

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Fondazione Politecnico di MI			
	Key4biz.it	13/12/2018	<i>EMOBILITY, 1,6 MILIARDI DI EURO AL CONSORZIO MOBILUS PER LA MOBILITA' PULITA IN CITTA'</i>	2
	Formulapassion.it	12/12/2018	<i>MILANO UNICA CITTA' ITALIANA NEL CONSORZIO MOBILUS</i>	4
	Gdc.ancitel.it	07/12/2018	<i>MILANO UNICA CITTA' ITALIANA NEL CONSORZIO EUROPEO MOBILUS</i>	6
	Impresamia.com	07/12/2018	<i>INNOVAZIONE-MOBILUS: INSIEME PER IL FUTURO DELLA MOBILITA' URBANA</i>	8
	Comune.Milano.it	06/12/2018	<i>MILANO UNICA CITTA' ITALIANA NEL CONSORZIO EUROPEO MOBILUS</i>	10
	Giornalemetropolitano.it	06/12/2018	<i>MOBILITA', MILANO UNICA CITTA' ITALIANA NEL CONSORZIO EUROPEO MOBILUS</i>	11
	Mi-Lorenteggio.com	06/12/2018	<i>MOBILITA'. MILANO UNICA CITTA' ITALIANA NEL CONSORZIO EUROPEO MOBILUS</i>	14
	Arte.it	16/04/2018	<i>SMART CITY: MATERIALS, TECHNOLOGY AND PEOPLE</i>	16
	Eventa.it	16/04/2018	<i>SMART CITY: MATERIALS, TECHNOLOGY & PEOPLE</i>	18
	Allevents.in	02/04/2018	<i>SMART CITY: MATERIALS, TECHNOLOGY & PEOPLE</i>	20
58/73	Arbiter	01/04/2018	<i>UN VIAGGIO NEL FUTURO</i>	22
	Tviweb.it	26/03/2018	<i>VICENZA AEDIFICA, UN CANTIERE PER COSTRUIRE DOMANI</i>	38
	Vicenzapiu.com	25/03/2018	<i>"AEDIFICA" A VICENZA, CONFARTIGIANATO: UN CANTIERE PER "COSTRUIRE DOMANI"</i>	41
	Fareimpresa.info	23/03/2018	<i>IN FIERA A VICENZA, IL 27 E 28 MARZO, DUE GIORNI DEDICATI ALL'INNOVAZIONE NEL SETTORE DELLE COSTRUZIONI</i>	43
	Fareimpresa.info	23/03/2018	<i>VICENZA</i>	45
	Publicnow.com	23/03/2018	<i>IN FIERA A VICENZA, IL 27 E 28 MARZO, DUE GIORNI DEDICATI ALL'INNOVAZIONE NEL SETTORE DELLE COSTRUZIONI</i>	46
	Tviweb.it	14/03/2018	<i>VICENZA AEDIFICA, UN CANTIERE PER COSTRUIRE IL DOMANI</i>	48
	Fareimpresa.info	08/03/2018	<i>VICENZA</i>	51
	Venetonews.it	08/03/2018	<i>AEDIFICA, UN CANTIERE PER COSTRUIRE DOMANI</i>	53
10/11	Il Giornale dell'Installatore Elettrico	01/03/2018	<i>UN NUOVO MODO PER FARE EDILIZIA</i>	56
13	Il Giorno - Ed. Milano	06/12/2017	<i>LE ROTAIE DISMESSE DIVENTANO "VERDI" NELL'OASI AMBIENTALE TRA GLI EX SCALI</i>	58
	Laprimapagina.it	06/12/2017	<i>MILANO. SVILUPPO DI INTERVENTI INNOVATIVI DI RIGENERAZIONE AMBIENTALE</i>	60
	Viveremilano.info	06/12/2017	<i>OLTRE 2,5 MILIONI DI EURO DALL'UNIONE EUROPEA PER CONNESSIONI ECOLOGICHE LUNGO GLI SCALI FERROVIARI</i>	63
	Affaritaliani.it	05/12/2017	<i>CONNESSIONI ECOLOGICHE E SCALI. URBANISTICA, 2,5 ML DALL'EUROPA</i>	66
	Comune.Milano.it	05/12/2017	<i>OLTRE 2,5 MILIONI DI EURO DALL'UNIONE EUROPEA PER CONNESSIONI ECOLOGICHE LUNGO GLI SCALI FERROVIARI</i>	69
	Comune.Milano.it	05/12/2017	<i>URBANISTICA. OLTRE 2,5 MILIONI DI EURO DALL'UNIONE EUROPEA PER CONNESSIONI ECOLOGICHE LUNGO GLI SCALI</i>	71
	Mi-Lorenteggio.com	05/12/2017	<i>URBANISTICA. OLTRE 2,5 MILIONI DI EURO DALL'UNIONE EUROPEA PER CONNESSIONI ECOLOGICHE LUNGO GLI SCALI</i>	73
	Varesenews.it	05/12/2017	<i>OLTRE 2,5 MILIONI PER LE CONNESSIONI ECOLOGICHE LUNGO GLI SCALI FERROVIARI</i>	76
2	Progetti e Concorsi (Il Sole 24 Ore)	07/10/2017	<i>UN "PEZZO" DI MILANO SARA' NEARLY ZERO ENERGY (M.Fiordalisi)</i>	81



