

Vehicle & Transportation Technology Innovation Meetings

Torino, 1 - 2 aprile 2020



Il mondo della mobilità su strada sta vivendo un momento di grande transizione. Nel prossimo futuro la mobilità sarà basata su veicoli elettrici o ibridi, connessi tra loro e con l'infrastruttura e in grado di muoversi autonomamente. Questo cambierà in modo significativo il modo con cui il veicolo sarà progettato, costruito ed utilizzato, come anche la mobilità individuale e collettiva nel suo complesso.

Torino è il primo centro urbano italiano dove è possibile la sperimentazione dell'auto senza conducente, finalizzata a sviluppare e validare le relative tecnologie e con l'obiettivo di rendere il territorio italiano competitivo in questo settore, al livello di altre aree internazionali, sia in Europa che nel mondo.

La **Regione Piemonte**, la **Camera di Commercio di Torino** e la **Camera di commercio di Cuneo** unitamente ai principali attori industriali del territorio promuovono attivamente questo processo di innovazione del settore sostenendo la seconda edizione della Business Convention **VTM, Vehicle and Transportation Technology Innovation Meetings**, organizzata dalla società internazionale **ABE – Advanced Business Events** che si terrà a Torino l' **1 e 2 aprile 2020** presso le OGR – Officine Grandi Riparazioni.

La prima edizione della business convention ha visto la partecipazione di 1300 delegati, tra speaker, tecnici e decision makers di 247 aziende; 23 start-ups, 158 aziende italiane e 89 società straniere provenienti da 20 paesi: Austria, Belgio, Cina, Corea del Sud, Finlandia, Francia, Germania, Giappone, India, Israele, Italia, Regno Unito, Russia, Slovenia, Spagna, Stati Uniti, Svezia, Svizzera, Ungheria, Vietnam.

2500 sono stati gli incontri b2b tenutisi tra 140 aziende registrate come Supplier e 120 Buyer e Responsabili degli Acquisti di 42 società (principalmente OEM's e TIER 1&2). A questo link video e fotogallery dell'edizione 2018.

L'appuntamento darà particolare rilevanza a temi quali:

- Tecnologie e sistemi per lo sviluppo e la produzione di veicoli ibridi e elettrici
- Sistemi e servizi per l'auto connessa. Gestione dei dati e cybersecurity
- Componenti, soluzioni e sistemi per l'assistenza al guidatore e la guida autonoma

- Nuove soluzioni e servizi di mobilità

oltre a tutte le tecnologie che si renderanno necessarie nella futura mobilità su strada, basata su veicoli elettrici, connessi ed autonomi.

L'evento prevede interventi da parte di attori internazionali protagonisti dell'evoluzione della mobilità, seguiti da panel session e workshop dove sarà possibile discutere i trend nei settori più importanti: **elettrificazione dei veicoli, la gestione dei dati nei veicoli connessi, la guida assistita/autonoma, i servizi annessi e la mobilità integrata e condivisa**. Già dal pomeriggio della prima giornata inizieranno gli incontri business-to-business tra i partecipanti, che proseguiranno per tutta la seconda giornata dell'evento; un'occasione unica per presentare i propri prodotti e servizi all'ampia e qualificata committenza internazionale presente alla convention.

L'iniziativa è gestita da **Ceipiemonte** su incarico di Regione Piemonte nell'ambito dei PIF **Automotive, Cleantech, Meccatronica, Salute e Benessere e Aerospazio** e rientra nei Progetti Integrati di Filiera PIF 2017-2019 finanziati grazie ai Fondi **POR FESR 2014 -2020**. Le PMI ammesse per il 2019 potranno beneficiare di un aiuto quale riduzione dei costi di partecipazione.

