



### Comunicato Stampa

Pisa, 29 giugno 2010

Promosso da:



Comune di Pisa



Provincia di Pisa



REGIONE  
TOSCANA

## Appuntamento al Palazzo dei Congressi di Pisa dal 1 al 3 luglio A GREEN CITY ENERGY UN MINICIRCUITO PER DIVENTARE PROTAGONISTI DI UNA NUOVA MOBILITA' SICURA ED 'INTELLIGENTE'

All'interno del Green City Garden in prova gratuita i veicoli a motore elettrico  
in circolazione a Pisa a partire dal prossimo settembre

Nello spazio antecedente il Palazzo dei Congressi i partecipanti a Green City Energy incontreranno un minicircuito di prova dove sarà possibile per chiunque testare gratuitamente le modalità di funzionamento dei veicoli elettrici protagonisti dell'innovativo progetto di mobilità elettrica promosso da Enel che animerà le strade di Pisa dal prossimo mese di settembre 2010.

Organizzato da:



I mezzi elettrici a disposizione che usciranno dai loro box per compiere alcuni giri del circuito saranno la smart fortwo electric drive, con motore elettrico a "zero emissioni" da 30 KW (41 CV), il Piaggio Porter Elettrico e il Piaggio MP3 Hybrid.

Il progetto di mobilità elettrica promosso da Enel che si svilupperà a Pisa dal prossimo mese di settembre è un innovativo progetto pilota che per la prima volta vedrà tanti veicoli elettrici uscire dai saloni espositivi ed vivacizzare le strade cittadine dimostrando come sia concretizzabile una mobilità sicura, efficiente, ed "intelligente". Tali mezzi sono dotati di tecnologie all'avanguardia che sfrutteranno apposite colonnine di ricarica, inediti distributori di energia elettrica collocati a modificare curiosamente ma "intelligentemente" l'aspetto delle vie cittadine.

Il minicircuito di prova prenderà vita all'interno del Green City Garden ideato da ClickUtility, società specializzata in grandi eventi legati alle tematiche dell'energia e dell'educazione ambientale, e realizzato dall'azienda "M. Pacini" di Pisa in collaborazione con l'Associazione "Orti Pisani". Un giardino verde che accoglierà chi è in procinto di recarsi al Forum Internazionale. Il colpo d'occhio fornirà un esempio di concreta realizzazione di città "verde", pensata in modo tale da esaltare il rapporto tra la presenza del verde urbano, la vivibilità del centro abitato e il risparmio energetico.

Promosso da Comune di Pisa, Provincia di Pisa e Regione Toscana in collaborazione con l'Università di Pisa e la Scuola Superiore S. Anna, Green City Energy, il Forum internazionale dedicato alle nuove energie per uno sviluppo competitivo e sostenibile della città, ruoterà intorno al "focus" della "Green City" e dei fattori critici di successo per il suo sviluppo a medio e lungo termine sulla base dell'iniziativa dell'Unione Europea "Smart Cities", città intelligenti e quindi più vivibili.

Obiettivo di Green City Energy è porsi come scambio di "best practices" a livello italiano ed europeo. Non solo quindi singole idee ma buoni esempi, progetti concreti già realizzati o in via di completamento da parte delle amministrazioni cittadine al momento più all'avanguardia in tema di modifiche all'assetto urbanistico, regolamenti edilizi e politiche innovative che rendano i centri abitati sempre più "verdi", improntando la nostra quotidianità di vita ad un futuro sostenibile e facilmente realizzabile in tempi brevi.

Informazioni dettagliate sono disponibili sul sito [www.greencityenergy.it](http://www.greencityenergy.it)

Ufficio Stampa Green City Energy

Giulia Grondona

tel. +39 010 86.92.648

cell. +39 366 33.78.316

mail: [giulia.grondona@boccacciopassoni.com](mailto:giulia.grondona@boccacciopassoni.com)

UFFICIO STAMPA A CURA DI



BoccaccioPassoni  
Via degli Orefici 8,  
16123 Genova  
[www.boccacciopassoni.com](http://www.boccacciopassoni.com)

Enrico Passoni  
tel. +39 010 86.92.648  
fax +39 010 86.32.906  
mail: [ufficiostampa@greencityenergy.it](mailto:ufficiostampa@greencityenergy.it)