È LA FESTA DI TOPOLINO, MA LA SORPRESA È PER TUTTI VOI.
FIBRA + MODEM + TIMVISION
 da **24,90€/mese**
TIM
 TIM CONNECT FIBRA Limited Edition
 Scopri l'offerta

-
-
-
-
-
-
-

HOME » SMART CITY

GREEN CITIES

Ascolta

eMobility, 1,6 miliardi di euro al Consorzio MOBILus per la mobilità pulita in città

Sette anni di lavoro per dar vita ad un polo europeo di sviluppo di tecnologie e soluzioni innovative utili alla mobilità sostenibile nelle aree urbane. Coinvolte diverse città, tra cui Milano, Amsterdam, Barcellona, Copenaghen, Istanbul, Amburgo, Tel Aviv.

di Flavio Fabbri | @FabbriFlav2 | 13 dicembre 2018, ore 16:06



Creare nuovi spazi urbani più a misura d'uomo, migliorare la qualità della vita nelle aree metropolitane, favorire la mobilità integrata e incrementare la competitività dei mercati europei, sono i principali obiettivi del Consorzio **"Mobility for Liveable Urban Spaces"** (o più semplicemente MOBILus), che guiderà l'innovazione tecnologica per il futuro più sostenibile delle nostre città.

A disposizione del progetto circa 1,6 miliardi di euro "per ridisegnare la mobilità urbana collettiva e individuale", dei grandi centri e delle piccole realtà locali, "favorendo l'inclusione sociale e utilizzando le sfide tecnologiche del futuro".

LEGGI ANCHE



Mobilità elettrica, l'Italia all'avanguardia con ricariche contactless e nuove batterie
 13 dicembre 2018



Auto elettriche, vendite a -200% a novembre ma cresce ancora la CO2 nelle città italiane
 12 dicembre 2018

È LA FESTA DI TOPOLINO, MA LA SORPRESA È PER TUTTI VOI.
FIBRA + MODEM + TIMVISION
 da **24,90€/mese**
TIM
 TIM CONNECT FIBRA Limited Edition
 Scopri di più

Video



'La pirateria online si combatte con leggi adeguate alle nuove tecnologie'. Videointervista a Maria Vittoria De Simone (Sostituto Procuratore Nazionale)

Tra le città che fanno parte del Consorzio, oltre Amsterdam, Barcellona, Copenaghen, Eindhoven, Amburgo, Helmond, Helsinki, Istanbul, Monaco, Praga, Stoccolma e Tel Aviv, c'è anche Milano, unica realtà urbana italiana.

Al progetto ha preso parte anche l'ENEA, la nostra Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile. Proprio oggi, in occasione di un convegno a Roma, il Presidente **Federico Testa** ha annunciato che "l'Agenzia ha ottenuto un riconoscimento di particolare rilievo con l'assegnazione da parte dell'Istituto Europeo di Innovazione e Tecnologia (EIT) al Consorzio MOBILus, cui ENEA fa parte, della KIC Urban Mobility, per dar vita ad un polo europeo di sviluppo di tecnologie e soluzioni innovative per i problemi della mobilità sostenibile nelle aree urbane".



"L'operazione - ha proseguito Testa in una nota stampa - durerà sette anni e prevede investimenti di 1,6 miliardi di euro, con un massimo del 25% finanziati dall'EIT".

