



ePart, segnalare i disservizi con un click

in LO SVILUPPO DELLA CITTÀ




Un nuovo servizio on line permetterà ai cittadini italiani di interagire con la Pubblica Amministrazione, segnalando disagi e disservizi presenti nel proprio Comune

LETIZIA PALMISANO | 31 GENNAIO 2011 | 1 COMMENTO



Città è spesso sinonimo di traffico, di inquinamento, di sprechi energetici, di burocrazie inefficienti, d'insicurezza, di precarietà. Ma la città è anche lo spazio nel quale si incontrano il dovere della buona amministrazione e il diritto del cittadino alla soddisfazione delle proprie aspirazioni. Con il progetto smarter city IBM promuove un uso più intelligente della tecnologia per rendere la tua città più accessibile, offrirti più servizi e una migliore qualità della vita.

DOCUMENTAZIONE:

 Il rapporto di Legambiente Ecosistema Urbano 2009 (PDF, 433KB)



Benvenuto nella città intelligente
Non è una visione del futuro ma è già realtà. IBM presenta una raccolta di idee provenienti da ogni parte del mondo che possono rendere le città più ricche di opportunità, interconnesse e

L'Australia fa il pieno di fibra ottica

in PIANETA INTELLIGENTE



Un progetto per portare connessioni fiber-to-the-home a 13 milioni di famiglie australiane entro il 2021

ANDREA CHIRICHELLI | 31 GENNAIO 2011 | COMMENTA

San Francisco, città delle energie rinnovabili

in LA SOSTENIBILITÀ, LO SVILUPPO DELLA CITTÀ

Segui Smarter City su



RSS



Facebook



Twitter



Friendfeed

Tag Cloud

Ambiente auto elettrica efficienza energetica emissioni co2 energia pulita Energia solare energie rinnovabili fotovoltaico **IBM** Impatto Zero **La Sostenibilità** Milano mobilità New York pannelli solari risparmio energetico Roma Sanità intelligente Scuola Smart city Smarter city smart grid Tecnologia Traffico Zero Emissioni

Interviste



[Intervista con Daniela Occhiali, sindaco di Sant'Agata Bolognese Lamborghini in collaborazione con il comune di Sant'Agata ...](#)



[Internet per l'Università intelligente: parla il Professor Marino Regini Internet ha democratizzato l'informazione e la conoscenza, rendendole ...](#)



[Opere d'arte ambientali e sostenibili: intervista ad Armando Mangone Il Parco d'Arte Vivente di Torino premia le ...](#)



[Autostrade fotovoltaiche? L'intervista a Roberto Faranda Il fotovoltaico applicato agli impianti della tratta autostradale ...](#)

Video idee



Il piano è molto ambizioso ma non impossibile: rendere la città completamente dipendente dalle energie rinnovabili entro il 2020 grazie a sole, vento e mare

LUCA PRIAMI | 28 GENNAIO 2011 | 1 COMMENTO

Google Body Browser, il corpo umano in 3D

in L'ISTRUZIONE AD OGNI LIVELLO



È appena uscito il nuovo browser targato Google, che permette di navigare dentro il corpo umano in 3D: un ottimo strumento didattico per imparare divertendosi

GRETA FERRI | 28 GENNAIO 2011 | 1 COMMENTO

Troppo smog: Pechino si sposta sottoterra

in LA SOSTENIBILITÀ, LO SVILUPPO DELLA CITTÀ



L'amministrazione della capitale cinese ha deciso di dirottare auto e camion in tunnel sotterranei, mentre in città nasceranno spazi verdi e a misura d'uomo

SERENA GERBONI | 27 GENNAIO 2011 | COMMENTA

Catania-Siracusa, l'autostrada ecologica

in LA SOSTENIBILITÀ, MIGLIORARE I TRASPORTI



L'Anas annuncia l'installazione di un impianto fotovoltaico che renderà l'autostrada catania siracusa indipendente dal punto di vista energetico

