



LOGMANAGER è un "WMS" integrabile a tutti i prodotti ERP ed hardware di stampa ed identificazione dei codici a barre presenti in commercio, creato per risolvere tutte le problematiche legate all'operatività quotidiana di qualsiasi magazzino.

CHI HA BISOGNO DI LOGMANAGER

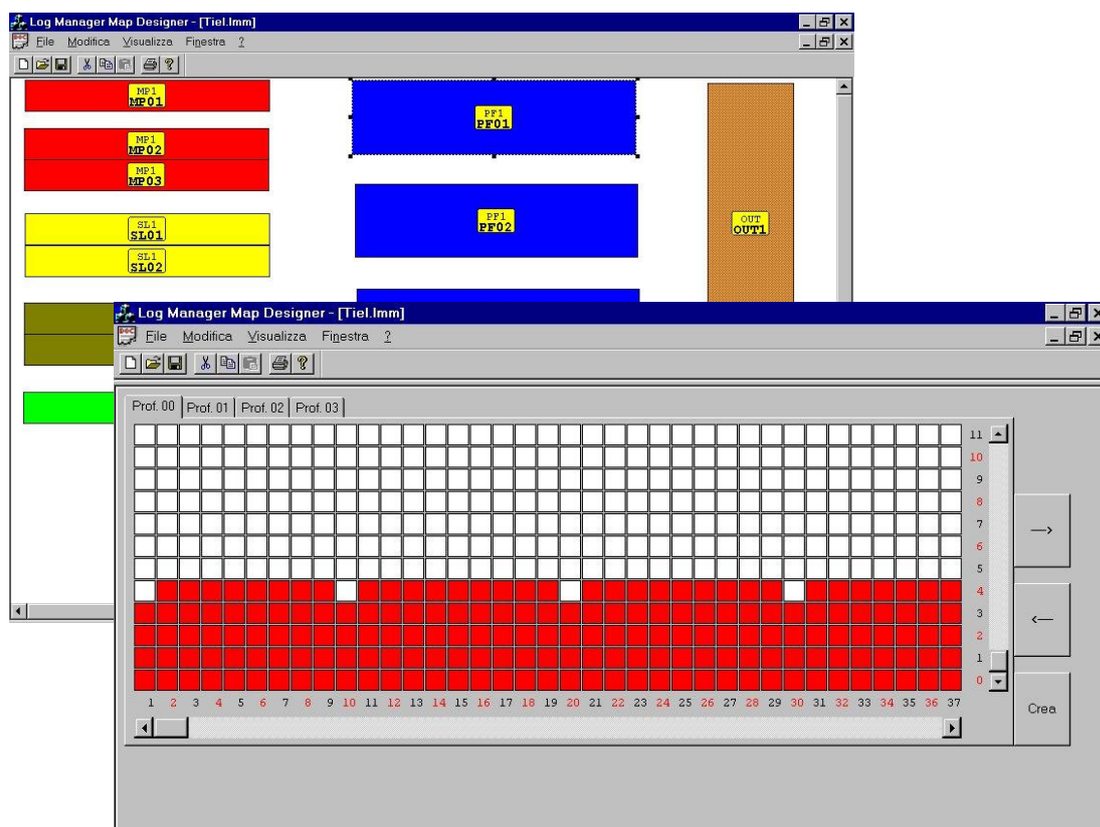
Tutti coloro che:

- **devono ottimizzare e razionalizzare gli spazi occupati dalle merci stoccate;**
- **devono meglio impiegare oppure ridurre, le risorse all'interno del magazzino;**
- **devono identificare il N. di lotto di produzione per controllarne la rintracciabilità;**
- **devono risparmiare denaro riducendo i tempi di prelievo e di stoccaggio delle merci;**
- **devono risparmiare denaro e migliorare la loro immagine nei confronti dei propri clienti, gestendo al meglio le merci in spedizione, tramite il codice a barre;**
- **devono smettere di subordinare l'efficienza del proprio magazzino alla memoria del magazziniere.**



CHE COS' E' LOGMANAGER

LOGMANAGER è un prodotto software che permette di migliorare la gestione delle merci in magazzino sfruttando il metodo di mappatura grafica delle corsie e che è integrabile ad apparecchiature atte alla lettura e alla stampa del codice a barre.



LOGMANAGER è un prodotto che è stato realizzato per sfruttare piattaforme Windows® in totale e completa integrabilità con tutti i principali programmi gestionali in commercio. (Baan®, JDEdwards®, SAP® etc.)

Il linguaggio di programmazione con cui è stato scritto è il Visual C++ di Microsoft®

Il sistema di gestione del database di LOGMANAGER è SQL di Microsoft®

LOGMANAGER utilizza le stampanti ed i terminali portatili in Radio Frequenza delle principali case produttrici.

