



**TRIBUNALE ORDINARIO DI ROMA**  
**PRESIDENZA**

N. DI PROT. 7408 ..... ROMA, LI 27 MAG. 2016 .....  
RISPOSTA A NOTA DEL ..... N. .... ALL. N. ....

---

**Oggetto:** Tabella per il danno biologico anno 2016.

AL SIG. PRESIDENTE DELLA SEZIONE DEI G.I.P.  
AI SIGG. PRESIDENTI DELLE CORTI DI ASSISE  
AI SIGG. PRESIDENTI DELLE SEZIONI CIVILI E PENALI

SEDE

ALL' UFFICIO

DEI GIUDICI DI PACE

LORO SEDI

Per opportuna conoscenza, si ritrasmettono in allegato le tabelle del danno biologico 2016.

*Il Presidente Vicario del Tribunale Ordinario*  
*(Fabrizio Gentili)*



**TRIBUNALE ORDINARIO DI ROMA**

XIII sezione civile

– PRESIDENZA –

**TRIBUNALE ORDINARIO DI ROMA  
UFFICIO PROTOCOLLO  
PRESIDENZA**

Al Sig. Presidente Vicario del Tribunale  
Dott. Fabrizio Gentili

Il 27 MAG 2016

Prot. N° 3166/16

S E D E

27 MAG. 2016

*di reme*

PRESIDENTE VICARIO DEL TRIBUNALE  
(Fabrizio Gentili)

Oggetto: tabelle risarcimento danno non patrimoniale; aggiornamento anno 2016.

Trasmetto alla S.V., per quanto di competenza, le tabelle la liquidazione del danno non patrimoniale (tabella per il danno biologico; tabella per il danno da morte di congiunto; tabella per il danno da inabilità temporanea), aggiornate per l'anno 2016, approvate nella riunione congiunta delle sezioni II, XII e XIII tenutasi il giorno 10 maggio 2016.

Allego, altresì, il verbale di detta riunione.

Cordiali saluti.

Roma, 24 maggio 2016.

IL PRESIDENTE DELLA XIII SEZIONE  
FRANCESCO ODDI

*Francesco Oddi*

**TRIBUNALE ORDINARIO DI ROMA  
Dipartimento in Commercio**  
ROMA I 94/5/2016  
**FUNZIONARIO GIUDIZIARIO  
Rosa Traversa**



*[Handwritten signature]*

1. Prot. 36/16

**RIUNIONE**  
**10.05.2016 ore 15,00**  
**REPORT**

Il giorno 10.05.2016 alle ore 15,30 ha avuto luogo la riunione convocata dai Presidenti delle sezioni II, XII e XIII, rispettivamente, dr.ssa M. R. Covelli, dr.ssa A. Di Florio e dr. Francesco Oddi, sostituito dal dott. Roberto Parziale presso l'aula delle udienze civili della XIIIa sezione con l'ordine del giorno che segue, previamente inoltrato ai giudici.

**ORDINE DEL GIORNO**

- 1) Approvazione delle tabelle del Tribunale di Roma per la liquidazione del danno non patrimoniale;
- 2) Provvedimenti in materia di fermo tecnico
- 3) Varie ed eventuali.

Alla riunione erano presenti:

- il giudice togato della IIa sezione : dott. Federico Salvati
- i giudici togati della XIIa sezione : Silvia Antonioni, Corinna Papetti, Guido Marcelli, Gianluca Sciarrotta;
- i GOT della XIIa sezione : dott. Arnaldo Tutti, dott. Daniele Creola, dott. Maria Letizia Vallo, dott. Isabella Di Lalla, dott. Luisella Corda.
- i giudici togati della XIIIa sezione :  
dott. Maria Lavinia Fanelli, dott. Maria Speranza Ferrara, dott. Vittoria Amirante,  
dott. Wanda Verusio, Annalisa Chiarenza;
- i GOT della XIIIa sezione: Rossella Maria Cannizzo, Emanuela Schillaci,  
MariaElena Francone;
- i tirocinanti:  
Emanuela Adda, Giulia Donatoni, Francesco Torino, Giulio Giusti, Elisabetta Abelardi, Luana Fragomeli.

**Primo punto all'ordine del giorno**

**Tabelle danno non patrimoniale**

Il Presidente Di Florio, unitamente al dott. Parziale , introducendo la riunione fanno presente che è necessario ed urgente provvedere all'aggiornamento annuale delle tabelle del Tribunale di Roma sul danno biologico .

L'assenza del Presidente Oddi impone di rinviare ad altra data la discussione sull'altro punto all'ordine del giorno.

Viene precisato che si è ritenuto di non introdurre altre modifiche, oltre ad una mera indicizzazione, in quanto risulta essere di imminente approvazione una modifica

normativa dell'art. 2059 c.c. comprensiva dell'entrata in vigore delle tabelle ministeriali a rilevanza nazionale per la liquidazione del danno non patrimoniale.

Ove si giungesse, in tempi brevi, alla approvazione per legge della Nuova Tabella Unica nazionale e delle integrazioni e modifiche della norma sopra richiamata, i parametri per la liquidazione cambierebbero notevolmente e qualsiasi altro mutamento, pure necessario (viene segnalata qualche difficoltà nell'applicazione dei criteri di liquidazione del danno in caso di premorienza del danneggiato per altra causa), dovrebbe essere pensato alla luce della norma novellata.

Al riguardo, il dott. Parziale fa presente che in Parlamento ci sono già due proposte di legge distinte sull'applicazione delle tabelle: una è la proposta di legge all'esame della Commissione Giustizia della Camera (C 1063, Bonafede) in discussione già da tempo e l'altra contenuta nella legge sulla Concorrenza che è già stata approvata alla Camera ed ora è al vaglio del Senato.

Ne consegue che è improbabile che il disegno di legge Bonafede passi al vaglio del Parlamento perchè la responsabilità civile auto e professionale contenuta nell'ultimo testo richiamato (mercato e concorrenza), visti anche i profili di rilevanza europea e la finalità di tutela del mercato, sarà approvata per prima ed è maggiormente rispondente agli interessi delle compagnie assicurative.

Entrambi i testi partono comunque dal presupposto di trovare una tabella unica da applicare a livello nazionale.

La proposta di legge n. 1063 modificherebbe l'art. 2059 c.c. e lo integrerebbe con l'introduzione degli artt. 2059 bis e 2059 ter c.c. attribuendo al giudice la possibilità di aumento o diminuzione, rispetto ai valori delle tabelle, fino al 50%.

Nella legge sulla concorrenza - che modifica gli artt. 138 e 139 CdA - è invece previsto, per le lesioni macropermanenti, un aumento massimo del 30% e per le micro permanenti un aumento nel massimo del 20%.

Nel primo testo è introdotta la distinzione tra il danno alla salute ed il danno alla persona con possibilità di soluzioni contrastanti con il principio giurisprudenziale del divieto di duplicazioni di poste risarcitorie.

Inoltre, sempre nella proposta Bonafede viene riconosciuto per legge il danno tanatologico: la previsione è abbastanza dirompente e presenta un'anomalia sistematica perchè viene introdotta in una norma delle disposizioni di attuazione al codice civile.

Le tabelle previste mantengono il cd. "punto pesante" delle Tabelle del Tribunale di Milano, eliminando l'aumento personalizzato, il quale, ad oggi, è poco applicato: il dott. Parziale ne rileva i profili di incostituzionalità in quanto il calcolo è riferito a percentuali inversamente proporzionali alla gravità delle lesioni accertate.

Tanto premesso, si ritiene dunque, di attendere gli esiti del dibattito parlamentare e di provvedere per l'anno in corso ad una mera indicizzazione delle tabelle locali, applicate da tutte le sezioni civili di questo Tribunale.

Interviene il Presidente della XII Sezione, dr.ssa Di Florio, che concorda con la proposta di mera indicizzazione e fa presente che il foro ha segnalato, in una riunione dell'Osservatorio locale, che persiste comunque un notevole disorientamento in quanto il Giudice di Pace di Roma applica le tabelle di Milano

così come la Corte d'appello in sede di riforma di un totale rigetto della domanda del danneggiato.

Tuttavia la motivazione , ormai standardizzata dei giudici della sezione presieduta ( così come di quelli della XIIIa sezione ) , regge al vaglio del giudice di secondo grado ove i motivi di appello siano riferiti meramente alla quantificazione.

Si segnala altresì che la rigida indicazione della sentenza 12048/2011 ( sent. Amatucci ) della Tabella del Tribunale di Milano come quella a vocazione nazionale è stata, comunque, stemperata da successive pronunce.

Il Presidente della II Sezione, dr.ssa Covelli, a questo punto, anche in qualità di responsabile del sito rinnovato del Tribunale di Roma, invita tutti i presenti – in ossequio al principio di uniformità delle decisioni e della opportuna conoscibilità di esse - a rendere nota giurisprudenza sulla questione provvedendo, tramite l'attività dei tirocinanti, ad una copiosa trasmissione delle massime delle sentenze sul punto.

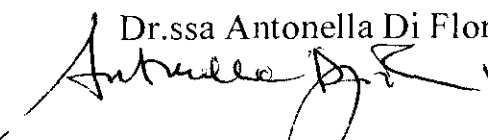
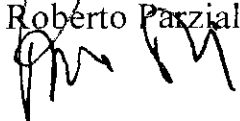
#### Varie ed eventuali

La dott.ssa Vittoria Amirante segnala che in materia di claims made, questione discussa che necessita un orientamento unitario delle due sezioni che trattano, sia pur a diverso titolo, le relative controversie, è stato reso noto, da pochi giorni l'ultimo arresto delle Sezioni Unite della Cassazione ( Cass. 9140/2016). Sarà necessario ridiscuterne alla prossima riunione plenaria con la presenza di tutti i giudici ed i Presidenti delle sezioni interessate.

Si chiude alle ore 17,00

#### I PRESIDENTI DI SEZIONE

  
Dr.ssa Maria Rosaria Covelli



  
Dr.ssa Antonella Di Florio  
f.f. Dr. Roberto Parziale  


Ai Direttori di Cancelleria affinché

- inseriscano il presente resoconto nella raccolta dei verbali delle riunioni ex art. 47 quater;
- ne trasmettano copia al Presidente del Tribunale ;

Roma, 10.05.2016

Depositato in Cancelleria  
Roma il 20-5-2016  
DEPOSITO IN CANCELLERIA  
(Prof. Tiziana)



**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

INV	Valore	Età	Età	Età	Età	Età	Età
%	punto	0-10	11	12	13	14	15
		1	0,995	0,99	0,985	0,98	0,975
1	826,97	826,97	822,84	818,70	814,57	810,43	806,30
2	2111,88	2.111,88	2.101,32	2.090,76	2.080,20	2.069,64	2.059,08
3	3928,11	3.928,11	3.908,47	3.888,83	3.869,19	3.849,55	3.829,91
4	6180,01	6.180,01	6.149,11	6.118,21	6.087,31	6.056,41	6.025,51
5	8653,15	8.653,15	8.609,89	8.566,62	8.523,36	8.480,09	8.436,82
6	11003,98	11.003,98	10.948,96	10.893,94	10.838,92	10.783,90	10.728,88
7	13094,79	13.094,79	13.029,31	12.963,84	12.898,36	12.832,89	12.767,42
8	15267,78	15.267,78	15.191,44	15.115,10	15.038,76	14.962,42	14.886,09
9	17516,35	17.516,35	17.428,77	17.341,19	17.253,61	17.166,02	17.078,44
10	20915,96	20.915,96	20.811,38	20.706,80	20.602,22	20.497,64	20.393,06
11	23460,89	23.460,89	23.343,58	23.226,28	23.108,98	22.991,67	22.874,37
12	26102,63	26.102,63	25.972,12	25.841,61	25.711,09	25.580,58	25.450,07
13	28813,75	28.813,75	28.669,68	28.525,62	28.381,55	28.237,48	28.093,41
14	31623,65	31.623,65	31.465,53	31.307,41	31.149,30	30.991,18	30.833,06
15	34500,67	34.500,67	34.328,17	34.155,66	33.983,16	33.810,65	33.638,15
16	37479,29	37.479,29	37.291,90	37.104,50	36.917,10	36.729,71	36.542,31
17	40522,36	40.522,36	40.319,75	40.117,14	39.914,52	39.711,91	39.509,30
18	43669,04	43.669,04	43.450,70	43.232,35	43.014,01	42.795,66	42.577,31
19	46878,34	46.878,34	46.643,95	46.409,56	46.175,16	45.940,77	45.706,38
20	55679,33	55.679,33	55.400,94	55.122,54	54.844,14	54.565,75	54.287,35
21	59905,28	59.905,28	59.605,75	59.306,23	59.006,70	58.707,17	58.407,65
22	64268,56	64.268,56	63.947,22	63.625,87	63.304,53	62.983,19	62.661,85
23	68768,92	68.768,92	68.425,08	68.081,23	67.737,39	67.393,54	67.049,70
24	73437,70	73.437,70	73.070,51	72.703,32	72.336,13	71.968,95	71.601,76
25	78214,25	78.214,25	77.823,18	77.432,11	77.041,03	76.649,96	76.258,89
26	83127,85	83.127,85	82.712,21	82.296,57	81.880,93	81.465,29	81.049,65
27	88214,04	88.214,04	87.772,97	87.331,90	86.890,83	86.449,76	86.008,69
28	93403,57	93.403,57	92.936,55	92.469,53	92.002,51	91.535,50	91.068,48
29	98730,72	98.730,72	98.237,06	97.743,41	97.249,76	96.756,10	96.262,45
30	115193,60	115.193,60	114.617,63	114.041,67	113.465,70	112.889,73	112.313,76
31	122932,43	122.932,43	122.317,77	121.703,11	121.088,45	120.473,79	119.859,12
32	130877,89	130.877,89	130.223,50	129.569,11	128.914,72	128.260,33	127.605,94
33	139118,42	139.118,42	138.422,83	137.727,24	137.031,65	136.336,05	135.640,46
34	147610,50	147.610,50	146.872,45	146.134,40	145.396,35	144.658,29	143.920,24
35	156354,52	156.354,52	155.572,74	154.790,97	154.009,20	153.227,43	152.445,65
36	165349,71	165.349,71	164.522,96	163.696,22	162.869,47	162.042,72	161.215,97
37	174544,11	174.544,11	173.671,39	172.798,67	171.925,95	171.053,23	170.180,51
38	188820,47	188.820,47	187.876,37	186.932,27	185.988,17	185.044,06	184.099,96
39	204215,72	204.215,72	203.194,64	202.173,57	201.152,49	200.131,41	199.110,33
40	221874,50	221.874,50	220.765,13	219.655,76	218.546,39	217.437,01	216.327,64
41	234075,26	234.075,26	232.904,89	231.734,51	230.564,13	229.393,76	228.223,38
42	246664,56	246.664,56	245.431,24	244.197,91	242.964,59	241.731,27	240.497,95
43	259516,00	259.516,00	258.218,42	256.920,84	255.623,26	254.325,68	253.028,10
44	272759,50	272.759,50	271.395,70	270.031,91	268.668,11	267.304,31	265.940,51
45	286261,64	286.261,64	284.830,33	283.399,02	281.967,71	280.536,40	279.105,10
46	300158,40	300.158,40	298.657,61	297.156,82	295.656,03	294.155,23	292.654,44
47	314310,71	314.310,71	312.739,16	311.167,61	309.596,05	308.024,50	306.452,95
48	328861,71	328.861,71	327.217,41	325.573,10	323.928,79	322.284,48	320.640,17
49	343665,22	343.665,22	341.946,89	340.228,56	338.510,24	336.791,91	335.073,59
50	360247,51	360.247,51	358.446,27	356.645,03	354.843,79	353.042,56	351.241,32

