

NUMERO ISSUE	TEMI TRATTATI (*) MAIN TOPICS (*)	PROGETTARE ONLINE SU WWW.ILB2B.IT	APPROFONDIMENTI IN-DEPTH STUDIES	RASSEGNE REVIEWS	FIERE EXHIBITIONS
<b>359</b> Gennaio Febbraio January February	<input type="checkbox"/> Oleodinamica (Hydraulics)  <input type="checkbox"/> Pneumatica (Pneumatics)  <input type="checkbox"/> Organi di trasmissione (Transmission gears)  <input type="checkbox"/> Automazione (Automation)  <input type="checkbox"/> Elettronica ed elettromeccanica (Electronics and electro-mechanics)  <input type="checkbox"/> Meccatronica (Mechatronics)  <input type="checkbox"/> Materiali (Materials)  <input type="checkbox"/> Software  <input type="checkbox"/> Manutenzione (Maintenance)  <input type="checkbox"/> Sicurezza (Safety)	<input type="checkbox"/> Progettazione: normative internazionali a confronto (Design: comparing international regulations) <input type="checkbox"/> Brevetti e proprietà intellettuale (Patents and intellectual property)  <input type="checkbox"/> Progettazione ecosostenibile (Eco-sustainable designs)  <input type="checkbox"/> Dall'acciaio alle leghe leggere fino ai nuovi componenti plastici (From steel to lightweight alloys, as well as new plastic components)  <input type="checkbox"/> L'hardware nello studio tecnico (Hardware in technical studies)  <input type="checkbox"/> La simulazione e l'analisi strutturale (Simulation and structural analysis)  <input type="checkbox"/> La Potenza fluida nelle applicazioni industriali e mobile (Fluid power in both industrial and mobile applications)	<input type="checkbox"/> DOSSIER. Le applicazioni nell' Industria nautical (Dossier: applications within the nautical industry)  <input type="checkbox"/> Progettazione nel comparto del food e packaging (Design within the food industry and packaging)  <input type="checkbox"/> <b>SUPPLEMENTO FLUIDOTECNICA (FLUIDTECNICA SUPPLEMENT)</b>  <input type="checkbox"/> TAVOLA ROTONDA. Il ruolo del Design come vantaggio competitivo (ROUND TABLE: The role of design as the competitive edge)  <input type="checkbox"/> <b>SUPPLEMENTO ANTEPRIMA MC4 (MC4 PREVIEW SUPPLEMENT)</b>	<input type="checkbox"/> Elementi di tenuta (Seals)	<b>WIN World of Machine (I part)</b> , 2-5/02 - Istanbul <b>Seatec</b> , 8-10/02 - Carrara (I) <b>Bimu Mediterranea</b> , 28/02 - Bari (I) <b>Ipak-IIMA</b> , 28-02/03-03 - Rho Milano (I)
<b>360</b> Marzo March	<input type="checkbox"/> Economia e normative (The economy and regulations)  <input type="checkbox"/> Ricerca (Research)  <input type="checkbox"/> Risparmio energetico (Energy-saving)  <input type="checkbox"/> Ecocompatibilità (Eco-compatibility)		<input type="checkbox"/> DOSSIER. Le applicazioni nell'Industria delle macchine movimento terra (DOSSIER: Applications within the earth-moving machinery industry)  <input type="checkbox"/> Progettazione on-line (On-line designs)	<input type="checkbox"/> CAD/CAE/PLM/SW	<b>Motek</b> , 29-31/03 - Parma (I) <b>Medtec</b> , 22-24/03 - Stoccarda (D) <b>Industrie Paris</b> , 26-30/03 - Parigi (F) <b>Jec</b> , 27-29/03 - Parigi (F) <b>Eurostampi</b> , 29-31/03 - Parma (I) <b>MC4</b> , Bologna (I)

