

**PIANO EDITORIALE/EDITORIAL PLAN 2007**

| <b>MESE<br/>ISSUE</b>              | <b>TEMI PRINCIPALI<br/>MAIN TOPICS</b>  | <b>APPROFONDIMENTI<br/>IN-DEPTH INFORMATION</b>   | <b>RASSEGNA<br/>REVIEWS</b>   | <b>INSERTI/SUPPL.<br/>INSERTS/SUP</b>                                | <b>FIERE<br/>EXIBITIONS</b>   |
|------------------------------------|---|---|---|--|---|
| <b>105</b><br>Gennaio<br>January   | <input type="checkbox"/> Asportazione di truciolo ( <i>Chipforming machining</i> )<br><input type="checkbox"/> Saldatura ( <i>Welding</i> )<br><input type="checkbox"/> Trattamenti termici e superficiali ( <i>Heat and surface treatments</i> )<br><input type="checkbox"/> CAD/CAM/PLM | <input type="checkbox"/> Innovazione e Ricerca ( <i>Innovation and Research</i> )   | <input type="checkbox"/> Utensili da taglio e attrezzature per utensili ( <i>Cutting tools and cutting tool equipment</i> ) |  | Steel Fab, 29-31/01, Sharjah (Dubai)  |
| <b>106</b><br>Febbraio<br>February | <input type="checkbox"/> Automazione e robotica ( <i>Automation and robotics</i> )<br><input type="checkbox"/> Misura e controllo ( <i>Measuring and control</i> )<br><input type="checkbox"/> Manutenzione ( <i>Maintain</i> )   | <input type="checkbox"/> Tavola rotonda: previsioni 2007 per l'industria delle macchine utensili ( <i>Roundtable: 2007 forecasts for the machine tools industry</i> ) | <input type="checkbox"/> Presse ( <i>Presses</i> )  |  | Seatec, 1-3/02, Carrara (I)<br>Enermotive, Living Luce, 6-10/02, Milano (I)<br>Machine Vision, 14-15/02, Birmingham (UK)<br>MC <sup>4</sup> Motion Control, febbraio  |
| <b>107</b><br>Marzo<br>March       | <input type="checkbox"/> Asportazione di truciolo ( <i>Chipforming machining</i> )<br><input type="checkbox"/> Trattamenti termici e superficiali ( <i>Heat and surface treatments</i> )<br><input type="checkbox"/> Attrezzature per l'officina ( <i>Shop equipment</i> )                | <input type="checkbox"/> CAD/CAM/PLM  | <input type="checkbox"/> Centri di lavoro e fresatrici ( <i>Machining centres and milling machines</i> )                    | <input type="checkbox"/> Speciale MU&AP ( <i>Special MU&amp;AP</i> ) | Venmec/Innova, 2-5/03, Padova (I)<br>Bearings,Casting, 13-16/03, S. Pietroburgo (RUS)<br>Z, 14-16/03, Lipsia (D)<br>Microelettronica, 14-17/03, Vicenza (I)<br>Mu&AP, 17-20/03, Montichiari (I)<br>Laser, 21-23/03, Shanghai (PRC)<br>Motek Italy, 22-24/03, Parma (I)<br>MEC-SPE / Eurostampi / Motek, 30/03 – 1/04, Parma (I) |
| <b>108</b><br>Aprile<br>April      | <input type="checkbox"/> Software per la produzione ( <i>Production software</i> )<br><input type="checkbox"/> Deformazione ( <i>Sheet metal forming</i> )<br><input type="checkbox"/> Asportazione di truciolo ( <i>Chipforming machining</i> )  | <input type="checkbox"/> Macchine transfer ( <i>Transfer machines</i> )   | <input type="checkbox"/> Componenti ( <i>Components</i> )   |  | JEC, 3-5/04, Parigi (F)<br>CIMT, 9-15 aprile, Pechino (PRC)<br>Hannover Messe, 16-20/04, Hannover (D)<br>Automechanika, 19-22/04, Istanbul (T)<br>Bauma, 23-29/04, Monaco (D)<br>Sola Expo, aprile, Vicenza (I)   |
| <b>109</b><br>Maggio<br>May        | <input type="checkbox"/> Asportazione di truciolo ( <i>Chipforming machining</i> )<br><input type="checkbox"/> Saldatura ( <i>Welding</i> )<br><input type="checkbox"/> Deformazione ( <i>Sheet metal forming</i> )   | <input type="checkbox"/> Automazione per il magazzino e il trasporto ( <i>Warehousing and transportation automation</i> )   | <input type="checkbox"/> Torni e centri di tornitura ( <i>Lathes and Turning Centres</i> )                                  | <input type="checkbox"/> Speciale Saldat ( <i>Special Saldat</i> )   | Control, 8-11/05, Sinsheim (D)<br>European Automotive Components, 8-10/05, Stoccarda (D)<br>Saldat, 10-12/05, Verona (I)<br>Movint Expologistica, 9-12/05, Bologna (I)<br>VforM Vision for Manufacturing, maggio  |

