



Tiratura | **Print-run** 12.400
 Diffusione | **Circulation** 12.265
 Periodicità | **Frequency**
 Mensile 11 numeri
 (numero unico Luglio/Agosto)
 Monthly 11 issues
 (July/August: combined issue)
 Data pubblicazione | **Issue date**
 1ª settimana del mese
 First week of each month
 Tipo di stampa | **Printing process**
 Offset piana / Web offset



Dal 1953, è un prestigioso punto di incontro per i settori dell'Automazione Industriale, della Strumentazione, della Sensoristica, del Controllo di Processo, della Microelettronica per Automazione e dell'IT per il manufacturing. La rivista si avvale di autorevoli collaborazioni con i mondi industriale, universitario, della ricerca e associativo e fornisce un quadro sempre aggiornato dello stato dell'arte dei settori di riferimento. Automazione e Strumentazione, che organizza anche convegni e tavole rotonde, è pubblicata con cadenza mensile e ospita ampie sezioni dedicate ad attualità, applicazioni, indagini e approfondimenti tecnico-scientifici, coprendo interamente le esigenze di dirigenti, decision maker, tecnici e progettisti.

Since 1953, it is the prestigious leading magazine for Industrial Automation, Measurement and Instrumentation, Sensors, Process Control, Microelectronics for Automation and IT for manufacturing. Thanks to relevant collaborations with Enterprises, Universities, R&D Centres and Associations, the contents show the state-of-the-Art of the reference industries. The staff also organizes Meetings and Round Tables; the monthly magazine features a wide section of Breaking News, Applications, Surveys and Scientific Analysis, but also Product Reviews, Catalogues, Calendar of Events, fully satisfying the needs of Managers, Decision Makers, Technicians and Designers.

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

LISTINO / LISTINO

| Formati | Formats | Euro 4/c | Euro b/n b/w |
|--------------------|--------------------|----------|--------------|
| 1/2 pagina | 1/2 page | 1.600,00 | 1.045,00 |
| Pagina | Page | 2.550,00 | 1.748,00 |
| I romana | Third page | 3.134,00 | 3.134,00 |
| Doppia mezza | Double half page | 3.015,00 | 2.088,00 |
| Copertina | Front cover | 8.250,00 | - |
| II copertina | Inside front cover | 4.274,00 | - |
| III copertina | Inside back cover | 3.590,00 | - |
| IV copertina | Back cover | 5.699,00 | - |
| Doppia pagina | Double page | 4.822,00 | 3.496,00 |
| Cartolina | Post card | 1.627,00 | 1.627,00 |
| Battente cop. | Cover leaf | 6.721,00 | - |
| Inserto 2 facciate | Insert 2 front | 2.322,00 | 2.322,00 |
| Inserto 4 facciate | Insert 4 front | 3.775,00 | 3.775,00 |
| Supplemento colore | Colour supplement | +20% | +20% |
| Posizioni speciali | Special position | +15% | +15% |

