



# **RASSEGNA STAMPA**

Monitoraggio media dal 18 settembre 2022  
al 17 ottobre 2022

# INDICE

## ASSOLOMBARDA

08/10/2022 politicamentecorretto.com 13:47	4
<b>Al via MCE 4x4 da Assolombarda e Camera di commercio, a Palazzo Giureconsulti oggi in mostra l'open Innovation per la mobilità e l'ambiente</b>	
07/10/2022 lamiafinanza.it	7
<b>MCE 4x4 2022: l'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro</b>	
05/10/2022 gazzettadimilano.it 15:41	10
<b>MCE 4X4 Mobility Conference Exhibition: l'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro, giovedì 6 a Palazzo dei Giureconsulti a cura d</b>	
07/10/2022 Agenparl 17:42	12
<b>COMUNICATO STAMPA La senese PROMETEO SRL al MCE 4x4 Edizione 2022. L'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta- a prova di futuro</b>	
07/10/2022 bitmat.it 06:30	15
<b>MCE 4X4 2022: 16 le startup selezionate</b>	
07/10/2022 welfarenetwork.it 14:43	17
<b>Al via MCE 4x4 da Assolombarda e Camera di commercio</b>	
06/10/2022 mediakey.tv	19
<b>L'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a</b>	
13/10/2022 assodigitale.it 20:15	21
<b>L'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro</b>	
06/10/2022 mi-lorenteggio.com 22:19	24
<b>Al via MCE 4x4 da Assolombarda e Camera di commercio</b>	
06/10/2022 mi-lorenteggio.com 14:54	26
<b>MCE 4x4 2022, l'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro</b>	
06/10/2022 gazzettadimilano.it 13:58	29
<b>Al via MCE 4x4 da Assolombarda e Camera di commercio, a Palazzo Giureconsulti oggi in mostra l'open Innovation per la mobilità e l'ambiente.</b>	

# ASSOLOMBARDA

11 articoli

## Al via MCE 4x4 da Assolombarda e Camera di commercio, a Palazzo Giureconsulti oggi in mostra l'open Innovation per la mobilità e l'ambiente

LINK: <https://www.politicamentecorretto.com/2022/10/08/al-via-mce-4x4-da-assolombarda-e-camera-di-commercio-a-palazzo-giureconsulti-oggi-in-mostra...>



Al via MCE 4x4 da Assolombarda e Camera di commercio, a Palazzo Giureconsulti oggi in mostra l'open Innovation per la mobilità e l'ambiente Di giornale - Ottobre 8, 2022 Advertisement Al via MCE 4x4 da Assolombarda e Camera di commercio, a Palazzo Giureconsulti oggi in mostra l'open Innovation per la mobilità e l'ambiente

Advertisement Evolvere verso un modello di mobilità intelligente significa sfruttare al meglio le tecnologie e l'innovazione per realizzare infrastrutture e servizi a misura di cittadino e delle sue esigenze, coniugando sviluppo sociale ed economico con la salvaguardia dell'ambiente, oggi tassello imprescindibile per fronteggiare la crisi climatica e quella energetica. Da qui nasce l'importanza di un ecosistema sempre più esteso di nuove collaborazioni dove imprese, startup e

istituzioni possano dialogare tra loro per delineare i percorsi futuri di una mobilità innovativa, sostenibile, sicura e resiliente. È con questa missione che si è svolta oggi la 7a edizione di MCE 4X4, l'evento organizzato da Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi e dedicato alle sfide della nuova mobilità, in particolare quella nei centri urbani, una sfida che riguarda persone e merci. L'edizione 2022 di MCE4x4 - la prima in presenza dopo l'emergenza pandemica - ha avuto come fil rouge "Beyond Barriers", oltre le barriere": ossia il superamento di quei limiti tecnici, strutturali e culturali che ci tengono lontani da un modello di mobilità a prova di futuro; una mobilità che rispetta l'ambiente e il benessere di tutti i cittadini e le imprese. "Il bilanciamento tra il nostro spazio e quello dell'ambiente è sempre più

centrale. Questa risulta certamente essere una sfida importante, ma diventa una opportunità unica per il nostro settore. Quella di ridisegnare le nostre città, ripensare il nostro vivere, lavorare, spostarsi, in un ambiente urbano ed extraurbano cui possiamo contribuire a dare forma, tenendo al centro sostenibilità, benessere e facilità di utilizzo per cittadini e imprese. Per questo, grazie a occasioni come quella di oggi, le imprese e le start-up scelgono di mettersi a disposizione della Pubblica amministrazione per continuare un confronto permanente sulle diverse soluzioni connesse alla mobilità e per scegliere insieme verso che direzione muoversi e come muoversi"- afferma Gioia Ghezzi, Vicepresidente di Assolombarda con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity. "La mobilità del futuro dovrà puntare sempre di più su soluzioni

tecnologicamente avanzate ma ecompatibili. Infatti, una crescita dei trasporti e delle infrastrutture non potrà prescindere dalla necessità, sempre più urgente, di migliorare le condizioni ambientali in cui ci troviamo a vivere e a operare. Come Camera di commercio siamo convinti che promuovere occasioni di incontro e di scambio tra le imprese, specialmente quelle più giovani e innovative, come avviene con MCE4x4, sia un modo per favorire la transizione verso un'economia più sostenibile" - ha dichiarato Alvisè Biffi, Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi. Le 16 startup selezionate. L'evento ha attirato numerosi player dell'innovazione e dell'ecosistema startup: sono, infatti, 93 le giovani imprese che hanno aderito, da ogni Regione d'Italia, alla call - lanciata a giugno da Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi - appartenenti ai quattro filoni che giocheranno un ruolo decisivo nel futuro della mobilità?: MCE 4X4 for people - i servizi alle persone in movimento, MCE 4X4 data & security - la sicurezza fisica e dei dati digitali, MCE 4X4 logistics - la movimentazione green e sicura delle merci, MCE 4X4 energy - l'energia verde.

L'appuntamento della Mobility Conference Exhibition - tenutasi al Palazzo Giureconsulti di Milano - è stato l'occasione per affrontare i problemi aperti nel settore della mobilità grazie al 'Future Storming', una conferenza aperta al pubblico che ha visto gli interventi di imprenditori, attori istituzionali, esperti e importanti player dell'innovazione. Gioia Ghezzi - Vicepresidente di Assolombarda con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity e Alvisè Biffi - Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi, hanno aperto i lavori; Laura Mazzola - Innovation Project Manager, Fondazione Politecnico Milano e Arash Gholamzadeh Nasrabadi - Ministero per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale, hanno parlato delle iniziative istituzionali messe in campo per promuovere l'innovazione per la mobilità. Il Future Storming è proseguito con delle fireside chat moderata da Emil Abirascid, direttore Startupbusiness, che hanno visto il confronto tra Corporate e Startup in ognuna delle quattro aree tematiche che hanno ispirato l'edizione 2022 di MCE4X4. Sull'energia per l'innovazione si sono confrontati Cecilia Visibelli, Head of open innovation

hub, Snam e Alberto Stecca, CEO, Silla Industries; sulle nuove sfide della logistica, si sono confrontati Leonardo Berlingieri - Commercial and Marketing Leadership, InPost Locker ambiente e Andrea Fossa - CEO, Greenrouter; sulla mobilità senza barriere per le persone si sono confrontati Daniela De Nigris - Responsabile Digital Mobility Lab Innovation & Technical POC, Anas e Alfonso Correale - Presidente e cofondatore, Mbility; sulla Cybersecurity per i nuovi modelli organizzativi, distribuiti, mobili e fluidi si sono confrontati Benedetto Carambia - Head of R&D and Innovation, Movyon Spa (Gruppo Autostrade per l'Italia e Mattia Dalla Piazza - Chief Innovation Officer, Cys4. Le startup selezionate hanno avuto la possibilità di incontrare le aziende corporate durante i Business Speed Date, momenti di confronto one-to-one, e i Tandem Meeting, incontri più approfonditi per presentare il proprio progetto, servizio o modello di business innovativo e per sondare le possibilità concrete di collaborazione. L'iniziativa di Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi ha allargato il suo network di ecosystem partner a

sostegno del progetto: Elis, OpenItaly, Cariplo Factory, E- Novia, Gellify, Impact Hub, InnovUp, SheTech, SIT; Advisor dell'edizione di MCE4X4 2022 sono stati The Good in Town Società Benefit e Nuvolab. Per ulteriori informazioni è disponibile il sito [www.mobilityconference.it/giornale](http://www.mobilityconference.it/giornale)

## MCE 4x4 2022: l'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro

LINK: <https://www.lamiafinanza.it/2022/10/mce-4x4-2022-lopen-innovation-per-vincere-la-sfida-di-una-mobilita-e-di-un-pianeta-a-prova-di-futuro/>

MCE 4x4 2022: l'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro Sara Augugliaro - 07/10/2022 09:45:16 Evolvere verso un modello di mobilità intelligente significa sfruttare al meglio le tecnologie e l'innovazione per realizzare infrastrutture e servizi a misura di cittadino e delle sue esigenze, coniugando sviluppo sociale ed economico con la salvaguardia dell'ambiente, oggi tassello imprescindibile per fronteggiare la crisi climatica e quella energetica. Da qui nasce l'importanza di un ecosistema sempre più esteso di nuove collaborazioni dove imprese, startup e istituzioni possano dialogare tra loro per delineare i percorsi futuri di una mobilità innovativa, sostenibile, sicura e resiliente. con questa missione che si è svolta oggi la 7a edizione di MCE 4X4, l'evento organizzato da **Assolombarda** e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi e dedicato alle sfide della nuova mobilità, in particolare quella nei centri urbani, una sfida che

riguarda persone e merci. L'edizione 2022 di MCE4x4 - la prima in presenza dopo l'emergenza pandemica - ha avuto come fil rouge 'Beyond Barriers', oltre le barriere": ossia il superamento di quei limiti tecnici, strutturali e culturali che ci tengono lontani da un modello di mobilità a prova di futuro; una mobilità che rispetta l'ambiente e il benessere di tutti i cittadini e le imprese.

