



Citytech

CON L'ADESIONE
DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
E SUA MEDAGLIA DI RAPPRESENTANZA

- Ripensare il paradigma
- della mobilità per le città
- del terzo millennio



ROMA CAPITALE

Roma
10-11 Giugno 2014



CITYTECH è un evento:



www.citytech.eu

- Ripensare il paradigma
- della mobilità per le città
- del terzo millennio



Roma ha messo in campo una rivoluzione culturale per cambiare, con l'obiettivo di diventare una città che funziona, rispetta le leggi, ha a cuore i suoi cittadini, attrae i giovani e gli investimenti. Stiamo lavorando per trasformare Roma in un modello di vivibilità per tutti, una città che valorizzi intelligenza e innovazione, tecnologia e semplificazione così come i suoi tesori artistici, storici e culturali.

Per riuscirci, stiamo investendo sul suo antico orgoglio, sulle sue grandi risorse e sulle straordinarie energie dei cittadini che la vivono. Pur in una situazione di crisi economica, riconoscendo la difficoltà dei tempi e del percorso che abbiamo intrapreso, Roma ha alzato la testa e sta guardando al futuro con ottimismo e decisione. Questa amministrazione, e la mag-

gioranza che la sostiene, lavorano in modo congiunto, coinvolgendo aziende e start up, centri di ricerca e università, fondazioni e Onlus, affinché tutte le realtà sociali e produttive della città siano coinvolte nel processo di modernizzazione ed efficienza che abbiamo delineato nel programma elettorale e iniziato a concretizzare in questi primi mesi di mandato.

Citytech rappresenta una vetrina ideale per presentare i tanti progetti che abbiamo messo in campo nel settore trasporti e mobilità e i primi risultati ottenuti. In un contesto di forte riduzione delle risorse, lavoriamo sulle infrastrutture leggere e sulla sostenibilità: meno grandi opere e più interventi localizzati, per tornare a connettere i quartieri, portare il collegamento di superficie su ferro in zone della città ancora poco servite, favorire l'accesso ai nodi del trasporto pubblico. Stiamo lavorando per migliorare la qualità del servizio della metro B e per completare la linea C con tempi certi, attivando una sinergia con Regione e Governo nazionale. Puntiamo alla qualità e all'efficienza del trasporto pubblico su rotaia e su gomma, per mettere in circolazione i tanti autobus e tram fermi in deposito e garantire un trasporto più pulito e regolare, più sicuro grazie alle nuove tecnologie e alle telecamere. Per farlo, stiamo operando una rivoluzione culturale all'interno di ATAC, rimettendo al centro del servizio pubblico gli utenti, con politiche chiare e trasparenti. Puntiamo sulla mobilità sostenibile, proponendo ai cittadini un nuovo modo di muoversi in città, con meno auto private e più servizi a disposizione per lasciarle a casa: car sharing e bike sharing, nuove piste ciclabili, strade più sicure, nuove aree pedonali, hub della mobilità sostenibile, e un nuovo piano della logistica merci, per rendere più razionale e sostenibile il forte impatto che il trasporto delle merci ha sulla città in termini di traffico, di inquinamento e di intralcio al trasporto pubblico.

Ignazio Marino, Sindaco di Roma

CITYTECH è un evento:



SEDE LEGALE VIA MONTE GRAPPA 16 - 40121 BOLOGNA - TEL: +39 051-2960894 - FAX: +39 051-220997
SEDE OPERATIVA VIA E. DE AMICIS 19 - 20123 MILANO - TEL. E FAX: +39 02-39811690

Roma • Aranciera del Semenzaio in San Sisto • 10-11 Giugno 2014



Citytech è un'occasione per Roma Capitale per rilanciare un'idea nuova della mobilità e condividere con i cittadini politiche di trasporto innovative per vivere al meglio la nostra città. Nuova mobilità significa un sistema di trasporti collettivo efficiente, sicuro e sostenibile, e un Piano Generale per il Traffico Urbano che dia risposte concrete al 30% dei Romani che abitano fuori del Grande Raccordo Anulare. Oggi il Tpl nel centro storico romano assorbe il 56% della domanda, fuori dal centro si attesta intorno al 49%. A fronte di un tasso di pendolarismo aumentato del 60% in dieci anni, la rete infrastrutturale è sostanzialmente la stessa, mentre il parco circolante dei mezzi privati è notevolmente aumentato, con un tasso di motorizzazione di quasi un veicolo per abitante e sei milioni di spostamenti al giorno.