La tecnologia radio utilizzata, anche in questo caso la più moderna, fa sì che gli operatori di magazzino sfruttino i terminali come strumento di controllo sulle operazioni che compiono, eliminando così la poco funzionale lista di picking su carta.

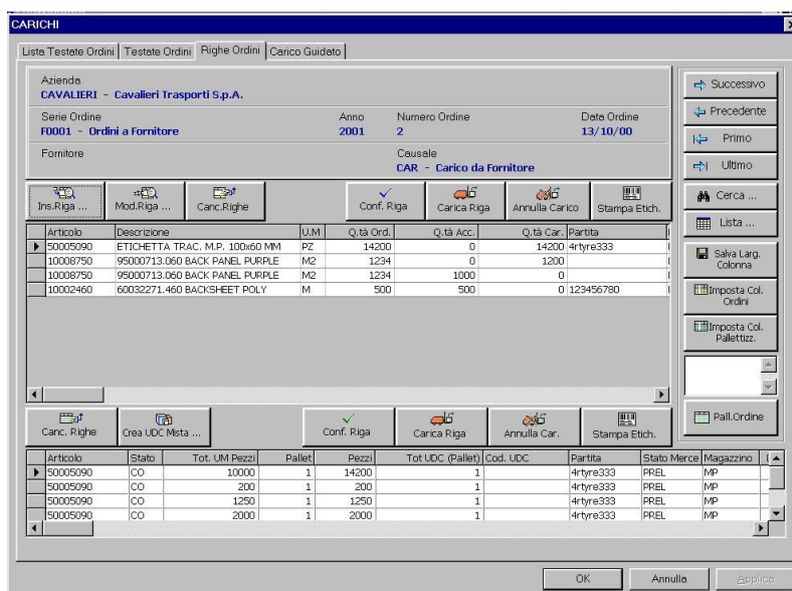
Nel caso del voice picking la lista arriverà all'orecchio dell'operatore tramite comode cuffiette.



Come LOGMANAGER permette di migliorare la logistica di magazzino:

- 1) Configurando e visualizzando più mappe di più magazzini.
 All'interno di ogni singola mappa gestendo più settori (es. mag. PF, SL e MP).
 In ogni settore visualizzando le scaffalature viste dall'alto e di fronte.
 Identificando la Fila, la Colonna, l'Altezza e la Profondità così da poter gestire sia lo stoccaggio tradizionale che lo stoccaggio in drive-in.

- 2) Indicando l'ubicazione di destino della merce nel momento in cui viene letto il BarCode di identificazione di un prodotto o di un pallett. la locazione preferenziale viene fornita in seguito all'esecuzione del calcolo, da parte del programma in base alle logiche ABC, al tempo di accesso alla cella, alle eventuali operazioni combinate che si possono concatenare (carico, abbassamento, scarico), all'associazione Articolo / Locazione o Gruppi Articolo/ Gruppi Locazione, alla Stagionalità dei Prodotti ecc.



- 3) Gestendo le liste di prelievo organizzate per priorità di allestimento o per giro camion;

- 4) Scaricando la merce dal magazzino tramite la Radio Frequenza seguendo logiche di:
 - ottimizzazione del percorso di prelievo;
 - groupages di ordini con ventilazione diretta in corsia od a fine picking;
 - gestione dei prelievi urgenti;
 - controllo tramite la lettura del codice a barre, dell'avvenuto corretto prelievo della merce da magazzino;
 - abbassamenti in automatico;



SCARICHI

Lista Testate Ordini | Testate Ordini | Testate Ordini (2) | Righe Ordini | Scarico Guidato

Azienda: **CAVALIERI - Cavalieri Trasporti S.p.A.**

Serie Ordine: **001 - Ordini Clienti Italia** Anno: **2001** N° Ordine: **2** Data Ordine: **28/09/01**

Serie Ordine DDT: **001 - Ordini Clienti Italia** Anno: **2001** N° Ordine DDT: Data DDT: **28/09/01**

Cliente: **01 - T.I. & L. S.r.l.** Cliente di Destinazione: **01 - T.I. & L. S.r.l.**
 Via San Cristoforo, 84 Via San Cristoforo, 84
 20090 - TREZZANO S/N - MI - 20090 - TREZZANO S/N - MI -

Magazzino: **MP - Magazzino Materie Prime** Causale: **PROD - Scarico Per Produzione**

Preleva **QUANTITA' DA PRELEVARE : 1000.000** Operatore: **Luca - Luca Tampieri - Term. 0**
QUANTITA' SELEZIONATA : 0.000