"I primi risultati sono attesi già nel 2020. Dei 48 partner (13 città, 17 aziende di automotive e ICT, e 18 tra università e centri di ricerca) solo due sono italiani, ENEA e **Fondazione Politecnico** del Comune di Milano".

"È sempre un successo entrare in un progetto europeo e confrontarsi con città partner allo scopo di migliorare la vita dei cittadini", ha dichiarato **Marco Granelli**, assessore all'Ambiente e Mobilità della Città di Milano.

"L'Europa è un interlocutore privilegiato e grazie ai fondi che mette a disposizione delle città è possibile realizzare idee innovative".

"La partecipazione a questa iniziativa rappresenta, per **Fondazione Politecnico** e tutto il suo network, una grande opportunità per entrare in contatto con le eccellenze a livello europeo in ambito smart cities", ha invece affermato **Eugenio Gatti**, Direttore Generale **Fondazione Politecnico di Milano**.

MOBILus andrà a sommarsi ad altri progetti finanziati dall'Unione europea ("Sharing Cities", "OpenAgr", "CLEVER cities") centrati sui temi della rigenerazione urbana, delle smart cities e della sostenibilità ambientale.

Nel progetto MOBILus sono coinvolte diverse realtà del mondo accademico, industriale e della ricerca, tra cui: Aalto University, Amsterdam Institute for Advanced Metropolitan Solutions, Budapest University of Technology and Economics, CARNET, CTAG, Czech Technical University, ENEA, École Polytechnique Fédérale de Lausanne, Eindhoven University of Technology, Fraunhofer Society, Institute of Information Theory and Automation, KTH Royal Institute of Technology, NFF, Polytechnic University of Catalonia, Technical University of Denmark, Technical University of Munich, Technion - Israel Institute of Technology, University College London, Achmea, Altran, Amadeus, BMW, Colruyt Group, E.ON, MOL, Oracle, SEAT, Siemens, Skoda Auto, TASS International, TomTom, Tractebel, UnternehmerTUM, Volkswagen Truck & Bus, Zone Cluster.

PER SAPERNE DI PIÙ SU: **EMOBILITY**



Chi mette il fotovoltaico a casa insieme a questo dispositivo, può produrre un guadagno cumulato di circa 21-32mila € ed eliminare le bollette del riscaldamento

Leggi come funziona in questo articolo su "Fotovoltaico per Te"



USATO BMW PREMIUM SELECTION. IL PIACERE DI GUIDARE. DI NUOVO.

FCA
FIAT CHRYSLER AUTOMOBILES

Automoto / Mondo Auto

Milano unica città italiana nel consorzio MOBilus

Il capoluogo lombardo, assieme al Politecnico, sono stati inclusi nell'associazione europea che si occupa della mobilità urbana del futuro

☆☆☆☆☆ Vota questo articolo

Pubblicato il 12 dicembre 2018 ore 08:00



© 2 min



Milano sarà l'unica città italiana nel Consorzio Europeo "MOBilus" (Mobility for Liveable Urban Spaces) che guiderà l'innovazione tecnologica per il futuro delle città.



Ultimi di Mondo Auto

© 11 ore fa

Porsche Macan S, nuovo motore V6 da 354 cavalli

© 12 ore fa

Occhio all'airbag o vi spezza le braccia (e le gambe)

© 13 ore fa

Volkswagen, venduti al pubblico alcuni modelli di pre-produzione

© 14 ore fa

Mercedes EQC, il SUV elettrico studiato per essere il più sicuro

© 15 ore fa

Il Comune di Milano, con Amat e la [Fondazione Politecnico di Milano](#), è tra i 48 **partner** del consorzio che **l'Unione Europea**, tramite EIT (l'istituto europeo di innovazione tecnologica), ha riconosciuto come player per l'attuazione delle politiche di mobilità del futuro. Oltre a Milano, partecipano Amsterdam, Barcellona, Copenaghen, Eindhoven, Amburgo, Helmond, Helsinki, Istanbul, Monaco, Praga, Stoccolma e Tel Aviv.

L'obiettivo di MOBilus? Sviluppare idee e modelli atti a migliorare la **mobilità urbana** in termini di **sostenibilità, efficienza** e inclusione sociale. A tal fine sono a disposizione 1,6 miliardi di euro per creare nuovi spazi urbani.

