





Contatto marketing: Anna Dall'Osso anna.dallosso@editricetemi.com Contatto stampa: Cecilia Biondi cecilia.biondi@editricetemi.com

Nuove tecnologie amiche della salute

L'automazione e la robotica entrano in corsia e diventano un aiuto importante per l'efficacia dei processi sanitari. Il punto di vista di Knapp al convegno di Impresa Sanità

Monza, 14 ottobre 2019. Un piccolo robot si muoverà fra le persone nella sala espositiva del convegno "L'efficienza della gestione dei processi sanitari": è questa una delle soluzioni Knapp per la movimentazione automatica, che l'azienda ha messo a punto e propone anche nel mondo sanitario. «La robotica è la novità tecnologica principale che sempre più spesso implementiamo nei magazzini» anticipa Filippo Indovina, Managing Director Knapp Italia Srl, che parteciperà come relatore e sponsor all'appuntamento milanese del 7 novembre. «Tutto ciò che attiene all'Industria 4.0 – ad esempio le nuove tecnologie sia hardware che software, automazione e robotica, l'intelligenza artificiale, la connessione in tempo reale e lo scambio delle informazioni... - ha un ruolo sempre più strategico anche in sanità, dove consente di rinnovare e migliorare numerosi processi. Queste sono le novità di cui vorremmo parlare al pubblico del convegno e, a titolo dimostrativo, pensiamo di portare all'incontro un piccolo robot autonomo, che faremo girare nella sala espositiva per mostrarne le funzionalità principali».

La tecnologia dunque è pronta, ma dall'altra parte quale propensione all'innovazione si trova nel settore sanitario? «Molto maggiore di quello che si può pensare: le nuove soluzioni di automazione sono sempre più diffuse anche nel mondo ospedaliero, dove portano precisione, efficienza e qualità nei processi di movimentazione dei materiali» risponde il relatore. «Le applicazioni che si possono ricondurre alla robotica sono sempre più numerose e vanno ad esempio dalla movimentazione interna collegata agli armadi di reparto o alle farmacie ospedaliere, al trasporto di alimenti o materiali nelle corsie... Possiamo citare diverse applicazioni attive realizzate con soluzioni Knapp: si intravvede dunque un settore di grande interesse per il mondo sanitario, oltre che per i classici settori logistici nei quali queste tecnologie sono nate e sono ormai consolidate. Da sottolineare che parliamo, nel caso dei robot mobili, di soluzioni totalmente collaborative, nate e progettate per condividere lo stesso spazio operativo con le persone e con altri mezzi di movimentazione, in condizioni di assoluta sicurezza».

Knapp dimostra così la volontà e le capacità di estendere la sua proposta di valore oltre il magazzino e le strutture della distribuzione farmaceutica, con tecnologie pensate per migliorare i processi anche nelle corsie ospedaliere. «Esatto: Knapp intende ampliare il suo raggio d'azione oltre i confini del magazzino logistico e distributivo, per coprire tutta la supply chain del settore healthcare» conclude Indovina. «E per fare questo, offre ad esempio tutte le soluzioni della linea Apostore, che consentono di automatizzare tutta la gestione e dispensazione dei farmaci, nel mondo retail ma anche nelle farmacie ospedaliere. Il nostro raggio d'azione è oggi tutta la supply chain del farmaco, che possiamo coprire con soluzioni che garantiscono velocità e precisione».

Filippo Indovina interverrà alla tavola rotonda dedicata all'automazione in sanità prevista nel corso del convegno "L'efficienza della gestione dei processi sanitari", organizzato da Editrice Temi con le riviste Impresa Sanità e Logistica Management, in collaborazione con il Consorzio Dafne. L'evento si terrà il 7 novembre a Milano, presso l'Hotel Michelangelo, adiacente alla Stazione Centrale di Milano (Via Scarlatti, 33, angolo Piazza Luigi di Savoia). I lavori inizieranno alle 9.00 per concludersi alle 16.30.

L'efficienza della gestione dei processi sanitari

Edizione 2019
Milano, 7 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.

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 l'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 www.editricetemi.com