



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

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

INDUSTRIA DI PROCESSO E INNOVAZIONE TECNOLOGICA

Componentistica avanzata e innovazione tecnologica: il motore silenzioso delle industrie di processo: se ne parla a Milano, il 15 ottobre, al Business Meeting organizzato da CHIMICA MAGAZINE

L'industria di processo è al centro di una trasformazione che deve unire efficienza, digitalizzazione e sostenibilità. Fra le sfide dell'oggi a cui si deve dare risposta, vi sono ad esempio il miglioramento dell'affidabilità degli impianti, la riduzione dei consumi e delle perdite di processo, l'aumento della qualità e tracciabilità dei prodotti, la sicurezza operativa e ambientale. Entrano in gioco in questi ambiti nuove generazioni di componenti, che uniscono le performance fisiche all'intelligenza del processo, consentendo una connessione costante e proattiva con il flusso produttivo.

Sensori intelligenti, valvole controllate digitalmente, pompe a risparmio energetico, sistemi di misurazione in tempo reale, sono fra le possibili soluzioni di un quadro in costante evoluzione, di cui è importante seguire le varie tappe, con le opportunità che consentono di cogliere.

È questo il senso del Business Meeting dal titolo: "Componentistica e tecnologie avanzate per il processo produttivo e l'operatività degli impianti", un incontro promosso da Editrice Temi con la rivista Chimica Magazine, per accompagnare le imprese in questo percorso, dando spazio a tecnologie avanzate, componenti innovativi e soluzioni digitali che consentono di introdurre nuovi paradigmi tecnologici e organizzativi per gestire l'operatività degli impianti. Fra i temi al centro dell'agenda, ad esempio, i componenti intelligenti, i sistemi di gestione digitale, i progetti di manutenzione predittiva, le nuove soluzioni per la sostenibilità energetica.

Il convegno offrirà una visione aggiornata delle tecnologie più evolute in grado di ottimizzare la gestione degli impianti, ridurre i consumi energetici e potenziare la continuità operativa attraverso la manutenzione predittiva. Verranno presentate anche **esperienze concrete** di implementazione, con focus su risultati misurabili e buone pratiche.

L'evento si rivolge a responsabili di produzione, manutenzione, sicurezza, energy manager e direttori tecnici, interessati a conoscere soluzioni avanzate per la gestione ottimale dei flussi e dei processi produttivi.

Le aziende partner potranno pertanto entrare in contatto con un pubblico mirato, per una comunicazione diretta ed efficace, nella quale può trovare spazio la propria offerta aziendale unita ad esempi d'uso di particolare rilevanza.

La location scelta – **Spazio Copernico**, a pochi passi dalla stazione Centrale di Milano – garantisce elevata accessibilità da parte dei partecipanti. L'incontro avrà inizio alle 14.30 e si concluderà alle 17.00 con un aperitivo per consolidare ulteriormente le opportunità di incontro.

La partnership con Chimica Magazine, infine, non si limita al pomeriggio di convegno, bensì offre una visibilità estesa e qualificata, con approfondimenti pre- e post evento sulla rivista e sul sito, l'attenta promozione su tutti i canali aziendali, la disponibilità dei contenuti sul sito dell'evento anche a convegno concluso, e l'accesso alla lista dei registrati per attività di follow-up mirate.

Info utili

Business Meeting: Componentistica e tecnologie avanzate per il processo produttivo e l'operatività degli impianti

15 ottobre 2025, ore 14.30 – 18.30 (incluso aperitivo finale)

Spazio Copernico, Milano, Via Copernico 38

Modalità: in presenza

Per diventare partner: Anna Dall'osso – Ernesto Salvioli (Editrice Temi) Tel. 039-2302398

marketing@editricetemi.comEditrice 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 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