

Il viaggio di Volvo Trucks verso l'azzeramento delle emissioni di CO2 entro il 2050 prevede diverse tecnologie sulle quali stiamo investendo in ricerca e sviluppo con una strategia chiara e mirata: l'utilizzo di carburanti alternativi, quali i biogas e i biofuel (HVO), l'idrogeno, e i veicoli elettrici (BEV), di cui siamo pionieri dal 2019.

Inoltre vi è un continuo efficientamento energetico dei veicoli diesel, con motorizzazioni che garantiscono una significativa riduzione dei consumi e di conseguenza delle emissioni di CO2.

Delle varie tecnologie sopra enunciate, i veicoli elettrici dal punto di vista energetico sono i più efficienti.

Forte del primato nell'elettromobilità, Volvo Trucks Italia ha deciso di organizzare l'Electric Tour 2023, il viaggio lungo la penisola del Volvo FH Electric, la versione 100% elettrica del veicolo iconico di Volvo Trucks, amato dai conducenti di tutto il mondo.

Diciassette tappe presso le nostre concessionarie di proprietà ed indipendenti* per vedere da vicino l'innovazione tecnologica dei veicoli elettrici e vivere in prima persona il futuro dei trasporti. Il Volvo FH Electric attraverserà l'Italia per mostrare i suoi lati migliori: comfort di guida e massima efficienza operativa, ai quali si aggiungono la totale assenza di emissioni allo scarico.

L'iconico veicolo di Volvo Trucks 100% elettrico conserva le prestazioni di sempre con un impatto ambientale mai visto prima: 490 kW (666 CV) di potenza continua, sei batterie da 600V - 540 kWh totali, freno motore rigenerativo per un'autonomia fino a 300 km. E con la cabina Globetrotter, per una confortevole panoramica sul traffico.

Agganciato al trattore, un Lamberet SR2 Green Liner fornito da Tip Trailer Services Italy Spa. Il semirimorchio con omologazione ATP in classe IR per trasporto fino a -20°C, con la tara la più contenuta del mercato, realizzato ad hoc per preservare più possibile l'autonomia del trattore Volvo FH Electric. A completamento, l'unità refrigerante Thermo King.

Chi lo desidera, può prenotare un test drive presso il proprio concessionario o sul sito di Volvo Trucks Italia e sperimentare la silenziosità di un mezzo pesante privo di vibrazioni e rumori.

Si parte il 24 maggio nell'Headquarter di Volvo Trucks Italia. Un'occasione preziosa per rafforzare tutto il sistema valoriale del brand e confermare il suo impegno più importante: viaggiare insieme ai clienti verso lo Zero - zero emissioni, zero fermi macchine, zero incidenti.

[Il calendario delle tappe e la prenotazione del test drive](#)

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER



TRUCK_{by}
PNEUSNEWS

© riproduzione riservata pubblicato il 24 / 05 / 2023