

# Dynamic: fare efficienza per recuperare marginalità

A Cibus Tec 2016 Pulsar Industry presenterà la nuova edizione del “Gestionale di Produzione” Dynamic

Pulsar Industry sarà presente a Cibus Tec 2016, l'importante manifestazione da oltre 70 anni al servizio dell'industria alimentare, che si terrà a Parma dal 25 al 28 ottobre. Sarà l'occasione giusta per presentare anche in Italia la versione 2016 di Dynamic, il software dipartimentale prodotto da

Pulsar Industry che, nella nuova versione, è stato fortemente potenziato nelle sue funzionalità di controllo di efficienza e produttività e in tutta la gestione della logistica di magazzino già implementata presso importanti centri distributivi dove sono richieste performance di rilievo nell'attività di picking. Nel corso del 2015 e nei primi mesi di quest'anno Dynamic è stato installato in molteplici nuove realtà che hanno permesso a Pulsar Industry di ampliare la propria presenza nelle industrie ittiche e casearie oltre a consolidare il presidio dell'industria della carne e dell'imbottigliamento di conserve e succhi di frutta, olio e aceto.



Il nuovo Dynamic, oltre a comprendere la gestione di tracciabilità e rintracciabilità e delle schede qualità, è in grado di rilevare tutti i dati di funzionamento delle linee e di correlarli fra loro in modo da fornire, in tempo reale, grafici di efficienza e produttività. Attraverso l'evidenziazione dell'indice OEE (Overall Equipment Effectiveness), i clienti che hanno già adottato Dynamic sono in grado di conoscere le aree di miglioramento dei propri impianti, primo passo per recuperare marginalità.

Pulsar Industry è un'azienda attiva da oltre 25 anni e con i suoi 50 fra progettisti e tecnici produce e commercializza una serie di soluzioni innovative destinate ai reparti di produzione e confezionamento: il sistema robotizzato per l'incartonamento di affettati in buste e vaschette, una serie completa di macchine per la produzione di prosciutti cotti, dalla formazione degli stampi, alla ripressatura dopo la cottura in forno fino all'apertura automatica degli stampi, allo svuotamento e al confezionamento in busta del prodotto pronto, impianti per la stagionatura di salami e insaccati, per la preparazione in stampi di bresaola e prosciutto destinati all'affettamento e sistemi automatici di stoccaggio interamente in acciaio inox dotati di trasloelevatori inox autosanificanti in grado di movimentare carni fresche e semilavorati in casse. Non mancano, infine, sorter robotizzati destinati ai reparti produttivi per la movimentazione di carni porzionate e semilavorati, e impianti di pallettizzazione robotizzati destinati alla preparazione di pallet per lo stoccaggio di prodotto finito.



## Dynamic: efficiency to recover marginality

At Cibus Tec 2016, Pulsar Industry will present the new edition of its Departmental Software Dynamic

Pulsar Industry will be present at Cibus Tec 2016, important trade fair that has been serving the food industry for more than 70 years, from 25 to 28 October in Parma, Italy.

On the occasion, the company will introduce in Italy Dynamic 2016, the departmental software produced by Pulsar Industry whose new version features both highly upgraded efficiency and productivity control operations, and upgraded warehouse management, already implemented by important retail centres where picking operations need relevant performances.

In 2015 and in the first leg of this year, Dynamic has been installed in many and different new realities that have enabled Pulsar Industry to extend its presence also in the fishery and dairy industries as well as cementing its leadership in the meat industry and bottling of preserves, fruit juices, oil and vinegar. In addition to including traceability, tracking and quality charts management, the new Dynamic can also read and compare all function data as to provide graphics of efficiency and productivity in real time. Using Dynamic, Pulsar Industry's customers have

been able to line out the improvements of their plants thanks to the OEE Index – Overall Equipment Effectiveness; that's the first step to increase marginality.

Pulsar Industry has been on the market for more than 25 years, and with its 50 experts, designers and technicians, it can produce and market innovative solutions for the production and packaging departments: the robotized automatic cartoning system for bags and trays, a complete series of machines for ham steak production, from mould making to repressing after baking and up to the automatic opening of the moulds, emptying and bag packaging of end products, sausages seasoning plants, plants to make moulds of bresaola and ham meant for slicing, and stainless steel automatic storage systems provided with stainless steel, auto-sanitizing travelling lifts able to handle crates of fresh meat and semi-processed products.

In addition to this, there are also robotized sorters for portioned meat and semi-processed product handling in production areas, and palletizing plants that make pallets ready for the storage of finished products.

