

Tiratura | Print-run 7.000

Diffusione | Circulation 6.890

Periodicità | Frequency  
5 numeri/anno  
5 issues a year

Data pubblicazione | Issue date  
1ª settimana del mese  
First week of each month

Tipo di stampa | Printing process  
Offset piana / Web offset

FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
1/4 PAGINA	1/4 PAGE	900
1/3 PAGINA	1/3 PAGE	1.400
1/2 PAGINA	1/2 PAGE	1.800
2/3 PAGINA	2/3 PAGE	2.000
PAGINA	PAGE	2.600
I ROMANA	THIRD PAGE	3.200
COPERTINA	FRONT COVER	6.200
II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	3.300
III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	2.900
IV COPERTINA	BACK COVER	3.900
BATTENTE COP.	COVER LEAF	5.200
INSERTO 2 FACCIATE	INSERT 2 FRONT	3.000
INSERTO 4 FACCIATE	INSERT 4 FRONT	5.000

## LISTINO/ PRICE LIST

Prenotazione degli spazi: 45 gg prima della data di uscita  
Space booking: 45 days before publication date

Consegna materiale: 35 gg prima della data di uscita  
Delivery material: 35 days before publication date



• Fluidotecnica è il supplemento di Progettare interamente dedicato al mondo dell'oleidraulica e della pneumatica. In ogni numero, propone dettagliate informazioni relative a prodotti, novità e soluzioni progettuali che trovano impiego in ambito industriale e impiantistico, oltre a seguire da vicino il settore con notizie, approfondimenti tecnico-economici, rassegne merceologiche, interviste e tavole rotonde. Fluidotecnica è particolarmente vicina all'Assofluid (Associazione italiana dei costruttori e operatori del settore oleidraulico e pneumatico) e alle aziende del settore, delle quali rappresenta l'interlocutore privilegiato.

• Fluidotecnica is the Progettare's supplement completely devoted to the oil-hydraulic and pneumatic sectors. In every issue, further to the updating on market through analysis, interviews and round tables, Fluidotecnica offers detailed information related to products, news and solutions to projects that has an industrial and plant engineering use. Particularly close to Assofluid (Italian Association Manufacturing and Trading Companies in Fluid Power Equipment and Components) and companies in this sector, for which it represents the key reference interlocutor.

