



Comunicato stampa

Primi veicoli Volvo elettrici consegnati ai clienti

Il 19 febbraio Volvo Trucks ha consegnato i suoi primi veicoli completamente elettrici - un veicolo allestito con compattatore alla società di riciclaggio e smaltimento Renova e un veicolo per la distribuzione alla società di logistica DB Schenker e al trasportatore partner TGM, che opera in Svezia.

I veicoli Volvo FL Electric fanno parte di una pre-serie sviluppata in collaborazione con clienti selezionati. La produzione in serie di Volvo FL Electric e del suo potente fratello, Volvo FE Electric, comincerà con un numero limitato di veicoli per i mercati europei nella seconda metà del 2019.

L'assenza di rumore proveniente dal motore e di emissioni di scarico contribuiscono a migliorare le condizioni di lavoro per gli autisti e a rendere l'ambiente urbano più silenzioso e pulito.

"La stretta collaborazione con conducenti e clienti ci ha permesso di sviluppare in un breve lasso di tempo soluzioni di trasporto elettriche, che soddisfano elevati requisiti in termini di prestazioni, autonomia, movimentazione merci e utilizzo del veicolo," afferma Roger Alm, Presidente Volvo Trucks.

Gli autisti che utilizzeranno i veicoli elettrici hanno avuto l'opportunità di testarli prima della consegna, come parte della formazione agli operatori. "I conducenti sono rimasti particolarmente colpiti dalla reattività della catena cinematica, che offre accelerazione rapida e senza problemi e dal basso livello di rumorosità," riassume Roger Alm.

"Continueremo a sviluppare la nostra offerta basata sull'elettrico. Allo stesso tempo, stiamo riducendo costantemente l'impatto ambientale e climatico dei nostri veicoli diesel e a gas, principalmente attraverso componenti ad alta efficienza," afferma Roger Alm, Presidente Volvo Trucks.

Fatti relativi ai veicoli elettrici Volvo

I veicoli elettrici Volvo FL e Volvo FE sono sviluppati per la distribuzione, la gestione dei rifiuti e altre applicazioni di trasporto urbano. Il Volvo FL Electric ha una MTT



(massa totale a terra) di 16 tonnellate, mentre il Volvo FE Electric ha una MTT di 26 tonnellate.

Per saperne di più sulle iniziative relative all'elettromobilità di Volvo Trucks, visita il sito: <http://www.volvotrucks.com/electromobility>

Per maggiori informazioni, contattare:

Samantha Sassi

E-mail: Samantha.sassi@volvo.com

Press images and films are available in the Volvo Trucks image and film gallery at <http://images.volvotrucks.com>

Volvo Trucks provides complete transport solutions for professional and demanding customers, offering a full range of medium to heavy duty trucks. Customer support is secured via a global network of 2,100 dealers and workshops in more than 130 countries. Volvo trucks are assembled in 15 countries across the globe. In 2018, more than 127,000 Volvo trucks were delivered worldwide. Volvo Trucks is part of Volvo Group, one of the world's leading manufacturers of trucks, buses, construction equipment and marine and industrial engines. The Group also provides complete solutions for financing and service. Volvo Trucks' work is based on the core values of quality, safety and environmental care.