

| Prova Virologica | Tecnica | Costo Diretto | | | | Costo indiretto | Costo industriale |
|--|--|---------------|-----------|--------------|--------|-----------------|-------------------|
| | | Personale | Materiale | Ammortamento | Totale | | |
| Afta epizootica: agente eziologico | ELISA | 69,00 | 6,08 | - | 75,09 | 81,39 | 156,48 |
| Arterite virale equina: agente eziologico | Coltura cellulare | 18,44 | 5,22 | 2,74 | 26,39 | 28,61 | 55,00 |
| BHV1/Rinotracheite Infettiva Bovina: agente eziologico | Coltura cellulare | 16,57 | 5,46 | 2,74 | 24,76 | 26,84 | 51,59 |
| BHV1/Rinotracheite Infettiva Bovina: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| BVD: agente eziologico | ELISA | 5,86 | 0,06 | 0,01 | 5,94 | 6,43 | 12,37 |
| BVD: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,59 | 0,55 | 0,12 | 8,26 | 8,96 | 17,22 |
| Coronavirus bovino: agente eziologico | ELISA | 5,83 | 0,08 | 0,02 | 5,94 | 6,43 | 12,37 |
| Coronavirus bovino: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| European Brown Hare Syndrome (EBHS): agente eziologico | ELISA | 3,47 | 2,52 | 0,01 | 6,01 | 6,51 | 12,51 |
| Encefalomiocardite da Cardiovirus: agente eziologico | ELISA | 10,79 | 4,43 | - | 15,22 | 16,50 | 31,71 |
| Esame virologico | Coltura cellulare | 16,57 | 5,46 | 2,74 | 24,76 | 26,84 | 51,59 |
| Esame virologico: agente eziologico | ME coloraz negativa goccia | 13,73 | 1,01 | 20,14 | 34,89 | 37,81 | 72,70 |
| Esame virologico: agente eziologico | ME coloraz negativa ultracentrifugazione | 14,55 | 4,82 | 20,14 | 39,50 | 42,82 | 82,32 |
| Esame virologico: agente eziologico | ME immunoelettromicroscopia (IEM) | 14,57 | 4,97 | 20,14 | 39,68 | 43,00 | 82,68 |
| Herpesvirus cane: agente eziologico | Siero Neutralizzazione | 3,56 | 2,50 | 3,01 | 9,07 | 9,84 | 18,91 |
| Influenza tipo A: agente eziologico | ELISA | 3,91 | 0,06 | 0,01 | 3,98 | 4,32 | 8,30 |
| Influenza tipo A: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| Malattia di Aujeszky: agente eziologico | Coltura cellulare | 12,42 | 4,73 | 2,56 | 19,71 | 21,36 | 41,07 |
| Malattia di Aujeszky: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| Malattia di Newcastle: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| Malattia Vescicolare del suino: agente eziologico | ELISA | 58,43 | 2,81 | - | 61,24 | 66,38 | 127,62 |
| MEV RHDV: agente eziologico | ELISA | 3,47 | 2,52 | 0,01 | 6,00 | 6,51 | 12,51 |
| Mixomatosi: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| Necrosi ematopoietica infettiva (IHN): agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| Peste suina classica (PSC): agente eziologico | Coltura cellulare | 16,57 | 5,46 | 2,74 | 24,76 | 26,84 | 51,59 |
| Peste suina classica (PSC): agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| Pestivirus (PSC-BVDV-BDV): agente eziologico | ELISA | 5,86 | 0,06 | 0,01 | 5,94 | 6,43 | 12,37 |
| PI 3: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| PRRS: agente eziologico | Coltura cellulare | 12,47 | 4,98 | 2,56 | 20,01 | 21,68 | 41,69 |
| PRRS: agente eziologico | ELISA | 3,91 | 0,06 | 0,01 | 3,98 | 4,32 | 8,30 |
| Rabbia: agente eziologico | Immunofluorescenza | 10,12 | 5,40 | 0,12 | 15,65 | 16,96 | 32,60 |
| Rabbia: agente eziologico | Prova biologica su topini | 48,13 | 15,01 | 0,92 | 64,06 | 69,44 | 133,50 |
