

Software e sistemi per il trasporto

## Suite TDI: efficienza e controllo totale nella logistica multivettore

4 Novembre 2025



(Comunicato stampa)

Nel contesto logistico, le **spedizioni multivettore** stanno diventando la norma: le aziende necessitano di strumenti **agili, integrabili e affidabili**.

La **suite modulare di TDI**, che comprende soluzioni come **Expricing, Expedito Premium, Exlabel, Extracking, Exwarning, Exintouch ed Experform**, risponde pienamente a questa esigenza, offrendo un **ecosistema standardizzato** che **semplifica e accelera la gestione dei trasporti**.

La **standardizzazione della suite TDI** non è solo una scelta tecnologica, ma una **leva strategica** che genera vantaggi tangibili: **velocità di implementazione, ritorno rapido sull'investimento, semplicità negli aggiornamenti, efficienza nella gestione, maggiore sicurezza e riduzione dei costi di manutenzione**.

“Il nostro obiettivo è permettere alle aziende di **concentrarsi sul proprio core business**, delegando a TDI la complessità della gestione multivettore.

La **standardizzazione della nostra suite** è ciò che rende possibile questa **semplificazione**.” – commenta Matteo Moretto, Country Manager Italia di TDI.

# Perchè scegliere la standardizzazione?

## 1. Velocità di implementazione: una transizione fluida e immediata

L'architettura modulare e standardizzata della suite TDI permette alle aziende di implementare rapidamente le soluzioni necessarie, senza lunghe fasi di personalizzazione. Ogni modulo — dal **TMS Expedito Premium** al **motore tariffario Expricing** — è progettato per integrarsi in modo nativo con i principali sistemi **WMS, ERP ed e-commerce**, riducendo drasticamente i tempi di avvio del progetto. La standardizzazione garantisce inoltre una **configurazione rapida e coerente** su tutti i moduli, evitando duplicazioni di dati e procedure ridondanti. Il risultato è una **messa in produzione agile**, che consente alle aziende di **beneficiare immediatamente delle funzionalità** della piattaforma.

## 2. Ritorno sull'investimento rapido: efficienza che si traduce in valore

Adottare una **suite unificata** come quella di TDI significa **ridurre i costi di integrazione, formazione e manutenzione**, massimizzando il valore generato in tempi brevi. La **gestione multivettore ottimizzata** consente di scegliere sempre il miglior trasportatore in base a costi, tempi e vincoli logistici (**Expricing**), mentre l'**automazione dei processi di etichettatura (Expedito Premium)** e **tracciabilità (Extracking)** riduce gli errori e i tempi operativi. Grazie a **Experform**, le aziende possono **monitorare i KPI di trasporto, identificare aree di miglioramento e prendere decisioni data-driven** per ottimizzare **budget e processi**.

## 3. Semplicità negli aggiornamenti software: continuità garantita

La natura **SaaS** della suite TDI consente di beneficiare di **aggiornamenti centralizzati e automatici**. Tutti gli utenti lavorano sulla stessa versione del software, assicurando **compatibilità, stabilità e conformità con gli standard dei vettori**. Questo approccio elimina la complessità tipica degli ambienti personalizzati e permette a TDI di **rilasciare nuove funzionalità o aggiornamenti EDI e label certificati** in modo trasparente, **senza interruzioni del servizio**.

## 4. Gestione centralizzata: un'unica piattaforma per tutti i vettori

Uno dei principali punti di forza della **standardizzazione TDI** è la **gestione centralizzata delle spedizioni multivettore**. Attraverso **Expedito Premium**, le aziende possono **pianificare, etichettare, monitorare e analizzare tutte le spedizioni** da un'unica interfaccia. Questa **uniformità operativa** semplifica la vita agli utenti, **riducendo gli errori umani** e garantendo **coerenza nei flussi informativi**. Tutte le funzioni — dal **tracking (Extracking)** agli **avvisi proattivi (Exwarning)** fino alle **notifiche personalizzate ai clienti (Exintouch)** — dialogano tra loro, offrendo **una visione completa del ciclo di vita della spedizione**.

## 5. Sicurezza e affidabilità: protezione dei dati e conformità

La **standardizzazione della suite TDI** implica un elevato livello di **sicurezza informatica**, assicurando la **protezione dei dati sensibili** relativi a spedizioni, clienti e vettori. La **gestione centralizzata delle API** e la **certificazione dei formati EDI** garantiscono inoltre la **conformità alle specifiche dei vettori**, riducendo i rischi di errori o perdite di dati.

## 6. Manutenzione semplificata: meno complessità, più produttività

Con una **piattaforma standard e integrata**, la manutenzione tecnica è **più semplice, prevedibile e meno costosa**. Gli interventi di assistenza o aggiornamento riguardano l'intera infrastruttura, senza necessità di interventi separati per ciascun modulo o vettore. Il risultato è una **maggior continuità operativa** e una **riduzione dei tempi di inattività**. Il team IT può così **concentrarsi su attività strategiche**, mentre TDI garantisce la **costante efficienza dell'infrastruttura logistica digitale**.

## La standardizzazione come vantaggio competitivo

“La **standardizzazione della suite TDI** rappresenta un **vantaggio competitivo concreto** per le aziende che gestiscono spedizioni multivettore. Grazie a un **ecosistema modulare, sicuro e interoperabile**, consentiamo di **accelerare i processi, ridurre i costi, aumentare la visibilità e migliorare la qualità del servizio** verso i clienti finali.

La **rapidità nel ritorno sull'investimento** è uno degli elementi che ci distingue nel panorama dei **software TMS**.” – conclude **Matteo Moretto**, **Country Manager Italia** di TDI.