Mag.	Mappa	Sett.	File	Col.	Piano	Prof.	Data	N° UDC	Qta Disp.	Qta Da Prel.	St.	UDC	Targa	Pg	SELETT
MP	Map...	MP	0002	002	001	000	13/10/00	2	100.00		PR...			14	TAB
MP	Map...	MP	0001	004	001	000	13/10/00	3	1500.00		PR...			74	GIA
MP	Map...	MP	0002	003	000	000	13/10/00	1	50.00		PR...			12	CEN
MP	Map...	MP	0002	003	001	000	13/10/00	2	100.00		PR...			12	ZE*
MP	Map...	MP	0001	001	000	000	13/10/00	1	51.00		PR...	00000...		Pf	ANA
															FILE
															EST

Tipo R.	Stato	Cod. Articolo	Descrizione 1	Magazz. 1	U.M.	Qtà (Quantità)	Qtà in Prelievo	Qtà Prelevata	Qtà da Prelevare	sCodUtente
NE	10001243	85270 LZ/POLY ADHESIVE	MP	KG	1000	0	0	1000	a	
NE	50001203	ADESIVO X ASTUCCI	MP	KG	200	0	0	200	a	

OK Annulla Applica

5) Stampando il D.d.T e storicizzando tutti i movimenti che vengono effettuati in carico e scarico all'interno del magazzino;

6) Realizzando qualsiasi genere di report statistici parametrizzabili dall'utente.

STAMPA GIACENZE per Articolo Da Locazione: MP/0001/001/000/000 a RES/PROD/999/999/999

Mappa	Sett.	File	Col.	Pia	Pro	Lotto	UM Nr.UDC	UM Disponibile	In Carico In Prelievo	Targa Codice
MapM	MP	0001	001	000	000	PROVAPARO1	PLT 1,00	KG 51,00	0,00 0,00	000000
MapM	MP	0001	004	001	000	74OJY6TY12	PLT 3,00	KG 1.500,00	0,00 0,00	
MapM	MP	0002	002	001	000	14LKIUQA78	PLT 2,00	KG 100,00	0,00 0,00	

Cod. Azienda: **CAVALIERI** Cavalieri Trasporti S.p.A.
 Cod. Articolo: **10001243** **85270 LZ/POLY ADHESIVE**

STAMPA ANAGRAFICHE ARTICOLI Da Articolo: 10001243 a 39006171 Data e Ora: 02/10/01 9.55.43

Cod. Articolo	Descrizione	AS	Cod. Famiglia Str	AP	Cod. Fam. Picking	CI	I.P.	D.P.
10001243	85270 LZ/POLY ADHESIVE	G	113100000	G	113100000	Z	FIFO	PRGD
10001293	POLY X TRAVERSA 1800MM	G	113300000	G	113300000	Z	FIFO	PRGD
10002021	ETIC.TRIPLONASTRO X LIN.42 MM	G	117300000	G	117300000	Z	FIFO	PRGD
10002330	POLPA CM.48.26 N.T. DIMEN. MAGG.	G	111300000	G	111300000	Z	FIFO	PRGD
10002351	60048232 308 POLPA WERYRHAUSER	G	111300000	G	111300000	Z	FIFO	PRGD
10002368	83376.150 TISSUE KA 2030 120 MM	G	112300000	G	112300000	Z	FIFO	PRGD
10002372	83376.200 TISSUE 20g/m2	G	112300000	G	112300000	Z	FIFO	PRGD
10002374	64007010.119 TISSUE	G	112300000	G	112300000	Z	FIFO	PRGD
10002377	TISSUE 200 mm KA1830	G	112300000	G	112300000	Z	FIFO	PRGD
10002384	TISSUE 200 mm KA1840	G	112300000	G	112300000	Z	FIFO	PRGD
10002400	35444 LBG ELASTIC	G	215300000	G	215300000	Z	FIFO	PRGD
10002421	83350000 LBG ELASTIC BLUE	G	215300000	G	215300000	Z	FIFO	PRGD
10002441	82343 WETNESS INDICATOR	G	215300000	G	215300000	Z	FIFO	PRGD
10002441	83375.030 POLY 17g	G	113300000	G	113300000	Z	FIFO	PRGD
10002442	83375.033 POLY 17g	G	113300000	G	113300000	Z	FIFO	PRGD
10002443	83375.700 POLY 17g	G	113300000	G	113300000	Z	FIFO	PRGD
10002454	83376.300 POLY GIALLO 17g	G	113300000	G	113300000	Z	FIFO	PRGD
10002455	83376.300 POLY VERDE 17g	G	113300000	G	113300000	Z	FIFO	PRGD
10002456	83376.190 POLY BIANCO 19 g	G	113300000	G	113300000	Z	FIFO	PRGD
10002459	60532721 213 POLY BIANCO	G	113300000	G	113300000	Z	FIFO	PRGD
10002460	60532721 460 BACKSHEET POLY	G	113300000	G	113300000	Z	FIFO	PRGD
10002461	60048936 310 BACKSHEET POLY BLUE	G	113300000	G	113300000	Z	FIFO	PRGD
10002462	POLY TRAVERSA 1800mm 20 MIC. x BO	G	113300000	G	113300000	Z	FIFO	PRGD
10002520	83507.050 TAPE SYSTEM x LINIDOR	G	117300000	G	117300000	Z	FIFO	PRGD
10002522	62917113.050 TAPE SYSTEM ANONIMO	G	117300000	G	117300000	Z	FIFO	PRGD