<p><b>361</b> Aprile <i>April</i></p>			<p><input type="checkbox"/> DOSSIER. Le applicazioni nell'Industria dell'Energia <i>(DOSSIER: Applications within the energy industry)</i></p> <p><input type="checkbox"/> SPECIALE ANTEPRIMA FLUIDTRANSCOMPOMAC <i>(SPECIAL FLUIDTRANSCOMPOMAC PREVIEW)</i></p> <p><input type="checkbox"/> <b>SUPPLEMENTO FLUIDOTECNICA (FLUIDOTECNICA SUPPLEMENT)</b></p> <p><input type="checkbox"/> Meccatronica <i>(Mechatronics)</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Motion control e PLC <i>(Motion Control and PLC)</i></p>	<p><b>Metef Foundeq</b>, 18-21/04 - Montichiari (BS-I) <b>Hannover Messe</b>, 23-27/04 - Hannover (D)</p>
<p><b>362</b> Maggio <i>May</i></p>			<p><input type="checkbox"/> DOSSIER. Le applicazioni nell'Industria delle Macchine per la lavorazione del legno <i>(DOSSIER: Applications within the industry of wood-processing machinery)</i></p> <p><input type="checkbox"/> <b>SUPPLEMENTO FLUIDOTECNICA (FLUIDOTECNICA SUPPLEMENT)</b></p> <p><input type="checkbox"/> Design for Assembly</p>	<p><input type="checkbox"/> FluidTransCompomac <i>(FluidTransCompomac)</i></p>	<p><b>FluidTrans Compomac / Mechanical Power Transmissions&amp;Motion Control</b>, 8-11/05 - Rho <b>Xylexpo</b>, 08 -12/05 - Rho Milano (I) <b>Plast</b>, 08-12/05 - Rho Milano (I) <b>Solarexpo</b>, 09-11/05 - Verona (I) <b>SPS/IPC/Drives</b>, 22-24/05 - Parma (I) <b>Automatica</b>, 22-25/05 - Monaco (D)</p>
<p><b>363</b> Giugno <i>June</i></p>			<p><input type="checkbox"/> DOSSIER. Le applicazioni nell'Industria dell'Elettrodomestico <i>(DOSSIER: Applications within the household appliances industry)</i></p> <p><input type="checkbox"/> Progettazione nel comparto dei Trasporti e Infrastrutture <i>(Design within the transportation and infrastructure industry)</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Cilindri idraulici e pneumatici <i>(Hydraulic and pneumatic cylinders)</i></p>	
<p><b>364</b> Luglio/Agosto <i>July/August</i></p>			<p><input type="checkbox"/> DOSSIER. Le applicazioni nell'Industria Medica e pharma <i>(DOSSIER: Applications within the healthcare and pharmaceutical industry)</i></p> <p><input type="checkbox"/> Progettazione nel comparto dello sport <i>(Design within the sports industry)</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Filtri <i>(Filters)</i></p>	

<b>365</b> Settembre September			<input type="checkbox"/> DOSSIER. Le applicazioni nell' Industria Aerospace e Difesa <i>(DOSSIER: Applications within the aerospace and defence industry)</i>  <input type="checkbox"/> <b>SUPPLEMENTO FLUIDOTECNICA (FLUIDOTECNICA SUPPLEMENT)</b>  <input type="checkbox"/> TAVOLA ROTONDA. Green Design <i>(ROUND TABLE: Green Design)</i>	<input type="checkbox"/> Sensori di processo <i>(Process sensors)</i>	<b>Fastener Fair</b> , 24-26/10 - Stoccarda (D)
<b>366</b> Ottobre October			<input type="checkbox"/> DOSSIER. Le applicazioni nell' Industria Automotive e Motociclo <i>(DOSSIER: Applications within the automotive and motorcycle industry)</i>  <input type="checkbox"/> Progettazione nel comparto della Macchina Utensile <i>(Design within the machine tool industry)</i>  <input type="checkbox"/> Tutela del brevetto <i>(Patent protection)</i>	<input type="checkbox"/> Componenti meccanici alla BiMu <i>(Mechanical components at BiMu)</i>	<b>BiMu e Sfortec</b> , 02-06/10 Rho Milano (I) <b>Salone Nautico</b> 06-14/10 - Genova (I) <b>Compotec</b> , 08-10/10 - Marina di Carrara (I) <b>Motek</b> 09-11/10 - Stoccarda (D) <b>PTC Asia</b> , 29/10-01/11 - Shanghai (PRC)
<b>367</b> Novembre Dicembre November December			<input type="checkbox"/> DOSSIER. Le applicazioni nell'Industria delle Macchine agricole <i>(DOSSIER: Applications within the agricultural machinery industry)</i>  <input type="checkbox"/> Materiali <i>(Materials)</i>  <input type="checkbox"/> <b>SUPPLEMENTO FLUIDOTECNICA (FLUIDOTECNICA SUPPLEMENT)</b>  <input type="checkbox"/> <b>CALENDARIO MANIFESTAZIONI (EVENTS CALENDAR)</b>  <input type="checkbox"/> <b>UOMINI &amp; IMPRESE</b>	<input type="checkbox"/> Sistemi di visione <i>(Vision systems)</i>	<b>SPS/IPC/Drives</b> , 27-29/11, Norimberga (D) <b>Eicma</b> , novembre - Milano-Rho (I) <b>Eima</b> , 07-11/11 - Bologna (I) <b>Vision</b> – Stoccarda (D)

**SEGNATE IL VOSTRO INDIRIZZO IN STAMPATELLO/ PLEASE WRITE YOUR ADDRESS IN BLOCK LETTERS**

AZIENDA/COMPANY		PERSONA/CONTACT	
VIA/STREET			N°
CAP/POST CODE	CITTÀ' (PROV.)/CITY (PROVINCE)		
TEL.	FAX	Email	Grazie per la cortese collaborazione/Thank you for your kind co-operation.

In base agli argomenti da Voi selezionati, la Redazione provvederà a contattarVi per tempo, riservandosi il vaglio e la pubblicazione del materiale inviato. N.B. Questo piano editoriale potrà subire variazioni.  
The editorial department will contact you soon after reviewing the topics you've selected, reserving the right to screen and publish the material submitted. N.B. This editorial plan may be subject to change