

## 15. Laboratori. A) Laboratorio batteriologico.

ANALISI MICROSCOPICHE E BATTERIOLOGICHE				
Sostanze esaminate	Numero dei campioni	Reperto all'esame	Numero	
Farina	1	presenza amido di orzo di patate e riso	Analisi a pagamento .. .. .	11
Pepe in polvere	5	reperto normale	Gite nel territorio del Comune per prelievo campioni .. .. .	56
Cannella	3	noccioli olivo	Gite fuori territorio del Comune per prelievo campioni .. .. .	2
Garofani	3	reperto normale	Animali inoculati per esperienze di- verse .. .. .	5
Aceto	1		Ispezioni ed esperienze speciali ..	—
Latte	4	assenza bacillo tifo	<b>VIGILANZA SULL'ACQUA POTABILE</b> (analisi batteriologica)	
Cioccolato in polvere	2		Numero analisi	
Feci	34	elementi della buccia assenza bacillo tifo	Acquedotto municipale .. .. .	31
Cacao	3	elementi della buccia R. W. negativa	» Società dell'acqua po- tabile .. .. .	31
Sangue umano	3	siero diagnosi tifo positiva	Acque di pozzo .. .. .	—
Pseudo membran.	1	negativa	Acque di diversa provenienza ..	50
Orina	1	presenza b. dubitante	» minerali .. .. .	—
Sputi	2	presenza globuli bianchi e rosai e cellule vescic.	<b>TOTALE</b>	
Vino	5	reperto normale		112
	2	germi fioretta e incrotonimen		
	1	aceto		
	5	fioretta		
	2	aceto e incrotonimento		
Totale	87			

  

PREPARAZIONI PER LA CURA ANTIRABBICA			
Conigli innestati per la conservazione del virus rabbico		Diagnosi della rabbia col metodo biologico	
diagnosi biologica esperimenti		metodo biologico	metodo istologico
11			
11			

## B) Laboratorio chimico.

ANALISI PER LA VIGILANZA IOIENICA				ANALISI PER L'UFFICIO DEL DAZIO	
Sostanze esaminate	Num. dei campioni	Campioni conformi ai regolamenti	I rimanenti furono classificati come segue	Natura dei campioni esaminati	N.
<b>a) Sostanze alimentari.</b>					
Pomodoro in conserva	1	1		Acido acetico .. .. .	2
Aceto .. .. .	6	2	2 alterati. 2 deficiente di acido acetico	Acetato di amile .. .. .	5
Salumi crudi .. .. .	1	—	1 contenente acido borico	Alcool metilico .. .. .	3
Burro .. .. .	11	3	8 non genuini	» amilico .. .. .	1
Cioccolato in polvere	9	1	3 contenenti grasso . 5 contenente buccie	Aceto .. .. .	60
Cioccolato tavolette	2	1	1 alterato	Biscotti .. .. .	1
Caffè in bevanda ..	6	—	6 deficienti di estratto	Cioccolato .. .. .	1
Farina .. .. .	1	—	1 ammuffita	Confetti .. .. .	—
Formaggio .. .. .	2	—	2 invasi da acari	Cacao zuccherato .. .. .	—
Latte .. .. .	95	48	4 ammuc., 3 ammuc. e scremati, 33 scremati 7 sudici	Caramelle .. .. .	1
Margarina .. .. .	1	1		Flusol .. .. .	—
Olio d'olive .. .. .	6	5	1 adulterato	Farina di malto .. .. .	1
Riso .. .. .	2	2		Estratto di orzo tallito .. .. .	1
Pane .. .. .	2	2		Gelatina di manzo .. .. .	1
Paste alimentari ..	15	—	15 colorate artificialmente	Glucosio .. .. .	1
Pepe in polvere ..	3	2	1 mescolato con sassa di oliva	Colla di amido .. .. .	—
Funghi secchi .. ..	2	—	2 invasi da acari	Melassa .. .. .	—
Sciroppi di frutta ..	1	1		Olio di colza .. .. .	—
Vino .. .. .	59	48	11 non genuini	» vegetale .. .. .	—
Vino delle barriere ..	419	419		» di piede di bue .. .. .	—
Zafferano .. .. .	1	—	1 colorate artificialmente	Vermouth .. .. .	1
Vinello .. .. .	2	—	2 senza indicazioni	Soldor .. .. .	1
<b>b) Oggetti d'uso comune.</b>					
Ogg. cucina stagnati	4	4	4 deficienti di stagnatura	Sciroppo di menta .. .. .	—
<b>c) Sostanze diverse.</b>					
Malte .. .. .	116	86	30 eccessivamente umide	Vinello .. .. .	—
Tinture per capelli ..	1	1		Vino acetoso .. .. .	7
Medicamenti .. ..	1	1	1 non corrispondente a prescrizione	Polvere per pudding .. .. .	1
				Gelatina .. .. .	—
				Canditi .. .. .	—
				Acqua ossigenata .. .. .	1
<b>TOTALE</b>	<b>760</b>			<b>TOTALE</b>	
Analisi a pagamento	5				89