

Ripensare il paradigma
della mobilità per le città
del terzo millennio



Luiss
Business
School

#### MILANO | LUISS HUB | 20-21 novembre 2019

#### LA CULTURA DIGITALE DEL TERZO MILLENNIO CITYTECH PRENDE IL VOLO

Un programma studiato sulle **INNOVAZIONI** del momento darà la possibilità ai partecipanti di incontrare i maggiori rappresentanti dei settori mobilità e trasporti, intervenendo ai dibattiti e creando opportunità di networking, utili a far crescere il proprio business, trovare nuovi clienti e partner.

#### La Super Smart Society

I lavori prenderanno inizio il 20 novembre con la Sessione Istituzionale dal titolo "Super Smart Society: come l'utilizzo consapevole delle tecnologie dà vita alla città 5.0". Sorpassato il concetto di quarta rivoluzione industriale, il file rouge della sessione plenaria sarà il quinto stadio dell'evoluzione della società, ovvero l'avvento della Society 5.0. Il concetto, introdotto dalla Keidanren - Japan Business Federation, vede lo svilupparsi di una società intelligente che persegue però non solo l'innovazione tecnologica ma soprattutto responsabilità e sostenibilità con una visione umano-centrica della città in cui uomini e tecnologie sapranno coesistere ed interagire in modo sinergico.



#### La Urban Air Mobility

Dopo l'Autonomous Driving Arena che ha caratterizzato l'edizione 2018, quest'anno Citytech tratterà la nuova frontiera dell'innovazione: LA MOBILITÀ URBANA AEREA. In un workshop dedicato, diversi ospiti internazionali racconteranno come la visione della mobilità urbana aerea stia prendendo corpo diventando realtà in diverse aree del mondo. Grazie alla partnership con *The Aviary* 

*Project* e con *Nexa Capital Partners LLC*, per la prima volta in Italia sarà presentata la più completa ricerca di mercato del settore UAM: uno studio che analizza in maniera accurata la domanda potenziale, i servizi e i modelli di business, l'indotto industriale e le ricadute di questo settore che sembra ancora avveniristico ma che in realtà non è così lontano.

Tante altre le tematiche, tra le più trendy ed attuali, che verranno affrontate nel corso dei workshop paralleli che si susseguiranno mercoledì 20 pomeriggio e giovedì 21 mattina: micromobilità, sharing mobility, veicoli elettrici, infrastrutture di ricarica, pagamenti digitali, big data, blockchain, city logistic e soluzioni per la sosta.















SEDE LEGALE Via Monte Grappa 16 40121 Bologna Tel +39 051 29 60 894 SEDE OPERATIVA Via Privata del Gonfalone 2 20123 Milano Tel +39 02 39811690











#### Schema degli appuntamenti delle due giornate

Programma Provvisorio

#### **MERCOLEDÌ 20 NOVEMBRE**

10.00 – 13.00	SALA PLENARIA - SESSIONE ISTITUZIONALE SUPER SMART SOCIETY: COME L'UTILIZZO CONSAPEVOLE DELLE TECNOLOGIE DÀ VITA ALLA CITTÀ 5.0
14.30 – 18.00	SALA PARALLELA 1 LA URBAN AIR MOBILITY - La nuova frontiera dell'innovazione.
14.30 – 18.00	SALA PARALLELA 2 LA CONVERSIONE VERSO L'ELETTRICO DI MASSA - Hub di ricarica e tool a supporto della transizione.
14.30 – 18.00	SALA PARALLELA 3 LA CITTÀ A PORTATA DI APP - Trend e sfide dei servizi di mobilità.

#### **GIOVEDÌ 21 NOVEMBRE**

09.30 - 13.00	SALA PARALLELA 1
	LA GRANDE SFIDA DELLA MICROMOBILITÀ - Esperienze a confronto.
09.30 – 13.00	SALA PARALLELA 2 LA MOBILITÀ DIGITALE SI FA STRADA - <i>Tra big data, pagamenti digitali e blockchain.</i>











