

RMO - Rivista di Meccanica Oggi



• Da oltre 60 anni RMO – Rivista di Meccanica Oggi rappresenta il magazine di riferimento per il mondo della macchina utensile, garantendo in modo puntuale con obiettività e competenza, un'informazione aggiornata e qualificata sull'evoluzione tecnologica e di mercato del settore della lavorazione del metallo. Inchieste sulle tematiche di più stretta attualità, ampio spazio ai protagonisti e alle strategie delle aziende, analisi sui trend di mercato, rassegne tematiche e approfondimenti sulle ultime novità di prodotto sono tra i tratti caratterizzanti della rivista. Il programma editoriale prevede ampio spazio per argomenti quali l'asportazione del truciolo, la deformazione, gli utensili, la saldatura, i trattamenti termici e superficiali, il laser e le altre lavorazioni non convenzionali, i componenti di macchine, le attrezzature per l'officina, i robot, i sistemi CAD/CAM, i mezzi per l'automazione della produzione, la movimentazione. Rivista di Meccanica Oggi è un mensile distribuito in abbonamento o su mailing list.

• For more than 60 years now RMO (Rivista di Meccanica Oggi) has been the reference magazine for the machine-tool world, guaranteeing, every time, updated and in-depth information about developments within the world of technology and the corresponding industry-based market when it comes to machining metal. Studies regarding the most recent issues, much space set aside for the main players and corporate strategies, market trend analysis, theme-based reviews and detailed information about all the latest products are just some of the magazine's characterising features. The editorial plan covers a wide range of issues such as chipforming machining, chipless machining, tools, welding, heat and surface treatments, laser machining and other non-conventional forms of machining, plus machinery components, workshop equipment, robots, CAD/CAM systems, production automation solutions and handling. The Meccanica Oggi magazine comes out every month and is available by subscription or as part of our mailing list.

Tiratura | Print-run 8.500

Diffusione | Circulation 7.983

Periodicità | Frequency

Mensile 9 numeri

(numero unico: Gennaio/febbraio
Luglio/agosto Novembre/
dicembre)

Monthly 9 issues

(January/February July/August

November/December: combined
issue)

Data pubblicazione | Issue date

1^a settimana del mese

First week of each month

Tipo di stampa | Printing process

Offset piana / Web offset

In collaborazione con
In collaboration with

UCIF Unione Costruttori
Impianti di Finitura

ANASTA
Associazione Nazionale Aziende
Saldatura e Tecniche Affini

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

FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
1/4 PAGINA	1/4 PAGE	900
1/3 PAGINA	1/3 PAGE	1.500
1/2 PAGINA	1/2 PAGE	1.900
2/3 PAGINA	2/3 PAGE	2.100
PAGINA	PAGE	2.600
PRIMO PIANO	FOCUS ON	6.000
I ROMANA	THIRD PAGE	3.200
II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	3.300
III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	2.900
IV COPERTINA	BACK COVER	4.100
BATTENTE COP.	COVER LEAF	5.500
INSERTO 2 FACCIATE	INSERT 2 FRONT	3.000
INSERTO 4 FACCIATE	INSERT 4 FRONT	5.000