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

INV	Val	Età	Età	Età	Età	Età	Età
%	punto	0-10	11	12	13	14	15
		1	0,995	0,99	0,985	0,98	0,975
51	377138,19	377.138,19	377.138,19	373.366,81	371.481,12	369.595,42	367.709,73
52	394405,33	394.405,33	394.405,33	390.461,28	388.489,25	386.517,23	384.545,20
53	412145,48	412.145,48	412.145,48	408.024,03	405.963,30	403.902,57	401.841,84
54	430160,96	430.160,96	430.160,96	425.859,35	423.708,55	421.557,74	419.406,94
55	448568,74	448.568,74	448.568,74	444.083,05	441.840,21	439.597,36	437.354,52
56	467441,49	467.441,49	467.441,49	462.767,08	460.429,87	458.092,66	455.755,45
57	486610,20	486.610,20	486.610,20	481.744,09	479.311,04	476.877,99	474.444,94
58	506158,60	506.158,60	506.158,60	501.097,02	498.566,22	496.035,43	493.504,64
59	526086,08	526.086,08	526.086,08	520.825,22	518.194,79	515.564,36	512.933,93
60	543177,89	543.177,89	543.177,89	537.746,11	535.030,22	532.314,33	529.598,44
61	560554,71	560.554,71	560.554,71	554.949,17	552.146,39	549.343,62	546.540,85
62	578181,02	578.181,02	578.181,02	572.399,21	569.508,30	566.617,40	563.726,49
63	596090,37	596.090,37	596.090,37	590.129,46	587.149,01	584.168,56	581.188,11
64	614175,45	614.175,45	614.175,45	608.033,70	604.962,82	601.891,95	598.821,07
65	632629,00	632.629,00	632.629,00	626.302,71	623.139,57	619.976,42	616.813,28
66	651355,07	651.355,07	651.355,07	644.841,52	641.584,74	638.327,97	635.071,19
67	670352,94	670.352,94	670.352,94	663.649,41	660.297,65	656.945,88	653.594,12
68	689624,79	689.624,79	689.624,79	682.728,54	679.280,41	675.832,29	672.384,17
69	709062,61	709.062,61	709.062,61	701.971,99	698.426,67	694.881,36	691.336,05
70	725126,01	725.126,01	725.126,01	717.874,75	714.249,12	710.623,49	706.997,86
71	741245,87	741.245,87	741.245,87	733.833,41	730.127,18	726.420,95	722.714,72
72	757528,01	757.528,01	757.528,01	749.952,73	746.165,09	742.377,45	738.589,81
73	774029,98	774.029,98	774.029,98	766.289,68	762.419,53	758.549,38	754.679,23
74	790694,21	790.694,21	790.694,21	782.787,27	778.833,80	774.880,33	770.926,86
75	807464,74	807.464,74	807.464,74	799.390,10	795.352,77	791.315,45	787.278,12
76	824398,38	824.398,38	824.398,38	816.154,39	812.032,40	807.910,41	803.788,42
77	841610,73	841.610,73	841.610,73	833.194,62	828.986,57	824.778,52	820.570,46
78	858870,48	858.870,48	858.870,48	850.281,77	845.987,42	841.693,07	837.398,72
79	876293,38	876.293,38	876.293,38	867.530,44	863.148,98	858.767,51	854.386,04
80	891821,44	891.821,44	891.821,44	882.903,22	878.444,11	873.985,01	869.525,90
81	907281,93	907.281,93	907.281,93	898.209,11	893.672,70	889.136,29	884.599,88
82	923003,00	923.003,00	923.003,00	913.772,97	909.157,96	904.542,94	899.927,93
83	938707,03	938.707,03	938.707,03	929.319,96	924.626,43	919.932,89	915.239,36
84	954646,16	954.646,16	954.646,16	945.099,70	940.326,46	935.553,23	930.780,00
85	970565,15	970.565,15	970.565,15	960.859,50	956.006,67	951.153,85	946.301,02
86	986723,19	986.723,19	986.723,19	976.855,95	971.922,34	966.988,72	962.055,11
87	1002858,97	1.002.858,97	1.002.858,97	992.830,38	987.816,08	982.801,79	977.787,49
88	1019237,83	1.019.237,83	1.019.237,83	1.009.045,45	1.003.949,26	998.853,07	993.756,88
89	1035589,51	1.035.589,51	1.035.589,51	1.025.233,61	1.020.055,67	1.014.877,72	1.009.699,77
90	1049704,89	1.049.704,89	1.049.704,89	1.039.207,85	1.033.959,32	1.028.710,80	1.023.462,27
91	1063875,38	1.063.875,38	1.063.875,38	1.053.236,63	1.047.917,25	1.042.597,88	1.037.278,50
92	1078102,96	1.078.102,96	1.078.102,96	1.067.321,93	1.061.931,41	1.056.540,90	1.051.150,39
93	1092241,05	1.092.241,05	1.092.241,05	1.081.318,64	1.075.857,43	1.070.396,23	1.064.935,02
94	1106577,36	1.106.577,36	1.106.577,36	1.095.511,58	1.089.978,70	1.084.445,81	1.078.912,92
95	1120966,76	1.120.966,76	1.120.966,76	1.109.757,09	1.104.152,26	1.098.547,42	1.092.942,59
96	1135411,26	1.135.411,26	1.135.411,26	1.124.057,15	1.118.380,09	1.112.703,04	1.107.025,98
97	1149764,20	1.149.764,20	1.149.764,20	1.138.266,56	1.132.517,74	1.126.768,92	1.121.020,10
98	1164317,40	1.164.317,40	1.164.317,40	1.152.674,22	1.146.852,64	1.141.031,05	1.135.209,46
99	1178925,69	1.178.925,69	1.178.925,69	1.167.136,44	1.161.241,81	1.155.347,18	1.149.452,55

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>16</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>
0,97			0,965	0,96	0,955	0,95	0,945	0,94
802,16	1	826,97	798,03	793,89	789,76	785,62	781,49	777,35
2.048,52	2	1.055,94	2.037,96	2.027,40	2.016,84	2.006,28	1.995,72	1.985,17
3.810,27	3	1.309,37	3.790,62	3.770,98	3.751,34	3.731,70	3.712,06	3.692,42
5.994,61	4	1.545,00	5.963,71	5.932,81	5.901,91	5.871,01	5.840,11	5.809,21
8.393,56	5	1.730,63	8.350,29	8.307,03	8.263,76	8.220,49	8.177,23	8.133,96
10.673,86	6	1.834,00	10.618,84	10.563,82	10.508,80	10.453,78	10.398,76	10.343,74
12.701,94	7	1.870,68	12.636,47	12.570,99	12.505,52	12.440,05	12.374,57	12.309,10
14.809,75	8	1.908,47	14.733,41	14.657,07	14.580,73	14.504,39	14.428,05	14.351,71
16.990,86	9	1.946,26	16.903,28	16.815,70	16.728,12	16.640,53	16.552,95	16.465,37
20.288,48	10	2.091,60	20.183,90	20.079,32	19.974,74	19.870,16	19.765,58	19.661,00
22.757,06	11	2.132,81	22.639,76	22.522,45	22.405,15	22.287,84	22.170,54	22.053,24
25.319,55	12	2.175,22	25.189,04	25.058,53	24.928,01	24.797,50	24.666,99	24.536,47
27.949,34	13	2.216,44	27.805,27	27.661,20	27.517,13	27.373,06	27.229,00	27.084,93
30.674,94	14	2.258,83	30.516,82	30.358,70	30.200,59	30.042,47	29.884,35	29.726,23
33.465,65	15	2.300,04	33.293,14	33.120,64	32.948,14	32.775,63	32.603,13	32.430,63
36.354,91	16	2.342,46	36.167,52	35.980,12	35.792,72	35.605,33	35.417,93	35.230,53
39.306,69	17	2.383,67	39.104,08	38.901,47	38.698,85	38.496,24	38.293,63	38.091,02
42.358,97	18	2.426,06	42.140,62	41.922,28	41.703,93	41.485,59	41.267,24	41.048,90
45.471,99	19	2.467,28	45.237,60	45.003,21	44.768,81	44.534,42	44.300,03	44.065,64
54.008,95	20	2.783,97	53.730,56	53.452,16	53.173,76	52.895,37	52.616,97	52.338,57
58.108,12	21	2.852,63	57.808,60	57.509,07	57.209,54	56.910,02	56.610,49	56.310,96
62.340,50	22	2.921,30	62.019,16	61.697,82	61.376,47	61.055,13	60.733,79	60.412,45
66.705,86	23	2.989,95	66.362,01	66.018,17	65.674,32	65.330,48	64.986,63	64.642,79
71.234,57	24	3.059,90	70.867,38	70.500,19	70.133,00	69.765,81	69.398,63	69.031,44
75.867,82	25	3.128,57	75.476,75	75.085,68	74.694,61	74.303,54	73.912,46	73.521,39
80.634,01	26	3.197,22	80.218,37	79.802,73	79.387,09	78.971,46	78.555,82	78.140,18
85.567,62	27	3.267,19	85.126,55	84.685,48	84.244,41	83.803,34	83.362,27	82.921,20
90.601,46	28	3.335,84	90.134,44	89.667,42	89.200,41	88.733,39	88.266,37	87.799,35
95.768,79	29	3.404,51	95.275,14	94.781,49	94.287,83	93.794,18	93.300,53	92.806,87
111.737,79	30	3.839,79	111.161,83	110.585,86	110.009,89	109.433,92	108.857,95	108.281,99
119.244,46	31	3.965,56	118.629,80	118.015,14	117.400,48	116.785,81	116.171,15	115.556,49
126.951,55	32	4.089,93	126.297,16	125.642,78	124.988,39	124.334,00	123.679,61	123.025,22
134.944,87	33	4.215,71	134.249,28	133.553,69	132.858,09	132.162,50	131.466,91	130.771,32
143.182,19	34	4.341,49	142.444,14	141.706,08	140.968,03	140.229,98	139.491,93	138.753,87
151.663,88	35	4.467,27	150.882,11	150.100,34	149.318,56	148.536,79	147.755,02	146.973,25
160.389,22	36	4.593,05	159.562,47	158.735,72	157.908,98	157.082,23	156.255,48	155.428,73
169.307,79	37	4.717,41	168.435,07	167.562,35	166.689,63	165.816,91	164.944,19	164.071,47
183.155,86	38	4.968,96	182.211,76	181.267,65	180.323,55	179.379,45	178.435,35	177.491,24
198.089,25	39	5.236,30	197.068,17	196.047,09	195.026,02	194.004,94	192.983,86	191.962,78
215.218,27	40	5.546,86	214.108,90	212.999,52	211.890,15	210.780,78	209.671,41	208.562,03
227.053,01	41	5.709,15	225.882,63	224.712,25	223.541,88	222.371,50	221.201,12	220.030,75
239.264,62	42	5.872,97	238.031,30	236.797,98	235.564,65	234.331,33	233.098,01	231.864,69
251.730,52	43	6.035,26	250.432,94	249.135,36	247.837,78	246.540,20	245.242,62	243.945,04
264.576,72	44	6.199,08	263.212,92	261.849,12	260.485,32	259.121,53	257.757,73	256.393,93
277.673,79	45	6.361,37	276.242,48	274.811,17	273.379,86	271.948,55	270.517,25	269.085,94
291.153,65	46	6.525,18	289.652,86	288.152,07	286.651,27	285.150,48	283.649,69	282.148,90
304.881,39	47	6.687,46	303.309,84	301.738,28	300.166,73	298.595,18	297.023,62	295.452,07
318.995,86	48	6.851,29	317.351,55	315.707,25	314.062,94	312.418,63	310.774,32	309.130,01
333.355,26	49	7.013,58	331.636,93	329.918,61	328.200,28	326.481,96	324.763,63	323.045,30
349.440,08	50	7.204,95	347.638,84	345.837,61	344.036,37	342.235,13	340.433,89	338.632,66



