



14



41



26



92

## 10 ■ MARKETING

- 10 L'EDITORIALE DI MARIO MAGGIANI
- 14 PET: OLTRE IL TUMULTO
- 20 MACCHINE PER IL PACKAGING ANCORA IN CRESCITA
- 21 SOSTENIBILITÀ: UN AIUTO O UN OSTACOLO?

## 23 ■ PLASTICA & AMBIENTE

- 23 NOTIZIARIO ASSORIMAP - L'ECONOMIA CIRCOLARE PASSA ATTRAVERSO IL RICICLO MECCANICO DELLA PLASTICA
- 26 LE BIOPLASTICHE VANNO IN SCENA: ATTO I
- 30 BIOPOLIESTERI PER UN'ECONOMIA PIÙ SOSTENIBILE
- 32 LE BUONE IDEE PREMIATE A ECOMONDO
- 38 NEL BIELLESE UN IMPIANTO PER IL RECUPERO DELLA PLASTICA RACCOLTA
- 39 CONTRO I RIFIUTI PLASTICI NELL'AMBIENTE
- 39 NASCE IL CONSORZIO PER IL RICICLO DEGLI IMBALLAGGI IN BIOPLASTICA

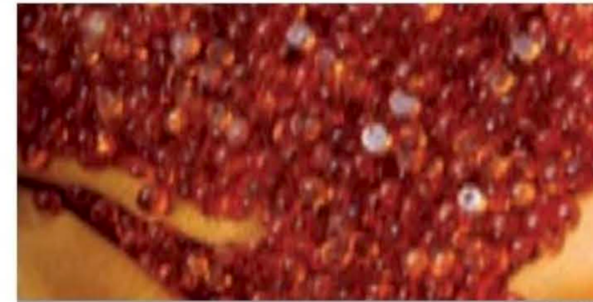
## 41 ■ MACCHINE & ATTREZZATURE

- 41 ESTRUSIONE, TERMOFORMATURA, RICICLO: CHI SI FERMA È PERDUTO
- 44 CONCENTRARI SU INNOVAZIONE E SVILUPPO DI MATERIALI E SOLUZIONI PER IL PACKAGING
- 48 ALTA TECNOLOGIA AL SERVIZIO DI CHI LAVORA I MATERIALI TECNOLOGICI
- 53 LA DECORAZIONE DEGLI IMBALLAGGI DIVENTA PIÙ PRECISA, RAPIDA E FLESSIBILE
- 56 L'EVOLUZIONE TECNOLOGICA DELLA STAMPA SERIGRAFICA
- 57 DEDICATE ALL'IRRIGAZIONE E AL MONDO DEL MOBILE
- 58 STRUMENTI MICROINVASIVI E COMPATIBILI CON LA RISONANZA MAGNETICA

- 59 LINEA TANDEM PER FOGLIA IN PET ESPANSO
- 59 ENTRO IL 2019 SEI IMPIANTI PER SACCHI INDUSTRIALI
- 61 IMBALLAGGIO FLESSIBILE: DAI FILM TERMORETRAIBILI A QUELLI ESTENSIBILI
- 65 100 ANNI DI KNOW-HOW NELLA CONDUZIONE DEI "NASTRI CONTINUI"
- 71 FONDERE MEGLIO RISCALDANDO DI MENO E RISPARMIANDO ENERGIA
- 74 LE INNOVAZIONI CHE PREMIANO L'INDUSTRIA DELLE MATERIE PLASTICHE
- 76 RISPONDERE ALLA RICHIESTA DI ELEVATA ACCURATEZZA DELLE INDUSTRIE HI-TECH
- 78 CONVERTING COMPLETO
- 78 FORMAZIONE DI GRINZE ADDIO
- 79 PRESERVARE LA QUALITÀ DEI FILM RIDUCENDO I COSTI DI PRODUZIONE
- 80 MADE IN ITALY DIVERSIFICATO
- 80 BOBINE DI QUALITÀ CON QUALSIASI TIPO DI TUBO
- 80 INCREMENTARE LA PRODUTTIVITÀ NELLO STAMPAGGIO A INIEZIONE E NELL'ESTRUSIONE
- 81 ATTREZZATURE PER L'ESTRUSIONE A 360°
- 82 INDIVIDUARE ANCHE LE PIÙ PICCOLE VARIAZIONI DI PROCESSO
- 82 BOLLA SOTTO CONTROLLO ANCHE SENZA IBC
- 83 COLORAZIONE PIÙ PRECISA E COSTANTE CON IL TOUCHSCREEN
- 83 LA PUREZZA PRIMA DI TUTTO

