

Contatto marketing:  
Anna Dall'Osso  
anna.dalosso@editricetemi.com

Contatto stampa:  
Cecilia Biondi  
cecilia.biondi@editricetemi.com

## **Assistenza territoriale e digitalizzazione per una sanità più efficiente**

*Telemedicina e home delivery, intelligenza artificiale e big data fra i temi in evidenza alla XII edizione del convegno “L’efficienza della gestione dei processi sanitari”, nella tavola rotonda del pomeriggio*

**Monza, 13 novembre 2021.** Qual è stato l’impatto della pandemia e del piano vaccinale sulla logistica delle cure domiciliari? Con quali strategie è possibile evitare l’ospedalizzazione del paziente e quale ruolo sta assumendo la tecnologia digitale in questo contesto? Quale contributo possono dare all’efficienza del sistema sanitario la distribuzione territoriale dell’assistenza medica, con progetti di telemedicina o home delivery, e l’utilizzo di tecnologie innovative a supporto di questi processi? Qual è il ruolo nello scenario sanitario attuale di innovazioni quali intelligenza artificiale, big data, piattaforme di integrazione e condivisione dei dati?

Ne parleremo a fondo alla terza tavola rotonda del convegno “L’efficienza della gestione dei processi sanitari” organizzato da Editrice TeMi, con le riviste Impresa Sanità e Logistica Management, che si terrà nel pomeriggio con inizio alle 14.30 e sarà condotta dal prof. Carlo Rafele, professore del Politecnico di Torino e membro del Comitato Scientifico di Impresa Sanità, in veste di Chairman.

Scorrendo l’agenda dell’incontro, vi saranno innanzitutto due keynote speech, in apertura e in chiusura di lavori. Il primo intervento sarà a cura di Fabiola Bologna, Segretario XII Commissione Affari Sociali, Camera dei Deputati, che illustrerà le numerose progettualità allo studio della XII Commissione, oltre alla telemedicina, che possono essere avviate per far sì che l’assistenza al paziente risulti efficiente nell’ottica di una maggior diffusione e apertura al territorio. L’ultimo intervento della giornata invece sarà tenuto da Davide Aloini, Professore Associato di Business Process Management e Informatica per la Logistica, Uni Pisa, che illustrerà un progetto di digitalizzazione della filiera logistica del farmaco nella pubblica amministrazione.

Fra l’uno e l’altro saranno presentati diversi contributi, provenienti sia dal mondo ospedaliero che da quello tecnologico, che andranno a comporre il quadro dell’evoluzione applicativa nel campo della medicina diffusa e dell’uso delle nuove tecnologie a supporto della salute.

Ad esempio, Renata Langfelder - UOC Pianificazione Farmacia di ATS Milano, Servizio Farmaceutico Emergenza Covid 19, illustrerà i progetti avviati dalla Regione Lombardia per la gestione dell’assistenza farmaceutica ai pazienti per la somministrazione dei farmaci del cosiddetto File F: in questo caso infatti sono stati avviati due progetti di distribuzione domiciliare oppure dislocata dei farmaci, basata su una rete ospedaliera più prossima al domicilio del paziente, per garantire continuità di cura anche nei giorni in cui l’accesso agli ospedali era limitato a causa del

Covid.

Un secondo progetto di rilievo sarà quello presentato da Lorenza Cipriano, Responsabile Farmacia Ospedale Don Calabria di Negrar (VR), insieme a Nino Lo Iacono, Venture Partner di CDT Services, relativo all'implementazione di un sistema di tracciamento con RFID dei dispositivi medici, all'interno del Reparto di Emodinamica dell'Ospedale, che ha consentito di incrementare ulteriormente l'efficienza e la sicurezza del sistema di gestione dei materiali in Conto Deposito.

Il punto di vista tecnologico sarà arricchito da altri interventi che metteranno in luce le innovazioni digitali più rilevanti per il mondo della sanità, innanzitutto una gestione avanzata dei dati e delle informazioni. Sentiremo infatti Ermes Zani, Partner di Healthy Reply, che parlerà di telemedicina a supporto dei processi di deospedalizzazione anticipata e delle cure da remoto: il relatore infatti, per il gruppo Reply, ha fondato e gestito la start up Healthy Reply che si occupa dal 2015 di Connected Care, gestendo direttamente il team che ha sviluppato la soluzione di telemedicina Ticuro Reply®. Matteo Panfilò, Chief Solutions Officer di Intesa, parlerà del concetto di Data Journey: dai flussi e dati della logistica passando per le nuove sfide, quali tracciabilità, analisi, condivisione, identificazione. Infine Osvaldo Mauro, Co-founder & Ceo di Profiter, metterà in evidenza i vantaggi dell'uso dell'analitica predittiva e dell'Intelligenza Artificiale nella farmacia ospedaliera.

L'evoluzione tecnologica dunque apre una rosa molto ampia di opportunità e queste potranno essere approfondite assistendo a questa sessione del convegno "L'efficienza della gestione dei processi sanitari", che si terrà il 17 novembre 2021, presso l'Hotel Villa Torretta di Sesto San Giovanni. Dopo l'edizione on line del 2020, l'incontro torna a novembre 2021 in versione mista, convegno in presenza, ma con trasmissione in streaming e collegamento on line per tutti i partecipanti che preferiranno questa modalità.

Tutte le informazioni e le modalità di iscrizione saranno via via aggiornate sul sito: [www.logfarma.it](http://www.logfarma.it) dove troverete anche i rimandi alle undici edizioni precedenti.

In breve:

### **L'efficienza della gestione dei processi sanitari**

Edizione 2021

Sesto S. Giovanni (Milano) e streaming, 17 novembre

Organizzato da **Editrice Temi – Impresa Sanità – Logistica Management**

In collaborazione con il **Consorzio Dafne**

Partecipazione gratuita previa [registrazione](#)

L'[agenda](#) dell'evento

Il [sito](#) dell'evento

## Editrice TeMi

Editrice TeMi, casa editrice con sede a Monza, pubblica:

**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** (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.

**Datavaluemagazine.com**, presente in Italia, Francia e Spagna da gennaio 2015, è un portale dedicato all'innovazione digitale e ai temi che si concentrano sul concetto del "valore del dato" partendo da come e dove lo si raccoglie, dove lo si conserva, come si gestisce ed elabora sino a come lo si utilizza, interpreta e visualizza. Davaluemagazine è accompagnato dall'Annuario Scanpages, dedicato alla Raccolta dati, la Mobilità e alla Tracciabilità.

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.

Editrice TeMi, Via Italia 39, 20900 Monza (MI), tel. 039-2302398, fax 039-2302383,  
[press@editricetemi.com](mailto:press@editricetemi.com)  
[www.editricetemi.com](http://www.editricetemi.com)