| NUMERO ISSUE | TEMI MAIN TOPICS | TEMI SPECIALI SPECIAL TOPICS | FIERE / EVENTI EVENTS, TRADE SHOWS, FAIRS | |
|-----------------------------------|---|--|--|---|
| 1 Gennaio January | <ul style="list-style-type: none"> Rapporto: Relé e moduli di sicurezza (Report: Safety modules and relays) Applicazioni: Industria della plastica (Applications: Plastics industry) | <ul style="list-style-type: none"> Tecnica: Ricerca, innovazione e applicazioni dalle iniziative tecnico-scientifiche ANIPLA (Technics: proceedings of Anipla technical and scientific events) Product news: Process, T&M, Design & Sim, Safety, Quality & ID, Power & Energy, Industrial Communication, e-Factory, Motion, Monitoring & HMI, Control & Execution, Logistics, Maintenance etc. | <ul style="list-style-type: none"> Visti al Vision 2009 (Best of Vision 2009) I Padri dell'Automazione - Otto J. M. Smith (Fathers of Automation - Otto J. M. Smith) Indagine: Automazione di edifici e infrastrutture (Overview: Building automation) Il Dizionario dell'Automazione - DCS (Dictionary of Automation - DCS) Aspettando Bias 2010 (Waiting for Bias 2010) | |
| 2 Febbraio February | <ul style="list-style-type: none"> Rapporto: Controllo motori e efficienza energetica (Report: Motor controllers and energy efficiency) Applicazioni: Food & Beverage (Applications: Food & Beverage) | <ul style="list-style-type: none"> Tecnica: Ricerca, innovazione e applicazioni dalle iniziative tecnico-scientifiche ANIPLA (Technics: proceedings of Anipla technical and scientific events) Product news: Process, T&M, Design & Sim, Safety, Quality & ID, Power & Energy, Industrial Communication, e-Factory, Motion, Monitoring & HMI, Control & Execution, Logistics, Maintenance etc. | <ul style="list-style-type: none"> Visti alla SPS/IPC/Drives 2009 (Best of SPS/IPC/Drives 2009) I Personaggi dell'Automazione (People of Automation) Il Dizionario dell'Automazione - Bus di campo (Dictionary of Automation - Field bus) Aspettando Bias 2010 (Waiting for Bias 2010) | <ul style="list-style-type: none"> MC4-Motion Control for, febbraio, (I) Metav, 23-27/02, Düsseldorf (D) NI Days, 24/02, Roma (I) WIN-World of Automation Part II (Otomasyon), 25-28/02, Istanbul (TR) |
| 3 Marzo March | <ul style="list-style-type: none"> Rapporto: Panel PC (Report: Panel PCs) Applicazioni: Pulp & Paper (Applications: Pulp & Paper) | <ul style="list-style-type: none"> Tecnica: Ricerca, innovazione e applicazioni dalle iniziative tecnico-scientifiche ANIPLA (Technics: proceedings of Anipla technical and scientific events) Product news: Process, T&M, Design & Sim, Safety, Quality & ID, Power & Energy, Industrial Communication, e-Factory, Motion, Monitoring & HMI, Control & Execution, Logistics, Maintenance etc. | <ul style="list-style-type: none"> I Padri dell'Automazione - John Ziegler e Nathaniel Nichols (Fathers of Automation - John Ziegler e Nathaniel Nichols) Il Dizionario dell'Automazione - Fuzzy logic (Dictionary of Automation - Fuzzy logic) Aspettando Bias 2010 (Waiting for Bias 2010) | <ul style="list-style-type: none"> Embedded World, 02-04/03, Norimberga (D) Date, 08-12/03, Dresda (D) EMV, 09-11/03, Düsseldorf (D) Laser - World of Photonics China, 16-18/03, Shanghai (PRC) Industrie 2010, 22-26/03, Parigi (F) Automaticon, 23-26/03, Varsavia (PL) Mec-Spe / Control / Motek / Plastix, 25-27/03, Parma (I) |
