

OLI MINERALI E LUBRIFICANTI

TITOLO	AUTORI	RIVISTA	NOTE
Nota tecnica. Lubrificanti: Corrispondenze tra metodi analitici (gennaio-dicembre 2012)	M. Sala, F. Taormina, P. Fornasari, P. Ruggeri	RISG 2013, 90 (2) 115-122	
Properties of pure glycerol	M. Sala		"Workshop on Glycerol Marketing Uses and Chemistry", Milano, 18-19 October 2012, Innovhub SSI – Divisione SSOG
New applications for glycerol solutions	P. Bondioli		"Workshop on Glycerol Marketing Uses and Chemistry", Milano, 18-19 October 2012, Innovhub SSI – Divisione SSOG
I lubrificanti destinati alle macchine dell'industria alimentare	P. Bondioli, M. Sala	RISG 2005, 82 (3), 142-146	
Influenza di additivi antiusura sulle capacità prestazionali di un olio lubrificante da taglio	M. Sala, G. Cribioli, D.	RISG 2003, 80 (4), 253-256	
Verifica della funzionalità di un olio lubrificante per motori diesel. Confronto tra diversi metodi di indagine: ipotesi di una manutenzione predittiva.	M. Sala, G. Cribioli, A. Bruno, T. Curcio, F. Taormina, A. Volpi	RISG 2003, 80 (2), 99-108	
Lubrificanti, salute e ambiente: rassegna sulla normativa attuale e metodi di valutazione	P. Quartuccio	RISG 1998, 75 (10), 465-470	Giornata Europea del Lubrorefrigerante 1998, Milano 2 ottobre 1998
Individuazione di esteri naturali e sintetici di origine vegetale in lubrificanti a base minerale	P. Bondioli, G. P. Sabarino	RISG 1997, 74 (9), 423-429	
Crambe abyssinica oil and its derivative as renewable lubricants: synthesis and characterization of different esters based on crambe fatty acids	P. Bondioli, L. Inzaghi, G. Postorino, P. Quartuccio	RISG 1997, 74 (4), 137-141	Poster - "Crambe abyssinica: production and utilisation. A comprehensive programme", San Miniato (Pisa) 15-16 may 1997
I policlorobifenili o PCB: inizio, sviluppo e fine	P. Quartuccio	RISG 1994, 71 (3), 167-168	