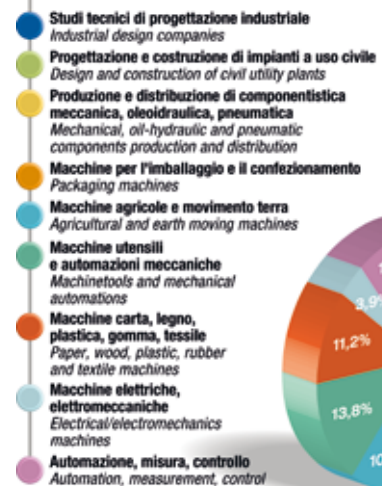
MESE (ISSUE)	TEMI TRATTATI (MAIN TOPICS)	TEMA DEL MESE (MONTHLY TOPICS)	APPROFONDIMENTI (IN-DEPTH STUDIES)	FLUIDOTECNICA ON LINE SU WWW.ILB2B.IT <b>NEW!</b>	FIERE (EXHIBITIONS)
<b>359</b> Gennaio/febbraio January/February	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aria compressa (Compressed air)</li> <li>Filtri (Filters)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Manutenzione (Maintenance)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aria compressa (Compressed air)</li> <li>Componenti per il packaging (Packaging components)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tubi e raccordi per l'idraulica mobile (Pipes and fittings for mobile hydraulics)</li> </ul>	Ipak-IMA, 28-02/03-03 Milano (I)
<b>361</b> Aprile April	<ul style="list-style-type: none"> <li>Guarnizioni (Gasketed and seals)</li> <li>Innesti, tubi e raccordi (Clutechs, pipe and fittings)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Automazione e pneumatica (Automation and pneumatics)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Elettroidraulica (Electro-hydraulics)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Filtri per aria compressa e idraulica (Filters for compressed air and hydraulics)</li> </ul>	Hannover Messe, 23-27/04 Hannover (D)
<b>362</b> Maggio May	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fluidi idraulici (Hydraulics fluids)</li> <li>Motori (Motors)</li> <li>Pompe (Pumps)</li> <li>Scambiatori di calore (Heat exchangers)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tendenze al FluidTransCompomac (The latest trends at Fluid TransCompomac)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Macchine per la lavorazione plastica (Plastic-processing machinery)</li> <li>TAVOLA ROTONDA. Componente pneumatico o elettrico? ROUND TABLE Pneumatic or electric components?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tier 4: meno emissioni più oleidraulica (Tier 4: fewer emissions, more hydraulics)</li> <li>Cilindri idraulici e pneumatici per l'automazione (Hydraulic and pneumatic cylinders for the automation industry)</li> </ul>	FluidTrans Compomac, TEW, 08-11/05 - Milano (I) Xylexpo, 08-12/05 - Milano (I) Plast, 08-12/05 - Milano (I) Automatica, 22-25/05 Monaco (D)
<b>365</b> Settembre September	<ul style="list-style-type: none"> <li>Valvole (Valves)</li> <li>Vuoto (Vacuum)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Il vuoto e le sue applicazioni (Vacuum technology and the corresponding applications)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Elementi di tenuta (Seals)</li> <li>Componenti pneumatici e oleidraulici per la macchina utensile (Pneumatic and hydraulic components for the machine tool industry)</li> </ul>		BiMu, 02-06/10 - Milano (I) Motek 08-11/10 - Stoccarda (D)
<b>367</b> Novembre/dicembre November/December		<ul style="list-style-type: none"> <li>Efficienza energetica (Energy-efficiency)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Idraulica mobile (Mobile hydraulics)</li> </ul>		Eima, 07-11/11 - Bologna (I)

### Speciale Uomini & Imprese

### Funzione aziendale Job function



### Settori di interesse Fields of interest



# Formati pubblicitari / Advertising formats

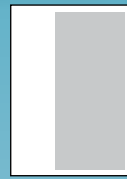
AUTOMAZIONE OGGI • FIELDBUS & NETWORKS • ELETTRONICA OGGI • EMBEDDED •  
 RMO - Rivista di Meccanica Oggi • Energie & Ambiente Oggi • PROGETTARE • FLUIDOTECNICA



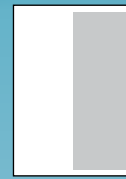
**PAGINA INTERA**  
 FULL PAGE  
 210 X 297 mm  
 (VIVO + REFILI) / BLEED  
 190 X 260 mm  
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



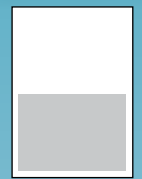
**DOPPIA PAGINA UNI**  
 DOUBLE PAGE  
 SPREAD UNI  
 420 X 297 mm  
 (VIVO + REFILI) / BLEED



**2/3 PAG. VERTICALE**  
 IN GABBIA  
 2/3 PAGE VERTICAL  
 (TYPE AREA)  
 118 X 260 mm



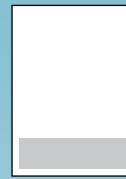
**1/2 PAG. VERTICALE**  
 HALF PAGE VERTICAL  
 100 X 297 mm  
 (VIVO + REFILI) / BLEED  
 90 X 260 mm  
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



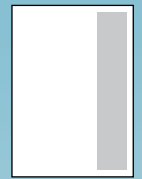
**1/2 PAG. ORIZZONTALE**  
 HALF PAGE HORIZONTAL  
 210 X 140 mm  
 (VIVO + REFILI) / BLEED  
 190 X 130 mm  
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



**1/4 PAG. ORIZZONTALE**  
 1/4 PAGE HORIZONTAL  
 100 X 130 mm  
 (VIVO + REFILI) / BLEED  
 90 X 120 mm  
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