**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>16</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>
0,97			0,965	0,96	0,955	0,95	0,945	0,94
365.824,04	51	7.394,87	363.938,35	362.052,66	360.166,97	358.281,28	356.395,59	354.509,90
382.573,17	52	7.584,72	380.601,15	378.629,12	376.657,09	374.685,07	372.713,04	370.741,01
399.781,12	53	7.776,33	397.720,39	395.659,66	393.598,93	391.538,21	389.477,48	387.416,75
417.256,13	54	7.965,94	415.105,33	412.954,52	410.803,72	408.652,91	406.502,11	404.351,30
435.111,67	55	8.155,80	432.868,83	430.625,99	428.383,14	426.140,30	423.897,46	421.654,61
453.418,25	56	8.347,17	451.081,04	448.743,83	446.406,62	444.069,42	441.732,21	439.395,00
472.011,89	57	8.537,02	469.578,84	467.145,79	464.712,74	462.279,69	459.846,64	457.413,58
490.973,85	58	8.726,87	488.443,05	485.912,26	483.381,47	480.850,67	478.319,88	475.789,09
510.303,49	59	8.916,71	507.673,06	505.042,63	502.412,20	499.781,77	497.151,34	494.520,91
526.882,55	60	9.052,96	524.166,66	521.450,77	518.734,88	516.018,99	513.303,10	510.587,21
543.738,07	61	9.189,42	540.935,30	538.132,52	535.329,75	532.526,98	529.724,20	526.921,43
560.835,59	62	9.325,50	557.944,68	555.053,78	552.162,87	549.271,97	546.381,06	543.490,16
578.207,66	63	9.461,75	575.227,21	572.246,75	569.266,30	566.285,85	563.305,40	560.324,95
595.750,19	64	9.596,49	592.679,31	589.608,44	586.537,56	583.466,68	580.395,80	577.324,93
613.650,13	65	9.732,75	610.486,99	607.323,84	604.160,70	600.997,55	597.834,41	594.671,26
631.814,42	66	9.869,02	628.557,64	625.300,87	622.044,09	618.787,32	615.530,54	612.273,77
650.242,35	67	10.005,27	646.890,59	643.538,83	640.187,06	636.835,30	633.483,53	630.131,77
668.936,04	68	10.141,54	665.487,92	662.039,80	658.591,67	655.143,55	651.695,42	648.247,30
687.790,74	69	10.276,27	684.245,42	680.700,11	677.154,80	673.609,48	670.064,17	666.518,86
703.372,23	70	10.358,94	699.746,60	696.120,97	692.495,34	688.869,71	685.244,08	681.618,45
719.008,50	71	10.440,08	715.302,27	711.596,04	707.889,81	704.183,58	700.477,35	696.771,12
734.802,17	72	10.521,22	731.014,53	727.226,89	723.439,25	719.651,61	715.863,97	712.076,33
750.809,08	73	10.603,15	746.938,93	743.068,78	739.198,63	735.328,48	731.458,33	727.588,18
766.973,38	74	10.685,06	763.019,91	759.066,44	755.112,97	751.159,50	747.206,03	743.252,56
783.240,80	75	10.766,20	779.203,48	775.166,15	771.128,83	767.091,51	763.054,18	759.016,86
799.666,42	76	10.847,35	795.544,43	791.422,44	787.300,45	783.178,46	779.056,46	774.934,47
816.362,41	77	10.930,01	812.154,36	807.946,30	803.738,25	799.530,20	795.322,14	791.114,09
833.104,36	78	11.011,16	828.810,01	824.515,66	820.221,31	815.926,95	811.632,60	807.338,25
850.004,58	79	11.092,32	845.623,11	841.241,64	836.860,18	832.478,71	828.097,24	823.715,78
865.066,79	80	11.147,77	860.607,69	856.148,58	851.689,47	847.230,36	842.771,26	838.312,15
880.063,47	81	11.201,01	875.527,06	870.990,65	866.454,24	861.917,83	857.381,42	852.845,01
895.312,91	82	11.256,13	890.697,90	886.082,88	881.467,87	876.852,85	872.237,84	867.622,82
910.545,82	83	11.309,72	905.852,29	901.158,75	896.465,22	891.771,68	887.078,15	882.384,61
926.006,77	84	11.364,84	921.233,54	916.460,31	911.687,08	906.913,85	902.140,62	897.367,39
941.448,19	85	11.418,41	936.595,37	931.742,54	926.889,72	922.036,89	917.184,07	912.331,24
957.121,49	86	11.473,53	952.187,88	947.254,26	942.320,64	937.387,03	932.453,41	927.519,80
972.773,20	87	11.527,11	967.758,90	962.744,61	957.730,31	952.716,02	947.701,72	942.687,43
988.660,69	88	11.582,25	983.564,50	978.468,32	973.372,13	968.275,94	963.179,75	958.083,56
1.004.521,82	89	11.635,84	999.343,88	994.165,93	988.987,98	983.810,03	978.632,09	973.454,14
1.018.213,75	90	11.663,39	1.012.965,22	1.007.716,70	1.002.468,17	997.219,65	991.971,13	986.722,60
1.031.959,12	91	11.690,94	1.026.639,74	1.021.320,37	1.016.000,99	1.010.681,61	1.005.362,24	1.000.042,86
1.045.759,87	92	11.718,51	1.040.369,36	1.034.978,84	1.029.588,33	1.024.197,81	1.018.807,30	1.013.416,78
1.059.473,82	93	11.744,53	1.054.012,61	1.048.551,41	1.043.090,20	1.037.629,00	1.032.167,79	1.026.706,58
1.073.380,04	94	11.772,10	1.067.847,15	1.062.314,26	1.056.781,38	1.051.248,49	1.045.715,60	1.040.182,72
1.087.337,76	95	11.799,65	1.081.732,92	1.076.128,09	1.070.523,26	1.064.918,42	1.059.313,59	1.053.708,75
1.101.348,92	96	11.827,20	1.095.671,87	1.089.994,81	1.084.317,76	1.078.640,70	1.072.963,64	1.067.286,59
1.115.271,28	97	11.853,24	1.109.522,46	1.103.773,64	1.098.024,81	1.092.275,99	1.086.527,17	1.080.778,35
1.129.387,88	98	11.880,79	1.123.566,29	1.117.744,70	1.111.923,11	1.106.101,53	1.100.279,94	1.094.458,35
1.143.557,92	99	11.908,34	1.137.663,29	1.131.768,66	1.125.874,04	1.119.979,41	1.114.084,78	1.108.190,15

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>23</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>
0,935			0,93	0,925	0,92	0,915	0,91	0,905
773,22	1	826,97	769,08	764,95	760,81	756,68	752,54	748,41
1.974,61	2	1.055,94	1.964,05	1.953,49	1.942,93	1.932,37	1.921,81	1.911,25
3.672,78	3	1.309,37	3.653,14	3.633,50	3.613,86	3.594,22	3.574,58	3.554,94
5.778,31	4	1.545,00	5.747,41	5.716,51	5.685,61	5.654,71	5.623,81	5.592,91
8.090,70	5	1.730,63	8.047,43	8.004,17	7.960,90	7.917,63	7.874,37	7.831,10
10.288,72	6	1.834,00	10.233,70	10.178,68	10.123,66	10.068,64	10.013,62	9.958,60
12.243,62	7	1.870,68	12.178,15	12.112,68	12.047,20	11.981,73	11.916,25	11.850,78
14.275,37	8	1.908,47	14.199,04	14.122,70	14.046,36	13.970,02	13.893,68	13.817,34
16.377,79	9	1.946,26	16.290,21	16.202,63	16.115,04	16.027,46	15.939,88	15.852,30
19.556,42	10	2.091,60	19.451,84	19.347,26	19.242,68	19.138,10	19.033,52	18.928,94
21.935,93	11	2.132,81	21.818,63	21.701,32	21.584,02	21.466,71	21.349,41	21.232,10
24.405,96	12	2.175,22	24.275,45	24.144,93	24.014,42	23.883,91	23.753,39	23.622,88
26.940,86	13	2.216,44	26.796,79	26.652,72	26.508,65	26.364,58	26.220,51	26.076,45
29.568,11	14	2.258,83	29.409,99	29.251,88	29.093,76	28.935,64	28.777,52	28.619,40
32.258,12	15	2.300,04	32.085,62	31.913,12	31.740,61	31.568,11	31.395,61	31.223,10
35.043,14	16	2.342,46	34.855,74	34.668,35	34.480,95	34.293,55	34.106,16	33.918,76
37.888,41	17	2.383,67	37.685,79	37.483,18	37.280,57	37.077,96	36.875,35	36.672,74
40.830,55	18	2.426,06	40.612,21	40.393,86	40.175,52	39.957,17	39.738,83	39.520,48
43.831,25	19	2.467,28	43.596,86	43.362,46	43.128,07	42.893,68	42.659,29	42.424,90
52.060,18	20	2.783,97	51.781,78	51.503,38	51.224,99	50.946,59	50.668,19	50.389,80
56.011,44	21	2.852,63	55.711,91	55.412,38	55.112,86	54.813,33	54.513,81	54.214,28
60.091,10	22	2.921,30	59.769,76	59.448,42	59.127,08	58.805,73	58.484,39	58.163,05
64.298,94	23	2.989,95	63.955,10	63.611,25	63.267,41	62.923,56	62.579,72	62.235,88
68.664,25	24	3.059,90	68.297,06	67.929,87	67.562,68	67.195,49	66.828,31	66.461,12
73.130,32	25	3.128,57	72.739,25	72.348,18	71.957,11	71.566,04	71.174,97	70.783,89
77.724,54	26	3.197,22	77.308,90	76.893,26	76.477,62	76.061,98	75.646,34	75.230,70
82.480,13	27	3.267,19	82.039,06	81.597,99	81.156,92	80.715,85	80.274,78	79.833,71
87.332,33	28	3.335,84	86.865,32	86.398,30	85.931,28	85.464,26	84.997,25	84.530,23
92.313,22	29	3.404,51	91.819,57	91.325,91	90.832,26	90.338,61	89.844,95	89.351,30
107.706,02	30	3.839,79	107.130,05	106.554,08	105.978,11	105.402,15	104.826,18	104.250,21
114.941,83	31	3.965,56	114.327,16	113.712,50	113.097,84	112.483,18	111.868,52	111.253,85
122.370,83	32	4.089,93	121.716,44	121.062,05	120.407,66	119.753,27	119.098,88	118.444,49
130.075,72	33	4.215,71	129.380,13	128.684,54	127.988,95	127.293,36	126.597,76	125.902,17
138.015,82	34	4.341,49	137.277,77	136.539,72	135.801,66	135.063,61	134.325,56	133.587,51
146.191,47	35	4.467,27	145.409,70	144.627,93	143.846,16	143.064,38	142.282,61	141.500,84
154.601,98	36	4.593,05	153.775,23	152.948,48	152.121,74	151.294,99	150.468,24	149.641,49
163.198,75	37	4.717,41	162.326,03	161.453,30	160.580,58	159.707,86	158.835,14	157.962,42
176.547,14	38	4.968,96	175.603,04	174.658,94	173.714,83	172.770,73	171.826,63	170.882,53
190.941,70	39	5.236,30	189.920,62	188.899,54	187.878,47	186.857,39	185.836,31	184.815,23
207.452,66	40	5.546,86	206.343,29	205.233,92	204.124,54	203.015,17	201.905,80	200.796,43
218.860,37	41	5.709,15	217.689,99	216.519,62	215.349,24	214.178,87	213.008,49	211.838,11
230.631,36	42	5.872,97	229.398,04	228.164,72	226.931,39	225.698,07	224.464,75	223.231,43
242.647,46	43	6.035,26	241.349,88	240.052,30	238.754,72	237.457,14	236.159,56	234.861,98
255.030,13	44	6.199,08	253.666,34	252.302,54	250.938,74	249.574,94	248.211,15	246.847,35
267.654,63	45	6.361,37	266.223,32	264.792,01	263.360,71	261.929,40	260.498,09	259.066,78
280.648,11	46	6.525,18	279.147,31	277.646,52	276.145,73	274.644,94	273.144,15	271.643,35
293.880,52	47	6.687,46	292.308,96	290.737,41	289.165,86	287.594,30	286.022,75	284.451,20
307.485,70	48	6.851,29	305.841,39	304.197,09	302.552,78	300.908,47	299.264,16	297.619,85
321.326,98	49	7.013,58	319.608,65	317.890,33	316.172,00	314.453,67	312.735,35	311.017,02
336.831,42	50	7.204,95	335.030,18	333.228,94	331.427,71	329.626,47	327.825,23	326.023,99

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

Età	INV	Valore	Età	Età	Età	Età	Età	Età
23	%	punto	24	25	26	27	28	29
0,935			0,93	0,925	0,92	0,915	0,91	0,905
352.624,21	51	7.394,87	350.738,51	348.852,82	346.967,13	345.081,44	343.195,75	341.310,06
368.768,99	52	7.584,72	366.796,96	364.824,93	362.852,91	360.880,88	358.908,85	356.936,83
385.356,02	53	7.776,33	383.295,30	381.234,57	379.173,84	377.113,11	375.052,39	372.991,66
402.200,50	54	7.965,94	400.049,69	397.898,89	395.748,08	393.597,28	391.446,47	389.295,67
419.411,77	55	8.155,80	417.168,92	414.926,08	412.683,24	410.440,39	408.197,55	405.954,71
437.057,79	56	8.347,17	434.720,59	432.383,38	430.046,17	427.708,96	425.371,76	423.034,55
454.980,53	57	8.537,02	452.547,48	450.114,43	447.681,38	445.248,33	442.815,28	440.382,23
473.258,29	58	8.726,87	470.727,50	468.196,71	465.665,92	463.135,12	460.604,33	458.073,54
491.890,48	59	8.916,71	489.260,05	486.629,62	483.999,19	481.368,76	478.738,33	476.107,90
507.871,32	60	9.052,96	505.155,43	502.439,54	499.723,65	497.007,76	494.291,88	491.575,99
524.118,66	61	9.189,42	521.315,88	518.513,11	515.710,34	512.907,56	510.104,79	507.302,02
540.599,25	62	9.325,50	537.708,35	534.817,44	531.926,54	529.035,63	526.144,73	523.253,82
557.344,49	63	9.461,75	554.364,04	551.383,59	548.403,14	545.422,69	542.442,24	539.461,78
574.254,05	64	9.596,49	571.183,17	568.112,30	565.041,42	561.970,54	558.899,66	555.828,79
591.508,12	65	9.732,75	588.344,97	585.181,83	582.018,68	578.855,54	575.692,39	572.529,25
609.016,99	66	9.869,02	605.760,22	602.503,44	599.246,67	595.989,89	592.733,11	589.476,34
626.780,00	67	10.005,27	623.428,24	620.076,47	616.724,71	613.372,94	610.021,18	606.669,41
644.799,18	68	10.141,54	641.351,05	637.902,93	634.454,80	631.006,68	627.558,56	624.110,43
662.973,54	69	10.276,27	659.428,23	655.882,92	652.337,61	648.792,29	645.246,98	641.701,67
677.992,82	70	10.358,94	674.367,19	670.741,56	667.115,93	663.490,30	659.864,67	656.239,04
693.064,89	71	10.440,08	689.358,66	685.652,43	681.946,20	678.239,97	674.533,74	670.827,51
708.288,69	72	10.521,22	704.501,05	700.713,41	696.925,77	693.138,13	689.350,49	685.562,85
723.718,03	73	10.603,15	719.847,88	715.977,73	712.107,58	708.237,43	704.367,28	700.497,13
739.299,09	74	10.685,06	735.345,62	731.392,14	727.438,67	723.485,20	719.531,73	715.578,26
754.979,53	75	10.766,20	750.942,21	746.904,89	742.867,56	738.830,24	734.792,92	730.755,59
770.812,48	76	10.847,35	766.690,49	762.568,50	758.446,51	754.324,51	750.202,52	746.080,53
786.906,03	77	10.930,01	782.697,98	778.489,93	774.281,87	770.073,82	765.865,77	761.657,71
803.043,90	78	11.011,16	798.749,54	794.455,19	790.160,84	785.866,49	781.572,14	777.277,78
819.334,31	79	11.092,32	814.952,84	810.571,38	806.189,91	801.808,44	797.426,97	793.045,51
833.853,04	80	11.147,77	829.393,94	824.934,83	820.475,72	816.016,61	811.557,51	807.098,40
848.308,60	81	11.201,01	843.772,19	839.235,78	834.699,37	830.162,97	825.626,56	821.090,15
863.007,81	82	11.256,13	858.392,79	853.777,78	849.162,76	844.547,75	839.932,73	835.317,72
877.691,08	83	11.309,72	872.997,54	868.304,01	863.610,47	858.916,94	854.223,40	849.529,87
892.594,16	84	11.364,84	887.820,93	883.047,70	878.274,46	873.501,23	868.728,00	863.954,77
907.478,41	85	11.418,41	902.625,59	897.772,76	892.919,94	888.067,11	883.214,29	878.361,46
922.586,18	86	11.473,53	917.652,56	912.718,95	907.785,33	902.851,72	897.918,10	892.984,48
937.673,13	87	11.527,11	932.658,84	927.644,54	922.630,25	917.615,95	912.601,66	907.587,36
952.987,37	88	11.582,25	947.891,18	942.794,99	937.698,80	932.602,61	927.506,42	922.410,23
968.276,19	89	11.635,84	963.098,24	957.920,29	952.742,35	947.564,40	942.386,45	937.208,50
981.474,08	90	11.663,39	976.225,55	970.977,03	965.728,50	960.479,98	955.231,45	949.982,93
994.723,48	91	11.690,94	989.404,11	984.084,73	978.765,35	973.445,98	968.126,60	962.807,22
1.008.026,27	92	11.718,51	1.002.635,75	997.245,24	991.854,72	986.464,21	981.073,69	975.683,18
1.021.245,38	93	11.744,53	1.015.784,17	1.010.322,97	1.004.861,76	999.400,56	993.939,35	988.478,15
1.034.649,83	94	11.772,10	1.029.116,94	1.023.584,06	1.018.051,17	1.012.518,28	1.006.985,40	1.001.452,51
1.048.103,92	95	11.799,65	1.042.499,09	1.036.894,25	1.031.289,42	1.025.684,58	1.020.079,75	1.014.474,92
1.061.609,53	96	11.827,20	1.055.932,47	1.050.255,42	1.044.578,36	1.038.901,31	1.033.224,25	1.027.547,19
1.075.029,53	97	11.853,24	1.069.280,71	1.063.531,89	1.057.783,07	1.052.034,25	1.046.285,43	1.040.536,60
1.088.636,77	98	11.880,79	1.082.815,18	1.076.993,59	1.071.172,01	1.065.350,42	1.059.528,83	1.053.707,24
1.102.295,52	99	11.908,34	1.096.400,89	1.090.506,27	1.084.611,64	1.078.717,01	1.072.822,38	1.066.927,75

