

I prodotti della famiglia Target sono multiplatforma, in architettura client/server, dotati di interfaccia grafica. Utilizzano la radiofrequenza e la tecnologia web (internet, intranet, extranet).

TARGET Warehouse

Sistema avanzato multiplatforma di gestione dei magazzini fisici

- Pianificazione delle spedizioni per linee di traffico
- Ottimizzazione del prelievo nelle ubicazioni con modalità pluricliente
- Composizione e spedizione in area di kitting
- Emissione documenti dopo il ciclo operativo
- Definizione agevole della mappa di magazzino

TARGET Distribution

Sistema avanzato multiplatforma di gestione dei trasporti nazionali

- Gestione della distribuzione e del ritiro dei materiali
- Pianificazione trasporti a collettame e/o a carichi completi
- Emissione automatica delle fatture sia attive che passive
- Controllo di gestione per automezzo/cliente
- Gestione parco automezzi

TARGET Distribution - Warehouse Management

Sistema avanzato multiplatforma di gestione dei magazzini

- Gestione portafoglio ordini di spedizione
- Gestione ordini di approvvigionamento
- Gestione carico e scarico di magazzino
- Gestione impegni di magazzino e magazzini viaggianti
- Pianificazione ordini con criteri di priorità
- Fatturazione della movimentazione e dello spazio di magazzino
- Stampa bolle e creazione delle lettere di vettura
- Controllo inventario
- Magazzini multi depositanti

- Magazzini fisici distribuiti con visibilità globale delle giacenze
- Pubblicazione saldi via WEB per i depositanti
- Interfacciamento con sistemi esterni per l'acquisizione dati

TARGET Transportation

Sistema avanzato multiplatforma di gestione dei trasporti su gomma e su rotaia e della loro contrattistica

- Ottimizzazione dell'utilizzo dei mezzi sul territorio
- Gestione delle movimentazione fisica e dello stato degli automezzi
- Collegamento fra filiali/operatori via WEB
- Gestione dei contratti Attivi e Passivi anche di Noleggio
- Controllo di gestione per mezzo/cliente/tratta
- Interfacciamento con sistemi ERP
- Visualizzazione via WEB dello stato dei servizi

{slide=TARGET Warehouse}

TARGET Warehouse ottimizza la produttività del personale di magazzino riducendo i tempi di allocazione della merce e migliorando la qualità dei processi operativi quotidiani, come il prelievo e il versamento della merce a stock, la gestione del portafoglio ordini da evadere e il carico della merce sugli automezzi [_ continua..](#)

{/slide}

{slide=TARGET Distribution}

TARGET Distribution amministra tutte le procedure per la gestione dei trasporti sul territorio

nazionale e comunitario. Il prodotto si adatta a trasportatori multifiliare, basi logistiche che effettuano la distribuzione capillare, aziende di produzione che vogliono ottimizzare e controllare i costi di consegna. E' integrata la fatturazione, l'autofatturazione dei padroncini, la gestione del parco automezzi e il controllo di gestione. [_ continua..](#)

{/slide}

{slide=TARGET Distribution-WM}

TARGET Distribution Warehouse Management (WM) è la soluzione informatica per Trasportatori, Depositari, e Società di produzione, per pianificare evasione ordini, gestire l'approvvigionamento o la produzione, fatturare operatività o rilevare i costi di movimentazione, interrogare la disponibilità anche in ambito di magazzini distribuiti, visualizzare lo stato degli ordini. [_ continua..](#)

{/slide}

{slide=TARGET T&T}

Tracing status with WEB, WAP and Voice over IP interaction. [_ continua..](#)

{/slide}

{slide=TARGET Trasportation}

Advanced cross-platform system for truck and rail transport management [_ continua..](#)

{/slide}

{slide=PLANEX}

The PLANNING EXPERT System for logistics network from strategic to operational planning. [_ continua..](#)

{/slide}

{slide=Publisherlite Portal}

Publisherlite è un sistema di gestione documentale via WEB basato sul potente motore di ricerca TeXtML Server della IXIASOFT. [_ continua..](#)

{/slide}

{slide=TeXtML Server}

TeXtML Server, the first XML Content Server for OEMs and developers of XML applications [continua..](#)

{/slide}

{slide=TARGET Warehouse 3D}

Modulo di TARGET Warehouse per la visualizzazione del Magazzino in modalità tridimensionale (3D) _ [continua..](#)

{/slide}