



### ? Che cos'è l'ANALISI Comparata di TOTAL?

TOTAL ANAC è uno strumento di manutenzione preventiva e un sistema di gestione della flotta basato sull'analisi degli oli in servizio che assicura una **riduzione significativa del TCO** del cliente:

- Prevenendo le eventuali panne
- Monitorando sistematicamente il comportamento del lubrificante e l'usura degli organi meccanici
- Migliorando la longevità e l'affidabilità del materiale
- Ottimizzando gli intervalli di cambio olio in completa sicurezza.

I nostri clienti professionisti sono attivi nel settore automobilistico (stradale o non stradale), nell'industria e nella marina (nazionale ed internazionale). Il servizio di diagnostica TOTAL ANAC è venduto in tutto il mondo dalle filiali di TOTAL agli utilizzatori finali.

### 🚛 TOTAL ANAC specialista del TRASPORTO

In che modo ANAC genera la diagnosi e propone azioni correttive?

La diagnosi e le azioni correttive sono generate dal sistema TOTAL ANAC TRANSPORT che si avvale di:

- **40 anni di esperienza** e di alimentazione del data base TOTAL ANAC, pari a più di **7 milioni di analisi su 1 milione di componenti monitorati**
- **Feedback** sugli interventi correttivi di successo
- **Un confronto tra i valori misurati e le referenze di usura** grazie ad algoritmi che scartano parametri variabili come i raddoppi di olio o gli intervalli di cambio olio.



#### Un attore primario

Con la nostra produzione, "supply chain" e presenza commerciale in più di **150 Paesi**, distribuiamo una gamma completa di lubrificanti.

#### Supporto e partnership

Grazie alla presenza tecnica locale, forniamo un elevato livello di servizio per ottimizzare i tuoi costi di manutenzione globali.

#### Referenze & OEMs

Total Lubrificanti coopera con produttori per creare prodotti ad alta tecnologia per prestazioni e protezione ottimali delle attrezzature.

5 buone ragioni per scegliere TOTAL

#### Innovazione & Ricerca

Total investe nelle tecnologie di punta per cercare i componenti più adatti per ottenere efficienza energetica attraverso formulazioni definite nei nostri Centri di Ricerca.

#### Qualità e ambiente

La certificazione ISO 9001 di Total Lubrificanti è garanzia di impegno nella qualità a lungo termine.

Dalla fase iniziale, le nostre squadre R&S cercano di sviluppare prodotti che minimizzano i rischi di tossicità e l'impatto ambientale.

Le schede sicurezza dei lubrificanti Total sono consultabili su [quickfds.com](http://quickfds.com) **total.it**



## TOTAL ANAC TRANSPORT

### Il vostro olio prende la parola

Strumento di manutenzione preventiva e sistema di gestione della flotta:

- ✓ **Maggior durata del parco veicoli**
- ✓ **Total Cost of Ownership ridotto (TCO)\***
- ✓ **Affidabilità e performance ottimizzate**



06/2019 - TOTAL LUBRIFIANTS SA 552 006 454 RCS Nanterre - Committed to Better Energy = Engagé pour une énergie meilleure. Photos: 123RF, Shutterstock, Design: GOLDEN Design

Committed to Better Energy = Engagé pour une énergie meilleure - \*Cost total de possession.



## Strumento di manutenzione preventiva per tutti gli organi del vostro parco veicoli.

Una sola analisi per coprire l'insieme dei vostri bisogni assicurando una prestazione tecnica ottimale.



### Riduce il tempo di fermata della vostra flotta di veicoli.

Prevenzione di eventuali guasti meccanici.



### Aumenta la durata del vostro veicolo.

Diminuzione del rischio di usura eccessiva dell'organo.



