

## Sommario

<b>L'EDITORIALE</b>	
Un biennio AIM: commenti del Presidente (C. Puglisi).....	pag. 3
<b>IN RICORDO DI GIANNA COSTA</b> .....	» 4
<b>UN PO' DI STORIA MACROMOLECOLARE</b>	
Gli anni 1954-1963 al Politecnico di Milano (L. Porri) .....	» 8
<b>POLYMERS AND LIFE</b>	
Forse non sapevate che ...Toh chi si rivede ..... il DDT! (R. Filippini Fantoni) .....	» 17
<b>MACROTRIVIAL</b>	
Odore di tappo? No, grazie! Materiali e polimeri che custodiscono il vino (E. Polo) .....	» 20
<b>DAL MONDO DELLA TECNOLOGIA</b>	
Le celle fotovoltaiche organiche e polimeriche: Parte seconda – Materiali e dispositivi (R. Po, R. Fusco, L. Meda, F. Ferrazza).....	» 29
La situazione e le prospettive settoriali del riciclo meccanico di materie plastiche in Italia (A. Diana) .....	» 40
<b>DAL MONDO DELLA SCIENZA</b>	
Micro-oggetti polimerici nanoporosi (S. Bracco, P. Valsesia, M. Beretta, P. Sozzani).....	» 45
<b>IL PREMIO NOBEL PER LA CHIMICA 2007</b>	
La chimica delle superfici per la comprensione dei processi fondamentali in catalisi eterogenea: una storia da Nobel (P. Fornasiero) .....	» 51
<b>DIDATTICA MACROMOLECOLARE</b>	
Il corso di Laurea in Ingegneria dei Materiali Polimerici (LIM.pol) al Politecnico di Milano (F. Briatico).....	» 56
<b>I CONVEGNI SVOLTI</b>	
2030 La società prossima ventura: il ruolo della plastica (R. Frassine) .....	» 57
Il presente e il futuro della pratica conciaria: innovazione e aspetti ambientali (S. Bronco, M. Aglietto).....	» 61
<b>IL MONDO DI AIM</b>	
Commenti e considerazioni sul Rendiconto Finanziario AIM (M. Aglietto) .....	» 67
<b>AIM: L'ATTIVITÀ EDITORIALE</b>	
Libri e Atti AIM .....	» 72