"Il bilanciamento tra il nostro spazio e quello dell'ambiente è sempre più centrale. Questa risulta certamente essere una sfida importante, ma diventa una opportunità unica per il nostro settore. Quella di ridisegnare le nostre città, ripensare il nostro vivere, lavorare, spostarsi, in un ambiente urbano ed extraurbano cui possiamo contribuire a dare forma, tenendo al centro sostenibilità, benessere e facilità di utilizzo per cittadini e imprese. Per questo, grazie a occasioni come quella di oggi, le imprese e le start-up scelgono di mettersi a disposizione della Pubblica amministrazione per continuare un confronto permanente sulle diverse soluzioni connesse alla

mobilità e per scegliere insieme verso che direzione muoversi e come muoversi"- afferma Gioia Ghezzi, Vicepresidente di **Assolombarda** con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity. La mobilità del futuro dovrà puntare sempre di più su soluzioni tecnologicamente avanzate ma ecompatibili. Infatti, una crescita dei trasporti e delle infrastrutture non potrà prescindere dalla necessità, sempre più urgente, di migliorare le condizioni ambientali in cui ci troviamo a vivere e a operare. Come Camera di commercio siamo convinti che promuovere occasioni di incontro e di scambio tra le imprese, specialmente quelle più giovani e innovative, come avviene con MCE4x4, sia un modo per favorire la transizione verso un'economia più sostenibile" - ha dichiarato Alvisè Biffi, Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi. Le 16 startup selezionate L'evento ha attirato numerosi player dell'innovazione e dell'ecosistema startup: sono, infatti, 93 le giovani imprese che hanno aderito, da ogni Regione d'Italia, alla call - lanciata a giugno

da **Assolombarda** e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi - appartenenti ai quattro filoni che giocheranno un ruolo decisivo nel futuro della mobilità?: MCE 4X4 for people - i servizi alle persone in movimento, MCE 4X4 data & security - la sicurezza fisica e dei dati digitali, MCE 4X4 logistics - la movimentazione green e sicura delle merci, MCE 4X4 energy - l'energia verde. L'appuntamento della Mobility Conference Exhibition - tenutasi al Palazzo Giureconsulti di Milano - è stato l'occasione per affrontare i problemi aperti nel settore della mobilità grazie al 'Future Storming', una conferenza aperta al pubblico che ha visto gli interventi di imprenditori, attori istituzionali, esperti e importanti player dell'innovazione. Gioia Ghezzi - Vicepresidente di **Assolombarda** con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity e Alvisè Biffi - Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi, hanno aperto i lavori; Laura Mazzola - Innovation Project Manager, Fondazione Politecnico Milano e Arash Gholamzadeh Nasrabadi - Ministero per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale, hanno parlato delle iniziative istituzionali messe in campo per promuovere

l'innovazione per la mobilità. Il Future Storming è proseguito con delle fireside chat moderate da Emil Abirascid, direttore Startupbusiness, che hanno visto il confronto tra Corporate e Startup in ognuna delle quattro aree tematiche che hanno ispirato l'edizione 2022 di MCE4X4. Sull'energia per l'innovazione si sono confrontati Cecilia Visibelli, Head of open innovation hub, Snam e Alberto Stecca, CEO, Silla Industries; sulle nuove sfide della logistica, si sono confrontati Leonardo Berlingieri - Commercial and Marketing Leadership, InPost Locker ambiente e Andrea Fossa - CEO, Greenrouter; sulla mobilità senza barriere per le persone si sono confrontati Daniela De Nigris - Responsabile Digital Mobility Lab Innovation & Technical POC, Anas e Alfonso Corrales - Presidente e cofondatore, Mbility; sulla Cybersecurity per i nuovi modelli organizzativi, distribuiti, mobili e fluidi si sono confrontati Benedetto Carambia - Head of R&D and Innovation, Movyon Spa (Gruppo Autostrade per l'Italia e Mattia Dalla Piazza - Chief Innovation Officer, Cys4. Il Future Storming si è concluso con l'intervista a Sandro Andreotti, Cofondatore e

COO di Aehra, startup che vuole ridefinire il concetto di auto elettrica di lusso a zero emissioni e che presenterà nei prossimi mesi i primi modelli. Le startup selezionate hanno avuto la possibilità di incontrare le aziende corporate durante i Business Speed Date, momenti di confronto one-to-one, e i Tandem Meeting, incontri più approfonditi per presentare il proprio progetto, servizio o modello di business innovativo e per sondare le possibilità concrete di collaborazione. L'iniziativa di **Assolombarda** e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi ha allargato il suo network di ecosystem partner a sostegno del progetto: Elis, OpenItaly, C ariplio Factory, E- Novia, Gellify, Impact Hub, InnovUp, SheTech, SIT; Advisor dell'edizione di MCE4X4 2022 sono stati The Good in Town Società Benefit e Nuvolab. Per ulteriori informazioni è disponibile il sito [www.mobilityconference.it/](http://www.mobilityconference.it/) **ASSOLOMBARDA Assolombarda** è l'associazione delle imprese industriali e del terziario che operano nella Città Metropolitana di Milano e nelle province di Lodi, Monza e Brianza e Pavia. Per dimensioni e rappresentatività, è



L'associazione più importante di tutto il Sistema Confindustria e attualmente esprime e tutela gli interessi di circa 7.000 imprese di ogni dimensione: piccole, medie e grandi, nazionali e internazionali, produttrici di beni e servizi in tutti i settori merceologici. Vanta oltre 400.000 addetti a livello locale e altre centinaia di migliaia nel resto d'Italia. CAMERA DI COMMERCIO MILANO MONZA BRIANZA LODI La Camera di commercio industria artigianato e agricoltura di Milano Monza Brianza Lodi è un ente pubblico dotato di autonomia funzionale che, nell'ambito del territorio di competenza, assicura lo sviluppo del sistema imprenditoriale curandone gli interessi generali. A tale scopo, svolge funzioni di supporto e di promozione delle imprese e funzioni di carattere amministrativo. Sono iscritte 384.000 imprese con 2.500.000 dipendenti. THE GOOD IN TOWN È una Società Benefit, aiuta aziende e organizzazioni a partecipare alla transizione ecologica e digitale e posizionarsi nella 'good economy'. È specializzata nella comunicazione e realizzazione di progetti a impatto positivo che disegna seguendo la bussola delle 4 I -

Ispirazione, Informazione, Innovazione, Inclusione. È editore della testata [www.thegoodintown.it](http://www.thegoodintown.it) NUVOLAB Nuvolab è l'innovation advisor fondato nel 2011 da Francesco Inguscio che ad oggi conta oltre 40 iniziative di corporate innovation completate e oltre 30 startup nel suo portfolio. Nuvolab è parte dell'organizzazione Rainmakers che promuove con le sue attività la 'meaningful innovation' ossia l'innovazione finalizzata al bene fatto bene che paga bene, con l'obiettivo di 'cambiare la nostra nazione in una sola generazione con imprenditoria e innovazione'. Autore: Sara Augugliaro

## MCE 4X4 Mobility Conference Exhibition: l'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro, giovedì 6 a Palazzo dei Giureconsulti a cura di

LINK: <https://www.gazzettadimilano.it/eventi-e-manifestazioni/mce-4x4-mobility-conference-exhibition-lopen-innovation-per-vincere-la-sfida-di-una-...>

MCE 4X4 Mobility Conference Exhibition: l'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro, giovedì 6 a Palazzo dei Giureconsulti a cura di **Assolombarda** e Camera di Commercio. By redazione - 5 Ottobre 2022 pubblicità Mobility Conference Exhibition, l'evento parte dell'iniziativa MCE4X4 organizzata da **Assolombarda** e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi e dedicata all'ecosistema dell'innovazione per la mobilità intelligente. L'edizione 2022 di MCE4x4 - la prima in presenza dopo l'emergenza pandemica - ha come fil rouge 'Beyond Barriers', oltre le barriere": ossia il superamento di quei limiti tecnici, strutturali e culturali che ci tengono lontani da un modello di mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro; una mobilità che rispetta l'ambiente e il benessere di tutti i cittadini e le imprese.

L'evento vedrà la partecipazione di imprenditori, attori istituzionali, esperti importanti player dell'innovazione e delle 16

startup selezionate - a seguito della call lanciata lo scorso giugno - e appartenenti ai quattro filoni che giocheranno un ruolo decisivo nel futuro della mobilità?: MCE 4X4 for people - i servizi alle persone in movimento, MCE 4X4 data & security - la sicurezza fisica e dei dati digitali, MCE 4X4 logistics - la movimentazione green e sicura delle merci, MCE 4X4 energy - l'energia verde.

PROGRAMMA DELL'EVENTO  
6 Ottobre 2022 Palazzo Giureconsulti - Piazza dei Mercanti, 2 - Milano 9.00 Registrazione dei partecipanti 9.30 Apertura dei lavori - Emil Abirascid, Direttore, Startupbusiness. 9.35 Saluti istituzionali: Gioia Ghezzi, Vicepresidente di **Assolombarda** con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity; Alvise Biffi, Consigliere della Camera di Commercio Milano Monza Brianza e Lodi. 09.55 Scenari - il nuovo Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile: Laura Mazzola, Innovation Project Manager, Fondazione Politecnico Milano. 10.10 Energia per l'innovazione: Fireside chat - modera Emil Abirascid, Direttore, Startupbusiness: Cecilia

Visibelli, Head of open innovation hub, Snam; Alberto Stecca, CEO, Silla Industries. 10.25 Le nuove sfide della logistica, ultimo m i g l i o e sostenibilità: Fireside chat - modera Emil Abirascid, Direttore, Startupbusiness: Leonardo Berlingieri, Commercial and Marketing Leadership, InPost Locker ambiente; Andrea Fossa, CEO, Greenrouter. 10.40 Progetto Sperimentazione Italia: Arash Gholamzadeh Nasrabadi, Ministero per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale (intervento da remoto). 10.50 People: mobilità senza barriere: Fireside chat - modera Emil Abirascid, Direttore, Startupbusiness: Daniela De Nigris, Responsabile Digital Mobility Lab Innovation & Technical POC, Anas; Alfonso Correale, Presidente e cofondatore, Mbility. 11.05 Cybersecurity per i nuovi modelli organizzativi, distribuiti, mobili e fluidi: Fireside chat - modera Emil Abirascid, Direttore, Startupbusiness: Benedetto Carambia, Head of R&D and Innovation, Movyon Spa (Gruppo Autostrade per l'Italia); Mattia Dalla Piazza,

Chief Innovation Officer,  
Cys4. 11.20 Veicoli elettrici,  
nuovi concetti nuovi  
progetti - Emil Abirascid  
intervista Sandro Andreotti,  
Cofounder & COO, Aehra.  
11.30 Visita all'Exhibition  
Area. 12.15 - 14.00 Light  
Lunch Buffet.

