

# INDICE

Introduzione .....	p. 7
<b>CAPITOLO I.</b> <b>ACQUA, SOLUZIONI ACQUOSE E GELIFICANTI.</b> <b>CONCETTI TEORICI .....</b>	<b>p. 11</b>
<b>CAPITOLO II.</b> <b>LA PREPARAZIONE DELLE SOLUZIONI ACQUOSE .....</b>	<b>p. 63</b>
<b>CAPITOLO III.</b> <b>L'APPLICAZIONE PRATICA DELLE SOLUZIONI ACQUOSE .....</b>	<b>p. 73</b>
<b>APPENDICE I.</b> <b>APPROFONDIMENTO DEL CAPITOLO I:</b> <b>LA IONIZZAZIONE E LA DISSOCIAZIONE .....</b>	<b>p. 107</b>
<b>APPENDICE II.</b> <b>APPROFONDIMENTO DEL CAPITOLO I:</b> <b>LE SOLUZIONI TAMPONATE .....</b>	<b>p. 113</b>
<b>APPENDICE III.</b> <b>APPROFONDIMENTO DEL CAPITOLO III:</b> <b>IL <math>pK_a</math> DEI MATERIALI FILMOGENI .....</b>	<b>p. 123</b>
<b>APPENDICE IV.</b> <b>REPERIMENTO DEI MATERIALI .....</b>	<b>p. 126</b>