

Contatto marketing:

Anna Dall'Osso

[anna.dallosso@editricetemi.com](mailto:anna.dallosso@editricetemi.com)

## **Webinar Manufacturing 4.0- II edizione** **Un unico sistema integrato per la gestione della fabbrica**

*Come ottenere vantaggi dalla produzione e dalle altre attività della fabbrica attraverso un'unica soluzione enterprise che lavora in cloud? Venite a scoprirlo al webinar Manufacturing 4.0 con Infor, i protagonisti della rivoluzione digitale del manufacturing*

Monza, 23 febbraio 2023 – L'industria manifatturiera è ormai pienamente coinvolta dalla trasformazione digitale e le aziende non possono più rimandare la necessità di dover aumentare le prestazioni della loro fabbrica per riuscire a competere e innovare in modo più efficace. La gestione della pianificazione e della programmazione della produzione è il primo step per trasformare la propria realtà in una smart manufacturing, ma per farlo è necessario adottare un'architettura flessibile e scalabile che permette di essere più agili e in sintonia con le aspettative dei clienti. Meglio ancora se, per ottenere tutto questo, ci si avvale di un unico sistema integrato in grado di offrire molteplici funzionalità, che vanno a coprire la maggior parte delle esigenze del manufacturing. Ma è davvero possibile garantire coerenza dei dati e visibilità in tempo reale su tutte le attività dell'impianto?

Venitelo a scoprire alla seconda edizione del **webinar [Manufacturing 4.0](#)**, organizzato da Logistica Management e Chimica Magazine ed in programma il 9 marzo 2023 dalle 14:30 alle 17:00 su piattaforma Zoom.

La partecipazione è gratuita previa [registrazione online](#).

Insieme a Marco Anguillesi, Regional Marketing Leader di Infor per l'Italia, si parlerà della trasformazione in smart manufacturing della nota azienda inglese produttrice di tè pregiati, Taylors of Harrogate, che grazie alla suite Infor MES è riuscita a passare da una gestione manuale della produzione ad una completamente digitale, rivoluzionando l'intera gestione della propria fabbrica. *«Il MES fornisce a Taylors of Harrogate la visibilità di tutti i dati di produzione a sistema, rendendoli fruibili al personale in tempo reale. - racconta Marco Anguillesi - Nonostante si partisse da una gestione completamente manuale, con un'elevata percentuale di errore e inefficienze, l'implementazione del progetto è avvenuta in tempi record. Le prime due linee di produzione sono*

*state coperte con Infor MES in 72 giorni effettivi, mentre le restanti 25 in 132 giorni, andando a coprire in questo lasso di tempo tutte le fasi del progetto, dal roll out al training».*

Le funzionalità fornite al cliente attraverso un'unica suite enterprise che opera in cloud includono, tra le altre, la pianificazione, il monitoraggio degli ordini di produzione e dei tempi di inattività, i controlli qualità in linea e fuori linea, nonché la tracciabilità completa di lavorati e semilavorati. Infor MES permette di soddisfare tutte le esigenze della fabbrica ed è questo il grande vantaggio per il cliente: decidere quando e quali attività ottimizzare in funzione delle proprie capacità e obiettivi. *«Il caso Tayolor of Harrogate è esemplare da questo punto di vista, perché il cliente era partito con la necessità di digitalizzare la produzione, scoprendo poi che con la stessa soluzione potevano ottenere una maggiore visibilità anche su altre attività quali ad esempio la logistica o la manutenzione»* sottolinea Anguillesi.

Proprio l'anno scorso Infor ha acquisito Lighthouse Systems, azienda specializzata in manufacturing execution system (MES) per lo smart manufacturing, integrandola nella propria offerta e rafforzando così le funzionalità della propria suite per rispondere alle esigenze sempre più sfidanti dei clienti. Maggiori dettagli sulle capacità della soluzione verranno forniti nel corso del webinar [Manufacturing 4.0](#), - moderato da Andrea Payaro, Adjunct Professor Digital Transformation. Grazie all'expertise di Infor e degli altri partner dell'evento – Fec Italia, Solunio, Studio Taddei e We and Tech - verranno messe in luce non solo le soluzioni software, ma anche quelle hardware necessarie per ottenere una vera digitalizzazione dei processi produttivi.

***SAVE THE DATE!***

**Giovedì 9 marzo 2023, ore 14:30 – 17:00**

**Webinar Manufacturing 4.0**

**Organizzatori: Logistica Management e Chimica Magazine**

**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](http://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](http://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](http://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](https://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](http://www.editricetemi.com)