

LN/G-LOMBARDIA. BIAS 2004, INAUGURATA 31° FIERA AUTOMAZIONE E ICT

(Ln - Milano, 14 set) La 31° edizione di Bias, mostra internazionale dell'automazione, strumentazione microelettronica e Ict per l'industria, ha aperto i battenti oggi in Fiera a Milano, alla presenza dell'assessore regionale all'Industria, Massimo Zanello, e del vicepresidente della Provincia di Milano, Alberto Mattioli.

Con 2.200 espositori provenienti da tutto il mondo, gli oltre 25.000 visitatori preregistrati e i 60.000 attesi, BIAS rappresenta un momento di incontro fra le più autorevoli realtà di settore, le industrie e, non da ultimo, l'utente finale.

La 31° edizione di Bias (14 - 17 settembre) si svolgerà in concomitanza con il 2° Bias-Manuf@cturing Forum (Appuntamento con le soluzioni globali di Information Technology per l'industria) e con il 1° Bi.Man, il Salone Biennale della Manutenzione Industriale.

"Automazione e ottimizzazione dei processi - ha sottolineato Zanello - rappresentano settori della nostra industria solitamente anticipatori della ripresa economica, come evidenziato peraltro da alcuni dati economici. Ed è proprio nell'innovazione dei processi produttivi che le imprese lombarde hanno raggiunto quei livelli che confermano la loro leadership sui mercati internazionali".

I quattro giorni di Bias presenteranno alcune importanti novità sia per le imprese sia per il pubblico. Oggi, durante il convegno inaugurale, sono stati presentati i dati del mercato dell'automazione italiano e mondiale con alcune proiezioni per gli anni a venire. Domani saranno, invece, protagoniste le Università di Bergamo e di Brescia con la presentazione dell'Osservatorio Permanente sull'informatizzazione dei processi logistici e produttivi nelle imprese italiane. Grazie a questo progetto, un team dedicato delle università ha sottoposto in questi mesi le aziende italiane a un vero e proprio check up i cui risultati saranno svelati mercoledì 15 settembre durante la manifestazione.

Infine, novità assoluta di questa 31° edizione di Bias, un momento totalmente dedicato alle esplorazioni spaziali grazie alla partecipazione dell'astronauta italiano Umberto Guidoni. Venerdì 17 settembre si svolgerà infatti un convegno in cui saranno presentate al pubblico alcune delle realizzazioni di aziende e enti di ricerca italiani utilizzate nelle recenti imprese spaziali. Durante tutta la sessione convegnistica sarà dunque possibile conoscere aspetti, ancora inesplorati, di alto valore scientifico e applicativo di diverse tecnologie espone

nei padiglioni del Bias.

Bias è inoltre particolarmente attento a suoi visitatori; in Fiera saranno infatti trattati argomenti ad alto contenuto tecnico scelti dal pubblico. "Le aziende del settore - spiega Antonio Rampini, Exhibition Manager Bias Group - hanno infatti proposto durante l'anno alcuni argomenti di interesse generale, i visitatori della fiera e del sito Internet di questa hanno potuto approfondire on line alcuni aspetti; i temi più cliccati saranno poi approfonditi in occasione di corsi di aggiornamento tecnico al Bias, contribuendo a fare della manifestazione storica dell'automazione, strumentazione e microelettronica un efficace strumento di business sempre più adeguato al contesto economico-produttivo". (Ln)