



A Shanghai vince il futuro

Ospitata al National Exhibition and Convention Center dal 24 al 27 novembre 2021 la 17^a edizione di **Automechanika Shanghai**, la grande fiera internazionale dell'industria automotive

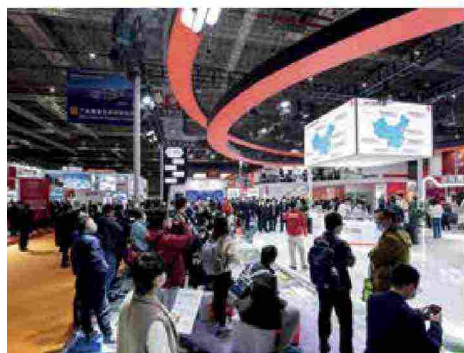
a cura della redazione

Organizzata da **Messe Frankfurt** (Shanghai) e China National Machinery Industry International (Sinomachint), la 17^a edizione di **Automechanika** Shanghai esplorerà le nuove indicazioni contenute nel 14^o piano economico quinquennale della Cina (2021-2025) e il loro impatto sugli attori dell'ecosistema automobilistico. Incentrato sull'ottimizzazione del sistema economico generale del Paese il piano pone enfasi sull'innovazione, la protezione dell'ambiente, l'apertura del mercato e la condivisione delle risorse per stabilire un modello che offra prodotti, servizi e tecnologie più di alta qualità. Questa strategia economica e di sviluppo, considerando l'industria automobilistica quale

fattore chiave per la crescita e l'aggiornamento industriale, presenta oltre alle criticità a lungo termine dei nuovi modelli di business, soluzioni sostenibili e progressi tecnologici. Inoltre, si avvicina alla cosiddetta Dual Circulation, la "doppia circolazione domestico-internazionale" come strategia volta a riorientare l'economia cinese dando priorità al consumo interno, pur rimanendo aperta al commercio e agli investimenti internazionali.

La fiera delle innovazioni

Ad **Automechanika** Shanghai 2021 parteciperanno circa 3.900 espositori nazionali e internazionali che occuperanno sette settori e tre zone specializzate dello spazio espositivo,



per un totale di 280mila m². La fiera asiatica rappresenta un hub di innovazione e incubazione per aziende nuove e consolidate, sostenendo l'industrializzazione innovativa dell'intero settore e rafforzando la posizione del Paese come potenza manifatturiera globale (già imponente, considerando che lo scorso anno sono stati prodotti 25,225 milioni di veicoli). Ma il piano richiama l'attenzione anche sulle iniziative di trasformazione come i quattro trend dirompenti dell'elettrificazione, la digitalizzazione, la connettività e la condivisione. In sostanza: mobilità connessa, nuove infrastrutture (come gli impianti di ricarica pubblici per aumentare l'accessibilità e incentivare gli acquisti), guida autonoma e altre tecnologie emergenti. A influenzare oltremodo l'industria automotive globale sono anche il comportamento dei consumatori e

Automechanika Shanghai 2021: molti eventi saranno trasmessi in live streaming sulla piattaforma digitale AMS Live, accessibile dal 30 novembre al 6 dicembre, che affiancherà l'evento fisico

le pratiche orientate alla sostenibilità ambientale, che stimolano i mercati dei veicoli a motorizzazione alternativa e delle riparazioni ecologiche, oltre a favorire la crescita della logistica intelligente e dei veicoli commerciali green. Negli ultimi anni, l'opinione pubblica ha continuato a orientarsi a favore di opzioni di mobilità sostenibili ed ecocompatibili, con un aumento record delle vendite di oltre il 40% nel 2020 e un milione di veicoli commerciali a energia nuova su strada. E la Cina ha coperto quasi il 38% degli acquisti di veicoli elettrici dello scorso anno. Con queste implicazioni, che influenzano significativamente la produzione a monte e le relative tecnologie di bordo, le opportunità nella catena del valore dell'aftermarket stanno guadagnando sempre più terreno.

Prodotti ed eventi

La fiera evidenzierà quindi gli importanti cambiamenti del settore automotive, proponendosi quale vetrina di prodotti ed eventi ad alto valore aggiunto come, per esempio, l'Automotive Aftermarket Summit e il Tomorrow's Service & Mobility Summit, durante il quale si parlerà dello sviluppo di sistemi autostradali intelligenti, di applicazioni dell'energia delle celle combustibile a idrogeno e dello sviluppo di sistemi ausiliari per veicoli commerciali connessi. Grande attenzione sarà dedicata a tecnologie, attrezzature, test e diagnostica delle officine per la manutenzione dei veicoli a energia alternativa. In mostra, nell'area Green Repair (Pad. 6.2), le tecnologie dell'officina ecologica con dimostrazioni dal vivo, formazione, display e forum aperti. E ancora, tra le iniziative, un corso di tre giorni con conferenze dedicate ai fornitori di servizi dell'aftermarket, sulle competenze necessarie e le attrezzature indispensabili per la riparazione dei nuovi mezzi. Le sessioni sono inoltre dedicate ai composti organici volatili, al controllo dei gas di scarico, alla riparazione degli urti con materiali compositi, alla calibrazione ADAS.

Un appuntamento da non perdere

Molti eventi saranno trasmessi in live streaming sulla piattaforma digitale AMS Live, accessibile dal 30 novembre al 6 dicembre, che affiancherà l'evento fisico per consentire a chiunque di incontrare visitatori professionali, instaurare nuovi contatti e ampliare il portfolio clienti, raccogliere informazioni, sperimentare e individuare nuove opportunità di business in nuovi formati per poi pianificare, strategicamente, la loro prossima mossa commerciale. Grazie agli eventi in live streaming (dimostrazioni degli espositori, conferenze e seminari visibili nell'archivio on-demand), stand digitali, lanci di prodotti, incontri one-to-one e business networking (con chat, videochiamate e matchmaking in tempo reale), visitatori ed espositori potranno vivere appieno **Automechanika Shanghai 2021**.