|  |   |  |   |   |  |
|--|---|--|---|---|--|
| <b>110</b><br>Giugno<br><i>June</i>                    | <input type="checkbox"/> Deformazione ( <i>Sheet metal forming</i> )<br><input type="checkbox"/> CAD/CAM/PLM<br><input type="checkbox"/> Lavorazioni non convenzionali ( <i>Non-conventional machining</i> )<br><input type="checkbox"/> Misura e controllo ( <i>Measuring and control</i> )  | <input type="checkbox"/> Tavola rotonda: gli utensili da taglio oggi e domani ( <i>Roundtable: cutting tools, present and future</i> ) | <input type="checkbox"/> Macchine per la lavorazione di barre, tubi, profilati ( <i>Machines for machining bars, pipes and sections</i> ) | <input type="checkbox"/> Speciale Laser ( <i>Special Laser</i> )  | Gifa, 12-16/06, Dusseldorf (D)<br>Blechexpo, 13-16/06, Sinsheim (D)<br>Laser, 18-21/06, Monaco (D)<br>Wire-Tube, 21-24/06, Mosca (RUS)<br>Salon Europeen de la Recherche & de l'Innovation, giugno, Parigi (F)   |
| <b>111</b><br>Luglio/<br>Agosto<br><i>July/ august</i> | <input type="checkbox"/> Asportazione di truciolo ( <i>Chipforming machining</i> )<br><input type="checkbox"/> Automazione ( <i>Automation</i> )<br><input type="checkbox"/> Componenti ( <i>Components</i> )<br><input type="checkbox"/> Saldatura ( <i>Welding</i> )  | <input type="checkbox"/> Invito alla EMO ( <i>Invitation to EMO</i> )  | <input type="checkbox"/> Robot e manipolatori ( <i>Robots and manipulators</i> )  |   |  |
| <b>112</b><br>Settembre<br><i>September</i>            | <input type="checkbox"/> CAD/CAM/PLM<br><input type="checkbox"/> Deformazione ( <i>Sheet metal forming</i> )<br><input type="checkbox"/> Asportazione di truciolo ( <i>Chipforming machining</i> )  | <input type="checkbox"/> Speciale EMO ( <i>EMO Special</i> )   | <input type="checkbox"/> Attrezzature per l'officina ( <i>Shop equipment</i> )  | <input type="checkbox"/> Speciale Finitura & Oltre ( <i>Special Finitura &amp; Oltre</i> )<br><br>EMO International | EMO, 17-22/09, Hannover (D)<br>Fastener Fair, 19-20/09, Stoccarda (D)<br>Finitura & Oltre, 19-22/09, Bergamo<br>Innojoin, 19-21/09, Essen (D)<br>Motek, 24-27/09, Stoccarda (D)<br>Assembly Expo, settembre, Chicago (USA)<br>C <sup>2</sup> Control&Communication, settembre                                      |
| <b>113</b><br>Ottobre<br><i>October</i>                | <input type="checkbox"/> Asportazione di truciolo ( <i>Chipforming machining</i> )<br><input type="checkbox"/> Lavorazioni non convenzionali ( <i>Non-conventional machining</i> )<br><input type="checkbox"/> Software per la produzione ( <i>Production software</i> )<br><input type="checkbox"/> Manutenzione ( <i>Maintain</i> ) | <input type="checkbox"/> Tavola rotonda: bilancio 2007 ( <i>Roundtable: 2007 forecast</i> )<br><br><input type="checkbox"/> CN         | <input type="checkbox"/> Affilatrici e Rettificatrici ( <i>Sharpening machines and Grinding machines</i> )                                | <input type="checkbox"/> Speciale Laser ( <i>Special Laser</i> )  | ISR, 2-4/10, Rosemont (USA)<br>International Robot & Vision, 2-4/10, Rosemont (USA)<br>Salone nautico, 6-14/10, Genova<br>PTC Asia, 10-13/10 Shanghai (PRC)<br>K 2007, 24-31/10/Duesseldorf (D)<br>Mi-Ac, ottobre, Lucca (I)<br>Smau, ottobre, Milano (I)  |
| <b>114</b><br>Novembre<br><i>November</i>              | <input type="checkbox"/> Deformazione ( <i>Sheet metal forming</i> )<br><input type="checkbox"/> Logistica ( <i>Logistics</i> )<br><input type="checkbox"/> Componenti ( <i>Components</i> )  | <input type="checkbox"/> Saldatura ( <i>Welding</i> )  | <input type="checkbox"/> CAD/CAM/PLM e Prototipazione rapida ( <i>CAD/CAM/PLM and Rapid prototyping</i> )                                 |   | MU&AP Revamping, 4-6/11, Montichiari (I)<br>Vision, 6-8/11, Stoccarda (D)<br>Elmia Subcontractor, 6-9/11, Jonkoeing (S)<br>Productronica, 13-16/11, Monaco (D)<br>Simej, 13-17/11, Rho Pero (I)<br>Agritechnica, 13-17/11, Hannover (D)<br>Bimec, 14-17/11, Milano (I)<br>SPS/IPC Drives, 27-29/11, Norimberga (D) |
| <b>115</b><br>Dicembre<br><i>December</i>              | <input type="checkbox"/> Asportazione di truciolo ( <i>Chipforming machining</i> )<br><input type="checkbox"/> CAD/CAM/PLM<br><input type="checkbox"/> Utensili da taglio ( <i>Cutting Tools</i> )  | <input type="checkbox"/> Post EMO<br><br><input type="checkbox"/> Robotica ( <i>Robotics</i> )   | <input type="checkbox"/> Macchine di misura e prova ( <i>Measuring and testing machines</i> )   |   | Euromold, dicembre Francoforte (D)<br>Turntec, dicembre, Francoforte (D)<br>Midest, dicembre, Parigi (F)   |

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

|         |     |                |    |
|---------|-----|----------------|----|
| AZIENDA |     | PERSONA        |    |
| VIA     |     |                | N° |
| CAP     |     | CITTA' (PROV.) |    |
| TEL.    | FAX | E-MAIL         |    |

Grazie per la cortese collaborazione.

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 staff will contact you follow the topics choised, and will be at its care the publications of the sent material.*