



Intralogistica 4.0: la nuova rivoluzione digitale parte da qui!

Partire dall'intralogistica, ponendo l'automazione, la tracciabilità, l'efficienza dei processi interni e l'interazione uomo-macchina, al centro dell'innovazione.

Kerakoll, leader nella produzione di malte e collanti nell'edilizia, nel 2017 ha iniziato con HT la sua road map di digital transformation.

Il successo del progetto di HT e della soluzione HT FLEX EWM è stato quello di generare un hub logistico innovativo dove processi, macchine e persone interagiscono in real time garantendo la qualità dei servizi e dei prodotti, ponendo al centro l'innovazione processi digitalizzati e l'interazione uomo-macchina.

L'automazione, la velocizzazione dei processi, l'interazione uomo-macchina hanno successo solo se, si è creato il corretto automatismo comunicativo e/o interattivo.



Processi digitalizzati e interazione uomo-macchina mixate a soluzioni SAP con altre tecnologie abilitanti, fruibili su differenti device, in real time.

Dalla soluzione SAP EWM alla soluzione HT FLEX EWM

- **Errori di Inventario: -25%**
- **Capacità massima di spedizione: +29%**
- **Spedizione media: +15%**
- **Tempi di carico del mezzo: -50%**
- **Numero di camion per ora: +30%**
- **Tempo di preparazione dell'ordine: -26%**
- **Errori di preparazione dell'ordine: -52%**

“Grazie a SAP EWM ed ad H.T. High Technology, Kerakoll è riuscita ad avere una gestione automatica ed intelligente dell'assegnazione del lavoro agli operatori, garantendo una visione live degli stock di magazzino e delle attività degli operatori. Inoltre ha permesso di riorganizzare il modo di lavorare e di standardizzarlo creando un template replicabile sugli altri HUB logistici del gruppo.”

