

m@g@zz nux



*Sistema di gestione
della logistica di
magazzino basato
su server linux*



Caronni

Magazzinux offre un insieme completo di funzionalità per controllare i movimenti di magazzino tramite terminali portatili in collegamento radio; la lettura del codice a barre garantisce la tracciabilità completa dei materiali.

I terminali radio guidano l'operatore nelle attività di:

- composizione delle udc in ingresso
- deposito a magazzino
- prelievo di udc intere
- picking
- carico automezzi
- inventario

WWW.magazzinux.it



Il responsabile del magazzino e altri responsabili dell'azienda possono collegarsi al server di magazzino tramite un qualsiasi PC dotato di web browser senza bisogno di installare software aggiuntivo. Tramite PC è possibile:

- visualizzare e stampare le giacenze di magazzino e la disposizione in termini di locazioni a scaffale o a terra
- verificare i livelli di scorta
- richiedere l'evasione degli ordini cliente
- verificare l'avanzamento dell'attività di spedizione

Magazzinux viene fornito come sistema completo, costituito da:

- server Linux
- sistema radio Telxon
- software disponibile su qualsiasi database relazionale (dai free licence a Oracle, DB2, ...)
- interfaccia PC tramite web browser
- servizi di installazione, addestramento, configurazione ed avviamento

WWW.magazzinux.it

Prodotto e distribuito da:

CARONNI snc

Via Nazionale dei Giovi 17
20030 Bovisio Masciago (MI)
Tel. 0362/559383 Fax 0362/590335

E-mail: info.caronni@caronni.it
<http://www.magazzinux.it>



Le scelte tecnologiche garantiscono:

- costi di acquisto e di gestione estremamente contenuti
- affidabilità e stabilità del sistema
- elevate prestazioni
- innumerevoli possibilità di evoluzione
- adattabilità a nuove esigenze