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

Età	INV	Valore	Età	Età	Età	Età	Età	Età
30	%	punto	31	32	33	34	35	36
0,9			0,895	0,89	0,885	0,88	0,875	0,87
744,27	1	826,97	740,14	736,00	731,87	727,73	723,60	719,46
1.900,69	2	1.055,94	1.890,13	1.879,57	1.869,01	1.858,45	1.847,89	1.837,33
3.535,30	3	1.309,37	3.515,66	3.496,02	3.476,38	3.456,74	3.437,09	3.417,45
5.562,01	4	1.545,00	5.531,11	5.500,21	5.469,31	5.438,41	5.407,51	5.376,61
7.787,84	5	1.730,63	7.744,57	7.701,31	7.658,04	7.614,77	7.571,51	7.528,24
9.903,58	6	1.834,00	9.848,56	9.793,54	9.738,52	9.683,50	9.628,48	9.573,46
11.785,31	7	1.870,68	11.719,83	11.654,36	11.588,88	11.523,41	11.457,94	11.392,46
13.741,00	8	1.908,47	13.664,66	13.588,32	13.511,99	13.435,65	13.359,31	13.282,97
15.764,72	9	1.946,26	15.677,14	15.589,55	15.501,97	15.414,39	15.326,81	15.239,23
18.824,36	10	2.091,60	18.719,78	18.615,20	18.510,62	18.406,04	18.301,46	18.196,88
21.114,80	11	2.132,81	20.997,50	20.880,19	20.762,89	20.645,58	20.528,28	20.410,97
23.492,37	12	2.175,22	23.361,86	23.231,34	23.100,83	22.970,32	22.839,80	22.709,29
25.932,38	13	2.216,44	25.788,31	25.644,24	25.500,17	25.356,10	25.212,03	25.067,96
28.461,28	14	2.258,83	28.303,17	28.145,05	27.986,93	27.828,81	27.670,69	27.512,58
31.050,60	15	2.300,04	30.878,10	30.705,59	30.533,09	30.360,59	30.188,08	30.015,58
33.731,36	16	2.342,46	33.543,97	33.356,57	33.169,17	32.981,78	32.794,38	32.606,98
36.470,12	17	2.383,67	36.267,51	36.064,90	35.862,29	35.659,68	35.457,06	35.254,45
39.302,14	18	2.426,06	39.083,79	38.865,45	38.647,10	38.428,76	38.210,41	37.992,07
42.190,51	19	2.467,28	41.956,11	41.721,72	41.487,33	41.252,94	41.018,55	40.784,16
50.111,40	20	2.783,97	49.833,00	49.554,61	49.276,21	48.997,81	48.719,42	48.441,02
53.914,75	21	2.852,63	53.615,23	53.315,70	53.016,17	52.716,65	52.417,12	52.117,59
57.841,70	22	2.921,30	57.520,36	57.199,02	56.877,68	56.556,33	56.234,99	55.913,65
61.892,03	23	2.989,95	61.548,19	61.204,34	60.860,50	60.516,65	60.172,81	59.828,96
66.093,93	24	3.059,90	65.726,74	65.359,55	64.992,36	64.625,18	64.257,99	63.890,80
70.392,82	25	3.128,57	70.001,75	69.610,68	69.219,61	68.828,54	68.437,47	68.046,40
74.815,06	26	3.197,22	74.399,42	73.983,78	73.568,15	73.152,51	72.736,87	72.321,23
79.392,64	27	3.267,19	78.951,57	78.510,50	78.069,43	77.628,36	77.187,29	76.746,22
84.063,21	28	3.335,84	83.596,19	83.129,17	82.662,16	82.195,14	81.728,12	81.261,10
88.857,64	29	3.404,51	88.363,99	87.870,34	87.376,68	86.883,03	86.389,38	85.895,72
103.674,24	30	3.839,79	103.098,27	102.522,31	101.946,34	101.370,37	100.794,40	100.218,43
110.639,19	31	3.965,56	110.024,53	109.409,87	108.795,20	108.180,54	107.565,88	106.951,22
117.790,10	32	4.089,93	117.135,71	116.481,32	115.826,93	115.172,54	114.518,15	113.863,77
125.206,58	33	4.215,71	124.510,99	123.815,40	123.119,80	122.424,21	121.728,62	121.033,03
132.849,45	34	4.341,49	132.111,40	131.373,35	130.635,30	129.897,24	129.159,19	128.421,14
140.719,07	35	4.467,27	139.937,29	139.155,52	138.373,75	137.591,97	136.810,20	136.028,43
148.814,74	36	4.593,05	147.987,99	147.161,24	146.334,50	145.507,75	144.681,00	143.854,25
157.089,70	37	4.717,41	156.216,98	155.344,26	154.471,54	153.598,82	152.726,10	151.853,38
169.938,43	38	4.968,96	168.994,32	168.050,22	167.106,12	166.162,02	165.217,91	164.273,81
183.794,15	39	5.236,30	182.773,07	181.751,99	180.730,92	179.709,84	178.688,76	177.667,68
199.687,05	40	5.546,86	198.577,68	197.468,31	196.358,94	195.249,56	194.140,19	193.030,82
210.667,74	41	5.709,15	209.497,36	208.326,98	207.156,61	205.986,23	204.815,86	203.645,48
221.998,10	42	5.872,97	220.764,78	219.531,46	218.298,13	217.064,81	215.831,49	214.598,17
233.564,40	43	6.035,26	232.266,82	230.969,24	229.671,66	228.374,08	227.076,50	225.778,92
245.483,55	44	6.199,08	244.119,75	242.755,96	241.392,16	240.028,36	238.664,56	237.300,77
257.635,47	45	6.361,37	256.204,16	254.772,86	253.341,55	251.910,24	250.478,93	249.047,62
270.142,56	46	6.525,18	268.641,77	267.140,98	265.640,19	264.139,39	262.638,60	261.137,81
282.879,64	47	6.687,46	281.308,09	279.736,53	278.164,98	276.593,43	275.021,87	273.450,32
295.975,54	48	6.851,29	294.331,23	292.686,93	291.042,62	289.398,31	287.754,00	286.109,69
309.298,70	49	7.013,58	307.580,37	305.862,04	304.143,72	302.425,39	300.707,06	298.988,74
324.222,76	50	7.204,95	322.421,52	320.620,28	318.819,04	317.017,81	315.216,57	313.415,33

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

Età 30	INV %	Valore punto	Età 31	Età 32	Età 33	Età 34	Età 35	Età 36
0,9			0,895	0,89	0,885	0,88	0,875	0,87
339.424,37	51	7.394,87	337.538,68	335.652,99	333.767,30	331.881,61	329.995,91	328.110,22
354.964,80	52	7.584,72	352.992,77	351.020,75	349.048,72	347.076,69	345.104,67	343.132,64
370.930,93	53	7.776,33	368.870,20	366.809,48	364.748,75	362.688,02	360.627,29	358.566,57
387.144,86	54	7.965,94	384.994,06	382.843,25	380.692,45	378.541,64	376.390,84	374.240,04
403.711,86	55	8.155,80	401.469,02	399.226,18	396.983,33	394.740,49	392.497,64	390.254,80
420.697,34	56	8.347,17	418.360,13	416.022,93	413.685,72	411.348,51	409.011,30	406.674,10
437.949,18	57	8.537,02	435.516,13	433.083,07	430.650,02	428.216,97	425.783,92	423.350,87
455.542,74	58	8.726,87	453.011,95	450.481,16	447.950,36	445.419,57	442.888,78	440.357,99
473.477,47	59	8.916,71	470.847,04	468.216,61	465.586,18	462.955,75	460.325,32	457.694,89
488.860,10	60	9.052,96	486.144,21	483.428,32	480.712,43	477.996,54	475.280,65	472.564,76
504.499,24	61	9.189,42	501.696,47	498.893,69	496.090,92	493.288,15	490.485,37	487.682,60
520.362,92	62	9.325,50	517.472,01	514.581,11	511.690,20	508.799,30	505.908,39	503.017,49
536.481,33	63	9.461,75	533.500,88	530.520,43	527.539,98	524.559,52	521.579,07	518.598,62
552.757,91	64	9.596,49	549.687,03	546.616,15	543.545,28	540.474,40	537.403,52	534.332,65
569.366,10	65	9.732,75	566.202,96	563.039,81	559.876,67	556.713,52	553.550,38	550.387,23
586.219,56	66	9.869,02	582.962,79	579.706,01	576.449,24	573.192,46	569.935,69	566.678,91
603.317,65	67	10.005,27	599.965,88	596.614,12	593.262,35	589.910,59	586.558,82	583.207,06
620.662,31	68	10.141,54	617.214,18	613.766,06	610.317,94	606.869,81	603.421,69	599.973,56
638.156,35	69	10.276,27	634.611,04	631.065,73	627.520,41	623.975,10	620.429,79	616.884,47
652.613,41	70	10.358,94	648.987,78	645.362,15	641.736,52	638.110,89	634.485,26	630.859,63
667.121,28	71	10.440,08	663.415,06	659.708,83	656.002,60	652.296,37	648.590,14	644.883,91
681.775,21	72	10.521,22	677.987,57	674.199,93	670.412,29	666.624,65	662.837,01	659.049,37
696.626,98	73	10.603,15	692.756,83	688.886,68	685.016,53	681.146,38	677.276,23	673.406,08
711.624,79	74	10.685,06	707.671,32	703.717,85	699.764,38	695.810,91	691.857,43	687.903,96
726.718,27	75	10.766,20	722.680,95	718.643,62	714.606,30	710.568,97	706.531,65	702.494,33
741.958,54	76	10.847,35	737.836,55	733.714,55	729.592,56	725.470,57	721.348,58	717.226,59
757.449,66	77	10.930,01	753.241,60	749.033,55	744.825,50	740.617,44	736.409,39	732.201,34
772.983,43	78	11.011,16	768.689,08	764.394,73	760.100,37	755.806,02	751.511,67	747.217,32
788.664,04	79	11.092,32	784.282,57	779.901,11	775.519,64	771.138,17	766.756,71	762.375,24
802.639,29	80	11.147,77	798.180,19	793.721,08	789.261,97	784.802,86	780.343,76	775.884,65
816.553,74	81	11.201,01	812.017,33	807.480,92	802.944,51	798.408,10	793.871,69	789.335,28
830.702,70	82	11.256,13	826.087,69	821.472,67	816.857,66	812.242,64	807.627,63	803.012,61
844.836,33	83	11.309,72	840.142,80	835.449,26	830.755,72	826.062,19	821.368,65	816.675,12
859.181,54	84	11.364,84	854.408,31	849.635,08	844.861,85	840.088,62	835.315,39	830.542,16
873.508,63	85	11.418,41	868.655,81	863.802,98	858.950,16	854.097,33	849.244,51	844.391,68
888.050,87	86	11.473,53	883.117,25	878.183,64	873.250,02	868.316,40	863.382,79	858.449,17
902.573,07	87	11.527,11	897.558,77	892.544,48	887.530,18	882.515,89	877.501,59	872.487,30
917.314,05	88	11.582,25	912.217,86	907.121,67	902.025,48	896.929,29	891.833,10	886.736,91
932.030,56	89	11.635,84	926.852,61	921.674,66	916.496,71	911.318,77	906.140,82	900.962,87
944.734,41	90	11.663,39	939.485,88	934.237,36	928.988,83	923.740,31	918.491,78	913.243,26
957.487,84	91	11.690,94	952.168,47	946.849,09	941.529,71	936.210,34	930.890,96	925.571,58
970.292,66	92	11.718,51	964.902,15	959.511,63	954.121,12	948.730,60	943.340,09	937.949,57
983.016,94	93	11.744,53	977.555,74	972.094,53	966.633,33	961.172,12	955.710,92	950.249,71
995.919,62	94	11.772,10	990.386,73	984.853,85	979.320,96	973.788,07	968.255,19	962.722,30
#####	95	11.799,65	1.003.265,25	997.660,42	992.055,58	986.450,75	980.845,91	975.241,08
#####	96	11.827,20	1.016.193,08	1.010.516,02	1.004.838,97	999.161,91	993.484,85	987.807,80
#####	97	11.853,24	1.029.038,96	1.023.290,14	1.017.541,32	1.011.792,50	1.006.043,68	1.000.294,86
#####	98	11.880,79	1.042.064,07	1.036.242,48	1.030.420,90	1.024.599,31	1.018.777,72	1.012.956,14
#####	99	11.908,34	1.055.138,49	1.049.243,87	1.043.349,24	1.037.454,61	1.031.559,98	1.025.665,35