## COMUNICATO STAMPA La senese PROMETEO SRL al MCE 4x4 Edizione 2022. L'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta- a prova di futuro

LINK: <https://agenparl.eu/2022/10/07/comunicato-stampa-la-senese-prometeo-srl-al-mce-4x4-edizione-2022-lopen-innovation-per-vincere-la-sfida-di-un...>



COMUNICATO STAMPA La senese PROMETEO SRL al MCE 4x4 Edizione 2022. L'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta- a prova di futuro Scienza e Tecnologia (AGENPARL) - ven 07 ottobre 2022  
COMUNICATO STAMPA La senese PROMETEO SRL al MCE 4x4 Edizione 2022 L'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro Siena, 7 ottobre 2022 - Ieri a Milano Prometeo srl era tra le 16 startup selezionate per partecipare all' edizione 2022 di MCE4x4 - la prima in presenza dopo l'emergenza pandemica. L'evento ha avuto come fil rouge 'Beyond Barriers', oltre le barriere": ossia il superamento di quei limiti tecnici, strutturali e culturali che ci tengono lontani da un modello di mobilità a prova di futuro; una mobilità che rispetta l'ambiente e il benessere di tutti i cittadini e le imprese.

La 7a edizione di MCE 4X4, l'evento organizzato da **Assolombarda** e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi e dedicato alle sfide della nuova mobilità, in particolare quella nei centri urbani, una sfida che riguarda persone e merci, si è svolta con la missione di realizzare di un ecosistema sempre più esteso di nuove collaborazioni dove imprese, startup e istituzioni possano dialogare tra loro per delineare i percorsi futuri di una mobilità innovativa, sostenibile, sicura e resiliente. Evolvere verso un modello di mobilità intelligente significa infatti sfruttare al meglio le tecnologie e l'innovazione per realizzare infrastrutture e servizi a misura di cittadino e delle sue esigenze, coniugando sviluppo sociale ed economico con la salvaguardia dell'ambiente, oggi tassello imprescindibile per fronteggiare la crisi climatica e quella

energetica. "Per Prometeo essere stati selezionati ed essere presenti - spiega Giulio Ancilli Head of Advanced Analytics, Big Data & IoT Solutions di Prometeo srl - è un'ulteriore conferma del proprio operato. Si fa trovare pronta non solo per il mercato ma soprattutto per dare risposte concrete in termini di tecnologia, sostenibilità e impatto economico. Essere tra le 16 startup selezionate ci ha permesso di incontrare i numerosi player dell'innovazione e dell'ecosistema startup che l'evento ha attirato". Erano ben 93 le giovani imprese che hanno aderito, da ogni Regione d'Italia, alla call lanciata a giugno da **Assolombarda** e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi e appartenenti ai quattro filoni che giocheranno un ruolo decisivo nel futuro della mobilità: MCE 4X4 for people - i servizi alle persone in movimento, MCE

4X4 data & security - la sicurezza fisica e dei dati digitali, MCE 4X4 logistics - la movimentazione green e sicura delle merci, MCE 4X4 energy - l'energia verde. L'appuntamento della Mobility Conference Exhibition - tenutasi al Palazzo Giureconsulti di Milano - è stato l'occasione per affrontare i problemi aperti nel settore della mobilità grazie al 'Future Storming', una conferenza aperta al pubblico che ha visto gli interventi di imprenditori, attori istituzionali, esperti e importanti player dell'innovazione. Gioia Ghezzi - Vicepresidente di **Assolombarda** con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity e Alvise Biffi - Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi, hanno aperto i lavori; Laura Mazzola - Innovation Project Manager, Fondazione Politecnico Milano e Arash Gholamzadeh Nasrabadi - Ministero per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale, hanno parlato delle iniziative istituzionali messe in campo per promuovere l'innovazione per la mobilità. "Il bilanciamento tra il nostro spazio e quello dell'ambiente è sempre più centrale. Questa risulta certamente essere una sfida importante, ma diventa una opportunità unica per il nostro settore. Quella di

ridisegnare le nostre città, ripensare il nostro vivere, lavorare, spostarsi, in un ambiente urbano ed extraurbano cui possiamo contribuire a dare forma, tenendo al centro sostenibilità, benessere e facilità di utilizzo per cittadini e imprese. Per questo, grazie a occasioni come quella di oggi, le imprese e le start-up scelgono di mettersi a disposizione della Pubblica amministrazione per continuare un confronto permanente sulle diverse soluzioni connesse alla mobilità e per scegliere insieme verso che direzione muoversi e come muoversi"- afferma Gioia Ghezzi, Vicepresidente di **Assolombarda** con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity. "La mobilità del futuro dovrà puntare sempre di più su soluzioni tecnologicamente avanzate ma ecompatibili. Infatti, una crescita dei trasporti e delle infrastrutture non potrà prescindere dalla necessità, sempre più urgente, di migliorare le condizioni ambientali in cui ci troviamo a vivere e a operare. Come Camera di commercio siamo convinti che promuovere occasioni di incontro e di scambio tra le imprese, specialmente quelle più giovani e innovative, come avviene con MCE4x4, sia un modo per favorire la transizione

verso un'economia più sostenibile" - ha dichiarato Alvise Biffi, Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi. Come le altre startup selezionate, Prometeo ha avuto la possibilità di incontrare le aziende corporate durante i Business Speed Date, momenti di confronto one-to-one, e i Tandem Meeting, incontri più approfonditi per presentare il proprio progetto, servizio o modello di business innovativo e per sondare le possibilità concrete di collaborazione. "Una giornata ricca di spunti e incontri che tesse una rete di relazioni insostituibile. Fieri di aver partecipato ed essere stati selezionati" continua Ancilli. L'iniziativa di **Assolombarda** e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi ha allargato il suo network di ecosystem partner a sostegno del progetto: Elis, OpenItaly, Cariplo Factory, E- Novia, Gellify, Impact Hub, InnovUp, SheTech, SIT; Advisor dell'edizione di MCE4X4 2022 sono stati The Good in Town Società Benefit e Nuvolab. Per ulteriori informazioni è disponibile il sito [www.mobilityconference.it/](http://www.mobilityconference.it/). Il Future Storming iniziale è proseguito con delle fireside chat moderata da Emil Abirascid, direttore Startupbusiness, che hanno

visto il confronto tra Corporate e Startup in ognuna delle quattro aree tematiche che hanno ispirato l'edizione 2022 di MCE4X4. Sull'energia per l'innovazione si sono confrontati Cecilia Visibelli, Head of open innovation hub, Snam e Alberto Stecca, CEO, Silla Industries; sulle nuove sfide della logistica, si sono confrontati Leonardo Berlingieri - Commercial and Marketing Leadership, InPost Locker ambiente e Andrea Fossa - CEO, Greenrouter; sulla mobilità senza barriere per le persone si sono confrontati Daniela De Nigris - Responsabile Digital Mobility Lab Innovation & Technical POC, Anas e Alfonso Correale - Presidente e cofondatore, Mbility; sulla Cybersecurity per i nuovi modelli organizzativi, distribuiti, mobili e fluidi si sono confrontati Benedetto Carambia - Head of R&D and Innovation, Movyon Spa (Gruppo Autostrade per l'Italia e Mattia Dalla Piazza - Chief Innovation Officer, Cys4. Il Future Storming si è concluso con l'intervista a Sandro Andreotti, Cofondatore e COO di Aehra, startup che vuole ridefinire il concetto di auto elettrica di lusso a zero emissioni e che presenterà nei prossimi mesi i primi modelli. **ASSOLOMBARDA**

**Assolombarda** è l'associazione delle imprese industriali e del terziario che operano nella Città Metropolitana di Milano e nelle province di Lodi, Monza e Brianza e Pavia. Per dimensioni e rappresentatività, è l'associazione più importante di tutto il Sistema Confindustria e attualmente esprime e tutela gli interessi di circa 7.000 imprese di ogni dimensione: piccole, medie e grandi, nazionali e internazionali, produttrici di beni e servizi in tutti i settori merceologici. Vanta oltre 400.000 addetti a livello locale e altre centinaia di migliaia nel resto d'Italia. CAMERA DI COMMERCIO MILANO MONZA BRIANZA LODI THE GOOD IN TOWN È una Società Benefit, aiuta aziende e organizzazioni a partecipare alla transizione ecologica e digitale e posizionarsi nella 'good economy'. È specializzata nella comunicazione e realizzazione di progetti a impatto positivo che disegna seguendo la bussola delle 4 I - Ispirazione, Informazione, Innovazione, Inclusione. È editore della testata [www.thegoodintown.it](http://www.thegoodintown.it) Nuvolab è l'innovation advisor fondato nel 2011 da Francesco Inguscio che ad oggi conta oltre 40 iniziative di corporate

innovation complete e oltre 30 startup nel suo portfolio. Nuvolab è parte dell'organizzazione Rainmakers che promuove con le sue attività la 'meaningful innovation' ossia l'innovazione finalizzata al bene fatto bene che paga bene, con l'obiettivo di 'cambiare la nostra nazione in una sola generazione con imprenditoria e innovazione'. analytics bigdata comunicato IA innovation innovazione IT tecnologia

