

**TABELLA DANNO BIOLOGICO DI LIEVE ENTITA' 2022 - aggiornamento al D.M. 8 giugno 2022, a decorrere dal mese di aprile 2022**

**Punto Base: € 870,97 - Indennità Giornaliera: € 50,79**

<b>Punti</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
<b>Età</b>									
1	870,97	1916,13	3135,49	4529,04	6532,28	8883,89	11583,90	14632,30	18029,08
2	870,97	1916,13	3135,49	4529,04	6532,28	8883,89	11583,90	14632,30	18029,08
3	870,97	1916,13	3135,49	4529,04	6532,28	8883,89	11583,90	14632,30	18029,08
4	870,97	1916,13	3135,49	4529,04	6532,28	8883,89	11583,90	14632,30	18029,08
5	870,97	1916,13	3135,49	4529,04	6532,28	8883,89	11583,90	14632,30	18029,08
6	870,97	1916,13	3135,49	4529,04	6532,28	8883,89	11583,90	14632,30	18029,08
7	870,97	1916,13	3135,49	4529,04	6532,28	8883,89	11583,90	14632,30	18029,08
8	870,97	1916,13	3135,49	4529,04	6532,28	8883,89	11583,90	14632,30	18029,08
9	870,97	1916,13	3135,49	4529,04	6532,28	8883,89	11583,90	14632,30	18029,08
10	870,97	1916,13	3135,49	4529,04	6532,28	8883,89	11583,90	14632,30	18029,08
11	866,62	1906,55	3119,81	4506,40	6499,61	8839,47	11525,98	14559,13	17938,93
12	862,26	1896,97	3104,14	4483,75	6466,95	8795,06	11468,06	14485,97	17848,79
13	857,91	1887,39	3088,46	4461,11	6434,29	8750,64	11410,14	14412,81	17758,64
14	853,55	1877,81	3072,78	4438,46	6401,63	8706,22	11352,22	14339,65	17668,50
15	849,20	1868,23	3057,10	4415,82	6368,97	8661,80	11294,30	14266,49	17578,35
16	844,84	1858,65	3041,43	4393,17	6336,31	8617,38	11236,38	14193,33	17488,21
17	840,49	1849,07	3025,75	4370,53	6303,65	8572,96	11178,46	14120,17	17398,06
18	836,13	1839,49	3010,07	4347,88	6270,98	8528,54	11120,54	14047,00	17307,92
19	831,78	1829,91	2994,39	4325,24	6238,32	8484,12	11062,63	13973,84	17217,77
20	827,42	1820,33	2978,72	4302,59	6205,66	8439,70	11004,71	13900,68	17127,63
21	823,07	1810,75	2963,04	4279,95	6173,00	8395,28	10946,79	13827,52	17037,48
22	818,71	1801,17	2947,36	4257,30	6140,34	8350,86	10888,87	13754,36	16947,33
23	814,36	1791,59	2931,69	4234,66	6107,68	8306,44	10830,95	13681,20	16857,19
24	810,00	1782,00	2916,01	4212,01	6075,02	8262,02	10773,03	13608,04	16767,04
25	805,65	1772,42	2900,33	4189,37	6042,35	8217,60	10715,11	13534,87	16676,90
26	801,29	1762,84	2884,65	4166,72	6009,69	8173,18	10657,19	13461,71	16586,75
27	796,94	1753,26	2868,98	4144,08	5977,03	8128,76	10599,27	13388,55	16496,61
28	792,58	1743,68	2853,30	4121,43	5944,37	8084,34	10541,35	13315,39	16406,46
29	788,23	1734,10	2837,62	4098,78	5911,71	8039,92	10483,43	13242,23	16316,32