Destinatari

Imprese piemontesi dell'automotive operanti nei macro settori:

- Vehicles' systems
- Manufacturing Technologies
- Intelligent transport system
- Electric charging infrastructure

- Competence area:

Advanced driver-assistance systems (ADAS) and autonomous driving
Cybersecurity
Data Management and Processing
Electronic Engineering
Manufacturing
Materials
Mechanical design
Prototyping
Safety
Simulation
System integration and vehicle development
Testing, Verification, Validation and Certification
Vehicle connectivity – V2V and V2I
Vehicle Diagnosis and Predictive maintenance

Costi

I costi di partecipazione ammontano a:

- i. **PREMIUM PACKAGE - AGENDA DI INCONTRI + STAND 8 MQ per 2 DELEGATI**
 1. € 2.500,00 + IVA per le aziende che sono state ammesse nei **PIF Automotive, Cleantech, Meccatronica, Salute e Benessere e Aerospazio** in quanto trattasi di attività di investimento che usufruisce di un aiuto di stato in regime de minimis pari a **1.400,00 €** (per n. 2 delegati + un'agenda di incontri in stand da 8 mq.)
 2. € 3.900,00 + IVA per le altre aziende
- ii. **BASIC PACKAGE - AGENDA DI INCONTRI + STAND 4 MQ per 2 DELEGATI**
 1. € 1.800,00 + IVA per le aziende che sono state ammesse nei **PIF Automotive, Cleantech, Meccatronica, Salute e Benessere e Aerospazio** in quanto trattasi di attività di investimento che usufruisce di un aiuto di stato in regime de minimis pari a **700,00 €** (per n. 2 delegati + un'agenda di incontri in stand da 4 mq.)
 2. € 2.500,00 + IVA per le altre aziende
- iii. **BtoB TABLE - SCREEN FORMULA - AGENDA DI INCONTRI + TAVOLO DI APPOGGIO + 1 screen per 1 DELEGATO**
 1. € 1.400,00 + IVA per le aziende che sono state ammesse nei **PIF Automotive, Cleantech, Meccatronica, Salute e Benessere e Aerospazio** in quanto trattasi di attività di investimento che usufruisce di un aiuto di stato in regime de minimis pari a **450,00 €** (per la formula BtoB TABLE + screen)
 2. € 1.850,00 + IVA per le altre aziende
- iv. **BtoB TABLE - NAME FORMULA - AGENDA DI INCONTRI + TAVOLO DI APPOGGIO FISSO per 1 DELEGATO**
 1. € 1.000,00 + IVA per le aziende che sono state ammesse nei **PIF Automotive, Cleantech, Meccatronica, Salute e Benessere e Aerospazio** in quanto trattasi di attività di investimento che usufruisce di un aiuto di stato in regime de minimis pari a **300,00 €** (per la formula BtoB TABLE.)
 2. € 1.300,00 + IVA per le altre aziende
- v. **BtoB TURNING TABLE - SMART FORMULA - AGENDA DI INCONTRI + TAVOLO A ROTAZIONE per 1 DELEGATO**
 1. € 600,00 + IVA per le aziende che sono state ammesse nei **PIF Automotive, Cleantech, Meccatronica, Salute e Benessere e Aerospazio** in quanto trattasi di attività di investimento che usufruisce di un aiuto di stato in regime de minimis pari a **300,00 €** (per la formula BtoB TURNING TABLE.)
 2. € 900,00 + IVA per le altre aziende

Sarà possibile acquistare **ulteriori accessi alla convention** al costo di **€ 75,00 + IVA** iscrivendosi direttamente sulla piattaforma dell'ente organizzatore ABE <https://meetings.vehiclemeetings.com/2020>;

Per visionare nei dettagli quanto previsto in ciascuna formula di partecipazione fare riferimento all'allegato alla circolare denominato 'PARTICIPATION CONDITIONS'.

Saranno a carico dei partecipanti i costi supplementari (movimentazione prodotti, arredi, servizi tecnici aggiuntivi) e qualunque altro servizio qui non menzionato.