## MCE 4X4 2022: 16 le startup selezionate

LINK: <https://www.bitmat.it/blog/vertical/smart-home-city/mce-4x4-2022-16-le-startup-selezionate/>

### MCE 4X4 for people

Beltmap Srl  
HELLO Mobility  
Revo Srl  
UP2Go

### MCE 4X4 data & security

Anomaleet  
Cyber Dyne Srl  
Euklis  
Prometeo - Analytics for Mobility

### MCE 4X4 logistics

Cargoful  
Charlie24 Italia  
Gel Proximity Srl  
Wetacoo Srl

### MCE 4X4 energy

FCE  
Levante  
Novac Srl  
Reefilla

MCE 4X4 2022: 16 le startup selezionate Da Redazione BitMAT - 07/10/2022 L'evento dedicato alle sfide della nuova mobilità MCE 4X4 è tornato in presenza attirando numerosi player dell'innovazione e dell'ecosistema startup. Evolvere verso un modello di mobilità intelligente significa sfruttare al meglio le tecnologie e l'innovazione per realizzare infrastrutture e servizi a misura di cittadino e delle sue esigenze, coniugando sviluppo sociale ed economico con la salvaguardia dell'ambiente, oggi tassello imprescindibile per fronteggiare la crisi climatica e quella energetica. Da qui nasce l'importanza di un ecosistema sempre più esteso di nuove collaborazioni dove imprese, startup e istituzioni possano dialogare tra loro per delineare i percorsi futuri di una mobilità innovativa, sostenibile, sicura e resiliente. È con questa

missione che si è svolta oggi la 7a edizione di MCE 4X4, l'evento organizzato da Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi e dedicato alle sfide della nuova mobilità, in particolare quella nei centri urbani, una sfida che riguarda persone e merci. L'edizione 2022 di MCE4x4 - la prima in presenza dopo l'emergenza pandemica - ha avuto come fil rouge 'Beyond Barriers', oltre le barriere": ossia il superamento di quei limiti tecnici, strutturali e culturali che ci tengono lontani da un modello di mobilità a prova di futuro; una mobilità che rispetta l'ambiente e il benessere di tutti i cittadini e le imprese. "Il bilanciamento tra il nostro spazio e quello dell'ambiente è sempre più centrale. Questa risulta certamente essere una sfida importante, ma diventa una opportunità unica per il nostro settore. Quella di ridisegnare le nostre città, ripensare il nostro vivere, lavorare, spostarsi, in un

ambiente urbano ed extraurbano cui possiamo contribuire a dare forma, tenendo al centro sostenibilità, benessere e facilità di utilizzo per cittadini e imprese. Per questo, grazie a occasioni come quella di oggi, le imprese e le start-up scelgono di mettersi a disposizione della Pubblica amministrazione per continuare un confronto permanente sulle diverse soluzioni connesse alla mobilità e per scegliere insieme verso che direzione muoversi e come muoversi", afferma Gioia Ghezzi, Vicepresidente di Assolombarda con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity. "La mobilità del futuro dovrà puntare sempre di più su soluzioni tecnologicamente avanzate ma ecompatibili. Infatti, una crescita dei trasporti e delle infrastrutture non potrà prescindere dalla necessità, sempre più urgente, di migliorare le condizioni ambientali in cui ci troviamo a vivere e a operare. Come Camera di

commercio siamo convinti che promuovere occasioni di incontro e di scambio tra le imprese, specialmente quelle più giovani e innovative, come avviene con MCE4x4, sia un modo per favorire la transizione verso un'economia più sostenibile", ha dichiarato Alvisè Biffi, Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi. Le 16 startup selezionate L'evento ha attirato numerosi player dell'innovazione e dell'ecosistema startup: sono, infatti, 93 le giovani imprese che hanno aderito, da ogni Regione d'Italia, alla call - lanciata a giugno da Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi - appartenenti ai quattro filoni che giocheranno un ruolo decisivo nel futuro della mobilità?: MCE 4X4 for people - i servizi alle persone in movimento, MCE 4X4 data & security - la sicurezza fisica e dei dati digitali, MCE 4X4 logistics - la movimentazione green e sicura delle merci, MCE 4X4 energy - l'energia verde. L'appuntamento della Mobility Conference Exhibition - tenutasi al Palazzo Giureconsulti di Milano - è stata l'occasione per affrontare i problemi aperti nel settore della mobilità grazie al 'Future Storming', una conferenza aperta al pubblico che ha

visto gli interventi di imprenditori, attori istituzionali, esperti e importanti player dell'innovazione. Gioia Ghezzi - Vicepresidente di Assolombarda con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity e Alvisè Biffi - Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi, hanno aperto i lavori; Laura Mazzola - Innovation Project Manager, Fondazione Politecnico Milano e Arash Gholamzadeh Nasrabadi - Ministero per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale, hanno parlato delle iniziative istituzionali messe in campo per promuovere l'innovazione per la mobilità. Il Future Storming è proseguito con delle fireside chat moderata da Emil Abirascid, direttore Startupbusiness, che hanno visto il confronto tra Corporate e Startup in ognuna delle quattro aree tematiche che hanno ispirato l'edizione 2022 di MCE4X4. Sull'energia per l'innovazione si sono confrontati Cecilia Visibelli, Head of open innovation hub, Snam e Alberto Stecca, CEO, Silla Industries; sulle nuove sfide della logistica, si sono confrontati Leonardo Berlingieri - Commercial and Marketing Leadership, InPost Locker ambiente e Andrea Fossa - CEO, Greenrouter; sulla mobilità

senza barriere per le persone si sono confrontati Daniela De Nigris - Responsabile Digital Mobility Lab Innovation & Technical POC, Anas e Alfonso Correale - Presidente e cofondatore, Mbility; sulla Cybersecurity per i nuovi modelli organizzativi, distribuiti, mobili e fluidi si sono confrontati Benedetto Carambia - Head of R&D and Innovation, Movyon Spa (Gruppo Autostrade per l'Italia e Mattia Dalla Piazza - Chief Innovation Officer, Cys4. Le startup selezionate hanno avuto la possibilità di incontrare le aziende corporate durante i Business Speed Date, momenti di confronto one-to-one e i Tandem Meeting, incontri più approfonditi per presentare il proprio progetto, servizio o modello di business innovativo e per sondare le possibilità concrete di collaborazione. L'iniziativa di Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi ha allargato il suo network di ecosystem partner a sostegno del progetto: Elis, OpenItaly, Cariplo Factory, E- Novia, Gellify, Impact Hub, InnovUp, SheTech, SIT; Advisor dell'edizione di MCE4X4 2022 sono stati The Good in Town Società Benefit e Nuvolab.



## Al via MCE 4x4 da Assolombarda e Camera di commercio

LINK: <https://www.welfarenetwork.it/al-via-mce-4-4-da-assolombarda-e-camera-di-commercio-20221007/>



Al via MCE 4x4 da Assolombarda e Camera di commercio A Palazzo Giureconsulti oggi in mostra l'open Innovation per la mobilità e l'ambiente Venerdì 07 Ottobre 2022 20:22 - 10:00 | Scritto da Redazione Evolvere verso un modello di mobilità intelligente significa sfruttare al meglio le tecnologie e l'innovazione per realizzare infrastrutture e servizi a misura di cittadino e delle sue esigenze, coniugando sviluppo sociale ed economico con la salvaguardia dell'ambiente, oggi tassello imprescindibile per fronteggiare la crisi climatica e quella energetica. Da qui nasce l'importanza di un ecosistema sempre più esteso di nuove collaborazioni dove imprese, startup e istituzioni possano dialogare tra loro per delineare i percorsi futuri di una mobilità innovativa, sostenibile, sicura e resiliente. con questa missione che si è svolta oggi la 7a edizione di MCE 4 X 4 , l'evento organizzato da Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza

Brianza Lodi e dedicato alle sfide della nuova mobilità, in particolare quella nei centri urbani, una sfida che riguarda persone e merci. L'edizione 2022 di MCE4x4 - la prima in presenza dopo l'emergenza pandemica - ha avuto come fil rouge 'Beyond Barriers', oltre le barriere": ossia il superamento di quei limiti tecnici, strutturali e culturali che ci tengono lontani da un modello di mobilità a prova di futuro; una mobilità che rispetta l'ambiente e il benessere di tutti i cittadini e le imprese. "Il bilanciamento tra il nostro spazio e quello dell'ambiente è sempre più centrale. Questa risulta certamente essere una sfida importante, ma diventa una opportunità unica per il nostro settore. Quella di ridisegnare le nostre città, ripensare il nostro vivere, lavorare, spostarsi, in un ambiente urbano ed extraurbano cui possiamo contribuire a dare forma, tenendo al centro sostenibilità, benessere e facilità di utilizzo per cittadini e imprese. Per questo, grazie a occasioni come quella di oggi, le imprese e le start-up scelgono di mettersi a disposizione della Pubblica

amministrazione per continuare un confronto permanente sulle diverse soluzioni connesse alla mobilità e per scegliere insieme verso che direzione muoversi e come muoversi"- afferma Gioia Ghezzi, Vicepresidente di Assolombarda con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity. "La mobilità del futuro dovrà puntare sempre di più su soluzioni tecnologicamente avanzate ma compatibili. Infatti, una crescita dei trasporti e delle infrastrutture non potrà prescindere dalla necessità, sempre più urgente, di migliorare le condizioni ambientali in cui ci troviamo a vivere e a operare. Come Camera di commercio siamo convinti che promuovere occasioni di incontro e di scambio tra le imprese, specialmente quelle più giovani e innovative, come avviene con MCE4x4, sia un modo per favorire la transizione verso un'economia più sostenibile" - ha dichiarato Alvisio Biffi, Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi. Le 16 startup selezionate. L'evento ha attirato numerosi player dell'innovazione e dell'ecosistema startup:

sono, infatti, 93 le giovani imprese che hanno aderito, da ogni Regione d'Italia, alla call - lanciata a giugno da **Assolombarda** e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi - appartenenti ai quattro filoni che giocheranno un ruolo decisivo nel futuro della mobilità: MCE 4X4 for people - i servizi alle persone in movimento, MCE 4X4 data & security - la sicurezza fisica e dei dati digitali, MCE 4X4 logistics - la movimentazione green e sicura delle merci, MCE 4X4 energy - l'energia verde. L'appuntamento della Mobility Conference Exhibition - tenutasi al Palazzo Giureconsulti di Milano - è stato l'occasione per affrontare i problemi aperti nel settore della mobilità grazie al 'Future Storming', una conferenza aperta al pubblico che ha visto gli interventi di imprenditori, attori istituzionali, esperti e importanti player dell'innovazione. Gioia Ghezzi - Vicepresidente di **Assolombarda** con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity e Alvisio Biffi - Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi, hanno aperto i lavori; Laura Mazzola - Innovation Project Manager, Fondazione Politecnico Milano e Arash Gholamzadeh Nasrabadi - Ministero per l'innovazione

tecnologica e la transizione digitale, hanno parlato delle iniziative istituzionali messe in campo per promuovere l'innovazione per la mobilità. Il Future Storming è proseguito con delle fireside chat moderate da Emil Abirascid, direttore Startupbusiness, che hanno visto il confronto tra Corporate e Startup in ognuna delle quattro aree tematiche che hanno ispirato l'edizione 2022 di MCE4X4. Sull'energia per l'innovazione si sono confrontati Cecilia Visibelli, Head of open innovation hub, Snam e Alberto Stecca, CEO, Silla Industries; sulle nuove sfide della logistica, si sono confrontati Leonardo Berlingieri - Commercial and Marketing Leadership, InPost Locker ambiente e Andrea Fossa - CEO, Greenrouter; sulla mobilità senza barriere per le persone si sono confrontati Daniela De Nigris - Responsabile Digital Mobility Lab Innovation & Technical POC, Anas e Alfonso Corrales - Presidente e cofondatore, Mbility; sulla Cybersecurity per i nuovi modelli organizzativi, distribuiti, mobili e fluidi si sono confrontati Benedetto Carambia - Head of R&D and Innovation, Movyon Spa (Gruppo Autostrade per l'Italia e Mattia Dalla Piazza - Chief Innovation Officer,

Cys4. Le startup selezionate hanno avuto la possibilità di incontrare le aziende corporate durante i Business Speed Date, momenti di confronto one-to-one, e i Tandem Meeting, incontri più approfonditi per presentare il proprio progetto, servizio o modello di business innovativo e per sondare le possibilità concrete di collaborazione. L'iniziativa di **Assolombarda** e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi ha allargato il suo network di ecosystem partner a sostegno del progetto: Elis, OpenItaly, Cariplo Factory, E- Novia, Gellify, Impact Hub, InnovUp, SheTech, SIT; Advisor dell'edizione di MCE4X4 2022 sono stati The Good in Town Società Benefit e Nuvolab. Per ulteriori informazioni è disponibile il sito [www.mobilityconference.it/](http://www.mobilityconference.it/) 32 visite

## L'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a

LINK: <https://www.mediakey.tv/leggi-news/lopen-innovation-per-vincere-la-sfida-di-una-mobilita-e-di-un-pianeta-a-prova-di-futuro>



L'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro Evolvere verso un modello di mobilità intelligente significa sfruttare al meglio le tecnologie e l'innovazione per realizzare infrastrutture e servizi a misura di cittadino e delle sue esigenze, coniugando sviluppo sociale ed economico con la salvaguardia dell'ambiente, oggi tassello imprescindibile per fronteggiare la crisi climatica e quella energetica. Da qui nasce l'importanza di un ecosistema sempre più esteso di nuove collaborazioni dove imprese, startup e istituzioni possano dialogare tra loro per delineare i percorsi futuri di una mobilità innovativa, sostenibile, sicura e resiliente. È con questa missione che si è svolta oggi la 7a edizione di MCE 4X4, l'evento organizzato da **Assolombarda** e Camera di commercio di Milano

Monza Brianza Lodi e dedicato alle sfide della nuova mobilità, in particolare quella nei centri urbani, una sfida che riguarda persone e merci. L'edizione 2022 di MCE4x4 - la prima in presenza dopo l'emergenza pandemica - ha avuto come fil rouge "Beyond Barriers", oltre le barriere": ossia il superamento di quei limiti tecnici, strutturali e culturali che ci tengono lontani da un modello di mobilità a prova di futuro; una mobilità che rispetta l'ambiente e il benessere di tutti i cittadini e le imprese. "Il bilanciamento tra il nostro spazio e quello dell'ambiente è sempre più centrale. Questa risulta certamente essere una sfida importante, ma diventa una opportunità unica per il nostro settore. Quella di ridisegnare le nostre città, ripensare il nostro vivere, lavorare, spostarsi, in un ambiente urbano ed extraurbano cui possiamo contribuire a dare forma, tenendo al centro

sostenibilità, benessere e facilità di utilizzo per cittadini e imprese. Per questo, grazie a occasioni come quella di oggi, le imprese e le start-up scelgono di mettersi a disposizione della Pubblica amministrazione per continuare un confronto permanente sulle diverse soluzioni connesse alla mobilità e per scegliere insieme verso che direzione muoversi e come muoversi"- afferma Gioia Ghezzi, Vicepresidente di **Assolombarda** con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity. "La mobilità del futuro dovrà puntare sempre di più su soluzioni tecnologicamente avanzate ma ecompatibili. Infatti, una crescita dei trasporti e delle infrastrutture non potrà prescindere dalla necessità, sempre più urgente, di migliorare le condizioni ambientali in cui ci troviamo a vivere e a operare. Come Camera di commercio siamo convinti che promuovere occasioni di incontro e di scambio tra

le imprese, specialmente quelle più giovani e innovative, come avviene con MCE4x4, sia un modo per favorire la transizione verso un'economia più sostenibile" - ha dichiarato Alvise Biffi, Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi. Le 16 startup selezionate L'evento ha attirato numerosi player dell'innovazione e dell'ecosistema startup: sono, infatti, 93 le giovani imprese che hanno aderito, da ogni Regione d'Italia, alla call - lanciata a giugno da Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi - appartenenti ai quattro filoni che giocheranno un ruolo decisivo nel futuro della mobilità?: MCE 4X4 for people - i servizi alle persone in movimento, MCE 4X4 data & security - la sicurezza fisica e dei dati digitali, MCE 4X4 logistics - la movimentazione green e sicura delle merci, MCE 4X4 energy - l'energia verde. L'appuntamento della Mobility Conference Exhibition - tenutasi al Palazzo Giureconsulti di Milano - è stato l'occasione per affrontare i problemi aperti nel settore della mobilità grazie al 'Future Storming', una conferenza aperta al pubblico che ha visto gli interventi di imprenditori, attori istituzionali, esperti e

importanti player dell'innovazione. Gioia Ghezzi - Vicepresidente di Assolombarda con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity e Alvise Biffi - Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi, hanno aperto i lavori; Laura Mazzola - Innovation Project Manager, Fondazione Politecnico Milano e Arash Gholamzadeh Nasrabadi - Ministero per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale, hanno parlato delle iniziative istituzionali messe in campo per promuovere l'innovazione per la mobilità. Il Future Storming è proseguito con delle fireside chat moderata da Emil Abirascid, direttore Startupbusiness, che hanno visto il confronto tra Corporate e Startup in ognuna delle quattro aree tematiche che hanno ispirato l'edizione 2022 di MCE4X4. Sull'energia per l'innovazione si sono confrontati Cecilia Visibelli, Head of open innovation hub, Snam e Alberto Stecca, CEO, Silla Industries; sulle nuove sfide della logistica, si sono confrontati Leonardo Berlingieri - Commercial and Marketing Leadership, InPost Locker ambiente e Andrea Fossa - CEO, Greenrouter; sulla mobilità senza barriere per le persone si sono confrontati Daniela De Nigris -

Responsabile Digital Mobility Lab Innovation & Technical POC, Anas e Alfonso Correale - Presidente e cofondatore, Mbility; sulla Cybersecurity per i nuovi modelli organizzativi, distribuiti, mobili e fluidi si sono confrontati Benedetto Carambia - Head of R&D and Innovation, Movyon Spa (Gruppo Autostrade per l'Italia e Mattia Dalla Piazza - Chief Innovation Officer, Cys4. Le startup selezionate hanno avuto la possibilità di incontrare le aziende corporate durante i Business Speed Date, momenti di confronto one-to-one, e i Tandem Meeting, incontri più approfonditi per presentare il proprio progetto, servizio o modello di business innovativo e per sondare le possibilità concrete di collaborazione. L'iniziativa di Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi ha allargato il suo network di ecosystem partner a sostegno del progetto: Elis, OpenItaly, Cariplo Factory, E- Novia, Gellify, Impact Hub, InnovUp, SheTech, SIT; Advisor dell'edizione di MCE4X4 2022 sono stati The Good in Town Società Benefit e Nuvolab. Per ulteriori informazioni è disponibile il sito [www.mobilityconference.it/06/10/2022](http://www.mobilityconference.it/06/10/2022) |

## L'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro

LINK: <https://assodigitale.it/trendiest-notizie/tecnologia-innovazione/lopen-innovation-per-vincere-la-sfida-di-una-mobilita-e-di-un-pianeta-a-pro...>

