



LE ECCELLENZE DELLA MECCANICA STRUMENTALE A FIERA MILANO

*Più di 23 miliardi di Euro di fatturato e oltre 70.000 addetti
Export pari al 70% della produzione*

*Questi i numeri che solo nel nostro Paese esprime la realtà industriale rappresentata da
The Innovation Alliance, il nuovo progetto che porterà a Fiera Milano eccellenze dell'intera filiera.
Già confermate presenze da 42 Paesi, per 112.800 mq totali*

Milano, 5 dicembre 2017 – Dai prodotti alimentari che troviamo sugli scaffali dei supermercati, ai libri che scorgiamo in libreria, passando per le case che abitiamo e le auto che guidiamo: “dietro le quinte” di settori produttivi nevralgici per la nostra economia c'è **una lunga catena di eccellenze tecnologiche delle macchine strumentali**, un mondo di tecnologie che va dalla lavorazione dei materiali, come l'ampia gamma delle materie plastiche (usate, per esempio, per realizzare prodotti, per costruire componenti di auto o per coibentare e termoisolare gli edifici), alla lavorazione di materie prime e al loro confezionamento (che si tratti di alimenti, come pasta e salumi, o di prodotti per la cura della persona), fino alla stampa di packaging o alla personalizzazione grafica che rende ogni oggetto uno strumento di comunicazione. Per arrivare al ruolo impattante che, sulla catena di fornitura e sull'ottimizzazione dei costi, hanno i sistemi di stoccaggio e movimentazione delle merci.

Le macchine strumentali sono protagoniste di tanti comparti differenti ma spesso complementari e rappresentano **una filiera importante per il nostro Paese**, che, secondo i dati di preconsuntivo 2017, **vale 23,6 miliardi di Euro di fatturato complessivi e impiega oltre 70.000 addetti**. Ma sono soprattutto **un potente volano per l'export del “Made by Italy”** – cioè creato in Italia per essere venduto all'estero – visto che in media il **70% delle tecnologie comprese in questi comparti prodotte viene esportata** (dati aggregati da fonti ACIMGA, AMAPLAST, ANIMA, ARG, UCIMA).

Una community industriale vitale, che – attraverso l'offerta di brand leader nazionali e internazionali - si metterà in mostra per la prima volta in maniera organica in un evento dedicato alla filiera nel suo insieme. **The Innovation Alliance, a Fiera Milano dal 29 maggio al 1 giugno 2018**, vedrà infatti svolgersi in contemporanea cinque manifestazioni specializzate, ciascuna leader nel suo comparto. Il progetto è promosso da **Fiera Milano**, impegnata a dare supporto allo sviluppo di eventi di sistema e fiere di filiera, intese come utili strumenti di business, ma anche occasione di crescita per i singoli settori coinvolti.

Insieme per la prima volta saranno infatti tutte concomitanti le manifestazioni IPACK-IMA, leader per le tecnologie per il processing e il packaging; **MEAT-TECH**, specializzata nel processing e packaging per l'industria della carne; **PLAST**, manifestazione di riferimento per l'industria delle materie plastiche e della gomma; **Print4All**, nuovo format dedicato al mondo della stampa commerciale e industriale e **INTRALOGISTICA ITALIA**, che riunirà soluzioni innovative e sistemi integrati destinati a movimentazione industriale, gestione del magazzino, stoccaggio dei materiali e picking.

The Innovation Alliance sarà l'occasione per condividere conoscenze e strategie e confermare la trasversalità di una filiera innovativa che sempre più guarda anche alle opportunità dell'Industry 4.0, per offrire sempre più valore aggiunto sia ai mondi produttivi di cui è al servizio, sia al cliente finale, inconsapevole fruitore dei benefici provenienti da queste realtà.

Un progetto che il mercato italiano e internazionale ha accolto con grande entusiasmo, visti i numeri importanti raggiunti a più di sei mesi dall'appuntamento: ad oggi, l'insieme delle manifestazioni coinvolte nel progetto copre **112.800 metri quadrati complessivi**, per **1.662 espositori** totali da **42 Paesi**, con importanti prospettive di crescita nei prossimi mesi.