| Rinopolmonite equina EHV1: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| Rotavirus: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,61 | 0,55 | 0,12 | 8,28 | 8,98 | 17,26 |
| Rotavirus gruppo A: agente eziologico | ELISA | 5,83 | 0,08 | 0,02 | 5,94 | 6,43 | 12,37 |

| | | | | | | | |
|---|---|--------|--------|-------|----------|----------|----------|
| Setticemia emorragica virale della trota VHS: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| TGE gastroenterite trasmissibile del suino: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| Virus Respiratorio Sinciziale bovino: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| Circovirus PCV2: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,60 | 0,55 | 0,12 | 8,27 | 8,97 | 17,24 |
| Prova con tecnica biologica | Uova embrionate | 36,73 | 11,16 | 2,28 | 50,17 | 54,37 | 104,54 |
| BVD: agente eziologico | Coltura cellulare | 16,57 | 5,46 | 2,74 | 24,76 | 26,84 | 51,59 |
| Encefalomiocardite da Cardiovirus: agente eziologico | Coltura cellulare | 31,61 | 10,05 | 4,79 | 46,45 | 50,35 | 96,80 |
| Malattia Vescicolare del suino: agente eziologico | Coltura cellulare | 42,25 | 15,50 | 7,31 | 65,05 | 70,51 | 135,57 |
| Influenza: agente eziologico | Coltura cellulare | 16,57 | 5,46 | 2,74 | 24,76 | 26,84 | 51,59 |
| Influenza: agente eziologico | Uova embrionate | 19,62 | 29,72 | 2,28 | 51,63 | 55,96 | 107,58 |
| BVD in immunotolleranti: agente eziologico | Coltura cellulare | 2,70 | 0,40 | 2,34 | 5,44 | 5,89 | 11,33 |
| Laringotracheite infettiva aviare: agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| Necrosi pancreatica infettiva (IPN): agente eziologico | Immunofluorescenza | 7,58 | 0,61 | 0,12 | 8,31 | 9,00 | 17,31 |
| VHS e IHN: agente eziologico | Coltura cellulare | 5,80 | 7,01 | 2,28 | 15,09 | 16,35 | 31,44 |
| Viremia Primaverile della carpa (SVC): agente eziologico | Coltura cellulare | 18,44 | 5,22 | 2,74 | 26,39 | 28,61 | 55,00 |
| Esame virologico pesce gatto | Coltura cellulare | 18,44 | 5,22 | 2,74 | 26,39 | 28,61 | 55,00 |
| Esame virologico salmonidi | Coltura cellulare | 18,44 | 5,22 | 2,74 | 26,39 | 28,61 | 55,00 |
| Influenza tipo A: agente eziologico | Kit immunoenzimatico (Becton Dickinson) | 2,14 | 22,70 | - | 24,85 | 26,93 | 51,78 |
| Identificazione specie origine di colture cellulari (4 enzimi) | Elettroforesi | 786,40 | 115,77 | 0,57 | 902,74 | 978,48 | 1.881,21 |
| BVD: agente eziologico | ELISA (kit IDEXX) | 3,22 | 2,45 | 0,26 | 5,93 | 6,43 | 12,36 |
| Influenza tipo A: agente eziologico | Kit immunoenzimatico (Synbiotics) | 2,12 | 11,89 | 2,28 | 16,29 | 17,66 | 33,95 |
| Virus dell'ala deforme DWV: agente eziologico | ELISA | 5,44 | 0,38 | - | 5,82 | 6,31 | 12,13 |
| Influenza tipo A: agente eziologico | Kit immunoenzimatico (Anigen) | 2,12 | 14,32 | 2,28 | 18,72 | 20,29 | 39,01 |
| FeLV - Virus della Leucemia Felina: agente eziologico | ELISA (kit SNAP Feline Triple IDEXX) | 3,65 | 6,27 | 0,01 | 9,93 | 10,77 | 20,70 |
| Attività antivirale | Coltura cellulare | 901,16 | 100,53 | 25,55 | 1.027,23 | 1.113,42 | 2.140,65 |
| Coronavirus suino PED: agente eziologico | ELISA | 5,86 | 0,06 | 0,01 | 5,94 | 6,43 | 12,37 |
| Afta epizootica: agente eziologico | Coltura cellulare | 64,55 | 32,49 | 14,14 | 111,17 | 120,50 | 231,67 |
| Leucosi sarcoma aviare p27: agente eziologico | ELISA (kit IDEXX) | 0,54 | 1,31 | 0,01 | 1,86 | 2,02 | 3,88 |