CON LA CONSULENZA PROFESSIONALE E L'IMPLEMENTAZIONE DI AT4 SHELL^{PLUS}

ECCELLENZA NELLA GESTIONE DELLE PARTI DI RICAMBIO

Cliente: Italiano

Settore industriale: Metallo Fatturato: 1 - 1,2 MLD EUR

Da oltre 70 anni la Società produce acciai, distribuiti a Clienti in tutto il mondo.

- 4 siti produttivi in Europa
- 150.000 asset
- 40.000 pezzi di ricambio
- 15 mesi di sviluppo progetto, ad oggi in continuo supporto





Soluzioni utilizzate:

- Consulenza di Classificazione Ricambi e **Gestione Magazzini**
- Piattaforma in SaaS AT4S2 di gestione della Manutenzione (AT4 SHELLPLUS)

Sistemi interconnessi tra loro:

- AT4 SHELL PLUS
- AS400 (sistema ERP)
- Sistema di Automazione di Fabbrica
- Microsoft Active Directory

Obiettivi e sfide del Cliente:

- Valore corretto della giacenza di magazzino
- Classificazione tecnica dei ricambi
- Indici di scortabilità per materiali critici
- Indice di Rotazione per singolo materiale/ classe di materiali
- Tempo di approvvigionamento massimo, minimo e medio per singolo materiale su diversi fornitori
- **Gestione listini Fornitori**

Risultati ottenuti:

- Diminuzione del 17% del valore di scorta a magazzino
- Riduzione del 12% del costo annuale delle parti di ricambio grazie alla standardizzazione
- Diminuzione del 2,3% dei tempi di fermo impianto per mancanza ricambi
- Aumento dell'affidabilità della programmazione lavori grazie alla prenotazione dei materiali
- 95% dei fornitori strategici valutati sul rispetto dei tempi di consegna



AT4S2 ci ha aiutato a riorganizzare la totale gestione dei ricambi a magazzino. Grazie alle metodologie di classificazione tecnica e ai sistemi gestionali, abbiamo oggi la totale padronanza dell'efficienza del magazzino.

CERTIFIED PARTNER

CERTIFIED ISO 9001 & ISO 27001













SUPPORTING MEMBER





make IT smart!