 2013"**. Il Programma, cofinanziato dall'Unione Europea e realizzato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, interviene in Calabria, Campania, Puglia e Sicilia con l'obiettivo di migliorare e rendere più sostenibili le vie di comunicazione delle regioni del Sud, strategiche in relazione agli scambi commerciali con il Mediterraneo, l'Africa e l'Asia. Il PON finanzia quindi interventi sulle principali arterie di comunicazione e sui sistemi di trasporto intelligenti, sostenendo, nel contempo, le imprese della logistica.

LA NOVITA' - Nell'edizione barese è previsto anche il primo **"Smart Mobility Speed Dating"**, un evento teso a creare, attraverso un meccanismo nato per far incontrare persone, uno spazio di informazione sulle buone pratiche in tema di mobilità sostenibile. Questo momento permetterà alla società civile ed alle associazioni partecipanti di presentare brevi *speech* e *abstract* di progetti, iniziative ed idee, attraverso una dinamica di confronto interattiva. **La tecnica è quella dello speed dating classico**, un social game pensato per favorire gli incontri fra single, incoraggiandoli a conoscere un gran numero di persone nuove. Da una parte ci saranno 10 soggetti "A" (no profit, associazioni e singoli cittadini), che hanno un'idea, un progetto o un'esperienza legata al tema della smart city e della mobilità sostenibile. Dall'altra parte gli interlocutori saranno 10 soggetti "B" (giornalisti, blogger, comunicatori e media partner – *opinion maker*) interessati a conoscere progetti ed esperienze interessanti sul tema della sostenibilità, per divulgarne i contenuti attraverso i media cui fanno riferimento. Ogni soggetto "A" avrà al massimo 6 minuti per presentare il proprio progetto. **Lo Smart Mobility Speed Dating si svolgerà il 13 novembre nello spazio dell'Ex palazzo delle Poste, dalle ore 12 alle 13**, e prevederà 10 *speech* da 6 min, incluso il tempo per i cambi (durata massima di 60 min). Iscrizioni possibili entro le ore 18.00 di domani, 8 novembre sul sito "elaborazioni.org".

"Una sfida vinta - racconta Maurizio Difronzo, presidente di Elaborazioni.org - portare a Bari il circuito Green City Energy, con la prima tappa del MED, grazie ad un lavoro corale di tutto il Comitato Promotore. Ma, non potevamo, come Elaborazioni.org, non dare una forte connotazione dal punto di vista della mobilità sostenibile, nostro focus. Ecco perché, oltre ad aver curato l'organizzazione della prima sessione del convegno sulla Mobilità Sostenibile e l'annessa tavola rotonda tra amministratori sul tema delle Slow Town, abbiamo organizzato il primo Smart Mobility Speed Dating che vedrà confrontarsi con modalità informali 10 idee di progetti e 10 opinion maker. Infine, un occhio di riguardo

*lo abbiamo riservato al **Piano di Mobilità Speciale di accesso al Forum**: promozione di **navette elettriche, Park&Ride, riscio a chiamata** e promozioni per chi arriva il **car-pooling**. Se si parla di Smart Cities, è bene iniziare a pensare ed agire in modo smart!*".

Si ringrazia per il **Piano di Mobilità Speciale** messo a punto da Elaborazioni.org: l'**AMTAB** per le navette elettriche "circolare murattiano-manzoni" di collegamento tra i capolinea Park&Ride del centro e la sede del Forum, "**carpooling.it**" e "**avacar.it**" per la promozione in arrivo in car-pooling con promozione con il parcheggio di Piazza Cesare Battisti (GestiPark), la **DEC** di "GestiPark" per la promozione sul parcheggio, "**VeloService**" per i 4 ciclo-riscio a disposizione per gli spostamenti da e verso la sede nel Borgo Murattiano. Tutto online nella sezione "come arrivare" su "greencityenergy.it/bari".

PARTNER AZIENDALI - Nella due giorni sono attesi quasi 120 relatori provenienti da tutta Italia e la partecipazione di importanti aziende del settore, tra cui **Enel** (Main sponsor) e **Siemens** (Gold sponsor)

Info: <http://greencityenergy.it/bari/>.

Ufficio Stampa "GreenCityEnergy MED"

Elaborazioni.org, in collaborazione con Chiavedivolta - ufficiostampa@elaborazioni.org

Maurizio Difronzo / 340.6869063 (coordinamento regionale)

Alessandra Montemurro / 328.9518532

Michela Ventrella / 349.5260370

Gianvito Rutigliano / 328.2776309

Ufficio Stampa Circuito "GreenCityEnergy"

BoccaccioPassoni Snc / 010.8692648

Gaia Boccaccio / 339.4743116