



## Bravo Manufacturing 3.7.16

### Correzioni:

#### **BRV-14984 - BDE di esportazione dati di tipo incrementale ignora le condizioni**

Corretta l'esportazione incrementale dei task BDE. E' possibile ora utilizzare correttamente le condizioni di esportazione per tutte le entità.

#### **BRV-15730 - Calcolo errato efficienza matricola su dashboard insight performance worker**

Vengono corretti il report di Efficienza Matricole e la Dashboard relativa alle performance degli operatori. Ora i due report riportano la percentuale corretta di efficienza della lavorazione.

#### **BRV-15731 - Sostituire nome occupazione su dashboard insight per confusione con campo occupazione report efficienza matricola**

Viene resa più leggibile la dashboard Performance Worker spiegando l'uso del calendario risorsa per il calcolo dell'occupazione.

#### **BRV-16395 - Correzione scrittura file di log**

In questa versione di Bravo Manufacturing viene corretta la scrittura dei log per tutti i servizi installabili con il Setup di Bravo. Oltre a Bravo Engine è possibile consultare e configurare il log di tutti gli altri servizi.

#### **BRV-14198 Lentezza ed errore in rilevazione su Bravo Kiosk Web con lavorazioni su Cuciture con molte Fasi**

Sono state create più cuciture per battuta, con un numero diverso di Fasi cucite e sono state eseguite delle rilevazioni di inizio e fine lav. su queste cuciture in Bravo Kiosk Web, con il parametro generale di mantieni in archivio e con solo una Matricola che smarcava queste rilevazioni e senza altri Task in parallelo. Si rileva che all'aumentare del numero di Fasi cucite l'interfaccia del Bravo Kiosk Web diviene sempre più lenta, divenendo dalle prestazioni quasi non utilizzabili, mostrando errori di connessione e non avendo la conferma che i dati a database come consuntivo e stati e cronometri sono stati tutti registrati correttamente. Migliorate le prestazioni dell'applicativo per una corretta rilevazione delle lavorazioni sulle Cuciture con Bravo Kiosk Web.