L'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro Paolo Brambilla 13 Ottobre 2022 538802394 MCE 4X4 Evolvere verso un modello di mobilità intelligente significa sfruttare al meglio le tecnologie e l'innovazione per realizzare infrastrutture e servizi a misura di cittadino e delle sue esigenze, coniugando sviluppo sociale ed economico con la salvaguardia dell'ambiente, oggi tassello imprescindibile per fronteggiare la crisi climatica e quella energetica. Da qui nasce l'importanza di un ecosistema sempre più esteso di nuove collaborazioni dove imprese, startup e istituzioni possano dialogare tra loro per delineare i percorsi futuri di una mobilità innovativa, sostenibile, sicura e resiliente. È con questa missione che si è svolta oggi la 7a edizione di MCE 4X4, l'evento organizzato da **Assolombarda** e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi e dedicato alle sfide della nuova mobilità, in particolare quella nei centri urbani, una sfida che

riguarda persone e merci. PARTECIPA ALL'EVENTO GRATUITAMENTE - CLICCA QUI - L'edizione 2022 di MCE4x4 - la prima in presenza dopo l'emergenza pandemica - ha avuto come fil rouge 'Beyond Barriers', oltre le barriere": ossia il superamento di quei limiti tecnici, strutturali e culturali che ci tengono lontani da un modello di mobilità a prova di futuro; una mobilità che rispetta l'ambiente e il benessere di tutti i cittadini e le imprese. "Il bilanciamento tra il nostro spazio e quello dell'ambiente è sempre più centrale. Questa risulta certamente essere una sfida importante, ma diventa una opportunità unica per il nostro settore. Quella di ridisegnare le nostre città, ripensare il nostro vivere, lavorare, spostarsi, in un ambiente urbano ed extraurbano cui possiamo contribuire a dare forma, tenendo al centro sostenibilità, benessere e facilità di utilizzo per cittadini e imprese. Per questo, grazie a occasioni come quella di oggi, le imprese e le start-up scelgono di mettersi a disposizione della Pubblica amministrazione per continuare un confronto

permanente sulle diverse soluzioni connesse alla mobilità e per scegliere insieme verso che direzione muoversi e come muoversi"- afferma Gioia Ghezzi, Vicepresidente di **Assolombarda** con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity. "La mobilità del futuro dovrà puntare sempre di più su soluzioni tecnologicamente avanzate ma compatibili. Infatti, una crescita dei trasporti e delle infrastrutture non potrà prescindere dalla necessità, sempre più urgente, di migliorare le condizioni ambientali in cui ci troviamo a vivere e a operare. Come Camera di commercio siamo convinti che promuovere occasioni di incontro e di scambio tra le imprese, specialmente quelle più giovani e innovative, come avviene con MCE4x4, sia un modo per favorire la transizione verso un'economia più sostenibile" - ha dichiarato Alvisio Biffi, Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi. Le 16 startup selezionate L'evento ha attirato numerosi player dell'innovazione e dell'ecosistema startup: sono, infatti, 93 le giovani imprese che hanno aderito,

da ogni Regione d'Italia, alla call - lanciata a giugno da **Assolombarda** e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi - appartenenti ai quattro filoni che giocheranno un ruolo decisivo nel futuro della mobilità: MCE 4X4 for people - i servizi alle persone in movimento, MCE 4X4 data & security - la sicurezza fisica e dei dati digitali, MCE 4X4 logistics - la movimentazione green e sicura delle merci, MCE 4X4 energy - l'energia verde. L'appuntamento della Mobility Conference Exhibition - tenutasi al Palazzo Giureconsulti di Milano - è stato l'occasione per affrontare i problemi aperti nel settore della mobilità grazie al 'Future Storming', una conferenza aperta al pubblico che ha visto gli interventi di imprenditori, attori istituzionali, esperti e importanti player dell'innovazione. Gioia Ghezzi - Vicepresidente di **Assolombarda** con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity e Alvisè Biffi - Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi, hanno aperto i lavori; Laura Mazzola - Innovation Project Manager, Fondazione Politecnico Milano e Arash Gholamzadeh Nasrabadi - Ministero per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale, hanno parlato delle

iniziative istituzionali messe in campo per promuovere l'innovazione per la mobilità. Il Future Storming è proseguito con delle fireside chat moderate da Emil Abirascid, direttore Startupbusiness, che hanno visto il confronto tra Corporate e Startup in ognuna delle quattro aree tematiche che hanno ispirato l'edizione 2022 di MCE4X4. Sull'energia per l'innovazione si sono confrontati Cecilia Visibelli, Head of open innovation hub, Snam e Alberto Stecca, CEO, Silla Industries; sulle nuove sfide della logistica, si sono confrontati Leonardo Berlingieri - Commercial and Marketing Leadership, InPost Locker ambiente e Andrea Fossa - CEO, Greenrouter; sulla mobilità senza barriere per le persone si sono confrontati Daniela De Nigris - Responsabile Digital Mobility Lab Innovation & Technical POC, Anas e Alfonso Corrales - Presidente e cofondatore, Mbility; sulla Cybersecurity per i nuovi modelli organizzativi, distribuiti, mobili e fluidi si sono confrontati Benedetto Carambia - Head of R&D and Innovation, Movyon Spa (Gruppo Autostrade per l'Italia e Mattia Dalla Piazza - Chief Innovation Officer, Cys4. Il Future Storming si è concluso con l'intervista a

Sandro Andreotti, Cofondatore e COO di Aehra, startup che vuole ridefinire il concetto di auto elettrica di lusso a zero emissioni e che presenterà nei prossimi mesi i primi modelli. Vuoi partecipare alla conferenza IBIZA NXT e ai suoi eventi collaterali nelle migliori sedi come Amnesia Ibiza, Las Dalias e Club Chinois? Veniamo a Ibiza con questa offerta speciale. Acquistando un Pass Conferenza su: [nxt.ibizatoken.com/tickets](https://www.theibizatwiins.com/nxt.ibizatoken.com/tickets) UTILIZZANDO IL PROMO CODE IBZNXTSW22 POTRAI OTTENERE UNO SCONTO DEL 10% per tutte le prenotazioni alberghiere al **Twiins Ibiza** <https://www.theibizatwiins.com/> Le startup selezionate hanno avuto la possibilità di incontrare le aziende corporate durante i Business Speed Date, momenti di confronto one-to-one, e i Tandem Meeting, incontri più approfonditi per presentare il proprio progetto, servizio o modello di business innovativo e per sondare le possibilità concrete di collaborazione. L'iniziativa di **Assolombarda** e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi ha allargato il suo network di ecosystem partner a sostegno del progetto: Elis, OpenItaly, Cariplo Factory, E- Novia, Gellify, Impact Hub, InnovUp, SheTech,

SIT; Advisor dell'edizione di MCE4X4 2022 sono stati The Good in Town Società Benefit e Nuvolab. Per ulteriori informazioni è disponibile il sito [www.mobilityconference.it/ASSOLOMBARDA](http://www.mobilityconference.it/ASSOLOMBARDA) **Assolombarda** è l'associazione delle imprese industriali e del terziario che operano nella Città Metropolitana di Milano e nelle province di Lodi, Monza e Brianza e Pavia. Per dimensioni e rappresentatività, è l'associazione più importante di tutto il Sistema Confindustria e attualmente esprime e tutela gli interessi di circa 7.000 imprese di ogni dimensione: piccole, medie e grandi, nazionali e internazionali, produttrici di beni e servizi in tutti i settori merceologici. Vanta oltre 400.000 addetti a livello locale e altre centinaia di migliaia nel resto d'Italia. CAMERA DI COMMERCIO MILANO MONZA BRIANZA LODI La Camera di commercio industria artigianato e agricoltura di Milano Monza Brianza Lodi è un ente pubblico dotato di autonomia funzionale che, nell'ambito del territorio di competenza, assicura lo sviluppo del sistema imprenditoriale curandone gli interessi generali. A tale scopo, svolge funzioni di supporto e di promozione

delle imprese e funzioni di carattere amministrativo. Sono iscritte 384.000 imprese con 2.500.000 dipendenti. THE GOOD IN TOWN È una Società Benefit, aiuta aziende e organizzazioni a partecipare alla transizione ecologica e digitale e posizionarsi nella 'good economy'. È specializzata nella comunicazione e realizzazione di progetti a impatto positivo che disegna seguendo la bussola delle 4 I - Ispirazione, Informazione, Innovazione, Inclusione. È editore della testata [www.thegoodintown.it](http://www.thegoodintown.it) NUVOLAB Nuvolab è l'innovation advisor fondato nel 2011 da Francesco Inguscio che ad oggi conta oltre 40 iniziative di corporate innovation completate e oltre 30 startup nel suo portfolio. Nuvolab è parte dell'organizzazione Rainmakers che promuove con le sue attività la 'meaningful innovation' ossia l'innovazione finalizzata al bene fatto bene che paga bene, con l'obiettivo di 'cambiare la nostra nazione in una sola generazione con imprenditoria e innovazione'. VUOI SAPERNE DI PIU? REGISTRATI QUI: \* indicates required Email Address \*

## Al via MCE 4x4 da Assolombarda e Camera di commercio

LINK: <https://www.mi-lorenteggio.com/2022/10/06/al-via-mce-4x4-da-assolombarda-e-camera-di-commercio/>



Di tendenza HomeAmbiente AmbienteMILANOMotori Al via MCE 4x4 da Assolombarda e Camera di commercio 6 Ottobre 2022 - 22:19 0 (mi-lorenteggio.com) Milano, 6 ottobre 2022 - Evolvere verso un modello di mobilità intelligente significa sfruttare al meglio le tecnologie e l'innovazione per realizzare infrastrutture e servizi a misura di cittadino e delle sue esigenze, coniugando sviluppo sociale ed economico con la salvaguardia dell'ambiente, oggi tassello imprescindibile per fronteggiare la crisi climatica e quella energetica. Da qui nasce l'importanza di un ecosistema sempre più esteso di nuove collaborazioni dove imprese, startup e istituzioni possano dialogare tra loro per delineare i percorsi futuri di una mobilità innovativa, sostenibile, sicura e resiliente. È con questa missione che si è svolta oggi la 7a edizione di MCE