## PRIMA GIORNATA – MERCOLEDÌ 20 NOVEMBRE Sala Plenaria – Mattina

10.00 - 13.00	SESSIONE ISTITUZIONALE
	Super Smart Society: come l'utilizzo consapevole delle tecnologie dà vita alla Città 5.0
10.00 – 10.30	Welcome and opening  Beppe Sala, Sindaco di Milano*
	Marco Granelli, Assessore a Mobilità e Lavoro Pubblici, Comune di Milano
10.30 – 10.45	Hosting Partner Giuseppe Italiano, Direttore Master in Big Data and Management, LUISS Business
	School
10.45 – 11.00	Keynote Speaker  Yuko Harayama, Former Executive Member, Council for Science, Technology and Innovation (CSTI), Cabinet Office, Japan
11.00 – 12.45	Interventi Nikhil Anand, Founding Partner, The Aviary Project Luca Bianchi, Presidente, ATM Luciano De Propris, Head of Open Innovation & Sustainability, Consorzio ELIS Michael J. Dyment, Founder and Managing Partner, Nexa Capital Partners Paolo Lobetti Bodoni, Med Automotive & Transportation Leader, EY Alex Mackenzie Torres, Head of Strategy and Comms, Yamaha Motor Ventures & Laboratory Silicon Valley Franco Stivali, Chief Innovation Officer, Ferrovie dello Stato Italiane  Moderatore Emilia Garito, CEO di Quantum Leap IP - Innovation Manager











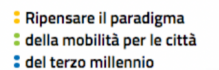
# PRIMA GIORNATA – MERCOLEDÌ 20 NOVEMBRE Sala Parallela 1 – Pomeriggio

14.30 – 18.00	LA NUOVA FRONTIERA DELL'INNOVAZIONE: LA URBAN AIR MOBILITY In collaborazione con The Aviary Project
14.30 – 15.00	Saluti  Paola Pisano, Ministro per l'Innovazione tecnologica e la Digitalizzazione*  Alessandro Cardi, Vicedirettore Generale, ENAC
15.00 – 15.15	Introduzione Nikhil Anand, Founding Partner, The Aviary Project
15.15 – 15.30	Keynote Speech Vassilis Agouridas, Head of EU Public Co-Creation & Regulatory Ecosystem Outreach, Airbus
15.30 – 16.30	Panel I: VTOL, siamo tecnologicamente pronti alla Urban Air Mobility?  Jasmine Kent, CTO, Dufour Aerospace  Damian Kysely, Infrastructure Manager, Skyports  Verity Richardson, Senior Communication Manager, Vertical Aerospace
16.30 – 17.30	Panel II: Business Cases e barriere all'introduzione della Urban Air Mobility Michael J. Dyment, Founder and Managing Partner, Nexa Capital Partners Federica Mastracci, Innovation and Technological Governance, Head of IPT for RPAS Solutions, Telespazio Filippo Salucci, Direttore della Direzione Mobilità e Trasporti, Comune di Milano Moderatore
17.30 – 18.00	Nikhil Anand, Founding Partner, The Aviary Project  Conclusioni Nikhil Anand, Founding Partner, The Aviary Project  Q&A e networking













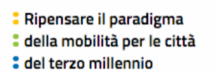
# PRIMA GIORNATA – MERCOLEDÌ 20 NOVEMBRE Sala Parallela 2 – Pomeriggio

14.30 – 18.00	LA CONVERSIONE VERSO L'ELETTRICO DI MASSA
	Hub di ricarica e tool a supporto della transizione
14.30 – 14.45	Introduzione
	<b>Angelo Pascale</b> , Direttore Area Risorse Idriche e Igiene Ambientale, Direzione Transizione Ambientale, Comune di Milano
14.45 – 16.00	Panel I: Infrastrutture e servizi
	Dario De Lisi, Chief Strategy Officer, SG Company S.p.A.
	Antonio Gioia, E-mobility Business Developer, A2A Energy Solutions
	Paolo Martini, Chief Executive Officer, Be Charge
	Miles Parisi, Energy Manager, ATM
	Fabio Saiu, Director Leasing & Rental Mobility Europe, Country Manager Italy, Geotab
16.00 – 16.45	Panel II: Prodotti e tecnologie
	Franco Anzioso, Product Planning Responsible EMEA, e-Mobility division, FCA
	Federico Brivio, Electrification Customer Projects Director, Bosch
	Livia Cevolini, CEO, Energica Motor Company
	Moderatore
	Massimo degli Esposti, giornalista, vaielettrico.it
16.45 – 17.45	Panel III: Logistica a zero emissioni nel 2030 e transizione energetica
	Veronica Aneris, Manager for Italy, Transport & Environment
	Massimiliano Delbianco, Coordinatore Gruppo Ground, AICAI
	Alessandro Peron, Direttore, FIAP
	Marco Siragusa, Senior Public Affairs Officer, UNRAE
	Moderatore
	Massimo Marciani, Presidente, Freight Leaders Council
17.45 – 18.00	Q&A e conclusioni













