

Bianchi Autotrasporti è una storica azienda di Cisterna di Latina specializzata nella distribuzione di pneumatici in tutto il centro e sud Italia. La capacità di consegnare in modo puntuale e frequente sono elementi distintivi di Bianchi Autotrasporti.

L'azienda ha scelto per i propri semirimorchi **Goodyear Proactive Solutions**, la nuova suite di soluzioni Goodyear per la gestione delle flotte basato su telematica avanzata e tecnologia analitica predittiva, in grado di minimizzare il Costo Totale di Possesso della flotta. I principali vantaggi di Goodyear Proactive Solutions sono i ridotti tempi di fermo veicolo, l'incremento del chilometraggio dei pneumatici e i minori consumi di carburante. Più in generale, la flotta ottiene **benefici in termini di puntualità, sicurezza, costi e impatto ambientale del trasporto.**

Bianchi Autotrasporti potrà beneficiare in particolare di due elementi chiave della soluzione Goodyear:

- **Tire Pressure Monitoring System (TPMS)** - che rileva costantemente la pressione e le temperature del pneumatico per ridurre i rischi di breakdown e ottimizzare tempi di marcia e costi operativi;
- **Track and Trace** - che utilizza il GPS per fornire in tempo reale alla flotta la posizione e il movimento dei semirimorchi per migliorare l'efficienza e il livello di servizio al cliente.

"Per garantire un servizio puntuale e di qualità è fondamentale avere il supporto di fornitori che garantiscano un ottimo standard qualitativo in termini sia di prodotti che di servizi. Goodyear è da sempre nostro partner e siamo soddisfatti di avere stretto questo accordo per la fornitura di una soluzione telematica avanzata sui nostri semirimorchi" - commenta **Luigi Bianchi**, uno dei titolari dell'omonima azienda.

Goodyear Proactive Solutions include in esclusiva la **tecnologia G-Predict**, una serie di algoritmi predittivi sviluppati dagli ingegneri Goodyear in grado di **prevedere e segnalare in anticipo** qualsiasi potenziale problema relativo ai pneumatici.

Dopo avere rilevato i dati di temperatura e pressione tramite i sensori posizionati sul cerchio, il sistema trasmette le informazioni al cloud Goodyear. Queste informazioni vengono analizzate con la tecnologia Goodyear G-Predict e trasformate in **report giornalieri**. In caso di anomalia, il server invia un alert in tempo reale con l'ausilio di una semplice grafica che mostra qual è esattamente il pneumatico coinvolto e la gravità del problema. È disponibile anche una **App per Autista**, che lo informa in tempo reale circa eventuali anomalie.

Un ulteriore vantaggio di Goodyear TPMS è la **funzione Track & Trace**. Grazie al GPS incorporato nel sistema, questa funzionalità permette di localizzare i propri veicoli in tempo reale, tenere traccia dei chilometri percorsi e prevenire movimenti non autorizzati. Si tratta di una funzione essenziale per tutte quelle aziende che si avvalgono di terze parti per la trazione dei propri veicoli e che vogliono **conoscere la posizione dei propri container e casse mobili**.

© riproduzione riservata
pubblicato il 18 / 03 / 2019