

Viva voce

19 Il valore della conoscenza
di Sergio Oltolini

In copertina

34 Nella giusta direzione
La Officine Monzese registra nel 2007 una forte crescita delle vendite e l'ampliamento dei mercati esteri. Merito delle strategie adottate e del forte impegno per rilanciare l'azienda. Ottimismo e nuove macchine per il 2008

Attualità

40 Un Centro Tecnologico per il Mediterraneo

di Alain Moquard
Con l'inaugurazione di due Centri Tecnologici europei, il costruttore svizzero Tornos riduce le distanze dagli utilizzatori dei propri torni. In particolare il Centro francese aiuterà gli utilizzatori dell'Europa Meridionale nella scelta delle macchine e degli accessori più adatti per la lavorazione di un determinato pezzo, accrescendone così la produttività

46 Per il mercato del Centro-Sud Italia

di Aldo Fiacco
È stata aperta a Chieti Scalo la nuova filiale di Yamazaki Mazak Italia per offrire ai clienti dell'area centro-meridionale della nostra penisola servizi pre e post vendita più efficienti e un'assistenza tecnica immediata e capillare

52 Piemonte, crocevia internazionale

di Gennaro Quatraro
A Torino si è svolto un convegno internazionale sulle prospettive della robotica. Secondo i relatori entro il 2010 si avrà il raddoppio del fatturato aggregato nel settore della robotica di servizio



34



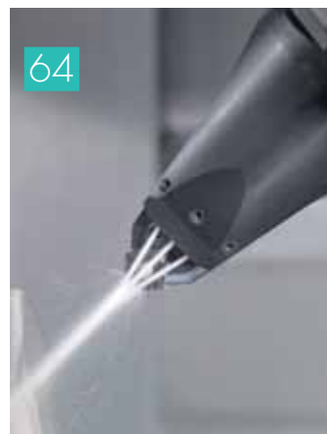
40



47



52



64

Mercato

58 India, una sfida da cogliere

di Marinella Croci
In rapido sviluppo economico e industriale, l'India presenta incredibili opportunità per l'economia europea. L'esperienza del Gruppo Bosch

Vetrina

62 Risparmiare con prodotti di qualità

di Daniele Pascucci
Con le numerose novità presentate alla EMO, la Sandvik Coromant ha reso noto anche un ambizioso piano aziendale per raggiungere livelli più alti di eccellenza. I risultati sono percepibili all'interno dei nuovi utensili

Approfondimenti

Tavola rotonda virtuale

76 Un anno da ricordare

di Sergio Oltolini
Il 2007 si chiude con grandi soddisfazioni per i costruttori di macchine utensili, utensili, componenti, software sia per l'andamento favorevole dell'economia sia per l'impegno di chi propone soluzioni e servizi a misura del cliente. Considerazioni e punti di vista di specialisti su opportunità e rischi

Mercato

92 Conoscere le realtà per sviluppare il business

di Daniele Pascucci
Uno studio ICE/Ucimu Sistemi per Produrre ha fornito interessanti indicazioni agli operatori su Cina, India e Turchia analizzando a fondo le specifiche locali dal punto di vista della domanda e della concorrenza

Grandangolo

Asportazione di truciolo

102 Stampi e stampaggi di qualità

di Eros Casella
La Lamplast opera con successo nel settore degli stampi e dello stampaggio di materie plastiche tecniche, un'attività che non può prescindere dalle capacità di chi vi lavora e dalla qualità delle macchine impiegate

Comando numerico

110 Il teleservice come strumento di redditività

di Giovanni Cantoni

L'esperienza di Trevisan Macchine Utensili, specializzata nella realizzazione di centri di lavoro, mostra come l'adozione del sistema Teleservice applicato ai CNC di Fanuc GE permetta di aumentare la redditività e l'efficienza del servizio post-vendita



106



110

Rassegna affilatrici e rettificatrici

116 Sempre più flessibili e sempre più precise

a cura di Giuseppe Rotondo

Facilità operativa e adattabilità a lavorazioni diverse caratterizzano le moderne rettificatrici e le affilatrici per utensili. Con queste macchine si possono realizzare anche superfici lappate



120

SPECIALE LASER 
Attualità

Marchatura

131 Laser in fibra, oltre lo YAG

di Carlo Viale

I sistemi di marcatura che adottano la tecnologia in fibra si stanno rivelando affidabili, versatili e con costi di gestione ridotti. L'esperienza della Panasonic Electric Works



131

Manifestazioni

134 La migliore di sempre

di Barbara Bellettato

Laser.World of Photonics ha registrato i migliori risultati a partire dalla sua prima edizione. Il profilo internazionale della manifestazione e il carattere innovativo dei prodotti presentati hanno soddisfatto espositori e visitatori



140

Approfondimenti

Trattamenti termici

138 La tempra laser con diodi di potenza

di Edoardo Capello e Moreno Castelnuovo

La descrizione del processo, le sue potenzialità e le attuali applicazioni industriali

- 20** Attualità in breve
- 30** Agenda
- 32** Siri notizie
- 70** Prodotti
- 144** Contatti utili

Il lettore di RMO – Rivista di Meccanica Oggi – può ricevere maggiori informazioni su prodotti e servizi presentati negli articoli e nelle rubriche, nonché sulle inserzioni pubblicitarie, semplicemente registrandosi al sito:

www.readerservice.it

In alternativa, può inviare al numero di fax 0236519123 la scheda posta in fondo alla rivista debitamente compilata