

Bravo Manufacturing 3.7.1

Migliorie:

BRV-14347 Richiesta implementazione per funzione che consente di sospendere l'esercuzione di un processo schedulato

Nella maschera di dettaglio dei Processi schedulabili su Bravo MES è stata implementata una funzione che consente di disabilitare/riabilitare un Processo.

BRV-14414 Nel wizard di generazione piano di produzione da ordini cliente è possibile filtrare per ordini disabilitati nella schermata "Specifica le regole di selezione"

Nel wizard di generazione piano di produzione da ordini cliente è possibile filtrare per ordini disabilitati nella schermata "Specifica le regole di selezione".

BRV-14350 BDE: si richiede di sovrascrivere gli OdP che non hanno quantità prodotte (bravo) ed hanno ProductionQuantity differenti

Mago.Net con personalizzazione che prevede la possibilità di sdoppiare un OdP che è, ad esempio, da 10 pz, in n. 2 OdP da 7 e da 3 pz (ProductionQuantity).

Questa personalizzazione è stata realizzata perché lo stesso OdP non deve essere prodotto con lotti diversi di materiale.

Se ho un OdP da 10 pz, ma a magazzino dispongo di un lotto da 3 pz ed un lotto da 7 pz, si deve dividere l'OdP da 10 pz in n. 2 OdP da 7 e 3 pz, ognuno dei quali avrà l'impegno dei rispettivi lotti di materia prima. In questo processo può succedere che informaticamente (su Mago) risulti disponibile un lotto da 10 pz e quindi l'OdP venga lanciato per una quantità di 10 pz, poi in produzione ci si accorge che la giacenza informatica era errata e che in realtà ci sono solo 7 pz di quel lotto. Si correggono le quantità del magazzino, si effettua una rollback dell'OdP ritorna in stato confermato) si rilancia in produzione con le quantità di 7 + 3 sdoppiando l'OdP da 10 in n. 2 OdP da 7 e da 3. Quello da 10 diventa di 7 pz e viene creato un nuovo OdP da 3 pz.

L'OdP da 10 pz che era già stato inviato a Bravo tramite il BDE, ora viene rimandato a Bravo con una productionquantity modificata.

Durante l'importazione viene dato il seguente messaggio di errore:

"2022-06-28T08:57:46 [Information] - Bulk Import Operation -- [START DataChunk Step - No. 1 of 5 - 200000 rows] - Loading subset of data to import... - Riferimento:

BravoModel.DataExchange.DataSourceReaders.Databases.SQLServerDataSourceReader" Si richiede che il BDE permetta di importare comunque questi OdP, sovrascrivendo la production quantità da 10 pz con quella di 7 PZ, purché L'OdP in Bravo non abbia versato nemmeno un PZ. Eseguita implementazione.



