

<http://www.bustocoach.com/>

## 27.04.2016 - TomTom Telematics su consumi ed emissioni

Migliorare l'efficienza della flotta riducendo il consumo di carburante e le emissioni di CO2. Ecco le 5 strategie che TomTom Telematics ha illustrato in occasione della Giornata Mondiale della Terra, celebrata lo scorso 22 aprile. Primo: raccogliere dati. Più se ne hanno e maggiore è la possibilità di analizzare e



migliorare la gestione. «I moderni sistemi di gestione della flotta sono in grado di fornire informazioni in merito al consumo di carburante, individuando dove e quando viene sprecato», precisa TomTom Telematics. Secondo: tenere sotto controllo il comportamento di guida. Un fattore che influisce notevolmente sul consumo di carburante e, quindi, sulle emissioni. «L'OptiDrive 360, la soluzione di guida predittiva di TomTom Telematics, ha permesso ad alcuni clienti di ottenere risparmi sul costo del carburante superiori al 20%». Terzo: la comunicazione. Il dialogo tra back office e conducenti è un elemento che influisce sul consumo di carburante e sull'impatto ambientale della flotta perché «con un sistema di localizzazione a bordo del veicolo, come il TomTom LINK 510, non è necessario far rientrare i mezzi in sede per assegnare la missione successiva». Quarto: individuare il percorso più efficiente rispetto a quello più breve. «Il percorso più breve non sempre è il più efficace per tempo e costi. I sistemi più innovativi, come i Driver Terminal TomTom Serie PRO, forniscono dati sul traffico aggiornati, offrendo le informazioni necessarie per trovare il percorso meno congestionato». Quinto: prendersi cura della flotta. Anche piccoli interventi di manutenzione, magari trascurati, possono fare la differenza. «Avere gli pneumatici adatti e gonfiati al punto giusto, oppure tenere i filtri dell'aria puliti, togliere il portapacchi, se non utilizzato, per ridurre la resistenza all'aria, sono tutti piccoli accorgimenti che aiuteranno la flotta a consumare meno carburante e diminuire le emissioni».