

V O L V O

# LE SOLUZIONI PER IL TRASPORTO SOSTENIBILE



DIESEL, BIODIESEL, HVO, E-FUEL



GAS, BIOGAS (LNG/CNG)



ELECTRIC



IDROGENO

# LA SOSTENIBILITÀ È LA NOSTRA STRADA

## I valori del brand



### QUALITÀ

L'attenzione alla qualità è nell'intera catena di sviluppo: progettazione, ingegneria, scelta dei materiali, produzione, vendita e servizi post-vendita.



### SICUREZZA

Per proteggere le persone, puntiamo sempre a dotare veicoli, catene produttive, stabilimenti ecc. di tecnologie sicure. La sicurezza è la nostra massima priorità.

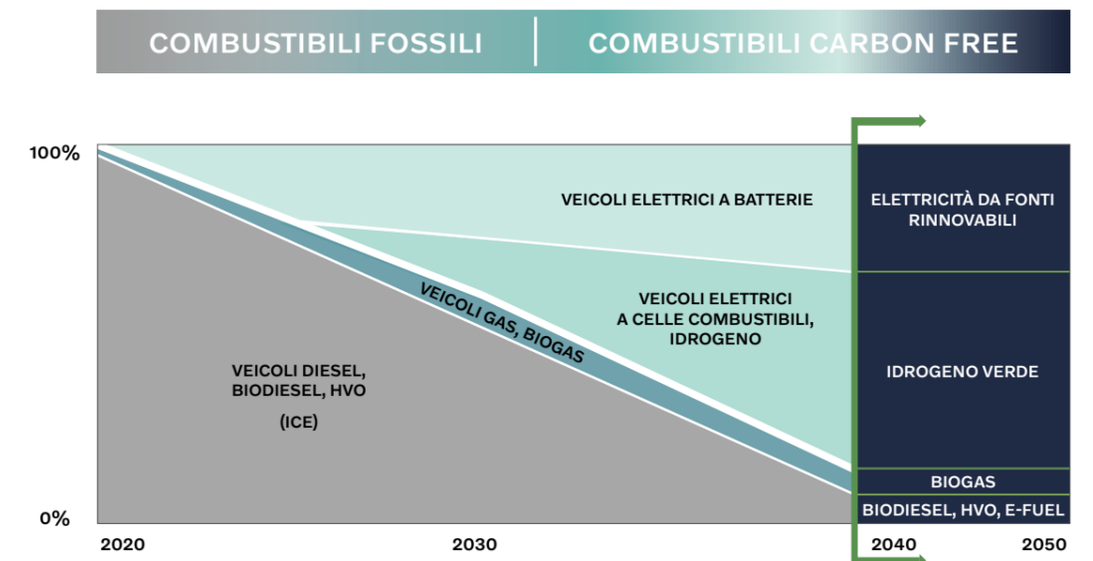


### AMBIENTE

Ci prendiamo cura dell'ambiente per muovere il mondo in cui vogliamo vivere domani.

## Veicoli 100% fossil free dal 2040

Volvo Trucks continua a investire in ricerca e sviluppo, con una strategia chiara e mirata, essenziale per un trasporto più sostenibile in termini ambientali ed economici.



Il viaggio che ci accompagna verso l'azzeramento delle emissioni di CO<sub>2</sub> entro il 2050 prevede diverse tecnologie: veicoli elettrici a batterie e a celle combustibili, biogas, biofuel, e-fuel e idrogeno verde.



## La nostra vision

# ZERO



### FERMI MACCHINA



### INCIDENTI



### EMISSIONI

# ELETTROMOBILITÀ È SEMPLICITÀ

Offriamo una soluzione completa integrata per permettere un passaggio agevole all'elettromobilità attraverso un approccio consulenziale, saremo il tuo partner ideale per guidare insieme la transizione dei trasporti.