Roma ha bisogno di uno sviluppo infrastrutturale e di una rete di trasporto incrementata. Il Tpl è lo strumento essenziale per l'accesso a Roma e, in un periodo contrassegnato da crisi economico-finanziaria e da tagli alla spesa pubblica, deve essere in grado di produrre un trasporto di qualità che, attraverso la razionalizzazione delle risorse, incrementi e coordini al meglio l'offerta di servizi esistenti. Il Comune sta lavorando per ridimensionare il traffico privato, con l'introduzione dello sharing delle automobili, che si integra con i sistemi di trasporto disponibili, e una politica della sosta che favorisca la rotazione dei posti e incentivi il Tpl. Per favorire l'uso dei mezzi pubblici, stiamo riorganizzando la rete di superficie, dando maggiori certezze in termini di tempi di percorrenza, di frequenza e di qualità, eliminando i colli di bottiglia e ridefinendo i percorsi, rinnovando il parco circolante e recuperando produttività. Un altro obiettivo è rendere Roma bike friendly, portando nei prossimi cinque anni l'uso della bicicletta al 10% all'interno del centro storico. Questo obiettivo deve accompagnarsi ad atti concreti: risolvendo il problema delle buche, introducendo itinerari protetti, piste dedicate e zone a velocità controllata, aumentando la disponibilità di stalli e parcheggi di scambio con autobus e metropolitane, dando la possibilità di trasportare le bici sui mezzi pubblici.

Guido Improta, Assessore alla Mobilità e ai Trasporti di Roma Capitale



SEGUICI SU:



- Ripensare il paradigma
- della mobilità per le città
- del terzo millennio

Comitato Promotore



Patrocini



CITYTECH è un evento:



SEDE LEGALE VIA MONTE GRAPPA 16 - 40121 BOLOGNA - TEL.: +39 051-2960894 - FAX: +39 051-220997
SEDE OPERATIVA VIA E. DE AMICIS 19 - 20123 MILANO - TEL. E FAX: +39 02-39811690



Roma • Aranciera del Semenzaio in San Sisto • 10-11 Giugno 2014

GOLD SPONSOR



SILVER SPONSOR



SUPPORTER



indra



SPONSOR TECNICI

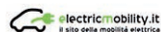


SEGUICI SU:



- Ripensare il paradigma
- della mobilità per le città
- del terzo millennio

MEDIA PARTNERS



CITYTECH è un evento:



SEDE LEGALE VIA MONTE GRAPPA 16 - 40121 BOLOGNA - TEL: +39 051-2960894 - FAX: +39 051-220997
SEDE OPERATIVA VIA E. DE AMICIS 19 - 20123 MILANO - TEL. E FAX: +39 02-39811690

Roma • Aranciera del Semenzaio in San Sisto • 10-11 Giugno 2014

Programma dei convegni

MARTEDÌ 10 GIUGNO 2014

- 9.30 - 13.00 **SESSIONE ISTITUZIONALE PLENARIA**
Mobilità intelligente: la nuova sfida per le città
-
- 13.30 - 14.30 **CONFERENZA STAMPA**
Presentazione del nuovo portale sulla sicurezza stradale di Fondazione Unipolis
-
- 14.30 - 18.00 **DA ZERO A 4 RUOTE: come muoversi nelle città di domani.**
Regole e policy della mobilità nuova del prossimo decennio
-
- 18.00 **Presentazione del libro "Car sharing, il business che si muove"**
di Carlo Iacovini con la partecipazione di Charlie Gnocchi e Gianni Silvestrini
-

