

Prova Virologica	Tecnica	Costo Diretto				Costo indiretto	Costo industriale
		Personale	Materiale	Ammortamento	Totale		
Afta epizootica (FMDV): agente eziologico	ELISA	69,79	6,63	0,00	76,43	82,84	159,26
Arterite virale equina: agente eziologico	Coltura cellulare	18,44	5,44	2,74	26,61	28,84	55,46
BHV1/Rinotracheite Infettiva Bovina: agente eziologico	Immunofluorescenza	7,58	0,66	0,12	8,36	9,07	17,43
BVD: agente eziologico	ELISA	5,86	0,09	0,01	5,96	6,46	12,42
BVD: agente eziologico	Immunofluorescenza	11,41	0,60	0,12	12,13	13,15	25,27
Coronavirus bovino: agente eziologico	ELISA	5,83	0,11	0,02	5,96	6,47	12,43
Coronavirus bovino: agente eziologico	Immunofluorescenza	7,58	0,66	0,12	8,36	9,07	17,43
European Brown Hare Syndrome (EBHS): agente eziologico	ELISA	3,47	8,23	0,01	11,72	12,70	24,42
Esame virologico	Coltura cellulare	16,57	5,68	2,74	24,98	27,08	52,06
Esame virologico: agente eziologico	ME coloraz negativa goccia	13,73	0,94	20,14	34,82	37,74	72,55
Esame virologico: agente eziologico	ME coloraz negativa ultracentrifugazione	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Esame virologico: agente eziologico	ME immunoelettromicroscopia (IEM)	14,57	4,89	20,14	39,60	42,92	82,52
Malattia Vescicolare del suino: agente eziologico	ELISA	58,43	3,33	0,00	61,76	66,94	128,70
MEV RHDV: agente eziologico	ELISA	3,47	8,35	0,01	11,83	12,83	24,66
Mixomatosi: agente eziologico	Immunofluorescenza	7,58	0,66	0,12	8,36	9,07	17,43
Parvovirus suino (PPV): agente eziologico	Immunofluorescenza	7,58	0,66	0,12	8,36	9,07	17,43
Peste suina classica (PSC): agente eziologico	Coltura cellulare	16,57	5,68	2,74	24,98	27,08	52,06
Peste suina classica (PSC): agente eziologico	Immunofluorescenza	7,58	0,66	0,12	8,36	9,07	17,43
PI 3: agente eziologico	Immunofluorescenza	7,58	0,66	0,12	8,36	9,07	17,43
Rabbia: agente eziologico	Immunofluorescenza	17,33	5,40	0,12	22,85	24,77	47,62
Rabbia: agente eziologico	Prova biologica su topini	48,13	33,35	0,92	82,40	89,31	171,70
Rotavirus: agente eziologico	Immunofluorescenza	7,61	0,66	0,12	8,39	9,09	17,48
Rotavirus gruppo A: agente eziologico	ELISA	5,83	0,11	0,02	5,96	6,47	12,43
Virus Respiratorio Sinciziale bovino: agente eziologico	Immunofluorescenza	7,58	0,66	0,12	8,36	9,07	17,43

Circovirus PCV2: agente eziologico	Immunofluorescenza	7,58	0,51	0,00	8,09	8,76	16,85
Esame virologico	Uova embrionate	41,83	55,02	4,56	101,40	109,91	211,31
Malattia Vescicolare del suino: agente eziologico	Coltura cellulare	42,25	15,73	7,31	65,29	70,77	136,06
Influenza tipo A: agente eziologico	Uova embrionate	19,62	117,56	2,28	139,46	151,16	290,63
BVD in immunotolleranti: agente eziologico	Coltura cellulare	2,70	0,41	2,34	5,44	5,90	11,34
VHS e IHN: agente eziologico	Coltura cellulare	5,80	7,45	2,28	15,53	16,84	32,37
Viremia Primaverile della carpa (SVC): agente eziologico	Coltura cellulare	18,44	5,44	2,74	26,61	28,84	55,46
Identificazione specie origine di colture cellulari (4 enzimi)	Elettroforesi	786,40	134,81	0,57	921,79	999,12	1.920,91
BVD: agente eziologico	ELISA (kit IDEXX)	3,22	2,45	0,26	5,93	6,43	12,36
Virus dell'ala deforme DWV: agente eziologico	ELISA	1,06	0,23	0,00	1,29	1,39	2,68
FeLV - Virus della Leucemia Felina: agente eziologico	ELISA (kit SNAP Combo Plus IDEXX)	3,65	6,45	0,01	10,11	10,96	21,07
Coronavirus suino PED: agente eziologico	ELISA	5,86	0,09	0,01	5,96	6,46	12,42
Afta epizootica (FMDV): agente eziologico	Coltura cellulare	64,55	32,90	14,14	111,58	120,94	232,53
Leucosi sarcoma aviare p27: agente eziologico	ELISA (kit IDEXX)	0,54	1,20	0,01	1,75	1,90	3,65
Influenza tipo A: agente eziologico	Coltura cellulare	25,02	9,65	3,80	38,47	41,69	80,16