| 4 Aprile April | <ul style="list-style-type: none"> Rapporto: Soluzioni Profibus (Report: Profibus solutions) Applicazioni: Farmaceutico (Applications: Pharmaceutical) | <ul style="list-style-type: none"> Tecnica: Ricerca, innovazione e applicazioni dalle iniziative tecnico-scientifiche ANIPLA (Technics: proceedings of Anipla technical and scientific events) Product news: Process, T&M, Design & Sim, Safety, Quality & ID, Power & Energy, Industrial Communication, e-Factory, Motion, Monitoring & HMI, Control & Execution, Logistics, Maintenance etc. | <ul style="list-style-type: none"> Inserto Manutenzione (Insert: Maintenance) Antepriamo Bias 2010 (Preview BIAS 2010) I Personaggi dell'Automazione (People of Automation) Il Dizionario dell'Automazione - Smart sensor (Dictionary of Automation - Smart sensor) | <ul style="list-style-type: none"> Metef-Foundeq, 14-17/04, Montichiari (BS-I) Hannover Messe/Interkama+, 19-23/04, Hannover (D) |
| 5 Maggio May | <ul style="list-style-type: none"> Rapporto: Controllori e regolatori di temperatura (Report: Temperature control) Applicazioni: Industria del Legno (Applications: Wood) | <ul style="list-style-type: none"> Tecnica: Ricerca, innovazione e applicazioni dalle iniziative tecnico-scientifiche ANIPLA (Technics: proceedings of Anipla technical and scientific events) Product news: Process, T&M, Design & Sim, Safety, Quality & ID, Power & Energy, Industrial Communication, e-Factory, Motion, Monitoring & HMI, Control & Execution, Logistics, Maintenance etc. | <ul style="list-style-type: none"> Speciale Bias 2010 (Special: BIAS 2010) I Padri dell'Automazione - James Watt (Fathers of Automation - James Watt) Il Dizionario dell'Automazione - MEMS (Dictionary of Automation - MEMS) | <ul style="list-style-type: none"> PCIM, 04-06/05, Norimberga (D) TEW (FluidTrans Compomac/Bias/Mechanical Power Transmissions & Motion Control), 04-07/05, Milano-Rho (I) Xylexpo, 04-08/05, Milano-Rho (I) SolarExpo, 06-08/05, Verona (I) Cibus, 10-13/05, Parma (I) Lamiera, 12-15/05, Bologna (I) Sensor+Test, 18-20/05, Norimberga (D) |
| 6 Giugno June | <ul style="list-style-type: none"> Rapporto: Visione per la qualità (Report: Vision for quality control) Applicazioni: Automotive (Applications: Automotive) | <ul style="list-style-type: none"> Tecnica: Ricerca, innovazione e applicazioni dalle iniziative tecnico-scientifiche ANIPLA (Technics: proceedings of Anipla technical and scientific events) Product news: Process, T&M, Design & Sim, Safety, Quality & ID, Power & Energy, Industrial Communication, e-Factory, Motion, Monitoring & HMI, Control & Execution, Logistics, Maintenance etc. | <ul style="list-style-type: none"> Visti alla Hannover Messe (Best of Hannover Messe) I Padri dell'Automazione - John von Neumann (Fathers of Automation - John von Neumann) Il Dizionario dell'Automazione - Ethernet industriale (Dictionary of Automation - Industrial Ethernet) | <ul style="list-style-type: none"> VforM - Vision for Manufacturing, giugno, (I) Automatica, 08-11/06, Monaco (D) |
| 7 Luglio/Agosto July/August | <ul style="list-style-type: none"> Rapporto: Wireless DAQs (Report: Wireless DAQs) Applicazioni: Oil & Gas (Applications: Rail transportation) | <ul style="list-style-type: none"> Tecnica: Ricerca, innovazione e applicazioni dalle iniziative tecnico-scientifiche ANIPLA (Technics: proceedings of Anipla technical and scientific events) Product news: Process, T&M, Design & Sim, Safety, Quality & ID, Power & Energy, Industrial Communication, e-Factory, Motion, Monitoring & HMI, Control & Execution, Logistics, Maintenance etc. | <ul style="list-style-type: none"> Indagine: Strumentazione virtuale (Overview: Virtual Instrumentation) I Padri dell'Automazione - Werner von Siemens (Fathers of Automation - Werner von Siemens) Il Dizionario dell'Automazione - Soft starter (Dictionary of Automation - Soft starter) | <ul style="list-style-type: none"> NI Week, agosto, Austin (TX-USA) |
