



Transizione energetica: DKV Mobility espande la gamma di prodotti con carburante a ridotte emissioni di CO2 (R33)

In aggiunta alle stazioni di ricarica per la mobilità elettrica e ai carburanti alternativi come LNG e CNG, DKV Mobility offre oggi anche il nuovo carburante "R33 BlueDiesel" / I conducenti delle flotte Bosch potranno fare il pieno di R33 BlueDiesel per i veicoli con motore ad accensione spontanea

Milano, 4 novembre 2021 - Uno dei fornitori di servizi di mobilità leader in Europa, DKV Mobility - che punta a rendere climaticamente neutrali le flotte aziendali del futuro - offre ai suoi clienti la possibilità di rifornirsi di carburante a ridotte emissioni di CO2, noto come "R33 BlueDiesel". Per la prima volta in collaborazione con l'azienda di tecnologia e i servizi internazionale Bosch, i conducenti delle loro flotte aziendali in Germania potranno rifornirsi di R33 BlueDiesel ecologico con la carta carburante DKV Mobility, anche al di fuori delle stazioni di servizio dell'azienda.

Per estendere l'accessibilità al rifornimento di R33 BlueDiesel per i conducenti delle flotte Bosch, DKV Mobility ha individuato delle stazioni di servizio dove la frequenza di rifornimento da parte di Bosch è particolarmente alta. Anche sulla base di questa cooperazione, DKV Mobility intende espandere la propria rete regionale di stazioni di rifornimento R33 BlueDiesel con la corrispondente gamma di prodotti.

Attualmente sono disponibili sette stazioni di rifornimento, con altre quattro previste entro la fine dell'anno.

"Questo è un ottimo esempio di come la transizione energetica nel settore della mobilità possa avere successo solo in collaborazione. Riusciremo a raggiungere un'Europa climaticamente neutrale nel 2050 solo se pensiamo fuori dagli schemi e se troviamo modi per decarbonizzare usando gli strumenti esistenti - con R33 BlueDiesel, vogliamo aiutare i nostri clienti a ridurre la loro impronta di carbonio già a partire da oggi", ha dichiarato Marco van Kalleveen, CEO di DKV Mobility.

"Abbiamo già convertito circa 1 milione di litri di R33 BlueDiesel nelle nostre stazioni

di servizio aziendali Bosch dal 2019. Questo ci ha permesso di ridurre le emissioni di CO2 della nostra flotta di 2.600 tonnellate. Con l'aiuto dell'offerta aggiuntiva di R33 BlueDiesel nelle stazioni di rifornimento pubbliche, possiamo ora espandere ulteriormente questo risultato", ha affermato il Dr. Uwe Gackstatter, presidente del Board of Management della divisione Powertrain Solutions di Bosch.

Il carburante R33 BlueDiesel, composto fino al 33% da materie prime rinnovabili, riduce le emissioni di CO2 di almeno il 22% rispetto al diesel fossile puro. Le restanti emissioni di CO2 sono compensate da certificati. R33 BlueDiesel è infatti conforme all'attuale standard EN590 e può quindi essere miscelato a piacere con il diesel normale.

DKV Mobility offre ai clienti aziendali la possibilità di individuare punti di rifornimento specifici per le flotte e fornisce assistenza nella scelta delle stazioni più adatte. R33 BlueDiesel può essere acquistato con la DKV CARD e il DKV COCKPIT aiuta nell'analisi del relativo bilancio di CO2.

L'obiettivo di DKV Mobility è quello di diventare un fornitore di servizi indipendente leader per la mobilità green in Europa. Per questo motivo, la rete di fornitura di DKV Mobility comprende già oggi oltre 200.000 punti di ricarica elettrica e più di 18.000 stazioni di rifornimento per carburanti alternativi. Il consumo di carburanti convenzionali nella rete di oltre 67.000 stazioni di servizio di DKV Mobility può essere compensato in modo neutrale per il clima anche tramite la DKV CARD CLIMATE.