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



MESE (ISSUE)	ARGOMENTI PRINCIPALI (MAIN TOPICS)	APPROFONDIMENTI (TAKING AN IN-DEPTH LOOK)	RASSEGNE (REVIEWS)	RMO ONLINE SU WWW.ILB2B.IT NEW!	FIERE (EXHIBITIONS)
157 Gennaio/ febbraio January/ February	Asportazione del truciolo <i>Chipforming machining</i> Utensili da taglio - <i>Cutting tools</i> Deformazione - <i>Chipless machining</i> Lavorazioni laser - <i>Laser machining</i> Saldatura e taglio - <i>Welding and cutting</i>	● FOCUS. Le applicazioni nel settore Elettrodomestici <i>FOCUS. Applications within the household appliances industry</i> ● PROTAGONISTI A CONFRONTO. Risparmio energetico. <i>THE MAIN PLAYERS IN COMPARISON.</i>	● Rettificatrici <i>Grinding machines</i>	Assemblaggio e robotica <i>Assembling and Robotics</i> Le macchine multitasking <i>Multi-tasking machinery</i> Alta velocità e 5 assi <i>High speed and 5-axis</i>	Samumetal, 1-4/02 - Pordenone (I) WIN World of Machine (I part), 2-5/02 - Istanbul (TR) Metav, 28 febbraio/03 marzo Düsseldorf (D) BiMu Mediterranea, 28/02 - Bari (I)
158 Marzo March	Trattamenti termici e di superficie <i>Heat treatments and surface finishes</i> Misura e controllo - <i>Measuring and checking</i> Robotica e manipolazione - <i>Robotics and handling</i>	● PROTAGONISTI A CONFRONTO. Settore Tornitura. <i>THE MAIN PLAYERS IN COMPARISON. The lathe industry</i>	● Macchine per la lavorazione di filo, barra, tubo e profilati <i>Equipment for machining wire, bars, pipes and sections</i>	Deformazione: dalla piegatura alla lavorazione del tubo <i>Chipless machining: from bending to machining pipes</i> L'evoluzione dei materiali e delle geometrie di taglio negli utensili <i>The evolution of materials and cutting geometries for tools</i>	Simodec, 06-09/03 La Roche sur Foron (F) Grindtech, 14-17/03 - Augsburg (D) Wire/Tube, 26-30/03 - Düsseldorf (D) Motek, 29-31/03 - Parma (I) Logistica, 29-31/03 - Parma (I) ISE (Impianti solari Expo), 29-31/03 - Parma (I) Eurostampi, 29-31/03, - Parma (I)
159 Aprile April	Componenti pneumatici, elettronici e oleodinamici <i>Pneumatic, electronic and hydraulic components</i> Automazione - <i>Automation</i> Logistica - <i>Logistics</i>	● FOCUS. Le applicazioni nel settore Energia <i>FOCUS. Applications within the energy industry</i> ● PROTAGONISTI A CONFRONTO. Servizi post vendita. <i>THE MAIN PLAYERS IN COMPARISON. After-sales service</i>	● Centri di lavoro e fresatrici <i>Work centres and milling machines</i>	Il CAM per geometrie complesse <i>CAM for complex geometries</i> Il punto sulla Direttiva Macchine <i>Focus on the Machinery Directive</i>	Mach,16-20/04 - Birmingham - (UK) Metef Foundeq, 18-21/04 Montichiari (BS-I)
160 Maggio May	CAD/CAM/CAE/Software <i>CAD/CAM/CAE/Software</i> Economia, strategie e mercati <i>The economy, strategies and markets</i> Finanziamenti, normative e legislazione <i>Credit, regulations and legislation</i> Export e nuove opportunità di business <i>Exports and new business opportunities</i> Formazione e ricerca <i>Training and research</i>	● SPECIALE ASSEMBLAGGIO E ROBOTICA <i>ASSEMBLING AND ROBOTS SPECIAL</i> ● SPECIALE LASER <i>LASER SPECIAL</i> ● PROTAGONISTI A CONFRONTO. Settore Deformazione <i>THE MAIN PLAYERS IN COMPARISON. The chipless-machining industry</i>	● fiera Lamiera <i>Sheetmetal exhibition</i>	La lavorazione del titanio e delle leghe leggere <i>Machining titanium and lightweight alloys</i>	FluidTrans Compomac / TEW / Mechanical Power Transmissions&Motion Control, 08-11/05 - Milano (I) Lamiera, 09-12/05 - Bologna (I) Automatica, 22-25/05 - Monaco (D) Metallobrobotka, 28/05-01/06 - Mosca (R) BIEMH, 28/05-02/06 - Bilbao (E)
161 Giugno June		● FOCUS. Le applicazioni nel settore Aerospace e Difesa <i>FOCUS. Applications within the aerospace and defence industry</i> ● PROTAGONISTI A CONFRONTO. Export e nuovi mercati <i>THE MAIN PLAYERS IN COMPARISON. Exports and new markets</i>	● Torni <i>Lathes</i>		
162 Luglio/agosto July/August		● FOCUS. Le applicazioni nel settore Medicale e pharma <i>FOCUS. Applications within the healthcare and pharmaceutical industry</i> ● PROTAGONISTI A CONFRONTO. Logistica in fabbrica <i>THE MAIN PLAYERS IN COMPARISON. Factory-based logistics</i>	● Sistemi e macchine per il trattamento delle superfici <i>Surface-treatment systems and machines.</i>		Euromold, 20-24/08 - Brasile
163 Settembre September		● PROTAGONISTI A CONFRONTO. Settore Fresatura. <i>THE MAIN PLAYERS IN COMPARISON. The milling industry</i> Anteprima BiMu <i>BiMu preview</i>	● Utensili da taglio <i>Cutting tools.</i>		AMB, 18-22/09 - Stoccarda (D)
164 Ottobre October		● SPECIALE BIMU <i>BiMu special</i> ● SPECIALE ASSEMBLAGGIO E ROBOTICA <i>ASSEMBLING AND ROBOTS SPECIAL</i> ● PROTAGONISTI A CONFRONTO. Il ruolo della Formazione <i>THE MAIN PLAYERS IN COMPARISON.</i>	● fiera BiMu <i>BiMu exhibition</i>		BiMu e Sfortec, 02-6/10 - Milano (I) Motek, 08-11/10 - Stoccarda (D) Euroblech, 23-27/10 - Hannover (D) Saldat Forum - Milano (I)
165 Novembre/ dicembre November/ December		● FOCUS. Le applicazioni nel settore Automotive <i>FOCUS. Applications within the automotive industry</i> ● PROTAGONISTI A CONFRONTO. Automazione a bordo macchina. <i>THE MAIN PLAYERS IN COMPARISON. Automation on board machinery</i> SPECIALE TRATTAMENTI E FINITURA <i>TREATMENTS AND FINISHES SPECIAL</i> ● SPECIALE UOMINI & IMPRESE	● Macchine e attrezzature per Misura e controllo <i>Measurement and control machinery and equipment</i>		Jimtof, 01-06/11 - Tokyo (J) Vision, novembre - Stoccarda (D)