*"Essere dentro MOBilus ci rende orgogliosi – ha dichiarato Marco Granelli, assessore all'Ambiente e Mobilità del capoluogo lombardo –. È sempre un successo entrare in un progetto europeo e confrontarsi con città partner allo scopo di **migliorare la vita dei cittadini**. L'Europa è un interlocutore privilegiato e grazie ai fondi che mette a disposizione delle città è possibile realizzare idee innovative. Grazie anche a [Fondazione Politecnico](#) il cui contributo in idee e attenzione è fondamentale".*

Una rete. MOBilus andrà a sommarsi agli altri progetti finanziati dell'UE (Sharing Cities, OpenAgri, CLEVER Cities) sui temi della rigenerazione urbana, smart cities, politiche di innovazione imprenditoriale che il Comune di Milano sta portando avanti in sinergia con il territorio e a beneficio dei cittadini. Nel complesso i progetti fanno parte della KIC Urban Mobility dell'istituto EIT, che dispone di un budget di **1,6 miliardi di euro**. I primi risultati attesi per il 2020. Tra i partner industriali anche Case automobilistiche quali BMW, Seat, Skoda, Volkswagen Truck & Bus.

FP | Giulio Masperi

RIPRODUZIONE RISERVATA

CONTENUTI SPONSORIZZATI



Con finanziamento SuperRottamazione, anziché 13.400€. Anticipo 0, TAN 6,45% - TAEG 9,51%

Tipo da 11.900€



Be first. Drive electric. Scopri per primo l'offerta: guida la rivoluzione dell'elettrico!

smart EQ fortwo.



Con Jaguar, la neve ti fa vivere nuove emozioni. Partecipa al The Art of Performance Tour

Art of Performance Tour



Rendita fissa mensile investendo anche poco su Amazon

Guadagnare da Casa



INPS approva i prestiti per pensionati a tasso agevolato in convenzione

Prestiti per pensionati



Regalati il noleggio a lungo termine con LeasePlan dal 15/11 al 20/12 2018.

SCOPRI DI PIÙ!

LEGGI ANCHE



Sponsorizzato da

BMW userà solo fonti rinnovabili per le sue fabbriche

16 ore fa

CARE: Bosch studia il diesel completamente rinnovabile

17 ore fa

Superfici touch ovunque nell'auto del futuro

18 ore fa

Volkswagen le restaura gratis il Maggiolino con 560.000 km



Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici

Ultimi Commenti

Angelo su: WSBK | Puntì per la gara sprint, ma non sarà valida per le statistiche "A me, me pare na' strunzata" (cit.)

Vaillant su: Pagelle di fine stagione 2018: Max Verstappen 1) "non farà la 2ª guida anzi direi che, a sensazione ..."

Vaillant su: Vettel: "Significativo calo delle prestazioni dopo Monza" @F99 "il quadruplo" di errori in senso quantitativo è un po' ...

JoeBlack su: Ferrari: Arrivabene-Binotto, giorni decisivi per il futuro Troppe voci e da troppo tempo, qualcosa di vero ci ...

JoeBlack su: Ferrari: Arrivabene-Binotto, giorni decisivi per il futuro Credo che Alo con Ferrari 2018 Il titolo lo avrebbe vinto. Fosse ...