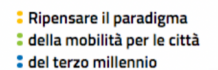
# PRIMA GIORNATA – MERCOLEDÌ 20 NOVEMBRE Sala Parallela 3 – Pomeriggio

14.30 – 18.00	LA CITTÀ A PORTATA DI APP Trend e sfide dei servizi di mobilità
14.30 – 15.00	Introduzione Elena Sala, Direttore Area Trasporto Pubblico, Comune di Milano Pietro Teofilatto, Direttore Locazione Lungo Termine, ANIASA
15.00 – 17.45	Panel Discussion Orazio Corva, Head of Sales and Marketing, ACCIONA Barbara Covili, General Manager Italy, FREE NOW Mauro Tommaso De Candia, Amministratore Delegato, VINCO.NET Gianluca Iorio, Founder & CEO, MIMOTO Davide Lazzari, Responsabile Business Development Italia, Mobike Luigi Licchelli, Business Development Lead Italy, SHARE NOW Enrico Marchetti, Client Development Manager, Top Accounts & PA, ALD Automotive Italia  Moderatore: Gloria Zavatta, Amministratore Unico, AMAT
17.45 – 18.00	Q&A e conclusioni













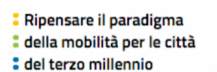
#### SECONDA GIORNATA – GIOVEDÌ 21 NOVEMBRE Sala Parallela 1 - Mattina

09.30 – 13.00	LA GRANDE SFIDA DELLA MICROMOBILITÀ Esperienze a confronto
09.30 – 09.45	Introduzione In corso di definizione, ANCI*
09.45 – 10.00	Il punto di vista dei consumatori Marco Maria Donzelli, Presidente Nazionale, Codacons
10.00 – 11.00	Le esperienze europee Matteo Corasaniti, Director of Operations, CIRC Melanie Grötsch, City of Munich* Pau Noy, City of Barcelona Juan Carlos Golindano, Expansion & Business Development Manager, Hive
11.00 – 12.30	Panel: le città a confronto Roberta Frisoni, Assessore alla Mobilità, Programmazione e Gestione del Territorio, Comune di Rimini Marco Granelli, Assessore a Mobilità e Lavori Pubblici, Comune di Milano Maria Lapietra, Assessore Viabilità e Trasporti, Comune di Torino Heidi Morotti, Assessore alla Sostenibilità, Comune di Pesaro Irene Priolo, Assessore alle Politiche per la Mobilità, Comune di Bologna  Moderatore Raimondo Orsini, Direttore Fondazione Sviluppo Sostenibile
12.30 – 13.00	Q&A e conclusioni













#### SECONDA GIORNATA – GIOVEDÌ 21 NOVEMBRE Sala Parallela 2 - Mattina

09.30 - 13.00	LA MOBILITÀ DIGITALE SI FA STRADA
00.20 10.00	Tra big data, pagamenti digitali e blockchain
09.30 – 10.00	Introduzione
	Dante Scoccianti, Direzione Generale Infrastrutture, Trasporti e Mobilità Sostenibile,
	Regione Lombardia
	Valentino Sevino, Direttore Area Pianificazione Mobilità, AMAT
10.00 – 12.45	Panel Discussion
	Roberto Carreri, Direttore Ricerca, sviluppo e innovazione digitale, ATM
	Michele Ieradi, Solutions Director, Esri Italia
	Emanuele Leonardi, Head of Sales, FREE NOW
	Vezio Maggioni, Amministratore Delegato, Flowbird Group
	Lorenza Morandini, Adjunct Professor, LUISS Business School
	Moderatore
	Rossella Panero, Presidente, TTS Italia
12.45 – 13.00	Q&A e conclusioni