| 8 Settembre September | <ul style="list-style-type: none"> Rapporto: Oscilloscopi educational (Report: Educational oscilloscopes) Applicazioni: Acqua e Ambiente (Applications: Water & Environment) | <ul style="list-style-type: none"> Tecnica: Ricerca, innovazione e applicazioni dalle iniziative tecnico-scientifiche ANIPLA (Technics: proceedings of Anipla technical and scientific events) Product news: Process, T&M, Design & Sim, Safety, Quality & ID, Power & Energy, Industrial Communication, e-Factory, Motion, Monitoring & HMI, Control & Execution, Logistics, Maintenance etc. | <ul style="list-style-type: none"> I Personaggi dell'Automazione (People of Automation) Il Dizionario dell'Automazione - MES (Dictionary of Automation - MES) | <ul style="list-style-type: none"> Control & Communication, settembre, (I) |
| 9 Ottobre October | <ul style="list-style-type: none"> Rapporto: Controllo robot (Report: Robot controllers) Applicazioni: Energie rinnovabili (Applications: Renewable energies) | <ul style="list-style-type: none"> Tecnica: Ricerca, innovazione e applicazioni dalle iniziative tecnico-scientifiche ANIPLA (Technics: proceedings of Anipla technical and scientific events) Product news: Process, T&M, Design & Sim, Safety, Quality & ID, Power & Energy, Industrial Communication, e-Factory, Motion, Monitoring & HMI, Control & Execution, Logistics, Maintenance etc. | <ul style="list-style-type: none"> Indagine: Software automation e sistemi di programmazione per l'industria (Overview: Software automation and programming tools for manufacturing) Il Dizionario dell'Automazione - Metodologie Six Sigma (Dictionary of Automation - Six Sigma Methodologies) | <ul style="list-style-type: none"> IA-Industrial Automation Forum, ottobre, (I) Save+Crea+MCM, ottobre, Verona (I) BiMu 2010, 05-09/10, Milano-Rho (I) SPS/IPC/Drives Italia, 19-21/10, Parma (I) ISA100, Wireless Systems for Automation, 19-21/10, Houston (TX-USA) Scanautomatic, 26-29/10, Goteborg (SE) |
| 10 Novembre November | <ul style="list-style-type: none"> Rapporto: PAC e Soft PLC (Report: PACs & Soft PLCs) Applicazioni: Aerospaziale / Difesa (Applications: Aerospace / Defense) | <ul style="list-style-type: none"> Tecnica: Ricerca, innovazione e applicazioni dalle iniziative tecnico-scientifiche ANIPLA (Technics: proceedings of Anipla technical and scientific events) Product news: Process, T&M, Design & Sim, Safety, Quality & ID, Power & Energy, Industrial Communication, e-Factory, Motion, Monitoring & HMI, Control & Execution, Logistics, Maintenance etc. | <ul style="list-style-type: none"> I Padri dell'Automazione - John T. Parsons (Fathers of Automation - John T. Parsons) Il Dizionario dell'Automazione - Data logger (Dictionary of Automation - Data logger) | <ul style="list-style-type: none"> Focus Embedded, novembre, Roma (I) Vision, novembre, Stoccarda (D) Electronica, 09-12/11, Monaco (D) Sicurezza - ScurTech Expo, 17-20/11, Milano-Rho (I) SPS/IPC/Drives, 23-25/11, Norimberga (D) |
| 11 Dicembre December | <ul style="list-style-type: none"> Rapporto: Tester per l'energia (Report: Power Analyzers) Applicazioni: Chimica fine (Applications: Fine Chemicals) | <ul style="list-style-type: none"> Tecnica: Ricerca, innovazione e applicazioni dalle iniziative tecnico-scientifiche ANIPLA (Technics: proceedings of Anipla technical and scientific events) Product news: Process, T&M, Design & Sim, Safety, Quality & ID, Power & Energy, Industrial Communication, e-Factory, Motion, Monitoring & HMI, Control & Execution, Logistics, Maintenance etc. | <ul style="list-style-type: none"> Inserto Manutenzione (Insert: Maintenance) I Padri dell'Automazione - Alan Turing (Fathers of Automation - Alan Turing) Il Dizionario dell'Automazione - UPS (Dictionary of Automation - UPS) | |