Formati pubblicitari / Advertising formats

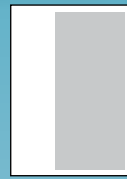
AUTOMAZIONE OGGI • FIELDBUS & NETWORKS • ELETTRONICA OGGI • EMBEDDED •
RMO - Rivista di Meccanica Oggi • Energie & Ambiente Oggi • PROGETTARE • FLUIDOTECNICA



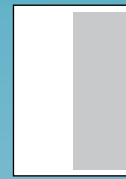
PAGINA INTERA
FULL PAGE
210 X 297 mm
(VIVO + REFILI) / BLEED
190 X 260 mm
(IN GABBIA) / TYPE AREA



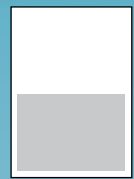
DOPPIA PAGINA UNI
DOUBLE PAGE
SPREAD UNI
420 X 297 mm
(VIVO + REFILI) / BLEED



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



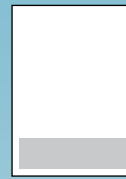
1/2 PAG. VERTICALE
HALF PAGE VERTICAL
100 X 297 mm
(VIVO + REFILI) / BLEED
(IN GABBIA) / TYPE AREA



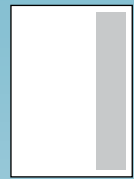
1/2 PAG. ORIZZONTALE
HALF PAGE HORIZONTAL
210 X 140 mm
(VIVO + REFILI) / BLEED
(IN GABBIA) / TYPE AREA



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



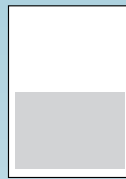
1/3 PAG. ORIZZONTALE
1/3 PAGE HORIZONTAL
210 X 105 mm
(VIVO + REFILI) / BLEED
(IN GABBIA) / TYPE AREA



1/3 PAG. VERTICALE
1/3 PAGE VERTICAL
80 X 297 mm
(VIVO + REFILI) / BLEED
(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



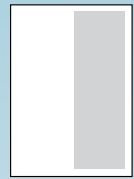
1/2 PAG. ORIZZONTALE
HALF PAGE HORIZONTAL
180 X 125 mm
(IN GABBIA) / TYPE AREA



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

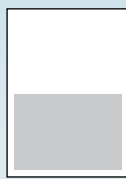


PAGINA INTERA
FULL PAGE
210 X 297 mm
(VIVO + REFILI) / BLEED



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



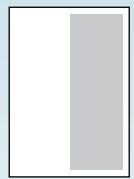
DOPPIA KING SIZE
DOUBLE KING SIZE PAGE
530 X 310 mm + REFILI / BLEED
500 X 290 mm IN GABBIA / TYPE
AREA



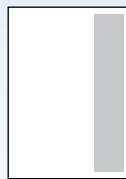
KING SIZE / KING SIZE
265 X 310 mm
+ REFILI / BLEED
245 X 290 mm
IN GABBIA / TYPE AREA



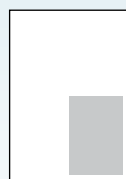
UNI / UNI PAGE
203 X 230 mm
+ REFILI / BLEED
187 X 218 mm
IN GABBIA / TYPE AREA



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



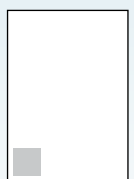
1/4 DI PAGINA / 1/4 PAGE
133 X 155 mm
+ REFILI / BLEED
115 X 137 mm
IN GABBIA / TYPE AREA



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