## Veicolo

Dalla raccolta rifiuti alla distribuzione in città, dal trasporto regionale fino alle operazioni in cantiere, possiamo fornirti soluzioni di trasporto elettrico con zero emissioni allo scarico.

## Soluzione di ricarica

Ti guidiamo nella scelta per identificare al meglio la soluzione di ricarica che risponda alle tue esigenze di trasporto.

## Servizi finanziari

Volvo Financial Services è il tuo partner di fiducia: fornisce soluzioni di finanziamento e assicurazione flessibili e personalizzate con costi prevedibili e rischi gestibili, per l'intero ciclo di vita del veicolo. Inoltre è stata costituita RBS (Rental Business Solution) la nuova società di Noleggio del gruppo Volvo.

## Contratti di servizio

Garantiamo a pieno la tua operatività: attraverso la diagnostica preventiva di eventuali problemi, è possibile evitare guasti secondari, soste impreviste e riparazioni importanti così da avere zero fermi macchina. La tua produttività è una delle nostre priorità.

## Driver Training

Offriamo servizi di formazione dei conducenti, uno stile di guida economico può portare a un ulteriore risparmio di carburante e riduzione di CO<sub>2</sub>.

Il tuo modo di guidare influisce sul veicolo, sulle sue prestazioni e sui tuoi profitti.

## Volvo Connect

La connettività digitale e la condivisione dei dati sono fattori chiave per il trasporto sostenibile. Volvo Connect raccoglie e analizza i dati ricevuti dai mezzi connessi e suggerisce al conducente come migliorare lo stile di guida, l'efficienza e la sicurezza, oltre a ridurre significativamente le emissioni di CO<sub>2</sub>.



CLIENTE



SOLUZIONI  
DI RICARICA



SERVIZI  
FINANZIARI



CONTRATTI  
DI SERVIZIO



DRIVER  
TRAINING



VOLVO  
CONNECT



# Per ogni trasporto, la soluzione.



**Electric**

Zero emissioni allo scarico, livelli di rumorosità e vibrazione ridotti. Dalle missioni in città, al trasporto regionale fino alle operazioni in cantiere. Volvo FH, FM, FMX, FL, FE. Il Camion che vuoi. 100% Elettrico.



**Gas, biogas**

Volvo FH, FM e FE alimentati a gas, riducono notevolmente le emissioni di CO<sub>2</sub>, fino al 100% usando biogas e, allo stesso tempo, offrono una potenza del motore e un raggio d'azione sufficienti per coprire lunghe distanze con carichi pesanti.



**Diesel, biodiesel, HVO, e-fuel**

Offriamo soluzioni di combustibili alternativi che variano in base all'incarico. Il Sistema I-Save prevede il motore D13TC con recupero di energia tramite Turbo Compound e un software avanzato per il cambio, producendo una coppia più elevata di 300 Nm tra 900 e 1.300 giri rispetto alle versioni di pari potenza eSCR. È disponibile su FH 420 CV, 460 CV, 500 CV.



**Idrogeno**

I veicoli a celle a combustibile alimentati a idrogeno\* saranno particolarmente adatti per lunghe distanze e quando l'utilizzo delle sole batterie non è un'opzione. Inoltre stiamo testando anche l'idrogeno per il motore endotermico.



\*Disponibile nella seconda metà di questo decennio



**0-450 KM**

Portata fino a 44 t



**AREA URBANA**



Distribuzione urbana, frigo, raccolta rifiuti, cantieri urbani.



**0-450 KM**

Portata fino a 44 t

**+450 KM**

Portata fino a 44 t

**MEDIA PERCORRENZA**



Distribuzione regionale e interregionale.

