

I workshop digitali di Logistica Management SISTEMI AVANZATI PER LA LOGISTICA DI PRODUZIONE

.....

REAGIRE AGLI IMPREVISTI CON LA DIGITALIZZAZIONE

Il rischio non calcolato di una pandemia ha messo a dura prova il comparto manifatturiero. A reagire meglio di altre sono state quelle aziende già dotate di soluzioni digitali di pianificazione e schedulazione della produzione. La testimonianza di Tecnest al workshop del 29 aprile

Monza, 21 aprile 2021 - Gestire l'imprevedibile nell'immediato. È ciò che il comparto manifatturiero ha dovuto affrontare quando, da un giorno all'altro, sono saltati tutti gli schemi di previsione e il mondo si è ritrovato a fare i conti con un'emergenza sanitaria di portata mondiale. **A reagire sono state quelle realtà già in possesso di strumenti avanzati di digitalizzazione della produzione**, che avendo completa visibilità sui processi, hanno saputo rimodulare la loro produzione sulla base di mutate e inaspettate esigenze.

«Alcune di queste esigenze, - spiega **Paolo Fontanot, product manager Tecnest** - avvertite prima della pandemia solo da alcuni clienti, sono diventate da un giorno all'altro prioritarie per tutto il settore. Mi riferisco ad esempio alla necessità di **ripianificare il piano di produzione** tenendo conto del piano di presenza giornaliero della manodopera fortemente impattato dal rispetto delle nuove regole di distanziamento sociale. E poi ancora l'esigenza di rivedere i piani di produzione a seguito dei rallentamenti subiti dalle normali catene di fornitura, se non addirittura dall'interruzione di alcune commesse: grazie alla nostra soluzione **Flex for Industry 4.0** è stato possibile dirottare la produzione sui canali meno "condizionati" dalla pandemia e formulare nuove previsioni di vendita su cui poi schedulare correttamente la produzione. Un software di pianificazione e schedulazione della produzione come Flex for Industry 4.0, che aiuta a dare visibilità sui fabbisogni e sulla disponibilità dei materiali, diventa uno strumento imprescindibile per gestire al meglio un cambio di rotta improvviso come quello che abbiamo vissuto».

Tecnest sarà, insieme a Geotab e Icam, tra i partner del [Workshop Digitale "Sistemi avanzati per la logistica di produzione"](#) organizzato da **Logistica Management con il supporto di Chimica Magazine** ed in programma il **29 aprile 2021**, dalle 14:30 alle 16:30, sulla piattaforma Gotowebinar.

Paolo Fontanot parlerà dell'importanza di una pianificazione ottimizzata grazie all'adozione di soluzioni di digitalizzazione della produzione, portando la propria testimonianza di partner tecnologico nonché di consulente al fianco delle aziende a partire dalla primissima fase della pandemia: «Ci siamo resi conto che, durante l'emergenza, chi era già in possesso della nostra

soluzione è riuscito a riconfigurare i propri processi con agilità e in tempi rapidi, grazie alla flessibilità della soluzione e al supporto da remoto dei nostri consulenti. Abbiamo avuto inoltre, nel periodo immediatamente successivo, un aumento dell'interesse verso questo tipo di soluzioni, a dimostrazione che le aziende ne hanno compreso il valore».

Nel corso del suo intervento, l'ing. Fontanot darà degli **highlights sui casi più emblematici** riscontrati durante la pandemia, illustrando i vantaggi nell'adozione di Flex for Industry 4.0, e dando infine qualche **anticipazione sulla nuova linea di prodotto** che vedrà il lancio nei prossimi mesi, frutto di trent'anni di esperienza nel settore nonché di quanto vissuto in quest'ultimo anno al fianco dei propri clienti.

Per partecipare gratuitamente al workshop è necessaria la [registrazione al seguente link](#), dove troverete maggiori informazioni sull'agenda e i relatori. Chairman dell'evento sarà il professor Marco Bettucci della SDA Bocconi School of Management che introdurrà la sessione con delle proprie riflessioni sull'importanza della visibilità e tracciabilità della filiera per poter gestire al meglio il rischio “non calcolato”, quello che erroneamente si pensa che mai dovrà essere affrontato.

SAVE THE DATE!

Giovedì 29 aprile 2021, ore 14:30 – 16:30

Workshop digitale “Sistemi avanzati per la logistica di produzione”

Organizzatore: Logistica Management

Per info e registrazioni [CLICCA QUI](#)

Editrice TeMi

Editrice TeMi è una casa editrice con sede a Monza e proprietaria, tra le altre, delle seguenti testate:

Logistica Management (logisticamanagement.it), la rivista di riferimento nel panorama logistico italiano e nel supply chain management. Presente sul mercato da più di 20 anni, si rivolge ad un ampio target di manager della logistica, della produzione, della distribuzione e della supply chain.

Impresa Sanità (impresasanita.it) la rivista, pensata per il manager della Sanità, è un nuovo modo di fare informazione nell'ambito sanitario con l'obiettivo di diffondere notizie, tendenze, studi e novità inerenti soluzioni organizzative, logistiche, sistemi e nuove tecnologie per migliorare i processi lungo la filiera del farmaco e della sanità.

Chimica Magazine (www.chimicamagazine.com), la rivista che si occupa dell'efficienza e dell'utilizzo ottimale delle risorse in tutti gli ambienti dell'industria di processo: in particolare l'industria chimica e farmaceutica e il settore oil&gas. Con un occhio particolare alla sostenibilità, all'ambiente e alle energie rinnovabili.

Editrice TeMi organizza **eventi specializzati** per settore merceologico e incontri di business "One2Ten" strutturati secondo esigenze specifiche e focalizzati su un tema o una soluzione tecnologica particolare. Inoltre, mette a disposizione delle aziende servizi di **web marketing** per garantire al mercato una comunicazione completa e in tempo reale. Gestisce su YouTube lo **spazio “temichannel”** (youtube.com/temichannel) per la pubblicazione di video di casi di successo, demo di prodotti e servizi: strumento di grande efficacia a completamento della parola stampata o su web.

press@editricetemi.com - www.editricetemi.com