30	783,87	1724,52	2821,94	4076,14	5879,05	7995,50	10425,51	13169,07	16226,17
31	779,52	1714,94	2806,27	4053,49	5846,39	7951,09	10367,59	13095,90	16136,03
32	775,16	1705,36	2790,59	4030,85	5813,72	7906,67	10309,67	13022,74	16045,88
33	770,81	1695,78	2774,91	4008,20	5781,06	7862,25	10251,75	12949,58	15955,73
34	766,45	1686,20	2759,23	3985,56	5748,40	7817,83	10193,83	12876,42	15865,59
35	762,10	1676,62	2743,56	3962,91	5715,74	7773,41	10135,91	12803,26	15775,44
36	757,74	1667,04	2727,88	3940,27	5683,08	7728,99	10077,99	12730,10	15685,30
37	753,39	1657,46	2712,20	3917,62	5650,42	7684,57	10020,07	12656,94	15595,15
38	749,03	1647,88	2696,52	3894,98	5617,76	7640,15	9962,15	12583,77	15505,01
39	744,68	1638,29	2680,85	3872,33	5585,10	7595,73	9904,24	12510,61	15414,86
40	740,32	1628,71	2665,17	3849,69	5552,43	7551,31	9846,32	12437,45	15324,72
41	735,97	1619,13	2649,49	3827,04	5519,77	7506,89	9788,40	12364,29	15234,57
42	731,61	1609,55	2633,81	3804,40	5487,11	7462,47	9730,48	12291,13	15144,43
43	727,26	1599,97	2618,14	3781,75	5454,45	7418,05	9672,56	12217,97	15054,28
44	722,91	1590,39	2602,46	3759,11	5421,79	7373,63	9614,64	12144,81	14964,14
45	718,55	1580,81	2586,78	3736,46	5389,13	7329,21	9556,72	12071,64	14873,99
<b>Punti</b>									
<b>Età</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
46	714,20	1571,23	2571,10	3713,82	5356,47	7284,79	9498,80	11998,48	14783,84
47	709,84	1561,65	2555,43	3691,17	5323,80	7240,37	9440,88	11925,32	14693,70
48	705,49	1552,07	2539,75	3668,53	5291,14	7195,95	9382,96	11852,16	14603,55
49	701,13	1542,49	2524,07	3645,88	5258,48	7151,53	9325,04	11779,00	14513,41
50	696,78	1532,91	2508,39	3623,24	5225,82	7107,12	9267,12	11705,84	14423,26
51	692,42	1523,33	2492,72	3600,59	5193,16	7062,70	9209,20	11632,68	14333,12
52	688,07	1513,75	2477,04	3577,94	5160,50	7018,28	9151,28	11559,51	14242,97
53	683,71	1504,17	2461,36	3555,30	5127,84	6973,86	9093,36	11486,35	14152,83
54	679,36	1494,58	2445,68	3532,65	5095,17	6929,44	9035,44	11413,19	14062,68
55	675,00	1485,00	2430,01	3510,01	5062,51	6885,02	8977,52	11340,03	13972,54
56	670,65	1475,42	2414,33	3487,36	5029,85	6840,60	8919,60	11266,87	13882,39
57	666,29	1465,84	2398,65	3464,72	4997,19	6796,18	8861,68	11193,71	13792,25
58	661,94	1456,26	2382,97	3442,07	4964,53	6751,76	8803,76	11120,54	13702,10
59	657,58	1446,68	2367,30	3419,43	4931,87	6707,34	8745,85	11047,38	13611,95
60	653,23	1437,10	2351,62	3396,78	4899,21	6662,92	8687,93	10974,22	13521,81
61	648,87	1427,52	2335,94	3374,14	4866,54	6618,50	8630,01	10901,06	13431,66
62	644,52	1417,94	2320,26	3351,49	4833,88	6574,08	8572,09	10827,90	13341,52
63	640,16	1408,36	2304,59	3328,85	4801,22	6529,66	8514,17	10754,74	13251,37

64	635,81	1398,78	2288,91	3306,20	4768,56	6485,24	8456,25	10681,58	13161,23
65	631,45	1389,20	2273,23	3283,56	4735,90	6440,82	8398,33	10608,41	13071,08
66	627,10	1379,62	2257,55	3260,91	4703,24	6396,40	8340,41	10535,25	12980,94
67	622,74	1370,04	2241,88	3238,27	4670,58	6351,98	8282,49	10462,09	12890,79
68	618,39	1360,46	2226,20	3215,62	4637,92	6307,56	8224,57	10388,93	12800,65
69	614,03	1350,87	2210,52	3192,98	4605,25	6263,15	8166,65	10315,77	12710,50
70	609,68	1341,29	2194,84	3170,33	4572,59	6218,73	8108,73	10242,61	12620,36
71	605,32	1331,71	2179,17	3147,69	4539,93	6174,31	8050,81	10169,45	12530,21
72	600,97	1322,13	2163,49	3125,04	4507,27	6129,89	7992,89	10096,28	12440,06
73	596,61	1312,55	2147,81	3102,40	4474,61	6085,47	7934,97	10023,12	12349,92
74	592,26	1302,97	2132,13	3079,75	4441,95	6041,05	7877,05	9949,96	12259,77
75	587,90	1293,39	2116,46	3057,10	4409,29	5996,63	7819,13	9876,80	12169,63
76	583,55	1283,81	2100,78	3034,46	4376,62	5952,21	7761,21	9803,64	12079,48
77	579,20	1274,23	2085,10	3011,81	4343,96	5907,79	7703,29	9730,48	11989,34
78	574,84	1264,65	2069,42	2989,17	4311,30	5863,37	7645,37	9657,32	11899,19
79	570,49	1255,07	2053,75	2966,52	4278,64	5818,95	7587,46	9584,15	11809,05
80	566,13	1245,49	2038,07	2943,88	4245,98	5774,53	7529,54	9510,99	11718,90
81	561,78	1235,91	2022,39	2921,23	4213,32	5730,11	7471,62	9437,83	11628,76
82	557,42	1226,33	2006,71	2898,59	4180,66	5685,69	7413,70	9364,67	11538,61
83	553,07	1216,75	1991,04	2875,94	4147,99	5641,27	7355,78	9291,51	11448,47
84	548,71	1207,16	1975,36	2853,30	4115,33	5596,85	7297,86	9218,35	11358,32
85	544,36	1197,58	1959,68	2830,65	4082,67	5552,43	7239,94	9145,19	11268,17
86	540,00	1188,00	1944,01	2808,01	4050,01	5508,01	7182,02	9072,02	11178,03
87	535,65	1178,42	1928,33	2785,36	4017,35	5463,59	7124,10	8998,86	11087,88
88	531,29	1168,84	1912,65	2762,72	3984,69	5419,18	7066,18	8925,70	10997,74
89	526,94	1159,26	1896,97	2740,07	3952,03	5374,76	7008,26	8852,54	10907,59
90	522,58	1149,68	1881,30	2717,43	3919,37	5330,34	6950,34	8779,38	10817,45