**TI GUIDIAMO  
VERSO SOLUZIONI  
SOSTENIBILI**



**+450 KM**

Portata fino a 44 t

**LUNGA PERCORRENZA**



# Per ogni trasporto, la tua applicazione.

## DISTRIBUZIONE URBANA, MEDIO E LUNGO RAGGIO



**LANNUTTI**  
FM ELECTRIC



**GOTTARDI**  
FM ELECTRIC



**FLORIM**  
FH ELECTRIC

## BOX



**CANNONE**  
FE ELECTRIC



**MAGANETTI - NESTLÉ LEVISSIMA**  
FM ELECTRIC



**RUTILLI**  
FL ELECTRIC

## CANTIERI URBANI



**FASSI GRU**  
FE ELECTRIC



**FMX ELECTRIC**



**FH ELECTRIC**

## RACCOLTA RIFIUTI E LIQUAMI



**I.N.C.O.**  
FE ELECTRIC



**BUSI GROUP**  
FE ELECTRIC



**NORD ENGINEERING**  
FE ELECTRIC

# La roadmap della sostenibilità.

In aderenza all'Accordo di Parigi, Volvo Group si impegna a progettare una gamma di veicoli volta ad azzerare le emissioni di CO<sub>2</sub> entro il 2050.

Riduzioni di emissioni rispetto al 2019:

\* Vendite  
\*\* Parco circolante

**2030**  
**-50%\***

**2040**  
**-100%\***

**2050**  
**0%\*\***

## La struttura della sostenibilità

Un programma di sostenibilità efficace si basa su ciò che è più critico e di maggiore impatto per l'azienda. Per Volvo Group, questo significa concentrarsi sul clima, sulle risorse e sulle persone.



### IMPEGNATI PER LA SICUREZZA

La nostra vision: Zero incidenti sul lavoro e Zero incidenti che coinvolgono i prodotti del Gruppo Volvo



### SFRUTTIAMO TUTTO IL NOSTRO POTENZIALE

Una leadership inclusiva e una forza lavoro diversificata portano al successo personale ed aziendale



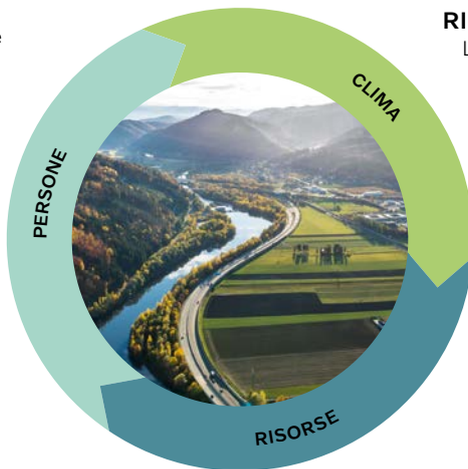
### COMPORTEMENTO AZIENDALE RESPONSABILE

Rispettare i diritti umani, costruire catene di fornitura sostenibili e valutare consapevolmente come la vendita e l'uso dei nostri prodotti contribuiscono alla prosperità della società



### IMPEGNATI NELLA SOCIETÀ

Creare valore per l'azienda e la società concentrandosi su ambiente, sicurezza stradale e attività educative



### OBIETTIVO DELLA CATENA DEL VALORE A ZERO EMISSIONI

Focalizzarsi sull'elettrificazione e sull'idrogeno per raggiungere la neutralità climatica



### RIDURRE L'IMPRONTA AMBIENTALE

L'energia rinnovabile è la nostra prima scelta



### UN SISTEMA DI TRASPORTO SOSTENIBILE

Contribuire al miglioramento del 100% della produttività delle operazioni logistiche dei nostri clienti entro il 2030



### UN CAMBIO DI PASSO NELLA CIRCOLARITÀ

Migliorare l'efficienza delle risorse e cogliere il potenziale dell'economia circolare



### LIMITARE L'USO DI MATERIALI E SOSTANZE NOCIVE

Ricerca continua per ridurre l'utilizzo di materiali nocivi per l'ambiente

## INSIEME VERSO ZERO EMISSIONI

Volvo Trucks Italia sostiene l'iniziativa GLOBAL COMPACT delle Nazioni Unite



**V O L V O**

volvotrucks.it