ALESSANDRO GHILARDUCCI | 27 GENNAIO 2011 | 1 COMMENTO

intelligenti, organizzate intorno a diverse aree tematiche, tra cui: migliorare i trasporti, rendere più agile la Sanità, offrire una migliore istruzione a ogni livello, garantire la sicurezza, promuovere lo sviluppo e assicurare la sostenibilità



Liquida Green

Il magazine "verde" scritto da alcuni dei blogger italiani più competenti di ecologia, natura e futuro dell'ambiente. Progetto sostenuto da IBM. Ti consigliamo di visitare:

- Il ponte green che aiuta l'ambiente e gli animali
- Aspea, i comuni italiani e la rete fotovoltaica
- Celle solari flessibili e per tutti
- Google diventa green
- Una casa davvero ecosostenibile

I post più commentati

- Addio colonnina per l'auto elettrica: col battery switch basta un minuto
- Da Londra alla Toscana: esperimenti 2.0 di progettazione partecipata
- Il sindaco di Pisa racconta perché vuole la sua città più "smart"
- Zappare fa bene, anche in centro a Roma
- Kinetic Radio Raid per le vie di Roma

Lo sviluppo della città

- ePart, segnalare i disservizi con un click
Un nuovo servizio on line permetterà ai cittadini italiani di interagire con ...
San Francisco, città delle energie rinnovabili
Il piano è molto ambizioso ma

The case for a smarter health system



Truck 2020
I trasporti su camion, ripensati da IBM
guarda il video



DNA Transistor
L'innovativo sistema IBM per la mappatura del DNA e del codice genetico
guarda il video



Beam me up: il taxi autonomo
Dalla Germania lo straordinario taxi che si guida da solo e si chiama con iPad
guarda il video



Un tour in una smart house
Ecco l'abitazione del futuro, ricca di domotica ed ecosostenibile
guarda il video

Segnalazioni dalla rete



Arriva la città sotterranea
Eco-city sorgerà in Siberia dagli scavi nelle miniere di diamanti. Un progetto ...



In arrivo il caricatore universale per i cellulari
Nei primi mesi del 2011 dovrebbe essere disponibile il nuovo caricabatterie onnicompatibile, ...



Apple: nuova sede green e sostenibile
Un headquarter a emissioni zero per la storica compagnia di Steve Jobs



Censis: è boom per le energie rinnovabili in Italia
Il rapporto parla di "torsione verde" in riferimento al mercato delle energie ...



Sacchetto di plastica addio? Per gli italiani non c'è problema
Da un sondaggio di Legambiente emerge il parere favorevole dei consumatori per ...



Efficienza energetica, come cambiano le detrazioni
Detrazioni fiscali del 55% per ristrutturazioni a fini energetici: e' iniziato l'iter ...

Tag cloud

arte architettura ambiente auto elettriche biogas bici automobili design energia ecosostenibile e-government elico futuro fotovoltaico facebook

Intervista con Daniela Occhiali, sindaco di Sant'Agata Bolognese

in INTERVISTE



Lamborghini in collaborazione con il comune di Sant'Agata Bolognese ha dato vita al progetto "Lamborghini per la biodiversità – Progetto di Ricerca Foresta di Querce". Ne parliamo con il sindaco Daniela Occhiali

EMANUELE CHITI | 26 GENNAIO 2011 | COMMENTA

Gran Bretagna, mangia sano e spendi meno

in PIANETA INTELLIGENTE, RENDERE PIÙ AGILE LA SANITÀ



Il governo inglese lancia Change4Life, un programma di buoni sconto per prodotti alimentari come incentivo contro l'obesità

MARTA TRAVERSO | 26 GENNAIO 2011 | 1 COMMENTO

Cesena, patria del trashware

in LA SOSTENIBILITÀ



Recuperare personal computer destinati allo smaltimento rendendoli nuovamente funzionanti e donandoli a realtà che ne hanno bisogno, ecco il trashware di Cesena

REDAZIONE SMARTERCITY | 25 GENNAIO 2011 | 1 COMMENTO

Europeana: 14 milioni di opere digitali

in L'ISTRUZIONE AD OGNI LIVELLO, PIANETA INTELLIGENTE

non impossibile: rendere la città completamente ...