The Innovation Alliance occuperà infatti praticamente l'intera area del quartiere espositivo di Fiera Milano, rappresentando la manifestazione dedicata alla meccanica strumentale più grande in Italia e uno degli eventi più grandi in Europa. Un'occasione di grande interesse per gli operatori del mondo industriale di ogni latitudine. Al centro del progetto espositivo ci sarà l'offerta specializzata dei cinque eventi, ma non mancheranno occasioni per riflessioni trasversali su nuovi materiali, nuove tecnologie e opportunità di Ricerca&Sviluppo indispensabili per continuare ad essere competitivi nel mondo.

L'importanza di queste realtà produttive per il nostro Paese è testimoniata dalle stime relative ai risultati 2017, tutti in positivo. Tra i settori che saranno rappresentati da **The Innovation Alliance**, infatti, si registra una crescita del 13% per le macchine per la stampa industriale e il converting su un fatturato di 3,2 miliardi di Euro (fonte aggregata Acimga e ARG1). Il settore delle macchine per la lavorazione della gomma e la plastica vale 4,45 miliardi di Euro, cresciuto del 5% in termini di fatturato (fonte AMAPLAST). Il settore packaging e processing, con un valore totale pari a 10,8 miliardi di Euro, vede una crescita del +5,9% del fatturato (fonte Centro Studi IPACK-IMA, da dati Ucima e ANIMA). Anche la logistica interna cresce del 4%, con un valore totale del fatturato pari a 5,2 miliardi di Euro (fonte ANIMA).

Il nostro Paese ricopre dunque un ruolo fondamentale a livello internazionale confrontandosi alla pari con giganti della produttività come Germania, USA e Cina. Plus dell'offerta italiana sono capacità di innovare e di elaborare sistemi produttivi tailor made, caratteristiche che la pongono tra i primi esportatori in termini assoluti anche rispetto a questi colossi europei e mondiali.

Il ruolo fondamentale della meccanica strumentale per il mondo industriale potrà essere certamente valorizzato dal progetto di **The Innovation Alliance**, che già oggi si preannuncia un appuntamento di interesse fondamentale per l'intero sistema economico italiano, che può trovare in questa iniziativa un nuovo impulso e un modello di filiera utile a creare innovazione, progresso e occupazione.

LE MANIFESTAZIONI DI "THE INNOVATION ALLIANCE"

IPACK-IMA: mostra delle tecnologie per il processing e il packaging, organizzata da Ipack Ima Srl, società partecipata da UCIMA (Unione Costruttori Italiani Macchine Automatiche per il confezionamento e l'imballaggio) e da Fiera Milano;

MEAT-TECH: manifestazione dedicata a processing e packaging per l'industria della carne, organizzata da Ipack Ima Srl;

PLAST: dedicata alle tecnologie per l'industria delle materie plastiche e della gomma e organizzata da Promaplast Srl, società di servizi controllata al 100% da AMAPLAST (Associazione Nazionale Costruttori Macchine e Stampi per Materie Plastiche e Gomma). Inizialmente prevista nel 2017, la manifestazione si è spostata proprio per aderire al progetto;

Print4All: manifestazione alla sua prima edizione dedicata alla stampa e al converting su tutti i supporti e per tutte le esigenze di comunicazione. Organizzata da Fiera Milano, è di proprietà di ACIMGA (Associazione dei Costruttori Italiani di Macchine per l'Industria Grafica, Cartotecnica, Cartaria, di Trasformazione e Affini) e ARG1 (Associazione Fornitori Industria Grafica);

INTRALOGISTICA ITALIA: dedicata alle soluzioni più innovative e ai sistemi integrati destinati a movimentazione industriale, gestione del magazzino, stoccaggio dei materiali e al picking, fa parte del network internazionale CeMAT ed è organizzata da Deutsche Messe e Ipack Ima Srl.

Per informazioni

Ufficio Stampa Fiera Milano
press.innovationalliance@fieramilano.it
+39 02 4997.6214