

Pneumatici: Pirelli Cyber è ora disponibile sulla piattaforma digitale Golia



Il sistema di controllo pneumatici **Pirelli Cyber** è stato integrato sulla piattaforma digitale "**Golia**" (**Gestionale Organizzazione Lavoro Imprese e**

Dettaglio pneumatico

Misure pneumatico: HANKOOK DH31 315/80 R 22.5 160/750L		
ID Sensore: 9044C66F	Livello batteria: 2990 mV	
Chilometraggio: 0 Km	Posizione: 3-L-1	
Pressione compensata	Pressione misurata	Pressione target

I mezzi per il trasporto commerciale seguiti da Infogestweb potranno quindi contare anche sul **modulo di monitoraggio pneumatici** sviluppato con tecnologia **Pirelli Cyber**, basata sulla sensorizzazione e il monitoraggio da remoto della pressione e

Attraverso la **sensorizzazione delle gomme**, la tecnologia Cyber di Pirelli riduce il tempo necessario al controllo della pressione dei pneumatici, permettendo una maggiore efficienza nella programmazione della manutenzione. Grazie a questa integrazione con Golia, la piattaforma di fleet management dedicata alla gestione completa del dato **cronotachigrafico**, si permette al gestore della flotta di monitorare da remoto oltre ai **tempi di guida, lavoro e riposo dei conducenti professionali**, insieme ai dati operativi della flotta, anche le condizioni di utilizzo e **manutenzione dei pneumatici**.

La manutenzione e il costante **controllo dei pneumatici** sono molto importanti per garantire la sicurezza delle persone e delle merci. Inoltre i pneumatici, tenuti alla corretta pressione di utilizzo, contribuiscono alla **riduzione del consumo di carburante** e delle emissioni di CO2; tuttavia queste attività richiedono un investimento importante di risorse economiche e di tempo.

“La tecnologia Pirelli Cyber permette di integrare il pneumatico in una piattaforma di servizi basata sulla **connettività** - ha dichiarato Daniel Gainza, Chief Commercial Officer Pirelli Cyber - inoltre abbiamo disegnato il sistema in modo che risulti estremamente facile e conveniente da adottare”.