## 84 ■ MATERIALI & APPLICAZIONI

- 84 PMMA PER GLI AEREI DEL FUTURO
- 86 MATERIALI E MANUFATTI SENZA SEGRETI
- 88 BUSINESS, MA ANCHE TANTA TECNOLOGIA NEL PRINCIPATO DI MONACO



106



116

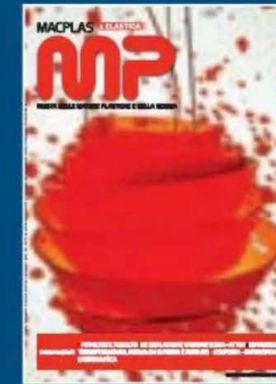
- 90 GARANTIRE STABILITÀ POTENZIANDO LOGISTICA E CAPACITÀ DI STOCCAGGIO
- 91 LANCIATO UN COMPONENTE AUTO NELLO SPAZIO
- 91 UN CARBONATO CHE EVITA L'IDROLISI DEL PLA
- 92 NOTIZIARIO DEI COMPOSITI - IN PRINCIPIO FU L'AERONAUTICA
- 96 COMPOSITI PER LO SPAZIO
- 96 FARE INNOVAZIONE CON LEGGEREZZA

## 99 ■ ELASTICA - LA RIVISTA DI ASSOGOMMA

- 100 "NATURALMENTE" UN ANNO DI GOMMA!
- 102 SICUREZZA CHIMICA NELL'INDUSTRIA DELLA GOMMA
- 104 LA MIGLIORE SICUREZZA DURANTE TUTTA LA STAGIONE FREDDA
- 106 NUOVE SOLUZIONI PER L'INDUSTRIA DI PROCESSO DEGLI ELASTOMERI
- 109 INTEGRAZIONE DIRETTA DELLA GOMMA IN COMPOSITI E METALLI
- 109 DOMANDA DI SBC IN CRESCITA FINO AL 2022

## 111 ■ RUBRICHE & VARIE

- 111 NOTIZIARIO UNIPLAST E PROGETTI DI NORMA
- 114 NOTIZIARIO SPE ITALIA
- 115 BIBLIOTECNICA
- 116 L'ECONOMIA CIRCOLARE SI CONFERMA DI GRANDE ATTUALITÀ ANCHE IN CINA
- 116 ESPOSIZIONI E FIERE
- 117 APPLICAZIONI E PROSPETTIVE DELLA SPETTROSCOPIA RAMAN
- 117 CORSI E CONVEGNI



IN COPERTINA

## Sviluppo aziendale e codice etico

Impegnata sin dal 1971 nella produzione di masterbatch, additivi e Biomasterbatches (marchio registrato) per la colorazione delle resine termoplastiche, nel 2018 Vanetti ha adottato un proprio codice etico, approvato dall'organo amministrativo, grazie al quale vengono definiti i principi etici applicati dall'azienda nell'ambito dell'attività d'impresa. Con l'adozione del codice etico, Vanetti intende far conoscere e condividere la propria volontà e l'impegno per assicurare che i valori etici fondamentali siano chiaramente definiti e costituiscano l'elemento base della cultura aziendale, nonché lo standard di comportamento di tutti i dipendenti e dei collaboratori nella conduzione dell'attività d'impresa.

Vanetti apporta, pertanto, un ulteriore incremento all'attuazione di un sistema integrato di gestione, per la qualità dell'ambiente, per la sicurezza, per il rispetto di norme etiche e morali, valorizzando i contenuti.

Va ricordato, inoltre, che la società ha ottenuto le certificazioni internazionali UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e OHSAS 18001, dimostrando la propria capacità di ottemperare a tutti i requisiti ivi previsti e di perseguire con continuità e impegno costante standard sempre più elevati, con riferimento alla soddisfazione dei propri clienti, alla salvaguardia dell'ambiente, al rispetto delle norme di sicurezza sul lavoro. Il codice etico di Vanetti sarà oggetto di costante aggiornamento, modificato da parte dell'organo amministrativo, considerato il contributo ricevuto da dipendenti e collaboratori, alla luce delle evoluzioni normative e delle più affermate prassi nazionali e internazionali, nonché in virtù dell'esperienza acquisita nell'applicazione del codice stesso.

[www.vanettimaster.com](http://www.vanettimaster.com)