

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

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

Sicurezza ed efficienza, duplice obiettivo per le tecnologie 4.0 in sanità

Con Antares Vision, al convegno Logfarma, vedremo come l'applicazione di tecnologie 4.0 in sanità possa tendere ad un duplice obiettivo: sicurezza del paziente ed efficienza del sistema

Monza, 3 novembre 2021. Con la situazione di emergenza causata dalla pandemia, è aumentato il carico di lavoro e lo stress sulle risorse mediche e infermieristiche, alle quali inevitabilmente è rimasto meno tempo da dedicare al paziente, elevando di conseguenza il rischio di commettere errori. Ciò che Antares Vision propone, invece, si prefigge di interrompere questo circolo vizioso, mediante l'introduzione, in particolare nell'ultimo miglio, di soluzioni di automazione della logistica del farmaco e dei dispositivi medici. In questo modo si possono ridurre le attività non a valore aggiunto per il paziente e, grazie ad una gestione tracciata, controllata e sicura del flusso di prescrizione, preparazione e somministrazione della terapia, possono diminuire gli errori in ciascuna di queste fasi. Questo il flusso logico alla base della soluzione che sarà presentata al convegno **“L'efficienza della gestione dei processi sanitari”** (in programma in versione mista presenza/streaming il 17 novembre), e in particolare alla seconda tavola rotonda della mattina, dal titolo: **“L'impatto della pandemia e dei vaccini sulla logistica interna. Come gestire i flussi in ospedale alla luce dell'esperienza Covid. La reingegnerizzazione dell'accoglienza, delle cure e dei servizi”**.

«La pandemia da Covid-19 ha sottoposto e sta sottoponendo il Sistema Sanitario Nazionale a forte stress, soprattutto per quanto riguarda la necessità di monitorare le scorte, gestire il personale medico e infermieristico, assistere nel modo più sicuro ed efficace possibile i pazienti, riducendo al minimo sprechi ed errori» afferma Adriano Fusco, Digital Healthcare Department Director in Antares Vision SpA, che interverrà come relatore al convegno di novembre. «Le nuove tecnologie possono giocare un ruolo importante nell'eliminazione degli errori umani, con quanto ne consegue in termini di sicurezza per il paziente. In questo scenario si colloca la nuova piattaforma di Medication Management (MMP), che nasce dall'esperienza decennale di Antares Vision Group nella tracciabilità e serializzazione del farmaco e che intende introdurre nuovi paradigmi di automazione ed ergonomia per gli operatori sanitari. La completa tracciabilità dei flussi di medicinali e dispositivi medici si combina infatti con sistemi di automazione e tracciabilità in grado di sollevare gli operatori dai compiti più gravosi e ripetitivi, come ad esempio il refill del carrello terapia e la ricerca dei farmaci da somministrare, permettendo loro di concentrare le energie sul vero obiettivo finale: la cura dei pazienti». Il progetto, che è stato selezionato e supportato dal MiSE in relazione all'alto grado di innovazione e ricadute per il sistema sanitario, è in fase avanzata di test presso l'ospedale San Raffaele di Milano. «Obiettivo zero errori nelle somministrazioni ai pazienti: il giusto farmaco al giusto paziente nel giusto momento» conclude Adriano Fusco, nel darci appuntamento all'evento milanese del 17 novembre.

Moderata dal Chairman Emanuele Porazzi, Direttore Healthcare Datascience Lab - HD LAB, LIUC Business School, la seconda tavola rotonda della mattina intende mettere insieme tre punti di vista: quello ospedaliero, con la presenza di Alessandro Triboldi, Direttore Generale, Fondazione Poliambulanza, e di Marcello Pani, Dir. UOC Farmacia - Policlinico Universitario A. Gemelli

IRCCS Roma; quello operativo e gestionale con i delegati di In.Ge.San. Luigi Messina, Resp. Unità Op. Complessa Controllo di Gestione – ASST Santi Paolo e Carlo, e Carlotta Patrone, Dirigente Uff. Innovazione, Sviluppo e Applicazione Lean Dip. di Staff Dir. Gen. E.O. Osp. Galliera; e quello tecnologico con gli interventi di Adriano Fusco, Digital Healthcare Department Director, Antares Vision, e di Alessandro Abramo e Davide Fedeli, rispettivamente Head of Customer Service e Head of Operation di Knapp Italia.

Appuntamento dunque al convegno **L'efficienza della gestione dei processi sanitari**, che 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. **L'evento si svolgerà in una sola giornata, il 17 novembre 2021, presso l'Hotel Villa Torretta di Sesto San Giovanni:** un'ampia struttura situata alle porte di Milano e facilmente raggiungibile sia dai principali collegamenti autostradali, sia per coloro che provengono dal centro città oppure dalle stazioni ferroviarie.

Tutte le informazioni e le modalità di iscrizione saranno via via aggiornate sul sito: www.logfarma.it dove troverete anche i rimandi alle undici edizioni precedenti. [Qui](#) il link diretto alle iscrizioni, in presenza oppure da remoto.

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

Per diventare partner dell'iniziativa potete scrivere a Editrice Temi: marketing@editricetemi.com – tel. 039 2302398

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 Scapages, 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
www.editricetemi.com