Chi siamo Contattaci



GIORNALE DEI Comuni

Notizie AGEL Documentazione

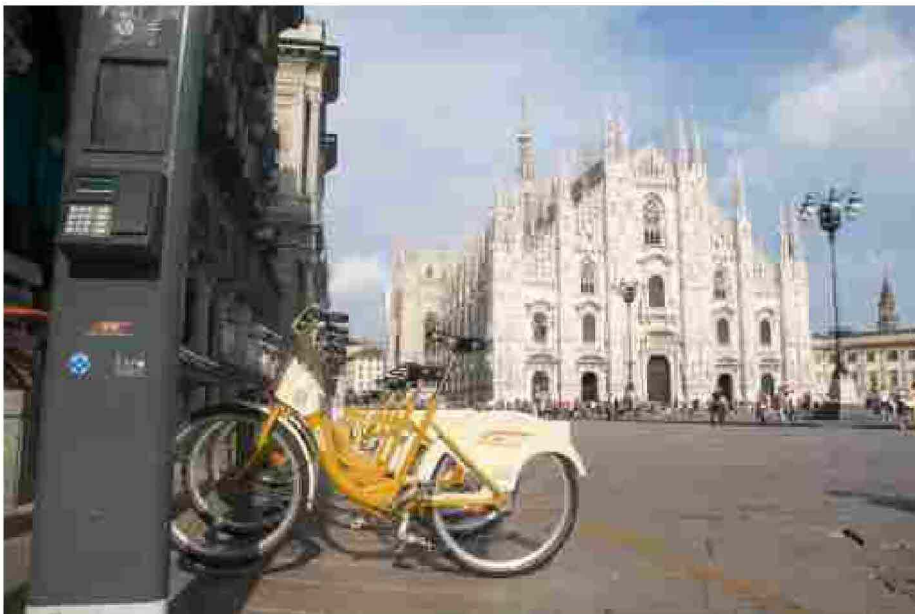
Venerdì, 7 Dicembre 2018

ANCI / Nuovo contratto integrativo e fondo risorse decentrate: online quaderno ANCI
 Banda Ultra Larga / Di Maio: Banda ultra larga essenziale per la piena digitalizzazione del Paese
 Sicurezza / Eventi sicuri, gli enti locali chiedono collaborazione al Governo
 Scuola / Educazione civica a scuola: in corso la raccolta delle firme
 Banda Ultra Larga / Corte Conti Ue, Italia su buona strada per banda ultralarga

Milano unica città italiana nel consorzio europeo Mobilus

Trasporti 7 dicembre 2018, di redazione

Comune: guiderà innovazione tecnologica per il futuro delle città



Articoli correlati

A+ A-

condividi:

In evidenza

BUL
 E PUBBLICA
 IA ULTRA LARGA

Banda Ultra Larga: il progetto Crescita digitale in Comune a Rimini #anci2018



#anci2018: ottima riuscita dell'evento Ancitel 'Privacy: a che punto sono i Comuni?'



#anci2018: Ancitel fa il punto sul Codice degli appalti



Mattarella: "Buona qualità della vita nei piccoli centri come modello sostenibile"



Infrastrutture, dall'UE investimenti per 42,3 miliardi su digitale, trasporti ed energia



Chieti: Ancitel raccoglie le sfide dei Giovani Amministratori

Trasporti



Pedaggio urbano: soluzioni a confronto nelle città europee

Trasporti



Trasporto pubblico locale: concorso finanziario Stato, in arrivo 986 milioni

Trasporti



Bando di gara europeo per i porti dell'Adriatico centrale

Trasporti



MIT, intesa con gli enti locali per far tornare ad Anas 2.713 km di strade

Trasporti



La modifica dell'art.12 del Codice strada preoccupa l'Anci

Milano sarà l'unica città italiana a bordo di Mobilus ("Mobility for liveable urban spaces") che guiderà l'innovazione tecnologica per il futuro delle città. Lo ha annunciato il Comune di Milano che, con Amat e la **Fondazione Politecnico di Milano**, "è tra i 48 partner del consorzio che l'Unione europea, tramite l'Istituto europeo di innovazione tecnologica (Eit) ha riconosciuto come player per l'attuazione delle politiche di mobilità urbana del futuro".

A disposizione 1,6 miliardi di euro per creare nuovi spazi urbani nelle città europee, favorire la mobilità integrata e incrementare la competitività dei mercati europei. L'obiettivo di Mobilus è ridisegnare la mobilità urbana collettiva e individuale dei grandi centri e delle piccole realtà locali favorendo l'inclusione sociale e utilizzando le sfide tecnologiche del futuro. Le altre città del consorzio sono Amsterdam, Barcellona, Copenaghen, Eindhoven, Amburgo, Helmond, Helsinki, Istanbul, Monaco, Praga, Stoccolma e Tel Aviv.

"Essere dentro Mobilus ci rende orgogliosi, è sempre un successo entrare in un progetto europeo e confrontarsi con città partner allo scopo di migliorare la vita dei cittadini" ha dichiarato l'assessore comunale all'Ambiente e Mobilità, Marco Granelli, aggiungendo che "l'Europa è un interlocutore privilegiato e grazie ai fondi che mette a disposizione delle città è possibile realizzare idee innovative. Grazie anche a **Fondazione Politecnico** il cui contributo in idee e attenzione è fondamentale".

