



Tecnologia

Webfleet Solutions

# Ti aiuto io

*Grazie alle soluzioni hardware e software del leader in Europa tenere sotto controllo i costi della flotta è molto più semplice*

**R**idurre i costi del carburante: è questo, secondo uno studio condotto da Webfleet Solutions, il principale problema che si trovano ad affrontare i fleet manager oggi. Problema che si è ulteriormente acuito negli ultimi tempi a causa del conflitto ucraino che ha provocato un'impennata dei costi dei carburanti e dell'energia. Al secondo posto c'è la necessità di ridurre le spese legate alla manutenzione (sempre più onerose in veicoli tecnologicamente avanzati) e, al terzo, quella di estendere la durata dei mezzi. Ebbene, Webfleet Solutions offre una vasta gamma di soluzioni hardware e software che possono aiutare le aziende a migliorare le loro performance in tutte e tre le direzioni lavorando su più fronti: veicoli, autisti e gestori della flotta.

#### Informazioni in tempo reale

Le soluzioni Webfleet Solutions consentono di definire le attività di manutenzione in base alle informazioni sul reale stato dei veicoli. E, in caso

di guasti improvvisi, il responsabile del parco viene immediatamente allertato in modo che possa programmare l'intervento in officina evitando conseguenze più gravi come fermi *on the road* e lunghi *pit stop*. Webfleet Solutions, società del Gruppo Bridgestone, permette poi di monitorare i dati correlati ai percorsi e alle soste effettuate per individuare i pneumatici più adatti alle esigenze aziendali.

Lo stile di guida incide significativamente sui consumi. Con le soluzioni Webfleet è possibile migliorarlo. L'approccio OptiDrive 360 consente di accedere a dettagli preziosi in otto aree chiave: velocità, eventi di guida, inattività del motore, carburante, velocità costante, marcia per inerzia, velocità rispettosa dell'ambiente e cambio marcia. Contemporaneamente, la gamma di Driver Terminal Pro fornisce feedback su veicolo e consigli direttamente all'autista, in modo da supportarlo al meglio nel suo lavoro quotidiano.

Il SaaS Webfleet offre, poi, l'accesso a informazioni sul traffico aggiornate per scegliere il percorso più adatto evitando ingorghi e i conseguenti 'stop and go' che fanno salire, e parecchio, i consumi. E grazie all'integrazione con uno dei partner ufficiali di Webfleet Solutions è possibile rendere più semplici ed efficienti le ispezioni degli autisti e le assegnazioni dei veicoli.



Tecnologia



Ad esempio Vectore, The Smart Fleet Management System, permette di completare i controlli giornalieri dei veicoli sul Driver Terminal Pro. Gli autisti possono registrare le foto dei difetti, segnalare gli incidenti e scansionare i rimorchi dal dispositivo. Vectore è una soluzione estremamente personalizzabile che permette anche altre attività: car sharing e carpooling aziendali, gestione chiavi automezzi, prenotazione automezzi e gestione transiti.

**Un ruolo chiave**

Chiave fa la figura del responsabile parco veicoli. Un vero e proprio deus ex machina che sfruttando le informazioni in suo possesso deve compiere le scelte più vantaggiose. La soluzione Webfleet velocizza e migliora la raccolta dati consentendo di monitorare come viene consumato il carburante in tempo reale e di analizzare lo storico per individuare rapidamente eventuali anomalie. Per avere tutto sotto controllo non è necessario che il fleet manager sia in ufficio: Webfleet è disponibile su desktop, tablet e dispositivi mobili, è sufficiente una connessione internet. I Driver Terminal Pro consentono di utilizzare ID degli autisti dei veicoli, trasferimenti di file wireless, comunicazione bidirezionale e lavoro da remoto più efficiente.

Le tecnologie integrate, come le videocamere nell'abitacolo, possono aggiungere ancora più valore alla telematica Webfleet Solutions. Ad esempio, mentre il sistema Webfleet Video mostra che un autista ha effettuato una frenata brusca, il filmato della videocamera rivela il motivo per cui è stata necessaria e se era giustificata.

Informazioni che, se da una parte consentono di incoraggiare uno stile di guida più

vantaggioso economicamente, dall'altra aiutano a risolvere le richieste di indennizzo assicurativo contestate dopo un incidente o un infortunio su strada, riducendo, quindi, i premi. Se rivolte verso l'interno, invece, le videocamere possono rilevare affaticamento e distrazioni dell'autista: intervenendo nell'immediato si annulla il rischio di incidenti.

**Passare agli elettrici**

L'introduzione di veicoli elettrici in flotta sarebbe vantaggiosa? Comporterebbero risparmi? Anche in questo caso Webfleet può aiutare a trovare la risposta valutando la fattibilità di un loro utilizzo sui percorsi generalmente effettuati dai veicoli. Se si decide di fare spazio nel parco a mezzi zero emissioni, con Webfleet Electric Vehicle Management si possono visualizzare sulla stessa interfaccia veicoli endotermici ed elettrici, si può controllare il tempo di carica restante dei mezzi sul campo e vedere la posizione delle colonnine sulla mappa.

Il software in cloud di Webfleet Solutions è accessibile da dispositivi desktop e mobile. Il gestore della flotta può avere sotto controllo tutti i veicoli anche se non si trova all'interno degli uffici aziendali.

