

BANCA DATI
eMotori



eSOLVER
SISTEMA INTEGRATO
PER LA GESTIONE
AZIENDALE.

BANCA DATI eMotori

È il modulo che integra i nostri software gestionali con dati aggiornati e completi, ideale per i **magazzini ricambi, le officine di riparazione e i venditori di veicoli** che necessitano di consultare e trattare all'interno di un unico applicativo, dati affidabili, aggiornati e completi.

Banca Dati eMotori

Nuovi strumenti per le imprese del Motor Trade.

La **Banca dati eMotori** è il modulo che integra all'interno delle nostre soluzioni gestionali le informazioni delle più prestigiose banche dati automotive, per dare a magazzini ricambi, officine e concessionarie **in un solo strumento tutte le informazioni che necessitano** per la riparazione dei veicoli e l'identificazione dei ricambi.

Consultare le banche dati esternamente al gestionale comporta un inutile spreco di tempo e perdita di denaro. Con la **Banca dati eMotori**, oltre a ridurre i tempi e i costi di gestione, si **azzerà la possibilità di errore** dovuta a operazioni di copia e incolla da fonti esterne o al caricamento manuale dei dati. Tutti i dati possono essere **importati all'interno dei documenti** di lavoro del gestionale o in anagrafica, velocizzando la compilazione con informazioni precise e aggiornate.

La consultazione è resa rapida dalla possibilità di **ricercare per targa**. È sufficiente digitare il numero di targa per avere in pochi secondi informazioni "certe" su un veicolo, quali: marca/gamma/modello; telaio; codice motore; alimentazione; data di immatricolazione; data di ultima revisione; kw/cv/ccm /cilindri/valvole.

Dalla targa è possibile accedere velocemente alle informazioni sui ricambi aftermarket e ai tariffari per reperire **codici articolo e prezzi di listino** di ricambi originali ed equivalenti.

Grazie alla funzione di **identificazione dei ricambi per targa**, la **Banca dati eMotori** diviene uno strumento di grande utilità per **migliorare l'efficienza** di ricambisti e riparatori:

- La ricerca degli articoli a partire dall'immissione della targa, permette al **Ricambista** di velocizzare le operazioni al banco e ridurre il rischio di errore, **eliminando il problema della gestione dei resi**.
- La possibilità di identificare con precisione i ricambi necessari per una riparazione, consente all'**Autoriparatore di essere più autonomo e rapido** nelle operazioni di approvvigionamento. Scongiorando il rischio di sbagliare il ricambio da applicare, infatti, si superano le inefficienze dovute al dover fare la bolla di reso (dopo aver già pagato per un particolare errato) e si evita di dover tenere la macchina sul ponte in **fermo tecnico** in attesa del nuovo pezzo di ricambio.

La **Banca dati eMotori** garantisce l'accesso a **informazioni aggiornate, complete affidabili** perché è frutto dell'integrazione dei dati di aziende leader del settore come TecDoc, EurotaxGlass's e Motorizzazione civile.

PUNTI DI FORZA

- Car park (marca, modello, versione dei veicoli)
- Identificazione del veicolo per targa
- Cross reference tra ricambi alternativi (AM) e codici originali (OE)
- Visualizzazione del modello su cui può essere montato un articolo
- Possibilità di limitare la ricerca ai soli marchi trattati
- Listini di oltre 600 produttori OE e AM aggiornati in tempo reale
- Tagliandi, check-list e tempari ufficiali
- Interfaccia di ricerca user-friendly

VANTAGGI

- Sincronizzazione con le soluzioni gestionali eMotori
- Informazioni complete e affidabili su tutto il parco autoveicoli circolante in Italia
- Eliminazione degli errori di identificazione articoli e di caricamento manuale dei dati
- Velocizzazione delle operazioni di ricerca
- Importazione dei dati all'interno dei documenti (preventivi, commesse, etc.)
- Popolazione anagrafica articoli importando i dati da TecDoc e Tariffari ufficiali
- Aggiornamento costante delle informazioni

Il modulo consente l'**integrazione bilaterale delle informazioni**: non solo tutti i dati provenienti dalla banca dati sono direttamente trattabili all'interno della procedura, ma nel contempo vengono arricchiti dalle informazioni già presenti sul gestionale.





Banca Dati eMotori

Tutto in una sola banca dati integrata al gestionale.

La **Banca dati eMotori** racchiude al suo interno informazioni provenienti da fonti diverse, consultabili in maniera integrata e trasparente direttamente dalle nostre soluzioni gestionali, allo scopo di migliorare i processi di ricerca ed elaborazione dei dati.