"La partecipazione a questa iniziativa rappresenta, per **Fondazione Politecnico** e tutto il suo network, una grande opportunità per entrare in contatto con le eccellenze a livello europeo in ambito smart cities - dichiara Eugenio Gatti Direttore Generale **Fondazione Politecnico di Milano**-. Rappresenta inoltre un ulteriore tassello della collaborazione di successo con il Comune di Milano, già sperimentata insieme in altri grandi progetti europei, che mettono al centro lo sviluppo delle città".

MOBiLus andrà infatti a sommarsi agli altri progetti finanziati dall'Unione europea (Sharing Cities, OpenAgri, CLEVER cities) sui temi della rigenerazione urbana, smart cities e politiche di innovazione imprenditoriale che il Comune di Milano sta portando avanti in sinergia con il territorio e a beneficio dei cittadini. Si tratta della KIC Urban Mobility dell'Istituto europeo di innovazione tecnologica EIT, che dispone di un budget di 1.6 miliardi di euro. I primi risultati sono attesi per il 2020. Le altre città del consorzio sono Amsterdam, Barcellona, Copenhagen, Eindhoven, Amburgo, Helmond, Helsinki, Istanbul, Monaco, Praga, Stoccolma e Tel Aviv.



Piccoli Comuni in assemblea: le conclusioni di Decaro



Piano operativo sport e periferie: in arrivo 250 milioni di euro



Banda Ultra Larga: protocollo Anci/latt (Italian Association for Trenchless Technology)



Depositata in Cassazione proposta di legge sull'educazione alla cittadinanza nelle scuole



Privacy, l'altra faccia della buona amministrazione

7 dicembre 2018 Comments Off on INNOVAZIONE-MOBILus: insieme per il futuro della mobilità urbana News

INNOVAZIONE-MOBILUS: INSIEME PER IL FUTURO DELLA MOBILITÀ URBANA



E' il consorzio MOBILus ad aggiudicarsi la sfida per lo sviluppo di idee e modelli che migliorino la mobilità urbana delle città europee in termini di sostenibilità, efficienza e inclusione sociale

Milano sarà l'unica città italiana a bordo di MOBILus (Mobility for Liveable Urban Spaces) che guiderà l'innovazione tecnologica per il futuro delle città.

Il Comune di Milano con Amat e la [Fondazione Politecnico di Milano](#), è tra i 48 partner del consorzio che l'Unione europea, tramite EIT (Istituto europeo di innovazione tecnologica) ha riconosciuto come player per l'attuazione delle politiche di mobilità urbana del futuro.

A disposizione 1.6 miliardi di euro per creare nuovi spazi urbani nelle città europee, favorire la mobilità integrata e incrementare la competitività dei mercati europei. L'obiettivo di MOBILus è ridisegnare la mobilità urbana collettiva e individuale dei grandi centri e delle piccole realtà locali favorendo l'inclusione sociale e utilizzando le sfide tecnologiche del futuro.

“Essere dentro MOBILus ci rende orgogliosi – dichiara Marco Granelli assessore all'Ambiente e Mobilità –. E' sempre un successo entrare in un progetto europeo e confrontarsi con città partner allo scopo di migliorare la vita dei cittadini. L'Europa è un interlocutore privilegiato e grazie ai fondi che mette a disposizione delle città è possibile realizzare idee innovative. Grazie anche a [Fondazione Politecnico](#) il cui contributo in idee e attenzione è fondamentale”.

CERCA IN ARCHIVIO

Cerca nel sito...

[Popolari](#) [Recenti](#) [Casuali](#)



IMPRESE – Navale: forum verticale a Carrara giovedì 16 dicembre

13 dicembre 2010



CONSUMI – Made in Italy: l'83% degli italiani mangia nazionale

28 febbraio 2010



IMPRESE – Italia e Romania: Camere di commercio alleate per...

8 febbraio 2012



CLASS ACTION – Berlusconi: per P.a. parere Consiglio di...

