

Epta evolve con SAP HANA® e BMS, Var Group Company



Company

Epta S.p.A.

Headquarters

Milano - Italia

Industry

Industrial Machinery & Components

Products and Services

Retail, Food&Beverage, Ho.Re.Ca.

Employees

4.000

Revenue

More than 800 millions

Web Site

<http://www.eptarefrigeration.com>

Partner

BMS SpA – Var Group Company

www.bmsitalia.com

Interlem Srl

www.interlem.it



Epta, Gruppo multinazionale specializzato nella refrigerazione commerciale, evolve in ottica Industry 4.0 con SAP HANA®, per **incrementare la reattività** sui processi aziendali e consolidare i **vantaggi competitivi verso il mercato**.

Grazie a SAP HANA®, Epta è in prima fila nell'innovazione.

Obiettivi

- Migrare una **base dati di oltre 2TB** in una moderna infrastruttura tecnologica In-Memory
- Supportare e affiancare **più di 1.500 utenti** nella migrazione e upgrade di release
- Essere **pionieri nell'adozione di nuove tecnologie** per essere sempre i primi a soddisfare i clienti
- Abilitare il reale utilizzo e sfruttamento dei **Big Data in ottica di Industry 4.0**
- Upgrade di release da SAP ECC 6.0 Ehp 6 a **Ehp 8**
- Upgrade di release SAP BW NetWeaver da 7.01 a **7.5**

Perché SAP e BMS

- BMS, in collaborazione con il partner Interlem, offre uno dei primi **Technical Competence Center** in Italia dedicato SAP HANA®
- BMS e Interlem hanno garantito una **metodologia e una road-map semplici e condivise** per raggiungere gli obiettivi di progetto.
- Grazie a SAP Data Migration Option (DMO) è stato possibile migrare dati e applicativi **riducendo notevolmente la durata del down time**

Benefici

- **Minimizzato l'impatto della migrazione tecnologica** sull'operatività del business aziendale
- Ottenuta una nuova piattaforma in grado di **supportare l'espansione del business negli anni futuri**
- Predisposta una capacità di **analisi in Real-Time a supporto di tutti i decision maker**
- Completati gli step necessari per l'implementazione di **S/4 HANA®**

“SAP HANA® ha velocizzato moltissimo i tradizionali processi gestionali e di reporting offrendo la capacità di gestire grandi masse di dati e sviluppare algoritmi predictive per servire sempre meglio i nostri clienti.”

Luca Ballerio, CIO di Epta SpA

2,5 MESI

Durata del progetto: superate le migliori previsioni e Best Practice dell'Industry

36 ORE

Downtime Business

12 ORE

Downtime Tecnico

3.0x

Fattore di compressione: database diminuito da oltre 2,4 TB a soli 800 GB

-50%

MRP run time