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>37</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>43</b>
0,865			0,86	0,855	0,85	0,845	0,84	0,835
715,33	1	826,97	711,19	707,06	702,92	698,79	694,65	690,52
1.826,77	2	1.055,94	1.816,21	1.805,66	1.795,10	1.784,54	1.773,98	1.763,42
3.397,81	3	1.309,37	3.378,17	3.358,53	3.338,89	3.319,25	3.299,61	3.279,97
5.345,71	4	1.545,00	5.314,81	5.283,91	5.253,01	5.222,11	5.191,21	5.160,31
7.484,98	5	1.730,63	7.441,71	7.398,45	7.355,18	7.311,91	7.268,65	7.225,38
9.518,44	6	1.834,00	9.463,42	9.408,40	9.353,38	9.298,36	9.243,34	9.188,32
11.326,99	7	1.870,68	11.261,52	11.196,04	11.130,57	11.065,09	10.999,62	10.934,15
13.206,63	8	1.908,47	13.130,29	13.053,95	12.977,61	12.901,27	12.824,94	12.748,60
15.151,64	9	1.946,26	15.064,06	14.976,48	14.888,90	14.801,32	14.713,74	14.626,15
18.092,30	10	2.091,60	17.987,72	17.883,14	17.778,56	17.673,98	17.569,40	17.464,82
20.293,67	11	2.132,81	20.176,36	20.059,06	19.941,76	19.824,45	19.707,15	19.589,84
22.578,78	12	2.175,22	22.448,26	22.317,75	22.187,24	22.056,72	21.926,21	21.795,70
24.923,90	13	2.216,44	24.779,83	24.635,76	24.491,69	24.347,62	24.203,55	24.059,48
27.354,46	14	2.258,83	27.196,34	27.038,22	26.880,10	26.721,98	26.563,87	26.405,75
29.843,08	15	2.300,04	29.670,57	29.498,07	29.325,57	29.153,06	28.980,56	28.808,06
32.419,59	16	2.342,46	32.232,19	32.044,80	31.857,40	31.670,00	31.482,61	31.295,21
35.051,84	17	2.383,67	34.849,23	34.646,62	34.444,01	34.241,39	34.038,78	33.836,17
37.773,72	18	2.426,06	37.555,38	37.337,03	37.118,68	36.900,34	36.681,99	36.463,65
40.549,76	19	2.467,28	40.315,37	40.080,98	39.846,59	39.612,20	39.377,81	39.143,41
48.162,62	20	2.783,97	47.884,23	47.605,83	47.327,43	47.049,04	46.770,64	46.492,24
51.818,07	21	2.852,63	51.518,54	51.219,01	50.919,49	50.619,96	50.320,44	50.020,91
55.592,30	22	2.921,30	55.270,96	54.949,62	54.628,28	54.306,93	53.985,59	53.664,25
59.485,12	23	2.989,95	59.141,27	58.797,43	58.453,58	58.109,74	57.765,90	57.422,05
63.523,61	24	3.059,90	63.156,42	62.789,23	62.422,04	62.054,86	61.687,67	61.320,48
67.655,32	25	3.128,57	67.264,25	66.873,18	66.482,11	66.091,04	65.699,97	65.308,90
71.905,59	26	3.197,22	71.489,95	71.074,31	70.658,67	70.243,03	69.827,39	69.411,75
76.305,14	27	3.267,19	75.864,07	75.423,00	74.981,93	74.540,86	74.099,79	73.658,72
80.794,09	28	3.335,84	80.327,07	79.860,05	79.393,03	78.926,01	78.459,00	77.991,98
85.402,07	29	3.404,51	84.908,42	84.414,76	83.921,11	83.427,45	82.933,80	82.440,15
99.642,47	30	3.839,79	99.066,50	98.490,53	97.914,56	97.338,59	96.762,63	96.186,66
106.336,56	31	3.965,56	105.721,89	105.107,23	104.492,57	103.877,91	103.263,25	102.648,58
113.209,38	32	4.089,93	112.554,99	111.900,60	111.246,21	110.591,82	109.937,43	109.283,04
120.337,44	33	4.215,71	119.641,84	118.946,25	118.250,66	117.555,07	116.859,47	116.163,88
127.683,09	34	4.341,49	126.945,03	126.206,98	125.468,93	124.730,88	123.992,82	123.254,77
135.246,66	35	4.467,27	134.464,88	133.683,11	132.901,34	132.119,57	131.337,79	130.556,02
143.027,50	36	4.593,05	142.200,75	141.374,00	140.547,26	139.720,51	138.893,76	138.067,01
150.980,66	37	4.717,41	150.107,94	149.235,22	148.362,50	147.489,78	146.617,05	145.744,33
163.329,71	38	4.968,96	162.385,61	161.441,50	160.497,40	159.553,30	158.609,20	157.665,09
176.646,60	39	5.236,30	175.625,52	174.604,44	173.583,37	172.562,29	171.541,21	170.520,13
191.921,45	40	5.546,86	190.812,07	189.702,70	188.593,33	187.483,96	186.374,58	185.265,21
202.475,10	41	5.709,15	201.304,73	200.134,35	198.963,97	197.793,60	196.623,22	195.452,84
213.364,84	42	5.872,97	212.131,52	210.898,20	209.664,88	208.431,55	207.198,23	205.964,91
224.481,34	43	6.035,26	223.183,76	221.886,18	220.588,60	219.291,02	217.993,44	216.695,86
235.936,97	44	6.199,08	234.573,17	233.209,37	231.845,58	230.481,78	229.117,98	227.754,18
247.616,32	45	6.361,37	246.185,01	244.753,70	243.322,39	241.891,08	240.459,77	239.028,47
259.637,02	46	6.525,18	258.136,23	256.635,43	255.134,64	253.633,85	252.133,06	250.632,27
271.878,77	47	6.687,46	270.307,21	268.735,66	267.164,11	265.592,55	264.021,00	262.449,45
284.465,38	48	6.851,29	282.821,07	281.176,77	279.532,46	277.888,15	276.243,84	274.599,53
297.270,41	49	7.013,58	295.552,09	293.833,76	292.115,43	290.397,11	288.678,78	286.960,46
311.614,09	50	7.204,95	309.812,86	308.011,62	306.210,38	304.409,14	302.607,91	300.806,67

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>37</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>43</b>
0,865			0,86	0,855	0,85	0,845	0,84	0,835
326.224,53	51	7.394,87	324.338,84	322.453,15	320.567,46	318.681,77	316.796,08	314.910,39
341.160,61	52	7.584,72	339.188,59	337.216,56	335.244,53	333.272,51	331.300,48	329.328,45
356.505,84	53	7.776,33	354.445,11	352.384,39	350.323,66	348.262,93	346.202,20	344.141,48
372.089,23	54	7.965,94	369.938,43	367.787,62	365.636,82	363.486,01	361.335,21	359.184,40
388.011,96	55	8.155,80	385.769,11	383.526,27	381.283,43	379.040,58	376.797,74	374.554,89
404.336,89	56	8.347,17	401.999,68	399.662,47	397.325,27	394.988,06	392.650,85	390.313,65
423.350,87	57	8.537,02	418.484,77	416.051,72	413.618,67	411.185,62	408.752,56	406.319,51
437.827,19	58	8.726,87	435.296,40	432.765,61	430.234,81	427.704,02	425.173,23	422.642,43
455.064,46	59	8.916,71	452.434,03	449.803,60	447.173,17	444.542,74	441.912,30	439.281,87
469.848,87	60	9.052,96	467.132,98	464.417,09	461.701,20	458.985,31	456.269,42	453.553,53
484.879,83	61	9.189,42	482.077,05	479.274,28	476.471,51	473.668,73	470.865,96	468.063,19
500.126,58	62	9.325,50	497.235,68	494.344,77	491.453,87	488.562,96	485.672,06	482.781,15
515.618,17	63	9.461,75	512.637,72	509.657,27	506.676,81	503.696,36	500.715,91	497.735,46
531.261,77	64	9.596,49	528.190,89	525.120,01	522.049,14	518.978,26	515.907,38	512.836,50
547.224,09	65	9.732,75	544.060,94	540.897,80	537.734,65	534.571,51	531.408,36	528.245,22
563.422,14	66	9.869,02	560.165,36	556.908,59	553.651,81	550.395,03	547.138,26	543.881,48
579.855,30	67	10.005,27	576.503,53	573.151,77	569.800,00	566.448,24	563.096,47	559.744,71
596.525,44	68	10.141,54	593.077,32	589.629,19	586.181,07	582.732,94	579.284,82	575.836,70
613.339,16	69	10.276,27	609.793,85	606.248,54	602.703,22	599.157,91	595.612,60	592.067,28
627.234,00	70	10.358,94	623.608,37	619.982,74	616.357,11	612.731,48	609.105,85	605.480,22
641.177,68	71	10.440,08	637.471,45	633.765,22	630.058,99	626.352,76	622.646,53	618.940,30
655.261,73	72	10.521,22	651.474,09	647.686,45	643.898,81	640.111,17	636.323,53	632.535,89
669.535,93	73	10.603,15	665.665,78	661.795,63	657.925,48	654.055,33	650.185,18	646.315,03
683.950,49	74	10.685,06	679.997,02	676.043,55	672.090,08	668.136,61	664.183,14	660.229,67
698.457,00	75	10.766,20	694.419,68	690.382,36	686.345,03	682.307,71	678.270,38	674.233,06
713.104,59	76	10.847,35	708.982,60	704.860,61	700.738,62	696.616,63	692.494,64	688.372,64
727.993,28	77	10.930,01	723.785,23	719.577,18	715.369,12	711.161,07	706.953,01	702.744,96
742.922,96	78	11.011,16	738.628,61	734.334,26	730.039,91	725.745,55	721.451,20	717.156,85
757.993,77	79	11.092,32	753.612,31	749.230,84	744.849,37	740.467,90	736.086,44	731.704,97
771.425,54	80	11.147,77	766.966,43	762.507,33	758.048,22	753.589,11	749.130,01	744.670,90
784.798,87	81	11.201,01	780.262,46	775.726,05	771.189,64	766.653,23	762.116,82	757.580,41
798.397,60	82	11.256,13	793.782,58	789.167,57	784.552,55	779.937,54	775.322,52	770.707,51
811.981,58	83	11.309,72	807.288,05	802.594,51	797.900,98	793.207,44	788.513,91	783.820,37
825.768,93	84	11.364,84	820.995,69	816.222,46	811.449,23	806.676,00	801.902,77	797.129,54
839.538,85	85	11.418,41	834.686,03	829.833,20	824.980,38	820.127,55	815.274,73	810.421,90
853.515,56	86	11.473,53	848.581,94	843.648,32	838.714,71	833.781,09	828.847,48	823.913,86
867.473,01	87	11.527,11	862.458,71	857.444,42	852.430,12	847.415,83	842.401,53	837.387,24
881.640,72	88	11.582,25	876.544,53	871.448,34	866.352,15	861.255,97	856.159,78	851.063,59
895.784,92	89	11.635,84	890.606,98	885.429,03	880.251,08	875.073,13	869.895,19	864.717,24
907.994,73	90	11.663,39	902.746,21	897.497,69	892.249,16	887.000,64	881.752,11	876.503,59
920.252,21	91	11.690,94	914.932,83	909.613,45	904.294,08	898.974,70	893.655,32	888.335,94
932.559,06	92	11.718,51	927.168,54	921.778,03	916.387,52	910.997,00	905.606,49	900.215,97
944.788,51	93	11.744,53	939.327,30	933.866,10	928.404,89	922.943,69	917.482,48	912.021,27
957.189,41	94	11.772,10	951.656,53	946.123,64	940.590,75	935.057,87	929.524,98	923.992,09
969.636,25	95	11.799,65	964.031,41	958.426,58	952.821,75	947.216,91	941.612,08	936.007,24
982.130,74	96	11.827,20	976.453,69	970.776,63	965.099,57	959.422,52	953.745,46	948.068,40
994.546,04	97	11.853,24	988.797,22	983.048,39	977.299,57	971.550,75	965.801,93	960.053,11
1.007.134,55	98	11.880,79	1.001.312,96	995.491,37	989.669,79	983.848,20	978.026,61	972.205,03
1.019.770,72	99	11.908,34	1.013.876,10	1.007.981,47	1.002.086,84	996.192,21	990.297,58	984.402,95

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>44</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>49</b>	<b>50</b>
0,83			0,825	0,82	0,815	0,81	0,805	0,8
686,39	1	826,97	682,25	678,12	673,98	669,85	665,71	661,58
1.752,86	2	1.055,94	1.742,30	1.731,74	1.721,18	1.710,62	1.700,06	1.689,50
3.260,33	3	1.309,37	3.240,69	3.221,05	3.201,41	3.181,77	3.162,13	3.142,49
5.129,41	4	1.545,00	5.098,51	5.067,61	5.036,71	5.005,81	4.974,91	4.944,01
7.182,12	5	1.730,63	7.138,85	7.095,58	7.052,32	7.009,05	6.965,79	6.922,52
9.133,30	6	1.834,00	9.078,28	9.023,26	8.968,24	8.913,22	8.858,20	8.803,18
10.868,67	7	1.870,68	10.803,20	10.737,72	10.672,25	10.606,78	10.541,30	10.475,83
12.672,26	8	1.908,47	12.595,92	12.519,58	12.443,24	12.366,90	12.290,56	12.214,22
14.538,57	9	1.946,26	14.450,99	14.363,41	14.275,83	14.188,25	14.100,66	14.013,08
17.360,24	10	2.091,60	17.255,66	17.151,08	17.046,50	16.941,92	16.837,34	16.732,77
19.472,54	11	2.132,81	19.355,23	19.237,93	19.120,62	19.003,32	18.886,02	18.768,71
21.665,18	12	2.175,22	21.534,67	21.404,16	21.273,64	21.143,13	21.012,62	20.882,11
23.915,41	13	2.216,44	23.771,35	23.627,28	23.483,21	23.339,14	23.195,07	23.051,00
26.247,63	14	2.258,83	26.089,51	25.931,39	25.773,27	25.615,16	25.457,04	25.298,92
28.635,55	15	2.300,04	28.463,05	28.290,55	28.118,04	27.945,54	27.773,04	27.600,53
31.107,81	16	2.342,46	30.920,42	30.733,02	30.545,62	30.358,23	30.170,83	29.983,43
33.633,56	17	2.383,67	33.430,95	33.228,33	33.025,72	32.823,11	32.620,50	32.417,89
36.245,30	18	2.426,06	36.026,96	35.808,61	35.590,27	35.371,92	35.153,58	34.935,23
38.909,02	19	2.467,28	38.674,63	38.440,24	38.205,85	37.971,46	37.737,06	37.502,67
46.213,85	20	2.783,97	45.935,45	45.657,05	45.378,66	45.100,26	44.821,86	44.543,47
49.721,38	21	2.852,63	49.421,86	49.122,33	48.822,80	48.523,28	48.223,75	47.924,22
53.342,90	22	2.921,30	53.021,56	52.700,22	52.378,88	52.057,53	51.736,19	51.414,85
57.078,21	23	2.989,95	56.734,36	56.390,52	56.046,67	55.702,83	55.358,98	55.015,14
60.953,29	24	3.059,90	60.586,10	60.218,91	59.851,72	59.484,54	59.117,35	58.750,16
64.917,83	25	3.128,57	64.526,75	64.135,68	63.744,61	63.353,54	62.962,47	62.571,40
68.996,11	26	3.197,22	68.580,47	68.164,83	67.749,20	67.333,56	66.917,92	66.502,28
73.217,65	27	3.267,19	72.776,58	72.335,51	71.894,44	71.453,37	71.012,30	70.571,23
77.524,96	28	3.335,84	77.057,94	76.590,92	76.123,91	75.656,89	75.189,87	74.722,85
81.946,49	29	3.404,51	81.452,84	80.959,19	80.465,53	79.971,88	79.478,23	78.984,57
95.610,69	30	3.839,79	95.034,72	94.458,75	93.882,79	93.306,82	92.730,85	92.154,88
102.033,92	31	3.965,56	101.419,26	100.804,60	100.189,93	99.575,27	98.960,61	98.345,95
108.628,65	32	4.089,93	107.974,26	107.319,87	106.665,48	106.011,09	105.356,70	104.702,31
115.468,29	33	4.215,71	114.772,70	114.077,11	113.381,51	112.685,92	111.990,33	111.294,74
122.516,72	34	4.341,49	121.778,67	121.040,61	120.302,56	119.564,51	118.826,46	118.088,40
129.774,25	35	4.467,27	128.992,48	128.210,70	127.428,93	126.647,16	125.865,39	125.083,61
137.240,26	36	4.593,05	136.413,51	135.586,76	134.760,02	133.933,27	133.106,52	132.279,77
144.871,61	37	4.717,41	143.998,89	143.126,17	142.253,45	141.380,73	140.508,01	139.635,29
156.720,99	38	4.968,96	155.776,89	154.832,79	153.888,69	152.944,58	152.000,48	151.056,38
169.499,05	39	5.236,30	168.477,97	167.456,89	166.435,81	165.414,74	164.393,66	163.372,58
184.155,84	40	5.546,86	183.046,47	181.937,09	180.827,72	179.718,35	178.608,98	177.499,60
194.282,47	41	5.709,15	193.112,09	191.941,72	190.771,34	189.600,96	188.430,59	187.260,21
204.731,58	42	5.872,97	203.498,26	202.264,94	201.031,62	199.798,29	198.564,97	197.331,65
215.398,28	43	6.035,26	214.100,70	212.803,12	211.505,54	210.207,96	208.910,38	207.612,80
226.390,39	44	6.199,08	225.026,59	223.662,79	222.298,99	220.935,20	219.571,40	218.207,60
237.597,16	45	6.361,37	236.165,85	234.734,54	233.303,23	231.871,93	230.440,62	229.009,31
249.131,47	46	6.525,18	247.630,68	246.129,89	244.629,10	243.128,31	241.627,51	240.126,72
260.877,89	47	6.687,46	259.306,34	257.734,78	256.163,23	254.591,68	253.020,12	251.448,57
272.955,22	48	6.851,29	271.310,91	269.666,61	268.022,30	266.377,99	264.733,68	263.089,37
285.242,13	49	7.013,58	283.523,80	281.805,48	280.087,15	278.368,83	276.650,50	274.932,17
299.005,43	50	7.204,95	297.204,19	295.402,96	293.601,72	291.800,48	289.999,24	288.198,01



