

# La RIVISTA ITALIANA delle SOSTANZE GRASSE

---

## **Comitato di Redazione**

- P. BONDIOLI** settore tecnologie olearie e oleochimiche  
**L. FOLEGATTI** settore sostanze grasse e proteine vegetali  
**S. TAGLIABUE** settore cosmetica  
**G. GASPERINI** settore prodotti vernicianti  
**P. ROVELLINI** settore qualità/genuinità (micronutrienti e sicurezza alimentare)  
**D. MARIANI** settore detersivi e tensioattivi  
**M. SALA** settore lubrificanti

## **Comitato Scientifico**

- R. APARICIO** Instituto de la Grasa y sus Derivados – Siviglia (E)  
**E.V. ARANITI** Laboratorio Sensorial "Panel de Cata Mendoza de Aceite de Oliva", Cátedra de Industrias Agrarias - Departamento de Ciencias Enológicas y Agroalimentarias - Facultad De Ciencias Agrarias - Universidad Nacional De Cuyo, Mendoza, Argentina  
**Á.A. CARBONELL BARRACHINA** - Universidad Miguel Hernández de Elche (UMH), Escuela Politécnica Superior de Orihuela (EPSO), AgroFood Technology Department - Orihuela, Alicante (E)  
**G. CONTARINI** Istituto Lattiero Caseario - Lodi  
**L. CONTE** Dipartimento di Scienza degli Alimenti – Università di Udine  
**G. DONATI** Istituto Superiore Sanità – Roma  
**A. FABERI** Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali – Roma  
**C. GIGLIOTTI** Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche – Università di Brescia  
**F. LACOSTE** Institut des Corps Gras – ITERG – Pessac (F)  
**G. LERCKER** Dipartimento di Scienze Alimentari – Università di Bologna  
**L. MANNINA** Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco  
**L.A. MEDINA JUAREZ** Departamento de Investigaciones Científicas y Tecnológicas, Universidad de Sonora - Mexico  
**M.C. SARAI AGUSTIN SALAZAR** - Departamento de Investigaciones Científicas y Tecnológicas, Universidad de Sonora - Mexico  
**R. SACCHI** Dipartimento Scienze Alimentari, Università Federico II – Portici (NA)  
**C. SCEA** Corso di Laurea in Tecniche Erboristiche, Facoltà di Farmacia – Università di Urbino  
**M. SERVILI** Dipartimento di Scienze Economico-Estimative e degli Alimenti – Università di Perugia  
**L. SISTI** Henkel – Divisione Tensioattivi – Lomazzo (CO)  
**G. LITWINIENKO** University of Warsaw, Faculty of Chemistry – Poland