- 7) Integrando sistemi di immagazzinamento automatico, LGV e fine linea.
- 8) Permettendo tramite "Internet" di verificare la disponibilità dei materiali nei magazzini remoti.
- 9) Permettendo di verificare l'efficienza dei magazzinieri e di valutarne i rendimenti.
- 10) Fornendo informazioni legate alla rintracciabilità dei lotti

CARATTERISTICHE TECNICHE:

**Progettato per funzionare in multi utenza.
Completamente integrabile ai sistemi gestionali in commercio.
Interfacciabile a qualsiasi tipo di Host computer.
Collegabile a terminali portatili in Radio Frequenza ed a stampanti di etichette delle migliori marche in commercio.**

CONFIGURAZIONE SOFTWARE MINIMA RICHIESTA:

**Lato Server: Microsoft Windows 20XX / Server
Microsoft SQL Server 2000 SP3a / 2005 S.E. / 2008
S.E. consigliata / 2012**

**Lato Client: Microsoft Windows 20XX Professional/XP
Professional / Windows 7 e 8**

CONFIGURAZIONE HARDWARE MINIMA RICHIESTA:

SERVER

Macchina server con processore XEON 2,8 MHz o migliore con scheda madre predisposta per 2a CPU + RAM 1024 MB + Dischi SCSI da 36 GB in mirroring o RAID 5 + scheda grafica 1024 x 768 + scheda di rete 10/100/1000.

CLIENT

**Microprocessore Pentium IV dual core a 2.0 GhZ o superiori.
RAM maggiore o uguale a 1024 Mbytes.
HardDisk con almeno 20 GB.
Scheda di Rete. Una porta parallela.
Scheda Video Super VGA 1024 x 768 a colori.
Monitor a colori adatto alla precedente scheda.**



ALCUNE DELLE NOSTRE REFERENZE

➤ SETTORE MECCANICO, ELETTRONICO, ELETTROMECCANICO, ECC.

- **ABB COMEM** Produzione isolatori per alta tensione
- **AREXONS** Produzione prodotti di pulizia per auto
- **CHIARAVALLI GROUP** Produzione ingranaggi
- **CP GROUP** Produzione ingranaggi
- **EPRICE** Commercializzazione tramite internet
- **FIR RUBINETTERIE** Produzione rubinetti
- **MOTORI MINARELLI** Produzione Motocicli
- **MOTORPARTS** Produzione Motocicli e Motocarri
- **OMP PORRO S.p.a.** Produzione di maniglie per porte
- **PROPACK** Stampaggio materie plastiche
- **REGINA CATENE** Produzione catene

➤ SETTORE ALIMENTARE

- **CITTERIO** Commercializ. patate da semina e bulbo
- **FERRARINI** Azienda alimentare
- **RUGGER** Produzione Prosciutti
- **PIATTI FRESCHI** Produzione alimentare freschi
- **NESTLE' ITALIA** Produzione alimentare
- **VISMARA SALUMI** Azienda alimentare

➤ SETTORE LOGISTICA CONTO TERZI

- **AZ logistica** Logistica C/T
- **STEF CAVALIERI DISPENSA** Logistica C/T per prodotti alimentari freschi
- **C2U** Logistica C/T
- **GFF** Logistica C/T
- **LOGIDOC** Logistica C/T
- **PRIANO MARCHELLI** Logistica C/T
- **SIA** Logistica C/T
- **SOGEDIM** Logistica C/T
- **RHENUS LOGISTICS** Logistica C/T
- **TRINACRIA TRASPORTI** Logistica C/T per il prodotto della Arexons

➤ SETTORE CHIMICO, FARMACEUTICO

- **BIOCHIMICA** Produzione detersivi
- **FATER** Produzione pannolini Pampers
- **SI.STE.M.** Produzione detersivi Chante Clair



➤ **SETTORE TESSILE, MANIFATTURIERO**

- **GENERALCOM** Azienda Tessile

➤ **SETTORI COMMERCIALIZZAZIONE E VARI**

- **BERICA HIGIENE** Commercializzazione medicali
- **TOSINGRAF** Commercializzazione articoli per ufficio

