



# MODELLO LA – ANNO 2022

	Consumi di esercizio		Costi per acquisti di servizi				Personale			Ammortamenti	Sopravvenienze insussistenti	Altri costi	Oneri finanziari, svalutazioni, minusvalenze	Totale
	Beni sanitari	Beni non sanitari	prestazioni sanitarie	servizi sanitari per erogazione di prestazioni	servizi non sanitari	Ruolo sanitario	Ruolo professionale	Ruolo tecnico	Ruolo amministrativo					
<b>PREVENZIONE COLLETTIVA E SANITA' PUBBLICA</b>														
1A100	465.535,90	9.187,06	23,87	843.482,24	82.402,44	102.898,76	0,00	42,61	260,80	6.371,24	0,00	29.928,49	0,00	1.540.133,41
1A110	465.535,90	9.187,06	23,87	843.482,24	82.402,44	102.898,76	0,00	42,61	260,80	6.371,24	0,00	29.928,49	0,00	1.540.133,41
1A120	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1B100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1C100	1.586,83	1.538,66	143,60	7.548,77	72.189,58	217.738,59	133.503,16	20.223,52	87.813,49	18.959,75	7.551,85	6.548,47	18,65	575.365,92
1D100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1E100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1F100	1.695.455,46	46.854,91	10.990,01	192.490,56	1.302.974,20	1.284.470,41	6.058,54	169.673,81	135.115,13	122.979,47	47.057,02	40.936,58	116,20	5.035.172,30
1F110	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1F111	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1F112	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1F113	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1F120	1.695.455,46	46.854,91	10.990,01	192.490,56	1.302.974,20	1.284.470,41	6.058,54	169.673,81	135.115,13	122.979,47	47.057,02	40.936,58	116,20	5.035.172,30
1F121	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1F122	1.695.455,46	46.854,91	10.990,01	192.490,56	1.302.974,20	1.284.470,41	6.058,54	169.673,81	135.115,13	122.979,47	47.057,02	40.936,58	116,20	5.035.172,30
1G100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1H100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19999	2.162.578,19	57.580,83	11.157,48	1.043.522,57	1.457.566,22	1.585.107,76	139.561,70	189.939,94	223.189,42	148.310,46	54.608,87	77.413,54	134,85	7.160.671,63
<b>ASSISTENZA DISTRETTUALE</b>														
2A100	22.782,36	1.141,69	57,82	2.901,45	30.234,09	83.340,47	391,38	95.336,37	5.805,82	7.445,03	3.039,86	2.635,96	7,50	255.119,80
2A110	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2A111	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2A112	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2A113	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2A114	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2A115	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2A116	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2A120	22.782,36	1.141,69	57,82	2.901,45	30.234,09	83.340,47	391,38	95.336,37	5.805,82	7.445,03	3.039,86	2.635,96	7,50	255.119,80
2A121	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2A122	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2A123	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2A124	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2A125	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2A130	22.782,36	1.141,69	57,82	2.901,45	30.234,09	83.340,47	391,38	95.336,37	5.805,82	7.445,03	3.039,86	2.635,96	7,50	255.119,80
2A131	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2A132	22.782,36	1.141,69	57,82	2.901,45	30.234,09	83.340,47	391,38	95.336,37	5.805,82	7.445,03	3.039,86	2.635,96	7,50	255.119,80
2B100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2C100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2D100	83.258,04	22.588,06	4.067,07	101.529,39	530.716,16	2.544.093,66	5.989,70	103.144,56	126.481,71	202.560,56	45.737,81	39.669,63	112,96	7.974.955,94
2E100	61.907.807,70	6.554,10	30,43	32.628,41	30.901,78	4.572,37	188,95	3.314,21	81.175,79	5.416,08	1.467,55	4.434,19	3,62	62.078.495,18
2E110	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2E120	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2E121	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2E122	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2E130	61.907.807,70	6.554,10	30,43	32.628,41	30.901,78	4.572,37	188,95	3.314,21	81.175,79	5.416,08	1.467,55	4.434,19	3,62	62.078.495,18
2F100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2F110	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2F111	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2F112	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2F113	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2F120	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2G100	60.888.133,56	675.330,25	216.075,86	15.225.330,75	20.308.046,70	51.272.772,08	130.344,97	6.373.814,35	3.793.682,18	5.019.972,45	1.012.395,62	911.327,46	2.500,19	165.829.726,42
2G110	60.850.831,97	675.325,13	216.075,86	15.225.091,17	20.299.574,99	51.272.772,08	130.344,97	6.373.814,35	3.793.682,18	5.012.571,66	1.012.395,62	911.327,46	2.500,19	165.776.307,63
2G111	16.038.858,33	167.676,29	63.130,98	5.669.569,03	4.837.929,90	9.454.500,70	24.831,72	1.162.980,31	1.087.352,65	1.092.805,30	99.868,97	175.354,38	476,31	39.968.334,67
2G112	13.889.102,19	57.988,20	1.892,39	1.209.861,94	1.800.279,32	5.084.509,41	12.805,02	652.004,35	299.317,94	813.846,14	196.956,72	87.260,11	246,82	11.058.569,11
2G113	43.422.871,45	449.660,84	151.052,49	8.345.660,20	13.681.365,77	36.733.762,21	92.708,23	4.568.829,69	2.407.011,58	3.105.920,22	720.069,93	648.712,97	1.778,26	114.299.403,85
2G114	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2G115	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2G120	37.301,59	5,12	0,00	239,58	8.471,71	0,00	0,00	0,00	0,00	7.400,79	0,00	0,00	0,00	53.418,79
2G121	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2G122	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2G123	37.301,59	5,12	0,00	239,58	8.471,71	0,00	0,00	0,00	0,00	7.400,79	0,00	0,00	0,00	53.418,79
2G124	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2G125	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2G130	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2H100	4.949,05	1.898,26	69,95	4.020,96	100.739,49	207.802,07	473,34	8.291,15	7.021,57	10.777,40	3.676,42	3.187,95	0,09	352.916,70
2H110	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2H111	0,00	0,00	0,00	0,00										