

Trelleborg TPMS. Maestri della manutenzione predittiva.



Nuovo Trelleborg TPMS.

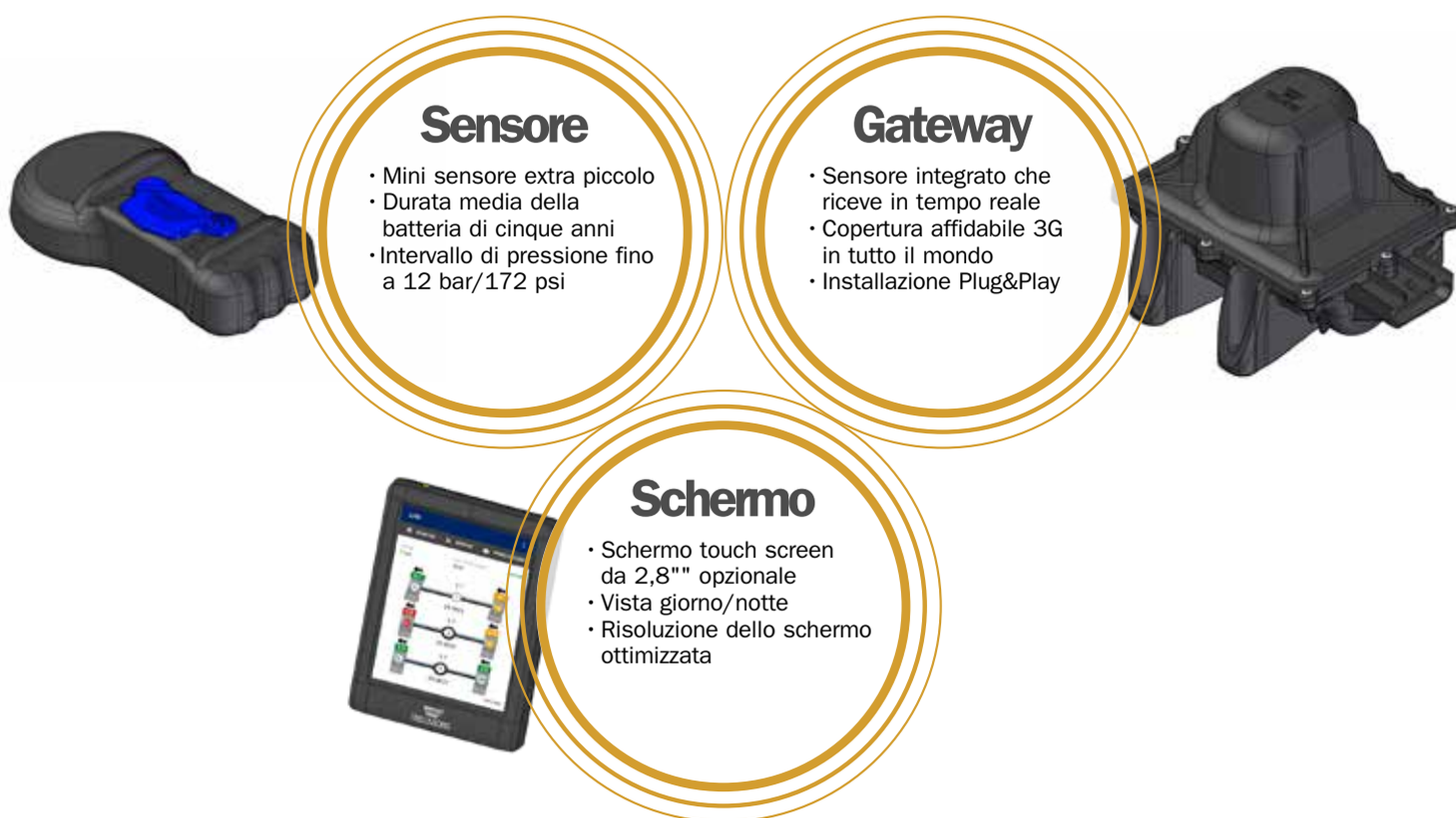
Adottare la corretta pressione riduce i tempi di fermo macchina e i rischi di incidenti. Il nuovo Trelleborg TPMS è un sistema di controllo avanzato basato sull'utilizzo di sensori, che monitora pressione e temperatura dei pneumatici in tempo reale.

Scopri di più su [Trelleborg.com/wheels/tpms](https://www.trelleborg.com/wheels/tpms)

Nuovo Trelleborg TPMS. Aumenta il tempo di attività della tua flotta

Il TPMS Trelleborg, progettato per applicazioni edili e portuali, è un sistema basato su cloud che integra sensori per pneumatici, un gateway

centrale sulla macchina e una piattaforma online per monitorare completamente le operazioni della tua flotta ed evitare incidenti pericolosi.



 Trelleborg TPMS	 PALA GOMMATA
	 DUMPER ARTICOLATO
	 DUMPER RIGIDO



**INCREMENTO
TEMPO DI
ATTIVITÀ**



**MAGGIORE
SICUREZZA**



**GESTIONE
DELLA FLOTTA**



**COMPLETA
CONNETTIVITÀ**

Trelleborg TPMS. Innovazione integrata



Involucro intelligente, soluzione unica

- Innovativo sistema Trelleborg
- Sensore inserito nella patch
- Patch incollata al rivestimento interno



Misurazione della pressione e della temperatura ogni 5 secondi



Trasmissione dati in cloud e schermo opzionale in cabina



Monitoraggio dei dati tramite PC o dispositivi mobili

I vantaggi di una manutenzione predittiva

- Accesso istantaneo alle informazioni sullo stato del veicolo
- Dati storici relativi a temperatura e pressione
- Avvisi personalizzati per veicolo
- Invio notifiche in automatico via mail in situazione di allerta
- Centinaia di modelli di macchine già preconfigurate
- Disponibile in 9 lingue

Scopri di più su [Trelleborg.com/wheels/tpms](https://www.trelleborg.com/wheels/tpms)





Scopri il nostro sito

Seguici su

