

# ASSESSMENT DATI DI PRODOTTO-PROCESSO

PRAGMATA

Insightful Consulting

**I dati tecnici di prodotto-processo** (distinte base, cicli di lavoro, movimenti di magazzino) **sono l'asse portante del sistema informativo di produzione.**

Nonostante la loro centralità spesso questi dati non sono esenti da incongruenze ed errori che hanno ripercussioni in diversi ambiti:

- Valorizzazione dei prodotti
- Calcolo delle giacenze e delle disponibilità
- Determinazione dei criteri di pianificazione
- In generale, tutte le attività di *decision-making* nel processo di pianificazione e programmazione delle risorse produttive

Non è infrequente che si rilevino solo gli errori più macroscopici e che – per contro – una serie di errori minori rimanga celata

E' frequente, inoltre, che il management non disponga di una *reportistica* adeguata sullo stato dei dati tecnici di prodotto-processo.

Analisi di distinte base e cicli di lavorazione, mappatura di magazzini, documenti e causali sono tra i dati più utili, e spesso più difficili da ricostruire, per la Direzione di Produzione.

La correttezza ed il monitoraggio periodico dei dati di prodotto-processo permette di ottenere le migliori performance dalle procedure e dagli applicativi a supporto della produzione

Altre Informazioni e downloads disponibili sul sito:

[www.pragmata.com](http://www.pragmata.com)

**Key-Concepts:**

- DATI TECNICI DI PRODOTTO-PROCESSO
- VALUTAZIONE DELLA CONGRUENZE DEI DATI
- REPORTISTICA PER LA DIREZIONE
- ALIMENTAZIONE DEI SISTEMI ERP