MERCOLEDÌ 11 GIUGNO 2014

- 9.30 - 13.00 **STORIE DI SUCCESSO: bike/car sharing, mobilità elettrica, TPL, pedonalità, ciclabilità, ITS**
-
- 14.30 - 18.30 **UN NUOVO MODELLO DI GOVERNANCE PER LA CITY LOGISTICS: i primi risultati dell'Osservatorio Mobilità e Trasporti di Eurispes**
-



SEGUICI SU:



Sessione Istituzionale Plenaria

MOBILITÀ INTELLIGENTE: LA NUOVA SFIDA PER LE CITTÀ

Martedì 10 giugno 2014 • ore 9,30 - 13,00

Organizzato da Roma Capitale in collaborazione con Eurispes



ROMA CAPITALE



Saluti introduttivi:

Barbara Covili

Amministratore Unico Clickutility on Earth

Apertura dei Lavori:

Ignazio Marino

Sindaco di Roma

Keynote Speech:

Presentazione del Libro Bianco sulla Mobilità e i Trasporti in Italia di Eurispes

Carlo Tosti

Direttore Osservatorio sulla Mobilità e i Trasporti

Luca Masciola

Direttore Scientifico Osservatorio Eurispes sulla Mobilità e i Trasporti

Tavola rotonda:

Gian Luca Galletti

Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*

Maurizio Lupi

Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti*

Anna Brogi

Responsabile Sicurezza, Ambiente, Qualità ed Efficienza Energetica di Enel Distribuzione

Michele Civita

Assessore Politiche del Territorio, Mobilità e Rifiuti Regione Lazio

Luigi Corradi

Presidente e Amministratore Delegato Bombardier Transportation Italy

Lorenzo Fiori

Senior Vice President Strategy Finmeccanica

Pierfrancesco Maran

delegato ANCI per la Mobilità e Assessore alla Mobilità, Ambiente, Metropolitane, Acqua pubblica, Energia Comune di Milano

Gianni Martino

Country Manager car2go Italia e South Europe

Michele Meta

Presidente IX Commissione Trasporti, Poste e Telecomunicazioni - Camera dei Deputati

Barbara Morgante

Direttore Centrale Strategie e Pianificazione Gruppo FS Italiane

Conclusioni:

Estella Marino

Assessore all'Ambiente, Agroalimentare e Rifiuti Roma Capitale

Guido Improta

Assessore alla Mobilità e ai Trasporti Roma Capitale

Moderatore:

Carlo Maria Medaglia

Professore Università La Sapienza

* in attesa di conferma

CITYTECH è un evento:



SEDE LEGALE VIA MONTE GRAPPA 16 - 40121 BOLOGNA - TEL.: +39 051-2960894 - FAX: +39 051-220997
SEDE OPERATIVA VIA E. DE AMICIS 19 - 20123 MILANO - TEL. E FAX: +39 02-39811690



Roma • Aranciera del Semaforo in San Sisto • 10-11 Giugno 2014

Workshop

DA ZERO A QUATTRO RUOTE: COME MUOVERSI NELLE CITTÀ DI DOMANI. REGOLE E POLICY DELLA MOBILITÀ NUOVA DEL PROSSIMO DECENNIO

Martedì 10 giugno 2014 • ore 14.30 - 18.00

Organizzato da Roma Capitale in collaborazione con ANCI e Fondazione Unipolis



FONDAZIONE
Unipolis

Apertura dei Lavori:

Guido Improta

Assessore alla Mobilità e ai Trasporti Roma Capitale

Keynote Speech:

Pierfrancesco Maran

Delegato ANCI per la Mobilità e Assessore alla Mobilità, Ambiente, Metropolitane, Acqua pubblica, Energia del Comune di Milano

Overview sulla situazione in Europa:

Sylvain Haon

Secretary General Polis*

Moderatore:

Antonella Galdi

Vice segretario generale ANCI

Interventi di:

Giordano Biserni

Presidente ASAPS - Associazione Sostenitori ed Amici della Polizia Stradale

Andrea Colombo

Assessore Mobilità e Trasporti del Comune di Bologna

Walter Dondi

Direttore Fondazione Unipolis

Paolo Gandolfi

Componente della Commissione Trasporti della Camera dei Deputati

Claudio Lubatti

Assessore Viabilità e Trasporti del Comune di Torino*

Luca Pasqualini

Assessore al Traffico e alla Mobilità del Comune di Lecce*

* in attesa di conferma



SEGUICI SU:

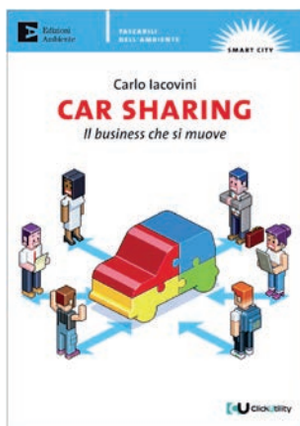


Approfondimento

PRESENTAZIONE DEL LIBRO "CARSHARING IL BUSINESS CHE SI MUOVE"

di **Carlo Iacovini** con la partecipazione di **Charlie Gnocchi** e **Gianni Silvestrini**

Martedì 10 giugno 2014 • ore 18.00



Il Car sharing è il business del momento, nuove start up, grandi gruppi, industrie che si integrano e grandi innovazioni nei servizi.

Edizioni Ambiente, nella collana Smart City ha deciso di realizzare un libro dedicato agli operatori, agli appassionati, ai curiosi, agli amministratori o, perché no, ai clienti, desiderosi di capire come la nostra mobilità stia cambiando.

Con il boom di utenti a Milano, l'avvio a Roma e Firenze e i prossimi lanci a Torino, Genova, Bologna, Verona, le nostre città diventano capitali della sharing mobility.

Ma dove e quando nasce questo business? Da lontano, con primi progetti in Europa e in America dove, oggi, multinazionali valgono centinaia di milioni di dollari, quotate in borsa, con flotte di migliaia di veicoli. Free Floating, tradizionale, aziendale,

elettrico, peer to peer, ridesharing, il libro è un viaggio che attraversa le tante forme di "sharing", descrive i mercati di riferimento, lo sviluppo futuro e le curiosità meno note.

CITYTECH è un evento:



SEDE LEGALE VIA MONTE GRAPPA 16 - 40121 BOLOGNA - TEL.: +39 051-2960894 - FAX: +39 051-220997
SEDE OPERATIVA VIA E. DE AMICIS 19 - 20123 MILANO - TEL. E FAX: +39 02-39811690



Roma • Aranciera del Semenzaio in San Sisto • 10-11 Giugno 2014

Workshop

STORIE DI SUCCESSO: BIKE/CAR SHARING, MOBILITÀ ELETTRICA, TPL, PEDONALITÀ, CICLABILITÀ, ITS

Mercoledì 11 giugno 2014 • ore 9.30 - 13.00

Organizzato in collaborazione con Kyoto Club



Il convegno ha l'obiettivo di mostrare come una città può migliorare il suo grado di vivibilità e aumentare l'apprezzamento dei cittadini, con l'adozione e l'inserimento di nuovi sistemi innovativi di mobilità. Per far comprendere la portata del cambiamento che avviene nel tessuto urbano cittadino grazie alla "nuova mobilità", son state invitate a partecipare le più importanti aziende del settore che presenteranno casi di successo realizzati o in corso di realizzazione in città italiane o europee.

Moderatore:

Giampaolo Roici

Direttore Metro

Interventi di:

Francesco Casertano

Luca Dal Sillaro

Anna Donati

Gabriella Favuzza

Fulvia Fazio

Gianni Martino

Rossella Panero

Andrea Rustioni

Sandro Scarfone

Samuel Sed Piazza

Ernesto Sicilia

Valerio Siniscalco

Sergio Verrecchia

Responsabile Infrastrutture INDRA Italia

G.A.I. Gruppo Acquisto Ibrido

Comune di Napoli

Corporate Communication Manager, Renault Italia SpA

Responsabile Smart Grid e nuove tecnologie Italia di Infrastrutture e reti di Enel Distribuzione