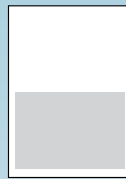
**1/3 PAG. ORIZZONTALE**  
 1/3 PAGE HORIZONTAL  
 210 X 105 mm  
 (VIVO + REFILI) / BLEED  
 181 X 90 mm  
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



**1/3 PAG. VERTICALE**  
 1/3 PAGE VERTICAL  
 80 X 297 mm  
 (VIVO + REFILI) / BLEED  
 56 X 260 mm  
 (IN GABBIA) / TYPE AREA

## AUTOMAZIONE E STRUMENTAZIONE

- IMMAGINE PRIMA DI COPERTINA 148 X 210 mm  
 SENZA REFILI
- FIRST COVER (IMAGE) 148 X 210 mm  
 BLEED



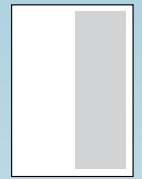
**1/2 PAG. ORIZZONTALE**  
 HALF PAGE HORIZONTAL  
 180 X 125 mm  
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



**DOPPIA PAGINA UNI**  
 DOUBLE PAGE SPREAD UNI  
 420 X 297 mm  
 (VIVO + REFILI) / BLEED

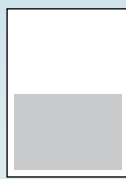


**PAGINA INTERA**  
 FULL PAGE  
 210 X 297 mm  
 (VIVO + REFILI) / BLEED



**1/2 PAG. VERTICALE**  
 HALF PAGE VERTICAL  
 90 X 240 mm  
 (IN GABBIA) / TYPE AREA

## EO NEWS



**1/2 PAGINA ORIZZONTALE**  
 1/2 PAGE HORIZONTAL  
 265 X 154 mm  
 + REFILI / BLEED  
 235 X 137 mm  
 IN GABBIA / TYPE AREA



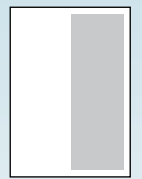
**DOPPIA KING SIZE**  
 DOUBLE KING SIZE PAGE  
 530 X 310 mm + REFILI / BLEED  
 500 X 290 mm IN GABBIA / TYPE  
 AREA



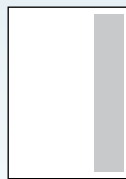
**KING SIZE / KING SIZE**  
 265 X 310 mm  
 + REFILI / BLEED  
 245 X 290 mm  
 IN GABBIA / TYPE AREA



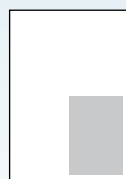
**UNI / UNI PAGE**  
 203 X 230 mm  
 + REFILI / BLEED  
 187 X 218 mm  
 IN GABBIA / TYPE AREA



**1/2 PAGINA VERTICALE**  
 1/2 PAGE VERTICAL  
 132 X 310 mm  
 + REFILI / BLEED  
 115 X 262 mm  
 IN GABBIA / TYPE AREA



**1/3 PAG. VERTICALE**  
 1/3 PAGE VERTICAL  
 80 X 280 mm  
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



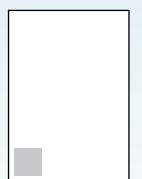
**1/4 DI PAGINA / 1/4 PAGE**  
 133 X 155 mm  
 + REFILI / BLEED  
 115 X 137 mm  
 IN GABBIA / TYPE AREA



**JUNIOR / JUNIOR**  
 154 X 201 mm  
 + REFILI / BLEED  
 140 X 183 mm  
 IN GABBIA / TYPE AREA



**MANCHETTE 1° COPERTINA**  
 79 X 61 mm  
**MANCHETTE NEWS**  
 91 X 61 mm



**SPAZIO MERCATO**  
 78 X 78 mm

DOPPIA UNI: 406 X 218 mm IN GABBIA  
 PIEDINO PAG. 3: 235 X 78 mm IN GABBIA