15 maggio 2009

ADVERTISEMENT

Trauma Kit
 Wedding Videos Toronto



REGISTRATI SU
www.ingegneria.com

Annunci



“La partecipazione a questa iniziativa rappresenta, per **Fondazione Politecnico** e tutto il suo network, una grande opportunità per entrare in contatto con le eccellenze a livello europeo in ambito smart cities – dichiara Eugenio Gatti Direttore Generale **Fondazione Politecnico di Milano-** Rappresenta inoltre un ulteriore tassello della collaborazione di successo con il Comune di Milano, già sperimentata insieme in altri grandi progetti europei, che mettono al centro lo sviluppo delle città”.

MOBiLus andrà infatti a sommarsi agli altri progetti finanziati dall'Unione europea (Sharing Cities, OpenAgri, CLEVER cities) sui temi della rigenerazione urbana, smart cities e politiche di innovazione imprenditoriale che il Comune di Milano sta portando avanti in sinergia con il territorio e a beneficio dei cittadini.

Si tratta della KIC Urban Mobility dell'Istituto europeo di innovazione tecnologica EIT, che dispone di un budget di 1.6 miliardi di euro. I primi risultati sono attesi per il 2020.

Le altre città del consorzio sono Amsterdam, Barcellona, Copenhagen, Eindhoven, Amburgo, Helmond, Helsinki, Istanbul, Monaco, Praga, Stoccolma e Tel Aviv.

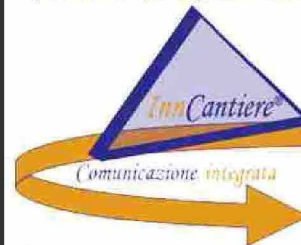
🏠 » News » INNOVAZIONE-MOBiLus: insieme per il futuro della mobilità urbana

ABOUT THE AUTHOR: ADMIN

ARTICOLI CORRELATI



Lavoriamo per il tuo business:
Contattaci a info@inncantiere.com
per avere servizi e consulenze
Il preventivo è gratuito!



Vieni a trovarci su inncantiere.com

CATEGORIE

- Approfondimenti
- Commerciale
- Dalla home page
- Formazione
- L'Intervista
- News

IM-IMPRESA MIA

Fondato e diretto da **Laura**

Cherubini: direttore@impresamia.it

Redazione: redazione@impresamia.it

Pubblicità: commerciale@impresamia.it

TWEET RECENTI

GOVERNO: MANOVRA. Testo integrale del

maxi emendamento del 07.09.11. Su cui a posto la fiducia: <http://t.co/1MLTWPK>

via @AddThis

over a year ago

FISCO-Agosto: le scadenze dalle imposte al bollo auto:

<http://t.co/ziP0t1z> via

@AddThis

over a year ago

REGIONI-Lazio: il piano casa è legge: <http://t.co/URp40b7> via

@AddThis

over a year ago

GLI ULTIMI ARTICOLI



FISCO-Nuove imposte e incentivi per le auto: dichiarazione di Dario...

7 dicembre 2018



LIBRO-"Società e Magistratura nell'età repubblicana": presentato con un convegno a...

7 dicembre 2018



INNOVAZIONE-MOBiLus: insieme per il futuro della mobilità urbana

7 dicembre 2018

SEGUICI SU...



CERCA

Cerca nel sito...





 Sfoglia le News

► Sala stampa

► Comunicati Stampa

► Comunicati 2018

► gennaio 2018

► febbraio 2018

► marzo 2018

► aprile 2018

► maggio 2018

► giugno 2018

► luglio 2018

► agosto 2018

► settembre 2018

► ottobre 2018

► SA Generic

► novembre 2018

► dicembre 2018

La volta della Galleria e i portici di piazza del Duomo si accendono di luci e colori

Salute. Milano firma il suo impegno per sconfiggere l'AIDS entro il 2030

Natale. Da oggi all'Epifania il presepe di Città di Castello nel cortile di Palazzo Marino

Quartieri. Ponte Lambro riparte, arriva il bando per la concessione d'uso Uno

Politiche sociali. Domani Majorino all'iniziativa "Il Natale di Spontini"

Consiglio comunale. Il programma dei lavori

Animali. Da Giunta fondi per il benessere di cani e gatti nel Parco Rifugio del Comune e sul territorio

Design Week Fuorisalone

M5 Prolungamento Monza

Appuntamenti 3 dicembre

Comunicati Stampa

Mobilità

Milano unica città italiana nel consorzio europeo MOBILus

Con Amsterdam, Barcellona, Copenaghen, Eindhoven, Amburgo, Helmond, Helsinki, Istanbul, Monaco, Praga, Stoccolma e Tel Aviv per lo sviluppo di idee e modelli che migliorino la mobilità urbana in termini di sostenibilità, efficienza e inclusione sociale. In collaborazione con Amat e [Fondazione Politecnico](#)

Milano, 6 dicembre 2018 - Milano sarà l'unica città italiana a bordo di MOBILus (Mobility for Liveable Urban Spaces) che guiderà l'innovazione tecnologica per il futuro delle città.