CHI LEGGE AUTOMAZIONE E STRUMENTAZIONE

| Settori di interesse Fields of interest | | | |
|---|----------------------------|-------|-------|
| Strumentazione e controllo di processo | Software, e-manufacturing | | |
| Instrumentation and process control | Software, e-manufacturing | 39,8% | 8,9% |
| Automazione di fabbrica | Progettazione, consulenza | | |
| Factory automation | Design, consulting | 15,1% | 13,2% |
| Microelettronica / Microelectronics | Manutenzione / Maintenance | 7,6% | 5,3% |
| Educational / Educational | Altro / Other | 5,2% | 4,9% |

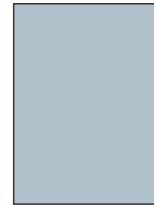
READERS OF AUTOMAZIONE E STRUMENTAZIONE

| Funzione aziendale Job function | | | |
|---|------------------------------|-------|-------|
| Tecnici di produzione | Titolari, direttori generali | | |
| Production and process engineers | Top management | 18,6% | 9,5% |
| Direttori marketing e commerciali | Tecnici, progettisti e R&D | | |
| Sales and marketing managers | Engineers, technicians, R&D | 3,8% | 26,4% |
| Responsabili e tecnici della manutenzione | Ufficio acquisti | | |
| Maintenance technicians and engineers | Purchase | 4,2% | 5,1% |
| | Direttori tecnici | | |
| | Technical directors | | 21,4% |
| | Consulenti, docenti | | |
| | Consultants, teachers | | 4,7% |
| | IT manager / IT manager | | |
| | IT manager / IT manager | | 2,8% |
| | Altre funzioni / Other | | |
| | Altre funzioni / Other | | 3,5% |

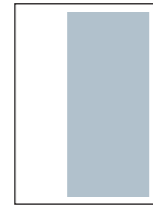
FORMATI PUBBLICITARI ADVERTISING FORMATS

AUTOMAZIONE OGGI
FIELD BUS & NETWORKS
ELETTRONICA OGGI
EMBEDDED
RMO - Rivista di Meccanica Oggi

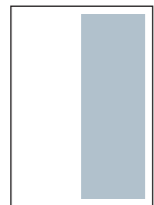
SdA - Soluzioni di Assemblaggio
PROGETTARE
FLUIDOTECNICA
INQUINAMENTO
RICH-MAC CHIMICA NEWS
ENERGIE OGGI



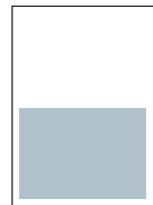
PAGINA INTERA
FULL PAGE
210 X 297 mm
(VIVO + REFILI) / BLEED
190 X 260 mm
(IN GABBIA) / TYPE AREA



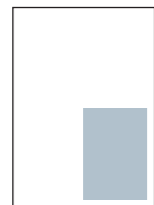
**2/3 PAG. VERTICALE
IN GABBIA**
2/3 PAGE VERTICAL
(TYPE AREA)
118 X 260 mm



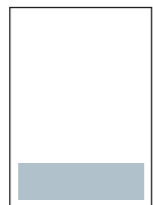
1/2 PAG. VERTICALE
HALF PAGE VERTICAL
100 X 297 mm
(VIVO + REFILI) / BLEED
90 X 260 mm
(IN GABBIA) / TYPE AREA



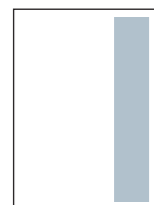
1/2 PAG. ORIZZONTALE
HALF PAGE HORIZONTAL
210 X 140 mm
(VIVO + REFILI) / BLEED
190 X 130 mm
(IN GABBIA) / TYPE AREA



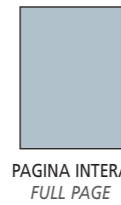
1/4 PAG. ORIZZONTALE
1/4 PAGE HORIZONTAL
100 X 130 mm
(VIVO + REFILI) / BLEED
90 X 120 mm
(IN GABBIA) / TYPE AREA



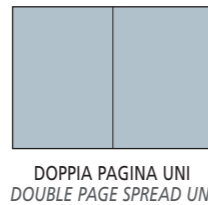
1/3 PAG. ORIZZONTALE
1/3 PAGE HORIZONTAL
210 X 105 mm
(VIVO + REFILI) / BLEED
181 X 90 mm
(IN GABBIA) / TYPE AREA



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



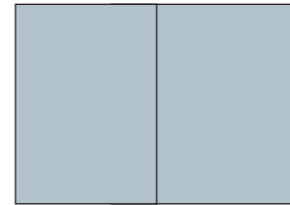
PAGINA INTERA
FULL PAGE
148 X 210
(VIVO + REFILI) / BLEED
125 X 190
(IN GABBIA) / TYPE AREA



DOPPIA PAGINA UNI
DOUBLE PAGE SPREAD UNI
296 X 210
(VIVO + REFILI) / BLEED
270 X 190
(IN GABBIA) / TYPE AREA

FORMATI PUBBLICITARI ADVERTISING FORMATS

EO NEWS



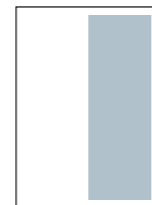
DOPPIA KING SIZE
DOUBLE KING SIZE PAGE
530 X 310 mm + REFILI / BLEED
500 X 290 mm IN GABBIA / TYPE AREA



