

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

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

Efficienza energetica e logistica per il trasporto multitemperatura

La Rude propone i contenitori Coldtainer alimentati a 12V per il trasporto di farmaci o prodotti biologici a temperatura controllata. Esempi d'uso e vantaggi della soluzione al convegno Logfarma

Monza, 19 ottobre 2022. Come trasportare farmaci o in generale prodotti sensibili alla temperatura, riducendo al minimo il consumo di energia e incrementando al massimo l'efficienza del network logistico? Per rispondere a queste esigenze, **La Rude propone i contenitori isotermitici refrigerati Coldtainer, prodotti da Euroengel:** un prodotto dalle caratteristiche uniche, che l'azienda gestisce dal 1993 in esclusiva per l'Italia. *«Parliamo di un contenitore frigorifero che funziona a corrente continua (12 Volt), dunque può essere alimentato dalla batteria del veicolo oppure da una batteria integrata»* ci spiega **Valerio Guatta Caldini, Responsabile Commerciale, La Rude**, che interverrà su questo argomento al convegno **“L'efficienza della gestione dei processi sanitari”** (Milano, 10 novembre 2022). *«È una soluzione più efficiente rispetto alle tradizionali tecnologie utilizzate per il trasporto a temperatura controllata, nelle quali il freddo è normalmente generato da un compressore trascinato dall'albero motore con un conseguente aumento dei consumi di carburante. Anche per questo, le nostre soluzioni possono essere adottate anche sui nuovi furgoni elettrici: in particolare le versioni dotate di batteria integrata non hanno alcun impatto sull'autonomia del veicolo stesso. Grazie alle sue caratteristiche di isolamento e coibentazione, inoltre, il contenitore richiede pochissima energia per mantenere il freddo all'interno».*

Nel corso del suo intervento – in programma nella seconda sessione del convegno Logfarma, dal titolo: **“Logistica del farmaco: l'evoluzione continua. Nuovi attori e nuovi servizi sia per l'ospedale, sia per i pazienti a domicilio. Nuovi requisiti di tracciabilità e di monitoraggio della temperatura. Tecnologie innovative e nuovi requisiti logistici”** – il relatore illustrerà le caratteristiche delle varie soluzioni per il trasporto a temperatura controllata, attive e passive, con riferimento ad esempi applicativi relativi alla gestione dell'ultimo miglio di farmaci e materiale termosensibile nel mondo medicale, come ad esempio componenti biologici o emoderivati, che devono rispettare severi standard ambientali e logistici. *«Il vantaggio delle nostre soluzioni riguarda soprattutto la possibilità di effettuare con gli stessi veicoli il trasporto di prodotti diversi, anche a livello di range di temperatura richiesta, cosa che consente un deciso efficientamento della rete logistica»* aggiunge Valerio Guatta Caldini. *«Un impatto che può essere particolarmente rilevante a livello di ultimo miglio e distribuzione nelle aree urbane. In tal senso gli studi che abbiamo condotto, in collaborazione con il dipartimento di ingegneria dell'Università degli Studi di Brescia, mostrano dati molto interessanti. In una normale consegna point to point (A-B), i veicoli equipaggiati con i nostri Coldainer, rispetto ad una soluzione tradizionale di veicoli coibentati*

(+2°C/+8°C), consentono di ridurre le emissioni di CO2 del 38%. Gli esempi d'uso che stiamo già raccogliendo caratterizzano queste soluzioni come vere e proprie tecnologie abilitanti: è il caso ad esempio di un primario corriere farmaceutico europeo che, grazie alle soluzioni Coldtainer, ha potuto lanciare un nuovo servizio di consegna rapida su tutto il territorio nazionale, a tutte le fasce di temperatura (-20 °C, 2-8 °C, 15-25 °C). In questo modo, l'azienda ha potuto avviare tale servizio senza dover modificare permanentemente i veicoli e mantenendo un elevato livello di efficienza anche con consegne molto parcellizzate».

Per conoscere i dettagli delle soluzioni Coldtainer, partecipate all'appuntamento annuale organizzato da Editrice TeMi con le riviste *Impresa Sanità* e *Logistica Management*, in collaborazione con il Consorzio Dafne e con il supporto delle associazioni Assologistica, Assoram e In.Ge.San.

Il convegno “**L'efficienza della gestione dei processi sanitari**”, in programma per la sua XIII edizione, si svolgerà la mattina del 10 novembre 2022, in versione mista, on line e in presenza presso Villa Torretta (Sesto San Giovanni – Milano), 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 sono disponibili sul sito: www.logfarma.it dove troverete anche i rimandi alle dodici edizioni precedenti.

Per iscrivervi all'evento, in presenza oppure on line, potete [cliccare qui](#).

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
www.editricetemi.com