



# INVENTARIO DEI COMPONENTI DI ROBOTICA PER UN'AZIENDA SPECIALIZZATA IN AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

**Caso di studio:** Industrial – Azienda di Robotica Industriale

Un'azienda produttrice di componenti robotiche ha chiesto il supporto di RGIS per completare l'inventario di tutta la merce presente in magazzino



# INVENTARIO DEI COMPONENTI DI ROBOTICA PER UN'AZIENDA SPECIALIZZATA IN AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

**Caso di studio:** Industrial – Robotics Manufacturer

Un'azienda altamente specializzata nella produzione di prodotti destinati all'automazione industriale ha richiesto il supporto di RGIS. Portando avanti studi e sperimentazioni, fornendo soluzioni innovative per il mercato nazionale e internazionale. Le soluzioni offerte vanno da sistemi informatici avanzati, alla connessione di sistemi automatizzati via web come assistenza da remoto, programmazione off-line e ispezioni video.

## CONDIZIONI

L'azienda cliente ha richiesto il support di RGIS per procedere all'inventario totale del magazzino, di tutte le varie componenti, sia piccole che grandi e dei pezzi di ricambio. Le richieste del cliente sono state le seguenti:

- Report accurato per tutte le componenti
- Una conta che comprendesse tutte le componenti meccaniche presenti (dalle più piccole alle più grandi)
- Inventariare anche le aree di stoccaggio
- Singole locazioni e merce presente nelle aree di stoccaggio dovevano essere considerate nella reportistica finale

## SOLUZIONE

L'azienda cliente in collaborazione con RGIS ha completato tutto il processo di inventario con la seguente organizzazione:

- Un team selezionato di 10 risorse RGIS è stato assegnato al progetto
- RGIS ha pianificato l'inventario del magazzino in tre giorni
- Per ogni giorno vi era un turno di otto ore
- Ha assicurato che tutte le aree fossero contate, incluse le zone di stoccaggio automatico

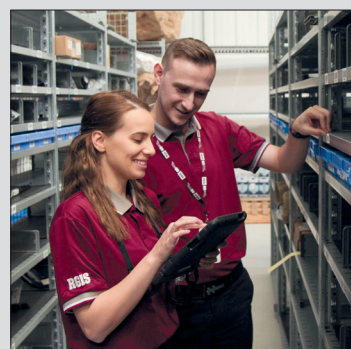
## RISULTATI

Dall'esternalizzazione di tutto il processo di inventario del magazzino, l'azienda cliente ha ottenuto:

- Una conta accurata di 199.524 componenti
- Un dato completo e preciso di tutte le componenti, compresi i pezzi di ricambio e le locazioni specifiche
- Il progetto completato nei tre giorni prefissati



Grazie alla collaborazione con RGIS il cliente ha così ottenuto un dato completo e preciso di tutte le componenti, compresi i pezzi di ricambio e le locazioni specifiche



© 2021 RGIS. Tutti i diritti riservati.  
RGIS\_CS\_0070\_01

Inventario delle  
componenti



Raccolta di dati



Dati precisi



Tempi rapidi



CONTATTA **RGIS** OGGI STESSO PER SCOPRIRE **COSA POSSIAMO FARE PER TE**

 [salesItaly@rgis.com](mailto:salesItaly@rgis.com)

 +39 02 8425 4880

 [www.rgis.it](http://www.rgis.it)

**RGIS**