- Troppo smog: Pechino si sposta sottoterra
L'amministrazione della capitale cinese ha deciso di dirottare auto e camion in ...

Sostenibilità

- San Francisco, città delle energie rinnovabili
Il piano è molto ambizioso ma non impossibile: rendere la città completamente ...
- Troppo smog: Pechino si sposta sottoterra
L'amministrazione della capitale cinese ha deciso di dirottare auto e camion in ...
- Catania-Siracusa, l'autostrada ecologica
L'Anas annuncia l'installazione di un impianto fotovoltaico che renderà l'autostrada catania siracusa ...

Migliorare i trasporti

- Catania-Siracusa, l'autostrada ecologica
L'Anas annuncia l'installazione di un impianto fotovoltaico che renderà l'autostrada catania siracusa ...
- NT3: la mobilità ibrida di Piaggio
Piaggio presenta il nuovo modello ibrido NT3, quadriciclo destinato ai mercati orientali ...

Rendere più agile la Sanità

- Gran Bretagna, mangia sano e spendi meno
Il governo inglese lancia Change4Life, un programma di buoni sconto per prodotti ...
- Chirurgia: guardare con occhi nuovi
Cornee sintetiche in un concentrato di sofisticata tecnologia: ecco la medicina che ...

Ibm inquinamento innovazione impatto internet La Sostenibilità La Sicurezza Pubblica iphone musica pannelli solari notebook navigatori satellitari rete metropolitana Sviluppo sostenibile Smartphone risparmio tecnologia veicoli Università twitter Volkswagen

Ultimi Commenti

- 15:22 Bellissima favola, se fosse vera! Non è che non mi fidi ma finché non consentiranno a...
da L'eco paese in prima pagina sul New York Times
- 17:49 Tutto sommato non è una novità. A Trieste esistono ancora case col "tetto alla viennese"....
da L'efficienza dei tetti verdi
- 17:51 Un aumento del cloud non porterebbe comunque ad una maggior emissioni di CO2 da parte dei fornitori di...
da Cloud computing: green e sostenibile

Consigli

Devi accedere a Facebook per vedere i consigli dei tuoi amici

Plus in social di Facebook

News dai blog su:

sostenibilità risparmio energetico

In Italia la prima centrale geotermica...
In Italia la prima centrale geotermica offshore del mondo, energia per 700 mila persone -...
fonte: nuova resistenza

Eurispes, la metà dell'energia da...
Eurispes, la metà dell'energia da rinnovabili va per i consumi elettrici di casa e servizi...
fonte: nuova resistenza

Aree marine protette, nasce il marchio



EUROPEANA

connecting cultural heritage

Europeana, la biblioteca online europea mette a disposizione un'infinita gamma di opere in digitali accessibili a tutti

ANDREA CHIRICHELLI | 25 GENNAIO 2011 | COMMENTA

Croce Rossa: pompe solari per portare l'acqua in Sudan

in LA SOSTENIBILITÀ, PIANETA INTELLIGENTE



Il progetto della Croce Rossa internazionale per installare pompe alimentate ad energia solare e assicurare acqua nelle zone più povere del sudan

ALESSANDRO GHILARDUCCI | 24 GENNAIO 2011 | COMMENTA



Migliorare i trasporti
Rendere più agile la
Sanità
L'Istruzione ad ogni
livello

La Sicurezza Pubblica
Lo Sviluppo delle città
La Sostenibilità



Smarter Planet (Eng)
Smarter Planet (Ita)



Seguici anche
su iPhone
all'indirizzo
smartercity.liquida.it

in collaborazione con **Liquida**
78 query. 0,829

di...

Nasce il marchio di sostenibilità per la valorizzazione delle aree marine protette. Il...

fonte: Latina 24 ore.it

[Le Olimpiadi della sostenibilità](#)

I prossimi Giochi olimpici in programma a Londra nel 2012 probabilmente segneranno una...



LEGGI TUTTO ▶