Alessandro Lugli, CIO - Kerakoll

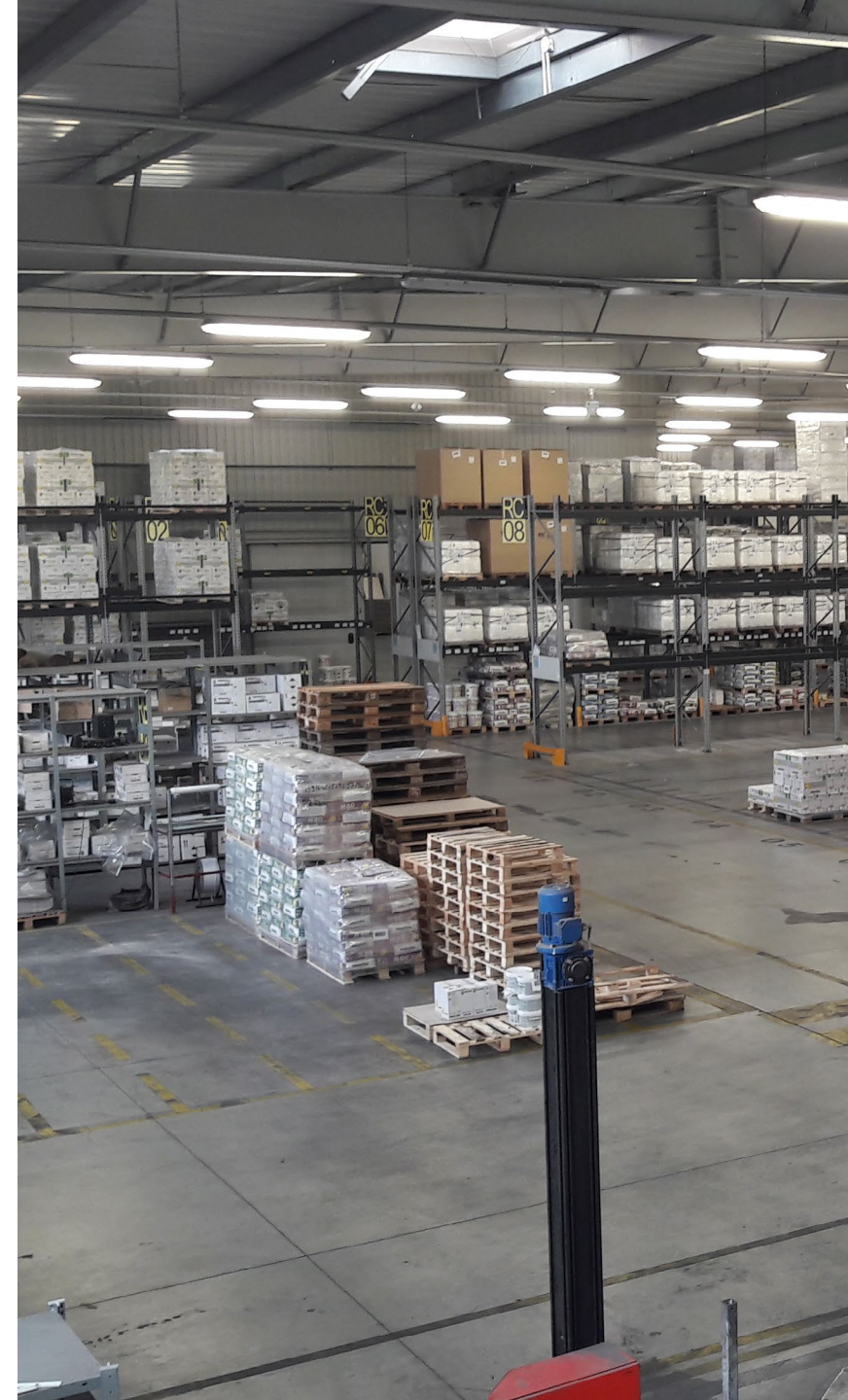




Soluzioni e servizi implementati

Soluzione SAP EWM

L'utilizzo di SAP EWM ha soddisfatto le esigenze del Gruppo Kerakoll di standardizzare i metodi operativi e di controllo delle filiali distribuite all'estero, permettendo di definire immediatamente, nella fase iniziale di analisi, i Business Models (Templates) necessari per ottimizzare e standardizzare le attività di Roll Out presso le varie filiali del mondo



Follow us



www.sap.com/contactsap

© 2020 SAP SE or an SAP affiliate company. All rights reserved.

No part of this publication may be reproduced or transmitted in any form or for any purpose without the express permission of SAP SE or an SAP affiliate company.

The information contained herein may be changed without prior notice. Some software products marketed by SAP SE and its distributors contain proprietary software components of other software vendors. National product specifications may vary.

These materials are provided by SAP SE or an SAP affiliate company for informational purposes only, without representation or warranty of any kind, and SAP or its affiliated companies shall not be liable for errors or omissions with respect to the materials. The only warranties for SAP or SAP affiliate company products and services are those that are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services, if any. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty.

In particular, SAP SE or its affiliated companies have no obligation to pursue any course of business outlined in this document or any related presentation, or to develop or release any functionality mentioned therein. This document, or any related presentation, and SAP SE's or its affiliated companies' strategy and possible future developments, products, and/or platforms, directions, and functionality are all subject to change and may be changed by SAP SE or its affiliated companies at any time for any reason without notice. The information in this document is not a commitment, promise, or legal obligation to deliver any material, code, or functionality. All forward-looking statements are subject to various risks and uncertainties that could cause actual results to differ materially from expectations. Readers are cautioned not to place undue reliance on these forward-looking statements, and they should not be relied upon in making purchasing decisions.

SAP and other SAP products and services mentioned herein as well as their respective logos are trademarks or registered trademarks of SAP SE (or an SAP affiliate company) in Germany and other countries. All other product and service names mentioned are the trademarks of their respective companies.

See www.sap.com/copyright for additional trademark information and notices.