

# Technology Exhibitions Week

## La prossima edizione dal 4 al 7 maggio 2010

**A** sei mesi dalla chiusura dell'evento 2008, la macchina organizzativa della **Technology Exhibitions Week** riparte, annunciando le date della prossima edizione, che si svolgerà a fieramilano (Rho), nei medesimi padiglioni, dal 4 al 7 maggio 2010.

Ancora una volta l'Evento riunirà sotto un unico brand più manifestazioni internazionali, ciascuna leader nel proprio segmento di mercato: **BIAS** (Biennale Internazionale dell'Automazione, Strumentazione, Microelettronica e ICT per l'Industria), **FLUIDTRANS COMPOMAC** (Biennale Internazionale della Fluidotecnica, Trasmissioni di Potenza e Movimento, Comandi, Controlli, Progettazione) e **MECHANICAL POWER TRANSMISSION & MOTION CONTROL** (Biennale Internazionale dei Sistemi di Controllo del Movimento, Tecniche di Azionamento e Trasmissioni Meccaniche). Cambia invece strategicamente la collocazione del settore manutenzione che, seguendo l'evoluzione del mondo industriale, si lega sempre più alla fase di progettazione di ogni singolo componente e presenterà soluzioni ritagliate su misura per i differenti campi di applicazione all'interno di ciascuno dei tre Saloni.

La contemporaneità delle manifestazioni, ormai consolidata da tre edizioni, è stata giudicata positivamente da espositori e visitatori, che hanno potuto apprezzare vantaggi e opportunità sviluppati dalla sinergia tra gli eventi, ciascuno caratterizzato da una propria **chiara identità** e da una forte **specializzazione merceologica**, ma che nella loro globalità sono finalizzati a soddisfare le molteplici esigenze di costruttori e progettisti alla ricerca delle soluzioni più originali, efficienti, sicure e competitive da applicare nei diversi settori dell'industria manifatturiera e di processo.

La **conferma del mese di maggio** porta con sé i vantaggi legati a un più razionale inserimento all'interno del calendario fieristico internazionale di settore e consente, tra l'altro, la contemporaneità con Xylexpo, Biennale Mondiale delle Tecnologie del Legno, già sperimentata nel 2008 e positivamente apprezzata dagli espositori di entrambe le manifestazioni – che hanno potuto ottimizzare i propri investimenti fieristici e beneficiare dei contatti con professionisti provenienti da tutto il mondo – e dagli operatori in visita, che in un solo contesto hanno potuto valutare le innovazioni tecnologiche e le loro potenzialità applicative in un settore strategico quale quello delle macchine per l'industria forestale e la lavorazione del legno.