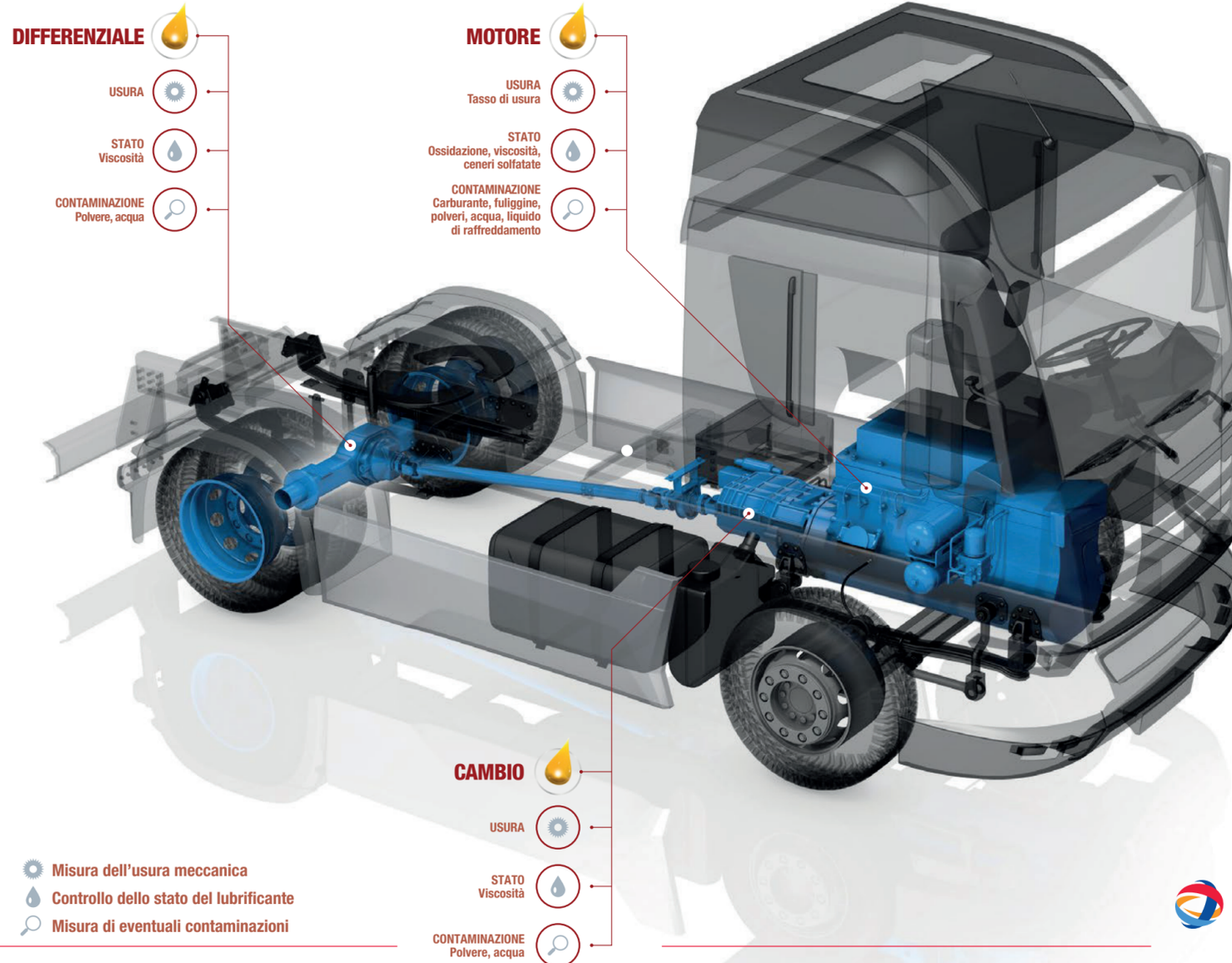
### Gestione della manutenzione.

Ottimizzazione del vostro budget di manutenzione.



### Total Cost of Ownership (TCO) ridotto.

Ottimizzazione dell'ammortamento del vostro parco veicoli.



## Aspetti tecnici

### Ossidazione

La misura dell'ossidazione è essenziale per controllare un lubrificante in servizio.

Un'ossidazione importante del lubrificante può causare un aumento della viscosità e dell'acidità dell'olio causando così la formazione di componenti corrosivi e depositi.

È un indicatore indispensabile nell'ambito di una ottimizzazione dell'intervallo di cambio olio previsto dal costruttore.

### Ceneri solfatate

Il tenore di ceneri solfatate è un elemento importante nella protezione dei sistemi di post-trattamento dei gas di scarico e del filtro anti-pollucione sui motori di ultima generazione a basse emissioni. Questo parametro permette di assicurare che il lubrificante utilizzato sia adeguato alla tecnologia del motore del veicolo.

[anac-diagnostic.com](http://anac-diagnostic.com)

## Uno strumento semplice ed efficace per gestire il vostro parco veicoli

Un accesso personalizzato e sicuro per:

- **Consultare** nuove diagnosi e le precedenti
- **Visualizzare** i risultati delle analisi in forma grafica
- **Approfondire** con richieste specifiche
- **Scaricare** i risultati in formato excel o pdf
- **Visualizzare** con smartphone o tablet
- **Gestire** moduli statistici
- **Pre-registrare** i dati di nuovi campioni
- **Comprendere** grazie all'aiuto dell'assistenza diagnostica (CAPS) e Call back Button

## I nostri clienti parlano di noi

### Philippe P. Presidente Società Trasporti Premat - Francia

Da quando utilizziamo TOTAL ANAC il nostro parco veicoli è seguito con regolarità e possiamo così anticipare i malfunzionamenti. Questo controllo ci permette di valorizzare la rivendita dei nostri veicoli.

Per il futuro vorremmo attuare dei prelievi sistematici prima del cambio oli per ridurre ulteriormente i tempi di fermata dei veicoli.

### Bart M. Ingegnere, Van Hool - Belgio

Con il controllo regolare di TOTAL ANAC, lavoriamo insieme per ottimizzare la durata e l'affidabilità del nostro parco veicoli.

I codici colori delle caratteristiche misurate



Accessibile anche attraverso TOTAL ANAC QR App e il suo sistema di QR Code.