Tutte le informazioni sono trattabili all'interno della procedura e dunque importabili nei documenti di acquisto e di vendita realizzabili con il gestionale (Preventivi, Ordini, Commesse, Fatture, DDT, Liste di carico e scarico, e così via.).



ARTICOLI AFTERMARKET (fonte Tecdoc)

Sfruttando le cross reference tra ricambi alternativi equivalenti (AM) e codici originali (OE), la **Banca dati eMotori** permette l'identificazione degli articoli aftermarket relativi sia alle autovetture, sia ai veicoli commerciali leggeri e industriali.

I dati, aggiornati trimestralmente, sono inseriti e autocertificati dagli stessi produttori aftermarket. Sulla banca dati sono presenti più di **4.600.000 articoli**, corredati da **immagini ed allegati tecnico-commerciali**. Per ogni articolo è possibile visualizzare logo produttore, codice principale, precedenti e successivi, attributi, prezzi, codici a barre, cod. motore.

Il **dettaglio articolo** riporta le informazioni suddivise per:

1. Dati generali (codice prodotto, EAN, dati tecnici)
2. Codici Originali
3. Foto/grafica (foto dei ricambi, documentazione tecnica)
4. Applicabilità del ricambio
5. Indirizzo del fornitore

Direttamente dal gestionale si possono effettuare ricerche per costruttore/gamma/modello oppure per codice articolo, con possibilità di filtrare i risultati anche solo per i marchi trattati dall'Azienda attraverso l'associazione precodici e marche TecDoc.



TAGLIANDI E TEMPARI (fonte EurotaxGlass's)

Dalla **Banca dati eMotori** è possibile reperire tutte le informazioni riguardanti i servizi di manutenzione e tagliandi indicate dai costruttori dei veicoli.

Identificando il veicolo, si visualizzano rapidamente i **tempi standard per singolo tagliando**, la **lista dei componenti necessari** e l'elenco lavori (ossia una **check-list** delle attività da eseguire per realizzare il tagliando).

Per ogni componente è possibile visualizzare i **tempi previsti dal costruttore** per la sostituzione, relativi ad autovetture, fuoristrada (SUV) e veicoli commerciali di oltre **340.000 modelli** appartenenti a **60 case madre**. Attraverso i tempari si può facilmente eseguire il **calcolo dei costi di manodopera** per realizzare preventivi precisi e trasparenti. Tali informazioni conferiscono valore aggiunto anche all'attività dei ricambisti che vogliono fornire un servizio completo alle officine, indicando per ogni articolo venduto i tempi di riparazione consigliati. Da un unico software sarà quindi possibile verificare la quantità dei ricambi da utilizzare per una determinata riparazione; i prezzi dei singoli articoli; il codice originali, gli alternativi e i tempi di sostituzione.



TARIFFARI RICAMBI (fonte produttori)

La **Banca dati eMotori** permette di visualizzare e importare nei documenti i listini aggiornati dei ricambi di oltre **600 marchi** di auto, macchine agricole, veicoli commerciali e industriali. Per qualsiasi articolo presente a tariffario è possibile verificare, a partire dal codice, il prezzo ed il relativo sconto di acquisto. I dati vengono aggiornati con frequenza giornaliera ed è l'applicativo stesso ad indicare quali tariffari sono disponibili per l'aggiornamento. Al termine della procedura è possibile verificare quali listini hanno subito variazione aggiornando codici, descrizioni, prezzi, categorie di sconto e unità di misura.

Se un articolo non è ancora stato codificato in magazzino ma è presente nei tariffari, è possibile ugualmente **conoscerne il prezzo** e importarlo nei documenti, poiché i codici possono essere incrociati con i corrispondenti articoli presenti sui tariffari.



TARGHE (fonte Motorizzazione civile)

Con la **Banca dati eMotori** basta inserire il numero di targa per identificare velocemente e con precisione un veicolo. La consultazione delle informazioni relative ad articoli, tariffari, tagliandi e tempari, l'inserimento dei dati all'interno di tutti i documenti e la loro importazione in anagrafica diventano così operazioni semplici e veloci. Per individuare il ricambio giusto è indispensabile conoscere con precisione il modello del veicolo su cui si dovrà montare. Ricercando per targa si salta il passaggio di inserimento di marca, gamma e modello, guadagnando tempo, e si riduce il rischio di scegliere il ricambio errato compromettendo l'esito di un lavoro.

La banca dati targhe copre il **95% del parco circolante italiano** per autoveicoli commercializzati e immatricolato negli ultimi 10 anni, nonché il 75% dei veicoli commerciali leggeri (VCL) fino a 35 qt.



MTR srl



TecAlliance
TecDoc Inside



eurotaxGLASS'S
Automotive Business Intelligence



sistemi
PARTNER