Country manager Italia e South Europe, car2go

Direttore 5T

Direttore Patrimonio e Sviluppo, IGPDecaux

Sales Manager Primove, Bombardier

Country Manager Italy, Moovit

Direttore Pianificazione Strategica, Trenitalia

CEO NHP, Bee - Green Mobility Sharing

Contracts Management & Development Director, Clear Channel

Conclusioni:

Gianni Silvestrini

Direttore Scientifico Kyoto Club



SEGUICI SU:



Workshop

UN NUOVO MODELLO DI GOVERNANCE PER LA CITY LOGISTICS: I PRIMI RISULTATI DELL'OSSERVATORIO MOBILITÀ E TRASPORTI DI EURISPES

Mercoledì 11 giugno 2014 • ore 14.30 - 18.00

Organizzato da Eurispes in collaborazione con Roma Capitale



Moderatore:

Massimo Marciani

FIT Consulting

Panoramica nazionale sullo stato della logistica in Italia

Enrico Finocchi

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

La logistica urbana alla luce del nuovo PGTU di Roma Capitale

Alessandro Fuschiotto

Roma Servizi per la Mobilità

Dalla distribuzione urbana alla smart logistics

Fulvio Lino Di Blasio

Ernst & Young, team-leader del gruppo di lavoro sulla logistica dell'Osservatorio Eurispes

Interventi di:

Laurence A. Bannerman

Saba Italia

Franco Borasi

Selex ES, Finmeccanica

Gabriella Favuzza

Renault Italia

Federico Fiaschi

Segretario Generale AICAI

Roberto Mastrofini

Unindustria

Mauro Ottaviano

CAR-Centro Agroalimentare Roma

Massimo Santori

CNH Industrial, EMEA Institutional Relations -
Delegazione Roma

Conclusioni:

Carlo Tosti

Direttore Osservatorio Eurispes Mobilità e Trasporti

CITYTECH è un evento:



SEDE LEGALE VIA MONTE GRAPPA 16 - 40121 BOLOGNA - TEL: +39 051-2960894 - FAX: +39 051-220997
SEDE OPERATIVA VIA E. DE AMICIS 19 - 20123 MILANO - TEL. E FAX: +39 02-39811690

Roma • Aranciera del Semenzaio in San Sisto • 10-11 Giugno 2014



Nella mia attività di ricerca presso la "Sapienza" Università di Roma, ho avuto la fortuna ed il piacere di occuparmi di tematiche quali: agenda digitale, città e comunità intelligenti, strumenti tecnologici per la coprogettazione ed il codesign dei servizi orientati ai cittadini per facilitare lo sviluppo qualitativo e la pianificazione del territorio urbano e naturalmente di tecnologie per la mobilità ed il trasporto di persone e merci. All'interno della Giunta Marino, collaboro con l'Assessore alla Mobilità e ai Trasporti Guido Improta sui progetti relativi alla mobilità sostenibile ed ai sistemi di trasporto intelligenti. Oggi le tecnologie al servizio della città e del bene comune rappresentano efficaci strumenti di gestione, che semplificano l'accesso dei cittadini alla città e ai suoi servizi, riportano trasparenza nella

gestione della cosa pubblica e promuovono il coinvolgimento e la partecipazione attiva degli individui. Nel campo della mobilità, le nuove tecnologie digitali per il trasporto rendono più semplice la vita delle persone che si spostano con i mezzi pubblici, migliorandone non solo la fruibilità ma l'interoperabilità dello stesso con le altre forme di trasporto. L'infomobilità infatti, rappresenta un importante banco di prova e di verifica per coordinare e pianificare gli orari e i percorsi coperti dai mezzi del ATAC, ferrovie concesse (Roma-Lido, Roma-Viterbo, Roma-Pantano), Ferrovie dello Stato e Cotral, favorendo una migliore intermodalità. Le tecnologie consentono inoltre di avere meno biglietti di carta e obliteratrici, prevedendo modalità più semplici ed evolute per acquistare i titoli di viaggio e per pagare la sosta, attraverso gli smartphone e i sistemi di obliterazione di ultima generazione. Roma, con i suoi poli tecnologici, le sue università e le sue imprese innovative è promotrice di un filone di ricerca applicata ai nuovi sistemi digitali per la mobilità urbana.