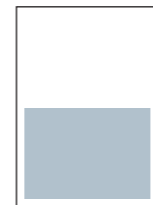
KING SIZE / KING SIZE
265 X 310 mm
+ REFILI / BLEED
245 X 290 mm
IN GABBIA / TYPE AREA



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



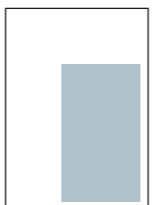
1/2 PAGINA VERTICALE
1/2 PAGE VERTICAL
132 X 310 mm
+ REFILI / BLEED
115 X 262 mm
IN GABBIA / TYPE AREA



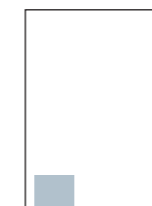
1/2 PAGINA ORIZZONTALE
1/2 PAGE HORIZONTAL
265 X 154 mm
+ REFILI / BLEED
235 X 137 mm
IN GABBIA / TYPE AREA



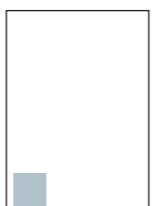
1/4 DI PAGINA / 1/4 PAGE
133 X 155 mm
+ REFILI / BLEED
115 X 137 mm
IN GABBIA / TYPE AREA



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

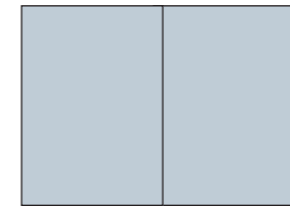


SPAZIO MERCATO
78 X 78 mm

DOPPIA UNI: 406 X 218 mm IN GABBIA
PIEDINO PAG. 3: 235 X 78 mm IN GABBIA
1/3 DI PAGINA: 67 X 262 SOLO IN GABBIA

FORMATI PUBBLICITARI ADVERTISING FORMATS

AUTOMAZIONE E STRUMENTAZIONE



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



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

- IMMAGINE PRIMA DI COPERTINA 140 X 180 mm
SENZA REFILI
- FIRST COVER (IMAGE) 140 X 180 mm
BLEED

SPECIFICHE TECNICHE PER IL MATERIALE DI STAMPA

Formati: formato PDF ad alta risoluzione (300 dpi) ottimizzato per la stampa, più 3 mm per lato di refilo.

Supporti: CD, Server Sharepoint di Fiera Milano Editore
N.B: non inviare i file per posta elettronica.

Le lavorazioni di materiali non conformi alle specifiche sopra citate sia tecniche che di formato saranno fatturate forfettariamente (€ 50,00).

DETAILS FOR PRINTING MATERIAL

Formats: PDF format in highest resolution (300 dpi) ready for printing, with 3 mm of space at perimeter.

Supports: CD, Sharepoint Server of Fiera Milano Editore
N.B: do not send any file by e-mail.

Any modification of materials not conforming to the a.m. technical and size details will be invoiced at a forfait cost (€ 50,00).

Giuseppe De Gasperis

Sales Manager - Divisione Technology

Fiera Milano Editore SpA - Divisione Technology

Viale Espinasse, 141

20156 Milano

Tel. +39 02 36 60 92 523

Fax +39 02 36 60 92 524

Mobile +39 34 87 14 67 48

E-mail: giuseppe.degasperis@fieramilanoeditore.it

Siti web: www.ilb2b.it - www.fieramilanoeditore.it

WORLDWIDE ADVERTISING sales offices

U.K. - SCANDINAVIA - NETHERLAND AND BELGIUM:

The Huson European Media - Gerry Rhoades-Brown

tel.: +44 1932 564999 - fax: +44 1932 564998

SWITZERLAND: Agentur Iff - Bernard Kull

tel.: +41 52 6330888 - fax: +41 52 6330899

GERMANY AND AUSTRIA: Media Agentur - Adela Ploner

tel.: +49 8131 3669920 - fax: +49 8131 3669929

USA: The Huson International Media USA - Ralph S. Lockwood

tel.: +1 408 8796666 - fax: +1 408 8796669

TAIWAN: Worldwide Services co. Ltd, Mr Robert Yu

tel.: +886-4-23251784 - fax: +886-4-23252967