**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>44</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>49</b>	<b>50</b>
0,83			0,825	0,82	0,815	0,81	0,805	0,8
313.024,70	51	7.394,87	311.139,01	309.253,31	307.367,62	305.481,93	303.596,24	301.710,55
327.356,43	52	7.584,72	325.384,40	323.412,37	321.440,35	319.468,32	317.496,29	315.524,27
342.080,75	53	7.776,33	340.020,02	337.959,29	335.898,57	333.837,84	331.777,11	329.716,38
357.033,60	54	7.965,94	354.882,79	352.731,99	350.581,18	348.430,38	346.279,57	344.128,77
372.312,05	55	8.155,80	370.069,21	367.826,36	365.583,52	363.340,68	361.097,83	358.854,99
387.976,44	56	8.347,17	385.639,23	383.302,02	380.964,82	378.627,61	376.290,40	373.953,19
403.886,46	57	8.537,02	401.453,41	399.020,36	396.587,31	394.154,26	391.721,21	389.288,16
420.111,64	58	8.726,87	417.580,85	415.050,06	412.519,26	409.988,47	407.457,68	404.926,88
436.651,44	59	8.916,71	434.021,01	431.390,58	428.760,15	426.129,72	423.499,29	420.868,86
450.837,64	60	9.052,96	448.121,76	445.405,87	442.689,98	439.974,09	437.258,20	434.542,31
465.260,41	61	9.189,42	462.457,64	459.654,86	456.852,09	454.049,32	451.246,54	448.443,77
479.890,25	62	9.325,50	476.999,34	474.108,44	471.217,53	468.326,63	465.435,72	462.544,82
494.755,01	63	9.461,75	491.774,55	488.794,10	485.813,65	482.833,20	479.852,75	476.872,29
509.765,63	64	9.596,49	506.694,75	503.623,87	500.553,00	497.482,12	494.411,24	491.340,36
525.082,07	65	9.732,75	521.918,93	518.755,78	515.592,64	512.429,49	509.266,35	506.103,20
540.624,71	66	9.869,02	537.367,93	534.111,16	530.854,38	527.597,61	524.340,83	521.084,06
556.392,94	67	10.005,27	553.041,18	549.689,41	546.337,65	542.985,88	539.634,12	536.282,35
572.388,57	68	10.141,54	568.940,45	565.492,33	562.044,20	558.596,08	555.147,95	551.699,83
588.521,97	69	10.276,27	584.976,66	581.431,34	577.886,03	574.340,72	570.795,40	567.250,09
601.854,59	70	10.358,94	598.228,96	594.603,33	590.977,70	587.352,07	583.726,44	580.100,81
615.234,07	71	10.440,08	611.527,84	607.821,61	604.115,39	600.409,16	596.702,93	592.996,70
628.748,25	72	10.521,22	624.960,61	621.172,97	617.385,33	613.597,69	609.810,05	606.022,41
642.444,89	73	10.603,15	638.574,74	634.704,59	630.834,44	626.964,29	623.094,14	619.223,99
656.276,19	74	10.685,06	652.322,72	648.369,25	644.415,78	640.462,31	636.508,84	632.555,37
670.195,74	75	10.766,20	666.158,41	662.121,09	658.083,77	654.046,44	650.009,12	645.971,79
684.250,65	76	10.847,35	680.128,66	676.006,67	671.884,68	667.762,68	663.640,69	659.518,70
698.536,91	77	10.930,01	694.328,85	690.120,80	685.912,75	681.704,69	677.496,64	673.288,59
712.862,50	78	11.011,16	708.568,14	704.273,79	699.979,44	695.685,09	691.390,73	687.096,38
727.323,50	79	11.092,32	722.942,04	718.560,57	714.179,10	709.797,64	705.416,17	701.034,70
740.211,79	80	11.147,77	735.752,68	731.293,58	726.834,47	722.375,36	717.916,26	713.457,15
753.044,00	81	11.201,01	748.507,59	743.971,18	739.434,77	734.898,36	730.361,95	725.825,54
766.092,49	82	11.256,13	761.477,48	756.862,46	752.247,45	747.632,43	743.017,42	738.402,40
779.126,84	83	11.309,72	774.433,30	769.739,77	765.046,23	760.352,70	755.659,16	750.965,63
792.356,31	84	11.364,84	787.583,08	782.809,85	778.036,62	773.263,39	768.490,16	763.716,93
805.569,07	85	11.418,41	800.716,25	795.863,42	791.010,60	786.157,77	781.304,95	776.452,12
818.980,24	86	11.473,53	814.046,63	809.113,01	804.179,40	799.245,78	794.312,17	789.378,55
832.372,94	87	11.527,11	827.358,65	822.344,35	817.330,06	812.315,76	807.301,47	802.287,17
845.967,40	88	11.582,25	840.871,21	835.775,02	830.678,83	825.582,64	820.486,45	815.390,26
859.539,29	89	11.635,84	854.361,34	849.183,40	844.005,45	838.827,50	833.649,55	828.471,61
871.255,06	90	11.663,39	866.006,54	860.758,01	855.509,49	850.260,96	845.012,44	839.763,92
883.016,57	91	11.690,94	877.697,19	872.377,81	867.058,44	861.739,06	856.419,68	851.100,31
894.825,46	92	11.718,51	889.434,94	884.044,43	878.653,91	873.263,40	867.872,88	862.482,37
906.560,07	93	11.744,53	901.098,86	895.637,66	890.176,45	884.715,25	879.254,04	873.792,84
918.459,21	94	11.772,10	912.926,32	907.393,43	901.860,55	896.327,66	890.794,77	885.261,89
930.402,41	95	11.799,65	924.797,58	919.192,74	913.587,91	907.983,08	902.378,24	896.773,41
942.391,35	96	11.827,20	936.714,29	931.037,24	925.360,18	919.683,12	914.006,07	908.329,01
954.304,29	97	11.853,24	948.555,47	942.806,65	937.057,83	931.309,01	925.560,18	919.811,36
966.383,44	98	11.880,79	960.561,85	954.740,27	948.918,68	943.097,09	937.275,51	931.453,92
978.508,32	99	11.908,34	972.613,70	966.719,07	960.824,44	954.929,81	949.035,18	943.140,55

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>51</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>52</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>57</b>
0,795			0,79	0,785	0,78	0,775	0,77	0,765
657,44	1	826,97	653,31	649,17	645,04	640,90	636,77	632,63
1.678,94	2	1.055,94	1.668,38	1.657,82	1.647,26	1.636,71	1.626,15	1.615,59
3.122,85	3	1.309,37	3.103,21	3.083,57	3.063,92	3.044,28	3.024,64	3.005,00
4.913,11	4	1.545,00	4.882,21	4.851,31	4.820,41	4.789,51	4.758,61	4.727,71
6.879,26	5	1.730,63	6.835,99	6.792,72	6.749,46	6.706,19	6.662,93	6.619,66
8.748,16	6	1.834,00	8.693,14	8.638,12	8.583,10	8.528,08	8.473,06	8.418,04
10.410,35	7	1.870,68	10.344,88	10.279,41	10.213,93	10.148,46	10.082,98	10.017,51
12.137,88	8	1.908,47	12.061,55	11.985,21	11.908,87	11.832,53	11.756,19	11.679,85
13.925,50	9	1.946,26	13.837,92	13.750,34	13.662,75	13.575,17	13.487,59	13.400,01
16.628,19	10	2.091,60	16.523,61	16.419,03	16.314,45	16.209,87	16.105,29	16.000,71
18.651,41	11	2.132,81	18.534,10	18.416,80	18.299,49	18.182,19	18.064,88	17.947,58
20.751,59	12	2.175,22	20.621,08	20.490,57	20.360,05	20.229,54	20.099,03	19.968,51
22.906,93	13	2.216,44	22.762,86	22.618,80	22.474,73	22.330,66	22.186,59	22.042,52
25.140,80	14	2.258,83	24.982,68	24.824,57	24.666,45	24.508,33	24.350,21	24.192,09
27.428,03	15	2.300,04	27.255,53	27.083,02	26.910,52	26.738,02	26.565,51	26.393,01
29.796,04	16	2.342,46	29.608,64	29.421,24	29.233,85	29.046,45	28.859,06	28.671,66
32.215,28	17	2.383,67	32.012,66	31.810,05	31.607,44	31.404,83	31.202,22	30.999,61
34.716,89	18	2.426,06	34.498,54	34.280,20	34.061,85	33.843,51	33.625,16	33.406,82
37.268,28	19	2.467,28	37.033,89	36.799,50	36.565,11	36.330,71	36.096,32	35.861,93
44.265,07	20	2.783,97	43.986,67	43.708,28	43.429,88	43.151,48	42.873,09	42.594,69
47.624,70	21	2.852,63	47.325,17	47.025,65	46.726,12	46.426,59	46.127,07	45.827,54
51.093,51	22	2.921,30	50.772,16	50.450,82	50.129,48	49.808,13	49.486,79	49.165,45
54.671,29	23	2.989,95	54.327,45	53.983,60	53.639,76	53.295,92	52.952,07	52.608,23
58.382,97	24	3.059,90	58.015,78	57.648,59	57.281,41	56.914,22	56.547,03	56.179,84
62.180,33	25	3.128,57	61.789,26	61.398,18	61.007,11	60.616,04	60.224,97	59.833,90
66.086,64	26	3.197,22	65.671,00	65.255,36	64.839,72	64.424,08	64.008,44	63.592,80
70.130,16	27	3.267,19	69.689,09	69.248,02	68.806,95	68.365,88	67.924,81	67.483,74
74.255,84	28	3.335,84	73.788,82	73.321,80	72.854,78	72.387,76	71.920,75	71.453,73
78.490,92	29	3.404,51	77.997,27	77.503,61	77.009,96	76.516,30	76.022,65	75.529,00
91.578,91	30	3.839,79	91.002,95	90.426,98	89.851,01	89.275,04	88.699,07	88.123,11
97.731,29	31	3.965,56	97.116,62	96.501,96	95.887,30	95.272,64	94.657,97	94.043,31
104.047,92	32	4.089,93	103.393,53	102.739,14	102.084,75	101.430,37	100.775,98	100.121,59
110.599,15	33	4.215,71	109.903,55	109.207,96	108.512,37	107.816,78	107.121,19	106.425,59
117.350,35	34	4.341,49	116.612,30	115.874,25	115.136,19	114.398,14	113.660,09	112.922,04
124.301,84	35	4.467,27	123.520,07	122.738,30	121.956,52	121.174,75	120.392,98	119.611,21
131.453,02	36	4.593,05	130.626,27	129.799,52	128.972,78	128.146,03	127.319,28	126.492,53
138.762,57	37	4.717,41	137.889,85	137.017,13	136.144,41	135.271,69	134.398,97	133.526,25
150.112,28	38	4.968,96	149.168,17	148.224,07	147.279,97	146.335,87	145.391,76	144.447,66
162.351,50	39	5.236,30	161.330,42	160.309,34	159.288,26	158.267,19	157.246,11	156.225,03
176.390,23	40	5.546,86	175.280,86	174.171,49	173.062,11	171.952,74	170.843,37	169.734,00
186.089,83	41	5.709,15	184.919,46	183.749,08	182.578,71	181.408,33	180.237,95	179.067,58
196.098,32	42	5.872,97	194.865,00	193.631,68	192.398,36	191.165,03	189.931,71	188.698,39
206.315,22	43	6.035,26	205.017,64	203.720,06	202.422,48	201.124,90	199.827,32	198.529,74
216.843,80	44	6.199,08	215.480,01	214.116,21	212.752,41	211.388,61	210.024,82	208.661,02
227.578,00	45	6.361,37	226.146,69	224.715,38	223.284,08	221.852,77	220.421,46	218.990,15
238.625,93	46	6.525,18	237.125,14	235.624,35	234.123,55	232.622,76	231.121,97	229.621,18
249.877,02	47	6.687,46	248.305,46	246.733,91	245.162,36	243.590,80	242.019,25	240.447,70
261.445,06	48	6.851,29	259.800,75	258.156,45	256.512,14	254.867,83	253.223,52	251.579,21
273.213,85	49	7.013,58	271.495,52	269.777,20	268.058,87	266.340,54	264.622,22	262.903,89
286.396,77	50	7.204,95	284.595,53	282.794,29	280.993,06	279.191,82	277.390,58	275.589,34