Carlo Maria Medaglia, Professore La Sapienza Università di Roma



SEGUICI SU:



- Ripensare il paradigma
- della mobilità per le città
- del terzo millennio



PROSSIMO APPUNTAMENTO IL 26-27-28 OTTOBRE A MILANO CASTELLO SFORZESCO PALAZZO REALE

CITYTECH OSPITA

IN COLLABORAZIONE CON



AUTOBUS

L'autobus trasporta l'immagine della città

"Nutrire il pianeta. Energia per la vita", il tema di Expo 2015, significa anche garantire una mobilità sostenibile. Il trasporto pubblico è una risorsa irrinunciabile per le città del futuro. Buona parte della popolazione italiana continua però a considerare il mezzo pubblico poco attraente rispetto a quello privato. Per avvicinare i cittadini all'uso del trasporto pubblico occorre quindi rilanciarne l'immagine.

Nasce così BUStech: una vetrina che mette al centro la tecnologia del trasporto, muovendosi lungo un circuito cittadino con fermate che prendono il nome di "basso impatto ambientale", "tecnologia", "innovazione", "ricerca" e "futuro". Con quale mezzo di trasporto faremo questo viaggio? Con l'autobus, ovviamente.

BUStech è infatti una piattaforma in grado di proporre un distillato delle migliori tecnologie oggi disponibili e rilanciare l'offerta con un focus dedicato ai sistemi in via di sperimentazione.

CITYTECH è un evento:



SEDE LEGALE VIA MONTE GRAPPA 16 - 40121 BOLOGNA - TEL.: +39 051-2960894 - FAX: +39 051-220997
SEDE OPERATIVA VIA E. DE AMICIS 19 - 20123 MILANO - TEL. E FAX: +39 02-39811690



Roma • Aranciera del Semenzaio in San Sisto • 10-11 Giugno 2014

Alle istituzioni, alle aziende di trasporto e all'industria oggi è richiesto di fare sistema e aprire un tavolo di concertazione che abbia l'obiettivo di delineare gli orizzonti della mobilità del futuro.

Il Tpl (Trasporto pubblico locale), infatti, è una risorsa per il Paese, non un costo. L'attuale valore della produzione è stimato attorno ai 13 miliardi di euro, mentre l'occupazione diretta raggiunge i 130 mila addetti (l'1 per cento del totale nazionale). Rallentare il processo di cambiamento e frenare gli investimenti necessari al settore Tpl significherebbe rinunciare, tra impatto indiretto e indotto, a circa 17,5 miliardi di valore aggiunto/anno e a 465 mila unità di lavoro, considerando i risultati complessivi sulla qualità della vita, sulla competitività del Paese e sulle imprese.

Il cambio di marcia

BUSTech mette al centro del dibattito la tecnologia e si propone come uno spazio dove l'industria abbia la possibilità di dimostrare che ripensare il concetto di mobilità è oggi possibile.

Il ripensamento non è fine a se stesso ma risponde ad alcuni problemi concreti che il futuro pone: aumento della popolazione mondiale, ampi fenomeni di urbanizzazione, crescita della domanda di energia, maggior sensibilità all'impatto ambientale. Diventa dunque fondamentale per l'Italia uno sfruttamento razionale degli spazi cittadini assicurando facili e veloci spostamenti all'interno di essi. Per questo l'integrazione tra i vari sistemi di mobilità è prioritaria e le tecnologie oggi a disposizione non lasciano spazio ad alibi di alcun genere.



SEGUICI SU:



è un evento:



SEDE LEGALE

VIA MONTE GRAPPA 16 - 40121 BOLOGNA
TEL.: +39 051-2960894 - FAX: +39 051-220997

SEDE OPERATIVA

VIA E. DE AMICIS 19 - 20123 MILANO
TEL.: +39 02-39811690