



LogoS/T

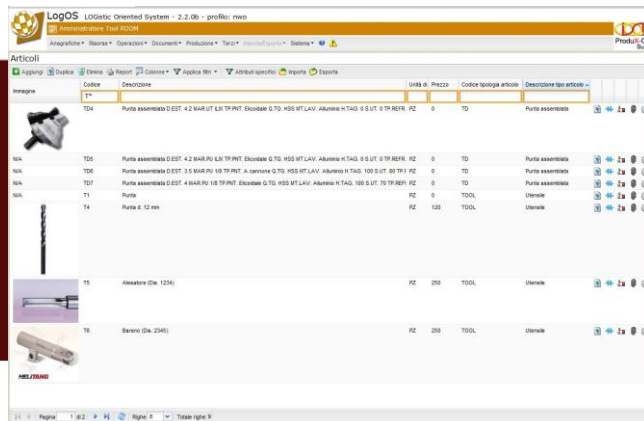
LOGOS - LOGistics Oriented System
Tool & Fixture Management

La soluzione potente e flessibile per gestire produzione e logistica

Logos / T – Tool & Fixture Management

E' la soluzione ottimale per la gestione di utensili e attrezzature in ambito aziendale, in particolare per quanto concerne codifica, dati tecnologici, logistica e disponibilità.

E' integrabile con i sistemi informatici in produzione (ERP, CAM, MES, CN, Tool presetting, Magazzini automatici) al fine di garantire il trasferimento automatico e corretto delle informazioni, l'utilizzo puntuale e ottimizzato delle risorse e la riduzione dei costi delle scorte.



LOGOS/T

LOGOS/T gestisce in modo completo le problematiche di tipo logistico e organizzativo legate all'impiego degli utensili in azienda e negli impianti, fornendo una serie di benefici, che si traducono fondamentalmente in un aumento di produttività, sia per un migliore utilizzo delle macchine (in tempo e qualità), che per la riduzione dei costi di magazzino (ottimizzazione delle scorte).

LOGOS/T è la soluzione ottimale sia per organizzazioni complesse, che per aziende medie e piccole.

LOGOS/T fornisce una risposta immediata ed esauriente ai quesiti ricorrenti:

- ◆ *Di quali utensili dispongo, dove si trovano e in che stato sono?*
- ◆ *Quali utensili ho in ordine o in lavorazione presso fornitori e quando potrò disporre?*
- ◆ *Come posso razionalizzare il parco utensili, in funzione del fabbisogno effettivo?*
- ◆ *Quali utensili mi servono in macchina in funzione delle lavorazioni che devo eseguire?*

FUNZIONALITÀ

- Gestione degli utensili a livello di *famiglie o tipologie*; ogni famiglia può comprendere più *individui o utensili fisici* fra loro operativamente equivalenti.
- Anagrafica utensili contenente dati identificativi e descrittivi, caratteristiche costruttive e tecnologiche, dimensioni, tolleranze, informazioni di vita, stoccaggio e acquisto; possibilità di allegare immagini visualizzabili su browser.
- Gestione di attributi configurabili dall'utente a due livelli: *globali* per tutti gli utensili e *specifici* per tipo.
- Codifica automatica per generare codice e descrizioni in funzione degli attributi.
- Gestione di distinta multilivello dei componenti dell'utensile; supporto operativo e logistico in fase di montaggio e di disassemblaggio.
- Impiego di bar code e stampa di etichette personalizzabili.
- Configurabilità delle operazioni di logistica e dei relativi controlli di fattibilità; generazione dei documenti eventualmente associati alle movimentazioni.
- Analisi statistica dei movimenti effettuati e generazione di report (formati PDF / Excel / Testo).
- Integrazione con magazzini automatici.
- Interazione la gestione part program per il calcolo degli utensili richiesti con verifica di disponibilità.
- Accesso protetto basato sul profilo degli utenti.
- Completa funzionalità multilingue.

DETTAGLI TECNICI

- Applicazione server sviluppata in linguaggio Java per utilizzo su internet / intranet via browser web.
- Multiplatforma (Windows – Linux).
- Compatibile con DBMS Oracle e Microsoft SQL Server.

I.S.I.



ISI s.r.l. - Soluzioni innovative per l'industria - Via Copernico, 16 - I Casoni 29027 Podenzano (Piacenza) - Italy
Tel. +39.0523.523056 - Fax +39.0523.0148962 - www.isipc.it - info@isipc.it