4X4, l'evento organizzato da Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi e dedicato alle sfide della nuova mobilità, in particolare quella nei centri urbani, una sfida che riguarda persone e merci. L'edizione 2022 di MCE4x4 - la prima in presenza dopo l'emergenza pandemica - ha avuto come fil rouge "Beyond Barriers", oltre le barriere": ossia il superamento di quei limiti tecnici, strutturali e culturali che ci tengono lontani da un modello di mobilità a prova di futuro; una mobilità che rispetta l'ambiente e il benessere di tutti i cittadini e le imprese. "Il bilanciamento tra il nostro spazio e quello dell'ambiente è sempre più centrale. Questa risulta certamente essere una sfida importante, ma diventa una opportunità unica per il nostro settore. Quella di ridisegnare le nostre città, ripensare il nostro vivere, lavorare, spostarsi, in un ambiente urbano ed extraurbano cui possiamo

contribuire a dare forma, tenendo al centro sostenibilità, benessere e facilità di utilizzo per cittadini e imprese. Per questo, grazie a occasioni come quella di oggi, le imprese e le start-up scelgono di mettersi a disposizione della Pubblica amministrazione per continuare un confronto permanente sulle diverse soluzioni connesse alla mobilità e per scegliere insieme verso che direzione muoversi e come muoversi"- afferma Gioia Ghezzi, Vicepresidente di Assolombarda con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity. "La mobilità del futuro dovrà puntare sempre di più su soluzioni tecnologicamente avanzate ma ecompatibili. Infatti, una crescita dei trasporti e delle infrastrutture non potrà prescindere dalla necessità, sempre più urgente, di migliorare le condizioni ambientali in cui ci troviamo a vivere e a operare. Come Camera di commercio siamo convinti che promuovere occasioni



di incontro e di scambio tra le imprese, specialmente quelle più giovani e innovative, come avviene con MCE4x4, sia un modo per favorire la transizione verso un'economia più sostenibile" - ha dichiarato Alvisè Biffi, Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi. Le 16 startup selezionate. L'evento ha attirato numerosi player dell'innovazione e dell'ecosistema startup: sono, infatti, 93 le giovani imprese che hanno aderito, da ogni Regione d'Italia, alla call - lanciata a giugno da Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi - appartenenti ai quattro filoni che giocheranno un ruolo decisivo nel futuro della mobilità?: MCE 4X4 for people - i servizi alle persone in movimento, MCE 4X4 data & security - la sicurezza fisica e dei dati digitali, MCE 4X4 logistics - la movimentazione green e sicura delle merci, MCE 4X4 energy - l'energia verde. L'appuntamento della Mobility Conference Exhibition - tenutasi al Palazzo Giureconsulti di Milano - è stato l'occasione per affrontare i problemi aperti nel settore della mobilità grazie al 'Future Storming', una conferenza aperta al pubblico che ha visto gli interventi di imprenditori, attori

istituzionali, esperti e importanti player dell'innovazione. Gioia Ghezzi - Vicepresidente di Assolombarda con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity e Alvisè Biffi - Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi, hanno aperto i lavori; Laura Mazzola - Innovation Project Manager, Fondazione Politecnico Milano e Arash Gholamzadeh Nasrabadi - Ministero per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale, hanno parlato delle iniziative istituzionali messe in campo per promuovere l'innovazione per la mobilità. Il Future Storming è proseguito con delle fireside chat moderate da Emil Abirascid, direttore Startupbusiness, che hanno visto il confronto tra Corporate e Startup in ognuna delle quattro aree tematiche che hanno ispirato l'edizione 2022 di MCE4X4. Sull'energia per l'innovazione si sono confrontati Cecilia Visibelli, Head of open innovation hub, Snam e Alberto Stecca, CEO, Silla Industries; sulle nuove sfide della logistica, si sono confrontati Leonardo Berlingieri - Commercial and Marketing Leadership, InPost Locker ambiente e Andrea Fossa - CEO, Greenrouter; sulla mobilità senza barriere per le persone si sono confrontati

Daniela De Nigris - Responsabile Digital Mobility Lab Innovation & Technical POC, Anas e Alfonso Correale - Presidente e cofondatore, Mbility; sulla Cybersecurity per i nuovi modelli organizzativi, distribuiti, mobili e fluidi si sono confrontati Benedetto Carambia - Head of R&D and Innovation, Movyon Spa (Gruppo Autostrade per l'Italia e Mattia Dalla Piazza - Chief Innovation Officer, Cys4. Le startup selezionate hanno avuto la possibilità di incontrare le aziende corporate durante i Business Speed Date, momenti di confronto one-to-one, e i Tandem Meeting, incontri più approfonditi per presentare il proprio progetto, servizio o modello di business innovativo e per sondare le possibilità concrete di collaborazione. L'iniziativa di Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi ha allargato il suo network di ecosystem partner a sostegno del progetto: Elis, OpenItaly, Cariplo Factory, E- Novia, Gellify, Impact Hub, InnovUp, SheTech, SIT; Advisor dell'edizione di MCE4X4 2022 sono stati The Good in Town Società Benefit e Nuvolab. Per ulteriori informazioni è disponibile il sito [www.mobilityconference.it/](http://www.mobilityconference.it/)

## MCE 4x4 2022, l'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro

LINK: <https://www.mi-lorenteggio.com/2022/10/06/mce-4x4-2022-lopen-innovation-per-vincere-la-sfida-di-una-mobilita-e-di-un-pianeta-a-prova-di-futu...>



Di tendenza HomeLodi LodiMILANOMONZA E BRIANZA MCE 4x4 2022, l'open Innovation per vincere la sfida di una mobilità - e di un pianeta - a prova di futuro 6 Ottobre 2022 - 14:54 0 (mi-lorenteggio.com) Milano, 6 ottobre 2022 - Evolvere verso un modello di mobilità intelligente significa sfruttare al meglio le tecnologie e l'innovazione per realizzare infrastrutture e servizi a misura di cittadino e delle sue esigenze, coniugando sviluppo sociale ed economico con la salvaguardia dell'ambiente, oggi tassello imprescindibile per fronteggiare la crisi climatica e quella energetica. Da qui nasce l'importanza di un ecosistema sempre più esteso di nuove collaborazioni dove imprese, startup e istituzioni possano dialogare tra loro per delineare i percorsi futuri di una mobilità innovativa, sostenibile, sicura e

resiliente. È con questa missione che si è svolta oggi la 7a edizione di MCE 4X4, l'evento organizzato da Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi e dedicato alle sfide della nuova mobilità, in particolare quella nei centri urbani, una sfida che riguarda persone e merci. L'edizione 2022 di MCE4x4 - la prima in presenza dopo l'emergenza pandemica - ha avuto come fil rouge "Beyond Barriers", oltre le barriere": ossia il superamento di quei limiti tecnici, strutturali e culturali che ci tengono lontani da un modello di mobilità a prova di futuro; una mobilità che rispetta l'ambiente e il benessere di tutti i cittadini e le imprese. "Il bilanciamento tra il nostro spazio e quello dell'ambiente è sempre più centrale. Questa risulta certamente essere una sfida importante, ma diventa una opportunità unica per il nostro settore. Quella di ridisegnare le nostre città,

ripensare il nostro vivere, lavorare, spostarsi, in un ambiente urbano ed extraurbano cui possiamo contribuire a dare forma, tenendo al centro sostenibilità, benessere e facilità di utilizzo per cittadini e imprese. Per questo, grazie a occasioni come quella di oggi, le imprese e le start-up scelgono di mettersi a disposizione della Pubblica amministrazione per continuare un confronto permanente sulle diverse soluzioni connesse alla mobilità e per scegliere insieme verso che direzione muoversi e come muoversi"- afferma Gioia Ghezzi, Vicepresidente di Assolombarda con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity. "La mobilità del futuro dovrà puntare sempre di più su soluzioni tecnologicamente avanzate ma ecompatibili. Infatti, una crescita dei trasporti e delle infrastrutture non potrà prescindere dalla necessità, sempre più urgente, di migliorare le

condizioni ambientali in cui ci troviamo a vivere e a operare. Come Camera di commercio siamo convinti che promuovere occasioni di incontro e di scambio tra le imprese, specialmente quelle più giovani e innovative, come avviene con MCE4x4, sia un modo per favorire la transizione verso un'economia più sostenibile" - ha dichiarato Alvise Biffi, Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi. Le 16 startup selezionate L'evento ha attirato numerosi player dell'innovazione e dell'ecosistema startup: sono, infatti, 93 le giovani imprese che hanno aderito, da ogni Regione d'Italia, alla call - lanciata a giugno da Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi - appartenenti ai quattro filoni che giocheranno un ruolo decisivo nel futuro della mobilità: MCE 4X4 for people - i servizi alle persone in movimento, MCE 4X4 data & security - la sicurezza fisica e dei dati digitali, MCE 4X4 logistics - la movimentazione green e sicura delle merci, MCE 4X4 energy - l'energia verde. L'appuntamento della Mobility Conference Exhibition - tenutasi al Palazzo Giureconsulti di Milano - è stato l'occasione per affrontare i problemi aperti nel settore della

mobilità grazie al 'Future Storming', una conferenza aperta al pubblico che ha visto gli interventi di imprenditori, attori istituzionali, esperti e importanti player dell'innovazione. Gioia Ghezzi - Vicepresidente di Assolombarda con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity e Alvise Biffi - Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi, hanno aperto i lavori; Laura Mazzola - Innovation Project Manager, Fondazione Politecnico Milano e Arash Gholamzadeh Nasrabadi - Ministero per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale, hanno parlato delle iniziative istituzionali messe in campo per promuovere l'innovazione per la mobilità. Il Future Storming è proseguito con delle fireside chat moderata da Emil Abirascid, direttore Startupbusiness, che hanno visto il confronto tra Corporate e Startup in ognuna delle quattro aree tematiche che hanno ispirato l'edizione 2022 di MCE4X4. Sull'energia per l'innovazione si sono confrontati Cecilia Visibelli, Head of open innovation hub, Snam e Alberto Stecca, CEO, Silla Industries; sulle nuove sfide della logistica, si sono confrontati Leonardo Berlingieri - Commercial and Marketing Leadership,

