

Organizzazione della produzione: ottimizzare i costi e ridurre i tempi di consegna

Organizzare la produzione nelle PMI manifatturiere è possibile utilizzando sistemi dedicati: i **software MES** (Manufacturing Execution System).

Bravo Manufacturing è il sistema MES per le aziende che vogliono raggiungere il controllo completo della produzione.

Come Bravo Manufacturing aiuta la PMI

Raccolta dati di produzione: informazioni rilevate direttamente in linea di produzione (tempi, quantità, scarti, ...), manualmente (tastiera, codici a barre, touchscreen) o direttamente dalle macchine connesse

Monitoraggio attività: dashboard di controllo per l'avanzamento di produzione. Distinte base, piani di produzione, ordini e commesse sono creati e gestiti per distribuire le attività tra gli operatori

Integrazione macchine: le macchine IoT si connettono a Bravo. Rilevi i dati automaticamente, consuntivi senza errori e controlli in tempo reale gli indicatori di prestazione e di efficienza

Controllo efficienza risorse: analisi di efficienza macchine e operatori, history di produzione, prospetti sugli stati delle risorse e delle macchine, analisi degli scarti e tante altre elaborazioni utili al controllo di produzione

Integrazione con qualsiasi software esterno: Bravo si collega a qualsiasi piattaforma o a qualsiasi fonte dati che già utilizzi in azienda (software gestionale, ERP, database, fogli Excel, file Word, ...) e scambia i dati sui processi produttivi senza disperderli o caricarli in modo ripetuto

Bravo è utilizzabile anche in [versione Free](#), scopri lo sul nostro sito www.bravomanufacturing.it

001
MARCO
ROSSI
22/06/2018 07:58:34
STATO:PRESENTE



PRES-ST001
PRESSA
MULTITESTA



13/000000152
FASE:20
OP-IMB
IMBALLAGGIO



TEMPO UNITARIO

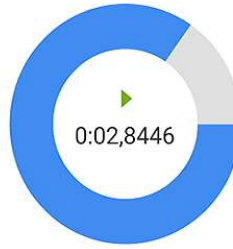


PRODUTTIVITÀ ORARIA



ATTIVITÀ

HH:MM



IN LAVORAZIONE 0:00
IN ATTESA 0:02,8446

AVANZAMENTO



PRODOTTI FINITI

82



SECONDA SCELTA

2



SCARTI

2