

16. Laboratori. A) Laboratorio batteriologico.

| ANALISI MICROSCOPICHE E BATTERIOLOGICHE | | | Numero |
|--|---------------------|--|--|
| Sostanze esaminate | Numero dei campioni | Reperto all'esame | |
| Caffè in polvere . . . | 1 | reperto normale | Analisi a pagamento 27 |
| Pepe in polvere . . . | 3 | " " | Gite nel territorio del Comune per prelievo campioni 32 |
| Cannella | 1 | " " | Gite fuori territorio del Comune per prelievo campioni 2 |
| Garofani | 3 | " " | Animali inoculati per esperienze diverse 20 |
| Vino | 2 | pres. germi aceto ed incarbonimento | Ispesioni ed esperienze speciali .. 1 |
| Milza torello | 1 | assenza bacillo carbonchio | |
| Espectorato | 1 | presenza b. tubercolosi | |
| Secreto vaginale | 1 | " gonococchi | |
| Secreto uretrale | 1 | " " | |
| Orina | 1 | assenza normale | |
| Sangue umano | 16 | R. W. negativa | |
| Totale | 32 | | |
| PREPARAZIONI PER LA CURA ANTIRABBICA | | | Numero analisi |
| Conigli iniettati per la conservazione del virus rabbico | | Diagnosi della rabbia col metodo biologico | |
| | diagnosi biologica | metodo biologico | metodo istologico |
| 11 | 2 | 1 | 3 |
| 13 | | 4 | |
| | | | TOTALE 69 |

B) Laboratorio chimico.

| ANALISI PER LA VIGILANZA IGIENICA | | | | 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. |
| a) Sostanze alimentari. | | | | Acido acetico | 3 |
| Aceto | 5 | — | 4 invasi da anguillule, 1 defic. in acidità | Acetato di amile | 6 |
| Biscotti | — | — | | " " butile | 1 |
| Burro | 36 | 15 | 21 sofist. con grassi estranei | Aceto | 138 |
| Caffè macinato | 1 | 1 | | Acqua minerale | — |
| " in bevanda | 3 | — | 3 deficienti di estratto | Amaretti | — |
| Farina di Frumento | — | — | | Alcool benzilico | — |
| Formaggio | 1 | — | 1 alterato | Aperol | — |
| Frittura dolce | 1 | — | 1 colorato artificialmente | Biscotti | 1 |
| Latte | 80 | 35 | annacquati 19, scremati 20, sudici 3, sud. e screm. 1. | Estratto vegetale | 3 |
| Margarina | 3 | 3 | | Essenza di camomilla | — |
| Olio d'olive | 40 | 23 | 17 sofisticati con olio di semi | Ipoclorito di sodio | — |
| Pane | 47 | 13 | 1 contenente sostanze sabbiose, 33 malcotti | Glucosio | 5 |
| Paste alimentari | 6 | — | 6 colorati artificialmente | Limonene | — |
| Pasta glutinata | 1 | — | 1 non è glutinata | Malteolina | — |
| Salsiccia | 1 | — | 1 colorate artificialmente | Marmellata | — |
| Sciroppi di arancio | 3 | — | 3 " " | Maltolo | — |
| Vino | 170 | 168 | 2 alterati | Olio di colza | 3 |
| Vino delle barriere | 123 | 123 | | " cima verde | 1 |
| Olio di semi | 4 | 4 | | " di piede di bue | 1 |
| Tortellini | 2 | — | 2 colorate artificialmente | Panello di arachide | — |
| b) Oggetti d'uso comune. | | | | Polvere di marmo | — |
| Carta per avvolgere | 4 | — | 4 peso eccessivo | Succo di Sambuco | — |
| Oggetti da cucina stagnati | 2 | — | 2 deficiente stagnatura | Saponina | 1 |
| Talco | — | — | | Vino acetoso | 24 |
| c) Sostanze diverse. | | | | Vinello | — |
| Malte | 100 | 90 | eccezionemente unide | Diverse | — |
| TOTALE | 533 | | | Acetato di etile | 3 |
| Analisi a pagamento | 13 | | | Acetato di benzile | — |
| | | | | TOTALE | 190 |