

## Indice

<i>Presentazione</i> di ANTONIO GALLICCHIO	1
<i>Presentazione</i> di COSIMO DAMIANO FONSECA	3
<i>Prefazione</i> di MAURIZIO D'AURIA	7
ROBERTO ZINGALES L'introduzione dei laboratori didattici nell'insegnamento universitario della Chimica in Europa e in Italia. Il contributo di Stanislao Cannizzaro e dei suoi allievi	9
NICOLA MASINI Calvello. Cenni storici dalla fondazione medievale ai giorni della gioinezza di Mauro	43
CARMINE COLELLA e NICOLA MASINI Francesco Mauro: la vita e le opere	57
FRANCO CALASCIBETTA Gli anni «romani» di Francesco Mauro	87
CARMINE COLELLA Il contesto chimico napoletano prima e dopo l'Unità d'Italia	99
MAURIZIO D'AURIA Francesco Mauro, scienziato	123
MAURIZIO D'AURIA La chimica del molibdeno oggi – i poliossimetallati	137
<i>Pubblicazioni di Francesco Mauro</i>	
Analisi di alcune acque termo-minerali di Civitavecchia ( <i>Michele Fileti e Francesco Mauro</i> )	153
Analisi chimica dello Spinello di Tiriolo in Calabria ( <i>Francesco Mauro</i> )	171

Ricerche chimiche sulle lave di Montecompatri, del Tuscolo, di Villa Lancellotti e di Monte Pila ( <i>Francesco Mauro</i> )	173
Le acque potabili considerate sotto l'aspetto igienico e chimico ( <i>G. Sormani, F. Mauro</i> )	179
Sur les acides complexes contenant de l'acide borique ( <i>Francesco Mauro</i> )	281
Sul trimolibdato sodico ammonico ( <i>F. Mauro</i> )	283
Ueber Natrium-Ammonium-Trimolybdat ( <i>F. Mauro</i> )	287
Nuovo metodo per la valutazione volumetrica del molibdeno ( <i>F. Mauro, L. Danesi</i> )	291
Ueber eine Methode zur volumetrischen Bestimmung des Molybdäns ( <i>F. Mauro, L. Danesi</i> )	299
Studio sui fluossisali, e fluosali di molibdeno ( <i>F. Mauro, R. Panebianco</i> )	307
Biossido di molibdeno ( <i>Francesco Mauro, Ruggiero Panebianco</i> )	311
Analisi chimica delle acque potabili della città di Roma ( <i>Francesco Mauro, Raffaello Nasini, Augusto Piccini</i> )	317
Nuove ricerche sui fluossimolibdati ammonici. Dimolibdato ammonico ( <i>Francesco Mauro</i> )	379
Studio sui fluossali di molibdeno ( <i>Francesco Mauro</i> )	391
Ancora dei fluossimolibdati ammonici ( <i>Francesco Mauro</i> )	407
Ancora dei fluossali di molibdeno e sulla non esistenza del fluoruro ramoso ( <i>Francesco Mauro</i> )	419
Weiteres über Molybdänoxyfluorid und über die Nicht-Existenz des Kupferfluorürs ( <i>Francesco Mauro</i> )	429
Fluossimolibdato e fluossipomolibdato talloso ( <i>Fr. Mauro</i> )	441
<i>Pubblicazioni in cui Francesco Mauro è stato coinvolto</i>	
Relazione sull'analisi di quattro acque di Torino ( <i>Stanislao Cannizzaro</i> )	449
Relazione del Prof. Stanislao Cannizzaro sulle analisi di alcune acque potabili fatte per incarico del municipio di Padova	453
Analisi chimiche dal Prof. S. Cannizzaro Senatore del Regno, in AA.Vv., <i>Analisi chimiche di Telese e guida pei bagnanti...</i>	491
Tavole dei risultati analitici delle acque minerali di Castellammare di Stabia ( <i>A. Ogliastro</i> )	513
<i>Indice dei nomi</i>	521