Il Comune di Milano con Amat e la [Fondazione Politecnico di Milano](#) è tra i 48 partner del consorzio che l'Unione europea, tramite EIT (Istituto europeo di innovazione tecnologica) ha riconosciuto come player per l'attuazione delle politiche di mobilità urbana del futuro.

A disposizione 1,6 miliardi di euro per creare nuovi spazi urbani nelle città europee, favorire la mobilità integrata e incrementare la competitività dei mercati europei. L'obiettivo di MOBILus è ridisegnare la mobilità urbana collettiva e individuale dei grandi centri e delle piccole realtà locali favorendo l'inclusione sociale e utilizzando le sfide tecnologiche del futuro.

"Essere dentro MOBILus ci rende orgogliosi - dichiara Marco Granelli assessore all'Ambiente e Mobilità - E sempre un successo entrare in un progetto europeo e confrontarsi con città partner allo scopo di migliorare la vita dei cittadini. L'Europa è un interlocutore privilegiato e grazie ai fondi che mette a disposizione delle città è possibile realizzare idee innovative. Grazie anche a [Fondazione Politecnico](#) il cui contributo in idee e attenzione è fondamentale".

"La partecipazione a questa iniziativa rappresenta, per [Fondazione Politecnico](#) e tutto il suo network, una grande opportunità per entrare in contatto con le eccellenze a livello europeo in ambito smart cities - dichiara Eugenio Gatti Direttore Generale [Fondazione Politecnico di Milano](#) - Rappresenta inoltre un ulteriore tassello della collaborazione di successo con il Comune di Milano, già sperimentata insieme in altri grandi progetti europei, che mettono al centro lo sviluppo delle città".

MOBILus andrà infatti a sommarsi agli altri progetti finanziati dall'Unione europea (Sharing Cities, OpenAgri, CLEVER cities) sui temi della rigenerazione urbana, smart cities e politiche di innovazione imprenditoriale che il Comune di Milano sta portando avanti in sinergia con il territorio e a beneficio dei cittadini.

Si tratta della KIC Urban Mobility dell'Istituto europeo di innovazione tecnologica EIT, che dispone di un budget di 1,6 miliardi di euro. I primi risultati sono attesi per il 2020.

Le altre città del consorzio sono Amsterdam, Barcellona, Copenaghen, Eindhoven, Amburgo, Helmond, Helsinki, Istanbul, Monaco, Praga, Stoccolma e Tel Aviv.

Università e centri di ricerca coinvolti

Aalto University, Amsterdam Institute for Advanced Metropolitan Solutions, Budapest University of Technology and Economics, CARNET, CTAG, Czech Technical University, ENEA, Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Eindhoven University of Technology, Fraunhofer Society, Institute of Information Theory and Automation, KTH Royal Institute of Technology, NFF, Polytechnic University of Catalonia, Technical University of Denmark, Technical University of Munich, Technion - Israel Institute of Technology, University College London.

Partner industriali

Achmea, Altran, Amadeus, BMW, Colruyt Group, E.ON, MOL, Oracle, SEAT, Siemens, Skoda Auto, TASS International, TomTom, Tractebel, UnternehmerTUM, Volkswagen Truck & Bus, Zone Cluster.



ContattaMI

Ultime notizie



Misure antimog, dal 7 dicembre blocco dei veicoli diesel euro 4



Semafori sincronizzati, torna fluida la viabilità



Prolungamento a Monza, Giunta approva intesa fra Comuni, Provincia e Regione



Bici elettriche con seggiolino, nuove stazioni e tariffe speciali per i primi dieci anni in sella alle "gialle"



Area B, definita la sperimentazione per il commercio ambulante

[Leggi tutte](#)





























[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]



[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]



[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]











[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]



[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]