InPost Locker ambiente e Andrea Fossa - CEO, Greenrouter; sulla mobilità senza barriere per le persone si sono confrontati Daniela De Nigris - Responsabile Digital Mobility Lab Innovation & Technical POC, Anas e Alfonso Correale - Presidente e cofondatore, Mbility; sulla Cybersecurity per i nuovi modelli organizzativi, distribuiti, mobili e fluidi si sono confrontati Benedetto Carambia - Head of R&D and Innovation, Movyon Spa (Gruppo Autostrade per l'Italia e Mattia Dalla Piazza - Chief Innovation Officer, Cys4. Le startup selezionate hanno avuto la possibilità di incontrare le aziende corporate durante i Business Speed Date, momenti di confronto one-to-one, e i Tandem Meeting, incontri più approfonditi per presentare il proprio progetto, servizio o modello di business innovativo e per sondare le possibilità concrete di collaborazione. L'iniziativa di Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi ha allargato il suo network di ecosystem partner a sostegno del progetto: Elis, OpenItaly, Cariplo Factory, E- Novia, Gellify, Impact Hub, InnovUp, SheTech, SIT; Advisor dell'edizione di MCE4X4 2022 sono stati The Good in Town Società

Benefit e Nuvolab. Per ulteriori informazioni è disponibile il sito [www.mobilityconference.it/ASSOLOMBARDA](http://www.mobilityconference.it/ASSOLOMBARDA) **A s s o l o m b a r d a** è l'associazione delle imprese industriali e del terziario che operano nella Città Metropolitana di Milano e nelle province di Lodi, Monza e Brianza e Pavia. Per dimensioni e rappresentatività, è l'associazione più importante di tutto il Sistema Confindustria e attualmente esprime e tutela gli interessi di circa 7.000 imprese di ogni dimensione: piccole, medie e grandi, nazionali e internazionali, produttrici di beni e servizi in tutti i settori merceologici. Vanta oltre 400.000 addetti a livello locale e altre centinaia di migliaia nel resto d'Italia. CAMERA DI COMMERCIO MILANO MONZA BRIANZA LODI La Camera di commercio industria artigianato e agricoltura di Milano Monza Brianza Lodi è un ente pubblico dotato di autonomia funzionale che, nell'ambito del territorio di competenza, assicura lo sviluppo del sistema imprenditoriale curandone gli interessi generali. A tale scopo, svolge funzioni di supporto e di promozione delle imprese e funzioni di carattere amministrativo. Sono iscritte 384.000

imprese con 2.500.000 dipendenti. THE GOOD IN TOWN È una Società Benefit, aiuta aziende e organizzazioni a partecipare alla transizione ecologica e digitale e posizionarsi nella 'good economy'. È specializzata nella comunicazione e realizzazione di progetti a impatto positivo che disegna seguendo la bussola delle 4 I - Ispirazione, Informazione, Innovazione, Inclusione. È editore della testata [www.thegoodintown.it](http://www.thegoodintown.it) NUVOLAB Nuvolab è l'innovation advisor fondato nel 2011 da Francesco Inguscio che ad oggi conta oltre 40 iniziative di corporate innovation completate e oltre 30 startup nel suo portfolio. Nuvolab è parte dell'organizzazione Rainmakers che promuove con le sue attività la 'meaningful innovation' ossia l'innovazione finalizzata al bene fatto bene che paga bene, con l'obiettivo di 'cambiare la nostra nazione in una sola generazione con imprenditoria e innovazione'. Redazione

## Al via MCE 4x4 da Assolombarda e Camera di commercio, a Palazzo Giureconsulti oggi in mostra l'open Innovation per la mobilità e l'ambiente.

LINK: <https://www.gazzettadimilano.it/economia/al-via-mce-4x4-da-assolombarda-e-camera-di-commercio-a-palazzo-giureconsulti-oggi-in-mostra-lopen-i-...>



Al via MCE 4x4 da Assolombarda e Camera di commercio, a Palazzo Giureconsulti oggi in mostra l'open Innovation per la mobilità e l'ambiente. By redazione - 6 Ottobre 2022 Evolvere verso un modello di mobilità intelligente significa sfruttare al meglio le tecnologie e l'innovazione per realizzare infrastrutture e servizi a misura di cittadino e delle sue esigenze, coniugando sviluppo sociale ed economico con la salvaguardia dell'ambiente, oggi tassello imprescindibile per fronteggiare la crisi climatica e quella energetica. Da qui nasce l'importanza di un ecosistema sempre più esteso di nuove collaborazioni dove imprese, startup e istituzioni possano dialogare tra loro per delineare i percorsi futuri di una mobilità innovativa, sostenibile, sicura e resiliente. È con questa missione che si è svolta

oggi la 7a edizione di MCE 4X4, l'evento organizzato da Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi e dedicato alle sfide della nuova mobilità, in particolare quella nei centri urbani, una sfida che riguarda persone e merci. L'edizione 2022 di MCE4x4 - la prima in presenza dopo l'emergenza pandemica - ha avuto come fil rouge "Beyond Barriers", oltre le barriere": ossia il superamento di quei limiti tecnici, strutturali e culturali che ci tengono lontani da un modello di mobilità a prova di futuro; una mobilità che rispetta l'ambiente e il benessere di tutti i cittadini e le imprese. "Il bilanciamento tra il nostro spazio e quello dell'ambiente è sempre più centrale. Questa risulta certamente essere una sfida importante, ma diventa una opportunità unica per il nostro settore. Quella di ridisegnare le nostre città, ripensare il nostro vivere,

lavorare, spostarsi, in un ambiente urbano ed extraurbano cui possiamo contribuire a dare forma, tenendo al centro sostenibilità, benessere e facilità di utilizzo per cittadini e imprese. Per questo, grazie a occasioni come quella di oggi, le imprese e le start-up scelgono di mettersi a disposizione della Pubblica amministrazione per continuare un confronto permanente sulle diverse soluzioni connesse alla mobilità e per scegliere insieme verso che direzione muoversi e come muoversi"- afferma Gioia Ghezzi, Vicepresidente di Assolombarda con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity. "La mobilità del futuro dovrà puntare sempre di più su soluzioni tecnologicamente avanzate ma ecompatibili. Infatti, una crescita dei trasporti e delle infrastrutture non potrà prescindere dalla necessità, sempre più urgente, di migliorare le

condizioni ambientali in cui ci troviamo a vivere e a operare. Come Camera di commercio siamo convinti che promuovere occasioni di incontro e di scambio tra le imprese, specialmente quelle più giovani e innovative, come avviene con MCE4x4, sia un modo per favorire la transizione verso un'economia più sostenibile" - ha dichiarato Alvise Biffi, Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi. Le 16 startup selezionate. L'evento ha attirato numerosi player dell'innovazione e dell'ecosistema startup: sono, infatti, 93 le giovani imprese che hanno aderito, da ogni Regione d'Italia, alla call - lanciata a giugno da Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi - appartenenti ai quattro filoni che giocheranno un ruolo decisivo nel futuro della mobilità?: MCE 4X4 for people - i servizi alle persone in movimento, MCE 4X4 data & security - la sicurezza fisica e dei dati digitali, MCE 4X4 logistics - la movimentazione green e sicura delle merci, MCE 4X4 energy - l'energia verde. L'appuntamento della Mobility Conference Exhibition - tenutasi al Palazzo Giureconsulti di Milano - è stato l'occasione per affrontare i problemi aperti nel settore della

mobilità grazie al 'Future Storming', una conferenza aperta al pubblico che ha visto gli interventi di imprenditori, attori istituzionali, esperti e importanti player dell'innovazione. Gioia Ghezzi - Vicepresidente di Assolombarda con delega a Infrastrutture, Mobilità e SmartCity e Alvise Biffi - Consigliere della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi, hanno aperto i lavori; Laura Mazzola - Innovation Project Manager, Fondazione Politecnico Milano e Arash Gholamzadeh Nasrabadi - Ministero per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale, hanno parlato delle iniziative istituzionali messe in campo per promuovere l'innovazione per la mobilità. Il Future Storming è proseguito con delle fireside chat moderata da Emil Abirascid, direttore Startupbusiness, che hanno visto il confronto tra Corporate e Startup in ognuna delle quattro aree tematiche che hanno ispirato l'edizione 2022 di MCE4X4. Sull'energia per l'innovazione si sono confrontati Cecilia Visibelli, Head of open innovation hub, Snam e Alberto Stecca, CEO, Silla Industries; sulle nuove sfide della logistica, si sono confrontati Leonardo Berlingieri - Commercial and Marketing Leadership,

InPost Locker ambiente e Andrea Fossa - CEO, Greenrouter; sulla mobilità senza barriere per le persone si sono confrontati Daniela De Nigris - Responsabile Digital Mobility Lab Innovation & Technical POC, Anas e Alfonso Correale - Presidente e cofondatore, Mbility; sulla Cybersecurity per i nuovi modelli organizzativi, distribuiti, mobili e fluidi si sono confrontati Benedetto Carambia - Head of R&D and Innovation, Movyon Spa (Gruppo Autostrade per l'Italia e Mattia Dalla Piazza - Chief Innovation Officer, Cys4. Le startup selezionate hanno avuto la possibilità di incontrare le aziende corporate durante i Business Speed Date, momenti di confronto one-to-one, e i Tandem Meeting, incontri più approfonditi per presentare il proprio progetto, servizio o modello di business innovativo e per sondare le possibilità concrete di collaborazione. L'iniziativa di Assolombarda e Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi ha allargato il suo network di ecosystem partner a sostegno del progetto: Elis, OpenItaly, Cariplo Factory, E- Novia, Gellify, Impact Hub, InnovUp, SheTech, SIT; Advisor dell'edizione di MCE4X4 2022 sono stati The Good in Town Società

Benefit e Nuvolab. Per  
ulteriori informazioni è  
disponibile il sito  
[www.mobilityconference.it/](http://www.mobilityconference.it/)