Modalità di partecipazione per start up

Le **START UP** italiane e internazionali potranno partecipare alla convention al costo riservato di **E. 500 + IVA** scegliendo sulla piattaforma <https://meetings.vehiclemeetings.com/2020/signup.php> l'opzione **STARTUP BTOB TABLE**. Per eventuali altre opzioni contattare Ceipiemonte

E' previsto inoltre un **contest** che selezionerà **10 startup innovative**, che potranno avere gratuitamente libero accesso all'evento, una agenda b2b e uno spazio espositivo nell'Innovation Plaza. Modalità di partecipazione e di selezione al seguente link: <http://italy.vehiclemeetings.com/index.php/startup-awards>

Modalità di partecipazione

E' indispensabile la presenza di un **responsabile commerciale/marketing** o **tecnico qualificato** dell'azienda nei giorni **1 e 2 aprile**. Per la realizzazione di dépliant e grafica promozionali verranno richieste ai partecipanti fotografie e immagini che le aziende dovranno inviare a Ceipiemonte unitamente agli estremi dell'autorizzazione alla libera divulgazione.

Al termine dell'iniziativa le imprese dovranno compilare il modulo di Customer Satisfaction.

Modalità di partecipazione ai BtoB

Per poter partecipare ai BtoB è necessario **registrarsi e profilarsi** sulla piattaforma <https://meetings.vehiclemeetings.com/2020> dove, oltre ad inserire il profilo dell'azienda finalizzato all'organizzazione degli incontri b2b con i buyer sarà possibile richiedere servizi supplementari: iscrizione di referente/i aggiuntivo/i, pasti ed eventuale organizzazione di un workshop.

La mancata registrazione implica l'impossibilità di partecipazione agli incontri.

Modalità di iscrizione

Per aderire occorre cliccare su "Partecipa" e seguire le indicazioni. Qui sono indicate anche le modalità di pagamento.

Inviare a Ceipiemonte:

- il modulo di adesione in formato originale compilato, firmato e timbrato
- la contabile bancaria che testimoni l'avvenuto versamento della quota di partecipazione di cui sopra: Intesa Sanpaolo, c/c 146552 intestato a Centro Estero per l'Internazionalizzazione S.C.P.A., IBAN IT21 D030 6909 6061 0000 0146 552.

Indicare nella causale del bonifico: **VTM2020 e TIPOLOGIA DI PACCHETTO SCELTO.**

Si ricorda che **per partecipare ai BtoB** è necessario registrarsi e profilarsi sulla piattaforma <https://meetings.vehiclemeetings.com/2020>

Scadenza adesioni: 7 febbraio 2020

Per informazioni:

Centro Estero per l'Internazionalizzazione S.c.p.a.
Polo Uffici Lingotto - Via Nizza 262 - Int. 56 10126 Torino
Team Automotive
Tel. +39 011 6700570/552 Fax +39 011 6965456
E-mail: vtm.segreteria@centroestero.org

www.centroestero.org

HOST SPONSORS



[Stampa](#)

Informazioni utili

- **Data iniziativa:** 01.04.2020 / 02.04.2020
- **Orario:** 09:00 - 18:00
- **Luogo:** OGR - Corso Castelfidardo n. 22 - Torino
- **Città:** Torino (Italia)
- **Posti totali per azienda:** 1
- **Data inizio iscrizioni:** 15.10.2019
- **Orario inizio iscrizioni:** 09:30
- **Data fine iscrizioni:** 07.02.2020
- **Orario fine iscrizioni:** 23:00

Allegati

PARTICIPANTS CONDITIONS

Per informazioni

Centro Estero per l'Internazionalizzazione

Polo Uffici Lingotto - Via Nizza 262 - Int. 56
10126 Torino

Team Automotive

Tel. +39 011 6700570/552 Fax +39 011 6965456
E-mail: vtm.segreteria@centroestero.org