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>51</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>52</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>57</b>
0,795			0,79	0,785	0,78	0,775	0,77	0,765
299.824,86	51	7.394,87	297.939,17	296.053,48	294.167,79	292.282,10	290.396,40	288.510,71
313.552,24	52	7.584,72	311.580,21	309.608,19	307.636,16	305.664,13	303.692,11	301.720,08
327.655,66	53	7.776,33	325.594,93	323.534,20	321.473,47	319.412,75	317.352,02	315.291,29
341.977,96	54	7.965,94	339.827,16	337.676,35	335.525,55	333.374,74	331.223,94	329.073,13
356.612,15	55	8.155,80	354.369,30	352.126,46	349.883,61	347.640,77	345.397,93	343.155,08
371.615,99	56	8.347,17	369.278,78	366.941,57	364.604,36	362.267,16	359.929,95	357.592,74
386.855,11	57	8.537,02	384.422,05	381.989,00	379.555,95	377.122,90	374.689,85	372.256,80
402.396,09	58	8.726,87	399.865,30	397.334,50	394.803,71	392.272,92	389.742,12	387.211,33
418.238,43	59	8.916,71	415.608,00	412.977,57	410.347,14	407.716,71	405.086,28	402.455,85
431.826,42	60	9.052,96	429.110,53	426.394,64	423.678,75	420.962,86	418.246,97	415.531,08
445.641,00	61	9.189,42	442.838,22	440.035,45	437.232,68	434.429,90	431.627,13	428.824,36
459.653,91	62	9.325,50	456.763,00	453.872,10	450.981,19	448.090,29	445.199,38	442.308,48
473.891,84	63	9.461,75	470.911,39	467.930,94	464.950,49	461.970,04	458.989,58	456.009,13
488.269,49	64	9.596,49	485.198,61	482.127,73	479.056,85	475.985,98	472.915,10	469.844,22
502.940,06	65	9.732,75	499.776,91	496.613,77	493.450,62	490.287,48	487.124,33	483.961,19
517.827,28	66	9.869,02	514.570,51	511.313,73	508.056,96	504.800,18	501.543,40	498.286,63
532.930,59	67	10.005,27	529.578,82	526.227,06	522.875,30	519.523,53	516.171,77	512.820,00
548.251,71	68	10.141,54	544.803,58	541.355,46	537.907,33	534.459,21	531.011,09	527.562,96
563.704,78	69	10.276,27	560.159,47	556.614,15	553.068,84	549.523,53	545.978,21	542.432,90
576.475,18	70	10.358,94	572.849,55	569.223,92	565.598,29	561.972,66	558.347,03	554.721,40
589.290,47	71	10.440,08	585.584,24	581.878,01	578.171,78	574.465,55	570.759,32	567.053,09
602.234,77	72	10.521,22	598.447,13	594.659,49	590.871,85	587.084,21	583.296,57	579.508,93
615.353,84	73	10.603,15	611.483,69	607.613,54	603.743,39	599.873,24	596.003,09	592.132,94
628.601,90	74	10.685,06	624.648,43	620.694,96	616.741,48	612.788,01	608.834,54	604.881,07
641.934,47	75	10.766,20	637.897,15	633.859,82	629.822,50	625.785,18	621.747,85	617.710,53
655.396,71	76	10.847,35	651.274,72	647.152,72	643.030,73	638.908,74	634.786,75	630.664,76
669.080,53	77	10.930,01	664.872,48	660.664,42	656.456,37	652.248,32	648.040,26	643.832,21
682.802,03	78	11.011,16	678.507,68	674.213,33	669.918,97	665.624,62	661.330,27	657.035,92
696.653,24	79	11.092,32	692.271,77	687.890,30	683.508,84	679.127,37	674.745,90	670.364,43
708.998,04	80	11.147,77	704.538,93	700.079,83	695.620,72	691.161,61	686.702,51	682.243,40
721.289,13	81	11.201,01	716.752,72	712.216,31	707.679,90	703.143,50	698.607,09	694.070,68
733.787,39	82	11.256,13	729.172,37	724.557,36	719.942,34	715.327,33	710.712,31	706.097,30
746.272,09	83	11.309,72	741.578,56	736.885,02	732.191,49	727.497,95	722.804,42	718.110,88
758.943,69	84	11.364,84	754.170,46	749.397,23	744.624,00	739.850,77	735.077,54	730.304,31
771.599,29	85	11.418,41	766.746,47	761.893,64	757.040,82	752.187,99	747.335,16	742.482,34
784.444,93	86	11.473,53	779.511,32	774.577,70	769.644,09	764.710,47	759.776,85	754.843,24
797.272,88	87	11.527,11	792.258,58	787.244,29	782.229,99	777.215,70	772.201,40	767.187,11
810.294,07	88	11.582,25	805.197,88	800.101,70	795.005,51	789.909,32	784.813,13	779.716,94
823.293,66	89	11.635,84	818.115,71	812.937,76	807.759,82	802.581,87	797.403,92	792.225,97
834.515,39	90	11.663,39	829.266,87	824.018,34	818.769,82	813.521,29	808.272,77	803.024,24
845.780,93	91	11.690,94	840.461,55	835.142,18	829.822,80	824.503,42	819.184,04	813.864,67
857.091,85	92	11.718,51	851.701,34	846.310,82	840.920,31	835.529,79	830.139,28	824.748,76
868.331,63	93	11.744,53	862.870,43	857.409,22	851.948,02	846.486,81	841.025,61	835.564,40
879.729,00	94	11.772,10	874.196,11	868.663,23	863.130,34	857.597,45	852.064,57	846.531,68
891.168,57	95	11.799,65	885.563,74	879.958,91	874.354,07	868.749,24	863.144,40	857.539,57
902.651,95	96	11.827,20	896.974,90	891.297,84	885.620,78	879.943,73	874.266,67	868.589,62
914.062,54	97	11.853,24	908.313,72	902.564,90	896.816,08	891.067,26	885.318,44	879.569,62
925.632,33	98	11.880,79	919.810,74	913.989,16	908.167,57	902.345,98	896.524,40	890.702,81
937.245,93	99	11.908,34	931.351,30	925.456,67	919.562,04	913.667,41	907.772,78	901.878,15

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>58</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>59</b>	<b>60</b>	<b>61</b>	<b>62</b>	<b>63</b>	<b>64</b>
0,76			0,755	0,75	0,745	0,74	0,735	0,73
628,50	1	826,97	624,36	620,23	616,09	611,96	607,82	603,69
1.605,03	2	1.055,94	1.594,47	1.583,91	1.573,35	1.562,79	1.552,23	1.541,67
2.985,36	3	1.309,37	2.965,72	2.946,08	2.926,44	2.906,80	2.887,16	2.867,52
4.696,81	4	1.545,00	4.665,91	4.635,01	4.604,11	4.573,21	4.542,31	4.511,41
6.576,40	5	1.730,63	6.533,13	6.489,86	6.446,60	6.403,33	6.360,07	6.316,80
8.363,02	6	1.834,00	8.308,00	8.252,98	8.197,96	8.142,94	8.087,92	8.032,90
9.952,04	7	1.870,68	9.886,56	9.821,09	9.755,62	9.690,14	9.624,67	9.559,19
11.603,51	8	1.908,47	11.527,17	11.450,83	11.374,50	11.298,16	11.221,82	11.145,48
13.312,43	9	1.946,26	13.224,85	13.137,26	13.049,68	12.962,10	12.874,52	12.786,94
15.896,13	10	2.091,60	15.791,55	15.686,97	15.582,39	15.477,81	15.373,23	15.268,65
17.830,28	11	2.132,81	17.712,97	17.595,67	17.478,36	17.361,06	17.243,75	17.126,45
19.838,00	12	2.175,22	19.707,49	19.576,97	19.446,46	19.315,95	19.185,43	19.054,92
21.898,45	13	2.216,44	21.754,38	21.610,31	21.466,25	21.322,18	21.178,11	21.034,04
24.033,97	14	2.258,83	23.875,86	23.717,74	23.559,62	23.401,50	23.243,38	23.085,26
26.220,51	15	2.300,04	26.048,00	25.875,50	25.703,00	25.530,49	25.357,99	25.185,49
28.484,26	16	2.342,46	28.296,87	28.109,47	27.922,07	27.734,68	27.547,28	27.359,88
30.796,99	17	2.383,67	30.594,38	30.391,77	30.189,16	29.986,55	29.783,93	29.581,32
33.188,47	18	2.426,06	32.970,13	32.751,78	32.533,44	32.315,09	32.096,75	31.878,40
35.627,54	19	2.467,28	35.393,15	35.158,76	34.924,36	34.689,97	34.455,58	34.221,19
42.316,29	20	2.783,97	42.037,90	41.759,50	41.481,10	41.202,71	40.924,31	40.645,91
45.528,01	21	2.852,63	45.228,49	44.928,96	44.629,43	44.329,91	44.030,38	43.730,85
48.844,11	22	2.921,30	48.522,76	48.201,42	47.880,08	47.558,73	47.237,39	46.916,05
52.264,38	23	2.989,95	51.920,54	51.576,69	51.232,85	50.889,00	50.545,16	50.201,31
55.812,65	24	3.059,90	55.445,46	55.078,27	54.711,09	54.343,90	53.976,71	53.609,52
59.442,83	25	3.128,57	59.051,76	58.660,69	58.269,61	57.878,54	57.487,47	57.096,40
63.177,16	26	3.197,22	62.761,52	62.345,89	61.930,25	61.514,61	61.098,97	60.683,33
67.042,67	27	3.267,19	66.601,60	66.160,53	65.719,46	65.278,39	64.837,32	64.396,25
70.986,71	28	3.335,84	70.519,69	70.052,67	69.585,66	69.118,64	68.651,62	68.184,60
75.035,34	29	3.404,51	74.541,69	74.048,04	73.554,38	73.060,73	72.567,08	72.073,42
87.547,14	30	3.839,79	86.971,17	86.395,20	85.819,23	85.243,27	84.667,30	84.091,33
93.428,65	31	3.965,56	92.813,99	92.199,33	91.584,66	90.970,00	90.355,34	89.740,68
99.467,20	32	4.089,93	98.812,81	98.158,42	97.504,03	96.849,64	96.195,25	95.540,86
105.730,00	33	4.215,71	105.034,41	104.338,82	103.643,22	102.947,63	102.252,04	101.556,45
112.183,98	34	4.341,49	111.445,93	110.707,88	109.969,83	109.231,77	108.493,72	107.755,67
118.829,43	35	4.467,27	118.047,66	117.265,89	116.484,11	115.702,34	114.920,57	114.138,80
125.665,78	36	4.593,05	124.839,03	124.012,28	123.185,54	122.358,79	121.532,04	120.705,29
132.653,53	37	4.717,41	131.780,81	130.908,08	130.035,36	129.162,64	128.289,92	127.417,20
143.503,56	38	4.968,96	142.559,46	141.615,35	140.671,25	139.727,15	138.783,05	137.838,94
155.203,95	39	5.236,30	154.182,87	153.161,79	152.140,71	151.119,64	150.098,56	149.077,48
168.624,62	40	5.546,86	167.515,25	166.405,88	165.296,51	164.187,13	163.077,76	161.968,39
177.897,20	41	5.709,15	176.726,82	175.556,45	174.386,07	173.215,69	172.045,32	170.874,94
187.465,06	42	5.872,97	186.231,74	184.998,42	183.765,10	182.531,77	181.298,45	180.065,13
197.232,16	43	6.035,26	195.934,58	194.637,00	193.339,42	192.041,84	190.744,26	189.446,68
207.297,22	44	6.199,08	205.933,42	204.569,63	203.205,83	201.842,03	200.478,23	199.114,44
217.558,84	45	6.361,37	216.127,54	214.696,23	213.264,92	211.833,61	210.402,30	208.970,99
228.120,38	46	6.525,18	226.619,59	225.118,80	223.618,01	222.117,22	220.616,42	219.115,63
238.876,14	47	6.687,46	237.304,59	235.733,03	234.161,48	232.589,93	231.018,37	229.446,82
249.934,90	48	6.851,29	248.290,59	246.646,29	245.001,98	243.357,67	241.713,36	240.069,05
261.185,56	49	7.013,58	259.467,24	257.748,91	256.030,59	254.312,26	252.593,93	250.875,61
273.788,11	50	7.204,95	271.986,87	270.185,63	268.384,39	266.583,16	264.781,92	262.980,68

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>58</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>59</b>	<b>60</b>	<b>61</b>	<b>62</b>	<b>63</b>	<b>64</b>
0,76			0,755	0,75	0,745	0,74	0,735	0,73
286.625,02	<b>51</b>	<b>7.394,87</b>	284.739,33	282.853,64	280.967,95	279.082,26	277.196,57	275.310,88
299.748,05	<b>52</b>	<b>7.584,72</b>	297.776,03	295.804,00	293.831,97	291.859,95	289.887,92	287.915,89
313.230,56	<b>53</b>	<b>7.776,33</b>	311.169,84	309.109,11	307.048,38	304.987,66	302.926,93	300.866,20
326.922,33	<b>54</b>	<b>7.965,94</b>	324.771,52	322.620,72	320.469,92	318.319,11	316.168,31	314.017,50
340.912,24	<b>55</b>	<b>8.155,80</b>	338.669,40	336.426,55	334.183,71	331.940,86	329.698,02	327.455,18
355.255,53	<b>56</b>	<b>8.347,17</b>	352.918,33	350.581,12	348.243,91	345.906,70	343.569,50	341.232,29
369.823,75	<b>57</b>	<b>8.537,02</b>	367.390,70	364.957,65	362.524,60	360.091,54	357.658,49	355.225,44
384.680,54	<b>58</b>	<b>8.726,87</b>	382.149,75	379.618,95	377.088,16	374.557,37	372.026,57	369.495,78
399.825,42	<b>59</b>	<b>8.916,71</b>	397.194,99	394.564,56	391.934,13	389.303,70	386.673,27	384.042,84
412.815,19	<b>60</b>	<b>9.052,96</b>	410.099,30	407.383,41	404.667,52	401.951,63	399.235,75	396.519,86
426.021,58	<b>61</b>	<b>9.189,42</b>	423.218,81	420.416,03	417.613,26	414.810,49	412.007,71	409.204,94
439.417,57	<b>62</b>	<b>9.325,50</b>	436.526,67	433.635,76	430.744,86	427.853,95	424.963,05	422.072,14
453.028,68	<b>63</b>	<b>9.461,75</b>	450.048,23	447.067,78	444.087,32	441.106,87	438.126,42	435.145,97
466.773,35	<b>64</b>	<b>9.596,49</b>	463.702,47	460.631,59	457.560,71	454.489,84	451.418,96	448.348,08
480.798,04	<b>65</b>	<b>9.732,75</b>	477.634,90	474.471,75	471.308,61	468.145,46	464.982,32	461.819,17
495.029,85	<b>66</b>	<b>9.869,02</b>	491.773,08	488.516,30	485.259,53	482.002,75	478.745,98	475.489,20
509.468,24	<b>67</b>	<b>10.005,27</b>	506.116,47	502.764,71	499.412,94	496.061,18	492.709,41	489.357,65
524.114,84	<b>68</b>	<b>10.141,54</b>	520.666,71	517.218,59	513.770,47	510.322,34	506.874,22	503.426,09
538.887,59	<b>69</b>	<b>10.276,27</b>	535.342,27	531.796,96	528.251,65	524.706,33	521.161,02	517.615,71
551.095,77	<b>70</b>	<b>10.358,94</b>	547.470,14	543.844,51	540.218,88	536.593,25	532.967,62	529.341,99
563.346,86	<b>71</b>	<b>10.440,08</b>	559.640,63	555.934,40	552.228,17	548.521,95	544.815,72	541.109,49
575.721,29	<b>72</b>	<b>10.521,22</b>	571.933,65	568.146,01	564.358,37	560.570,73	556.783,09	552.995,45
588.262,79	<b>73</b>	<b>10.603,15</b>	584.392,64	580.522,49	576.652,34	572.782,19	568.912,04	565.041,89
600.927,60	<b>74</b>	<b>10.685,06</b>	596.974,13	593.020,66	589.067,19	585.113,72	581.160,24	577.206,77
613.673,20	<b>75</b>	<b>10.766,20</b>	609.635,88	605.598,56	601.561,23	597.523,91	593.486,59	589.449,26
626.542,77	<b>76</b>	<b>10.847,35</b>	622.420,77	618.298,78	614.176,79	610.054,80	605.932,81	601.810,81
639.624,16	<b>77</b>	<b>10.930,01</b>	635.416,10	631.208,05	627.000,00	622.791,94	618.583,89	614.375,83
652.741,56	<b>78</b>	<b>11.011,16</b>	648.447,21	644.152,86	639.858,51	635.564,15	631.269,80	626.975,45
665.982,97	<b>79</b>	<b>11.092,32</b>	661.601,50	657.220,03	652.838,57	648.457,10	644.075,63	639.694,17
677.784,29	<b>80</b>	<b>11.147,77</b>	673.325,18	668.866,08	664.406,97	659.947,86	655.488,76	651.029,65
689.534,27	<b>81</b>	<b>11.201,01</b>	684.997,86	680.461,45	675.925,04	671.388,63	666.852,22	662.315,81
701.482,28	<b>82</b>	<b>11.256,13</b>	696.867,27	692.252,25	687.637,24	683.022,22	678.407,21	673.792,19
713.417,35	<b>83</b>	<b>11.309,72</b>	708.723,81	704.030,28	699.336,74	694.643,20	689.949,67	685.256,13
725.531,08	<b>84</b>	<b>11.364,84</b>	720.757,85	715.984,62	711.211,39	706.438,16	701.664,93	696.891,69
737.629,51	<b>85</b>	<b>11.418,41</b>	732.776,69	727.923,86	723.071,04	718.218,21	713.365,38	708.512,56
749.909,62	<b>86</b>	<b>11.473,53</b>	744.976,01	740.042,39	735.108,77	730.175,16	725.241,54	720.307,93
762.172,81	<b>87</b>	<b>11.527,11</b>	757.158,52	752.144,22	747.129,93	742.115,63	737.101,34	732.087,04
774.620,75	<b>88</b>	<b>11.582,25</b>	769.524,56	764.428,37	759.332,18	754.235,99	749.139,80	744.043,61
787.048,03	<b>89</b>	<b>11.635,84</b>	781.870,08	776.692,13	771.514,18	766.336,24	761.158,29	755.980,34
797.775,72	<b>90</b>	<b>11.663,39</b>	792.527,20	787.278,67	782.030,15	776.781,62	771.533,10	766.284,57
808.545,29	<b>91</b>	<b>11.690,94</b>	803.225,91	797.906,54	792.587,16	787.267,78	781.948,41	776.629,03
819.358,25	<b>92</b>	<b>11.718,51</b>	813.967,73	808.577,22	803.186,70	797.796,19	792.405,68	787.015,16
830.103,20	<b>93</b>	<b>11.744,53</b>	824.641,99	819.180,79	813.719,58	808.258,38	802.797,17	797.335,96
840.998,79	<b>94</b>	<b>11.772,10</b>	835.465,90	829.933,02	824.400,13	818.867,24	813.334,36	807.801,47
851.934,74	<b>95</b>	<b>11.799,65</b>	846.329,90	840.725,07	835.120,24	829.515,40	823.910,57	818.305,73
862.912,56	<b>96</b>	<b>11.827,20</b>	857.235,50	851.558,45	845.881,39	840.204,33	834.527,28	828.850,22
873.820,80	<b>97</b>	<b>11.853,24</b>	868.071,97	862.323,15	856.574,33	850.825,51	845.076,69	839.327,87
884.881,22	<b>98</b>	<b>11.880,79</b>	879.059,64	873.238,05	867.416,46	861.594,87	855.773,29	849.951,70
895.983,53	<b>99</b>	<b>11.908,34</b>	890.088,90	884.194,27	878.299,64	872.405,01	866.510,38	860.615,76

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>65</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>66</b>	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>70</b>	<b>71</b>
0,725			0,72	0,715	0,71	0,705	0,7	0,695
599,55	1	826,97	595,42	591,28	587,15	583,01	578,88	574,74
1.531,11	2	1.055,94	1.520,55	1.509,99	1.499,43	1.488,87	1.478,31	1.467,76
2.847,88	3	1.309,37	2.828,24	2.808,60	2.788,96	2.769,32	2.749,68	2.730,04
4.480,51	4	1.545,00	4.449,60	4.418,70	4.387,80	4.356,90	4.326,00	4.295,10
6.273,54	5	1.730,63	6.230,27	6.187,00	6.143,74	6.100,47	6.057,21	6.013,94
7.977,88	6	1.834,00	7.922,86	7.867,84	7.812,82	7.757,80	7.702,78	7.647,76
9.493,72	7	1.870,68	9.428,25	9.362,77	9.297,30	9.231,82	9.166,35	9.100,88
11.069,14	8	1.908,47	10.992,80	10.916,46	10.840,12	10.763,78	10.687,45	10.611,11
12.699,36	9	1.946,26	12.611,77	12.524,19	12.436,61	12.349,03	12.261,45	12.173,86
15.164,07	10	2.091,60	15.059,49	14.954,91	14.850,33	14.745,75	14.641,17	14.536,59
17.009,14	11	2.132,81	16.891,84	16.774,54	16.657,23	16.539,93	16.422,62	16.305,32
18.924,41	12	2.175,22	18.793,89	18.663,38	18.532,87	18.402,36	18.271,84	18.141,33
20.889,97	13	2.216,44	20.745,90	20.601,83	20.457,76	20.313,70	20.169,63	20.025,56
22.927,15	14	2.258,83	22.769,03	22.610,91	22.452,79	22.294,67	22.136,55	21.978,44
25.012,98	15	2.300,04	24.840,48	24.667,98	24.495,47	24.322,97	24.150,47	23.977,96
27.172,49	16	2.342,46	26.985,09	26.797,69	26.610,30	26.422,90	26.235,50	26.048,11
29.378,71	17	2.383,67	29.176,10	28.973,49	28.770,88	28.568,26	28.365,65	28.163,04
31.660,05	18	2.426,06	31.441,71	31.223,36	31.005,02	30.786,67	30.568,33	30.349,98
33.986,80	19	2.467,28	33.752,40	33.518,01	33.283,62	33.049,23	32.814,84	32.580,45
40.367,52	20	2.783,97	40.089,12	39.810,72	39.532,33	39.253,93	38.975,53	38.697,14
43.431,33	21	2.852,63	43.131,80	42.832,28	42.532,75	42.233,22	41.933,70	41.634,17
46.594,71	22	2.921,30	46.273,36	45.952,02	45.630,68	45.309,33	44.987,99	44.666,65
49.857,47	23	2.989,95	49.513,62	49.169,78	48.825,94	48.482,09	48.138,25	47.794,40
53.242,33	24	3.059,90	52.875,14	52.507,96	52.140,77	51.773,58	51.406,39	51.039,20
56.705,33	25	3.128,57	56.314,26	55.923,19	55.532,12	55.141,04	54.749,97	54.358,90
60.267,69	26	3.197,22	59.852,05	59.436,41	59.020,77	58.605,13	58.189,49	57.773,85
63.955,18	27	3.267,19	63.514,11	63.073,04	62.631,97	62.190,90	61.749,83	61.308,76
67.717,59	28	3.335,84	67.250,57	66.783,55	66.316,53	65.849,51	65.382,50	64.915,48
71.579,77	29	3.404,51	71.086,12	70.592,46	70.098,81	69.605,15	69.111,50	68.617,85
83.515,36	30	3.839,79	82.939,39	82.363,43	81.787,46	81.211,49	80.635,52	80.059,55
89.126,02	31	3.965,56	88.511,35	87.896,69	87.282,03	86.667,37	86.052,70	85.438,04
94.886,47	32	4.089,93	94.232,08	93.577,69	92.923,30	92.268,91	91.614,52	90.960,13
100.860,86	33	4.215,71	100.165,26	99.469,67	98.774,08	98.078,49	97.382,90	96.687,30
107.017,62	34	4.341,49	106.279,56	105.541,51	104.803,46	104.065,41	103.327,35	102.589,30
113.357,02	35	4.467,27	112.575,25	111.793,48	111.011,71	110.229,93	109.448,16	108.666,39
119.878,54	36	4.593,05	119.051,79	118.225,04	117.398,30	116.571,55	115.744,80	114.918,05
126.544,48	37	4.717,41	125.671,76	124.799,04	123.926,32	123.053,60	122.180,88	121.308,16
136.894,84	38	4.968,96	135.950,74	135.006,64	134.062,54	133.118,43	132.174,33	131.230,23
148.056,40	39	5.236,30	147.035,32	146.014,24	144.993,16	143.972,09	142.951,01	141.929,93
160.859,02	40	5.546,86	159.749,64	158.640,27	157.530,90	156.421,53	155.312,15	154.202,78
169.704,57	41	5.709,15	168.534,19	167.363,81	166.193,44	165.023,06	163.852,68	162.682,31
178.831,81	42	5.872,97	177.598,48	176.365,16	175.131,84	173.898,51	172.665,19	171.431,87
188.149,10	43	6.035,26	186.851,52	185.553,94	184.256,36	182.958,78	181.661,20	180.363,62
197.750,64	44	6.199,08	196.386,84	195.023,04	193.659,25	192.295,45	190.931,65	189.567,85
207.539,69	45	6.361,37	206.108,38	204.677,07	203.245,76	201.814,45	200.383,15	198.951,84
217.614,84	46	6.525,18	216.114,05	214.613,26	213.112,46	211.611,67	210.110,88	208.610,09
227.875,27	47	6.687,46	226.303,71	224.732,16	223.160,61	221.589,05	220.017,50	218.445,95
238.424,74	48	6.851,29	236.780,43	235.136,13	233.491,82	231.847,51	230.203,20	228.558,89
249.157,28	49	7.013,58	247.438,96	245.720,63	244.002,30	242.283,98	240.565,65	238.847,33
261.179,44	50	7.204,95	259.378,20	257.576,97	255.775,73	253.974,49	252.173,25	250.372,02

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>65</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>66</b>	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>70</b>	<b>71</b>
0,725			0,72	0,715	0,71	0,705	0,7	0,695
273.425,19	51	7.394,87	271.539,50	269.653,80	267.768,11	265.882,42	263.996,73	262.111,04
285.943,87	52	7.584,72	283.971,84	281.999,81	280.027,79	278.055,76	276.083,73	274.111,71
298.805,47	53	7.776,33	296.744,75	294.684,02	292.623,29	290.562,56	288.501,84	286.441,11
311.866,70	54	7.965,94	309.715,89	307.565,09	305.414,28	303.263,48	301.112,67	298.961,87
325.212,33	55	8.155,80	322.969,49	320.726,65	318.483,80	316.240,96	313.998,12	311.755,27
338.895,08	56	8.347,17	336.557,87	334.220,67	331.883,46	329.546,25	327.209,04	324.871,84
352.792,39	57	8.537,02	350.359,34	347.926,29	345.493,24	343.060,19	340.627,14	338.194,09
366.964,99	58	8.726,87	364.434,19	361.903,40	359.372,61	356.841,82	354.311,02	351.780,23
381.412,41	59	8.916,71	378.781,98	376.151,55	373.521,11	370.890,68	368.260,25	365.629,82
393.803,97	60	9.052,96	391.088,08	388.372,19	385.656,30	382.940,41	380.224,52	377.508,63
406.402,17	61	9.189,42	403.599,39	400.796,62	397.993,85	395.191,07	392.388,30	389.585,53
419.181,24	62	9.325,50	416.290,33	413.399,43	410.508,52	407.617,62	404.726,71	401.835,81
432.165,52	63	9.461,75	429.185,07	426.204,61	423.224,16	420.243,71	417.263,26	414.282,81
445.277,20	64	9.596,49	442.206,33	439.135,45	436.064,57	432.993,70	429.922,82	426.851,94
458.656,03	65	9.732,75	455.492,88	452.329,74	449.166,59	446.003,45	442.840,30	439.677,16
472.232,43	66	9.869,02	468.975,65	465.718,88	462.462,10	459.205,33	455.948,55	452.691,77
486.005,88	67	10.005,27	482.654,12	479.302,35	475.950,59	472.598,82	469.247,06	465.895,30
499.977,97	68	10.141,54	496.529,85	493.081,72	489.633,60	486.185,47	482.737,35	479.289,23
514.070,40	69	10.276,27	510.525,08	506.979,77	503.434,46	499.889,14	496.343,83	492.798,52
525.716,36	70	10.358,94	522.090,73	518.465,10	514.839,47	511.213,84	507.588,21	503.962,58
537.403,26	71	10.440,08	533.697,03	529.990,80	526.284,57	522.578,34	518.872,11	515.165,88
549.207,81	72	10.521,22	545.420,17	541.632,53	537.844,89	534.057,25	530.269,61	526.481,97
561.171,74	73	10.603,15	557.301,59	553.431,44	549.561,29	545.691,14	541.820,99	537.950,84
573.253,30	74	10.685,06	569.299,83	565.346,36	561.392,89	557.439,42	553.485,95	549.532,48
585.411,94	75	10.766,20	581.374,61	577.337,29	573.299,97	569.262,64	565.225,32	561.188,00
597.688,82	76	10.847,35	593.566,83	589.444,84	585.322,85	581.200,85	577.078,86	572.956,87
610.167,78	77	10.930,01	605.959,73	601.751,67	597.543,62	593.335,57	589.127,51	584.919,46
622.681,10	78	11.011,16	618.386,74	614.092,39	609.798,04	605.503,69	601.209,33	596.914,98
635.312,70	79	11.092,32	630.931,23	626.549,77	622.168,30	617.786,83	613.405,36	609.023,90
646.570,54	80	11.147,77	642.111,43	637.652,33	633.193,22	628.734,11	624.275,01	619.815,90
657.779,40	81	11.201,01	653.242,99	648.706,58	644.170,17	639.633,76	635.097,35	630.560,94
669.177,18	82	11.256,13	664.562,16	659.947,15	655.332,13	650.717,12	646.102,10	641.487,09
680.562,60	83	11.309,72	675.869,06	671.175,53	666.481,99	661.788,46	657.094,92	652.401,39
692.118,46	84	11.364,84	687.345,23	682.572,00	677.798,77	673.025,54	668.252,31	663.479,08
703.659,73	85	11.418,41	698.806,91	693.954,08	689.101,26	684.248,43	679.395,60	674.542,78
715.374,31	86	11.473,53	710.440,69	705.507,08	700.573,46	695.639,85	690.706,23	685.772,61
727.072,75	87	11.527,11	722.058,46	717.044,16	712.029,87	707.015,57	702.001,28	696.986,98
738.947,43	88	11.582,25	733.851,24	728.755,05	723.658,86	718.562,67	713.466,48	708.370,29
750.802,39	89	11.635,84	745.624,45	740.446,50	735.268,55	730.090,60	724.912,66	719.734,71
761.036,05	90	11.663,39	755.787,52	750.539,00	745.290,48	740.041,95	734.793,43	729.544,90
771.309,65	91	11.690,94	765.990,28	760.670,90	755.351,52	750.032,15	744.712,77	739.393,39
781.624,65	92	11.718,51	776.234,13	770.843,62	765.453,10	760.062,59	754.672,07	749.281,56
791.874,76	93	11.744,53	786.413,55	780.952,35	775.491,14	770.029,94	764.568,73	759.107,53
802.268,58	94	11.772,10	796.735,70	791.202,81	785.669,92	780.137,04	774.604,15	769.071,26
812.700,90	95	11.799,65	807.096,07	801.491,23	795.886,40	790.281,57	784.676,73	779.071,90
823.173,17	96	11.827,20	817.496,11	811.819,05	806.142,00	800.464,94	794.787,88	789.110,83
833.579,05	97	11.853,24	827.830,23	822.081,41	816.332,58	810.583,76	804.834,94	799.086,12
844.130,11	98	11.880,79	838.308,53	832.486,94	826.665,35	820.843,77	815.022,18	809.200,59
854.721,13	99	11.908,34	848.826,50	842.931,87	837.037,24	831.142,61	825.247,98	819.353,36

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>72</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>73</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>76</b>	<b>77</b>	<b>78</b>
0,69			0,685	0,68	0,675	0,67	0,665	0,66
570,61	1	826,97	566,47	562,34	558,20	554,07	549,94	545,80
1.457,20	2	1.055,94	1.446,64	1.436,08	1.425,52	1.414,96	1.404,40	1.393,84
2.710,39	3	1.309,37	2.690,75	2.671,11	2.651,47	2.631,83	2.612,19	2.592,55
4.264,20	4	1.545,00	4.233,30	4.202,40	4.171,50	4.140,60	4.109,70	4.078,80
5.970,68	5	1.730,63	5.927,41	5.884,14	5.840,88	5.797,61	5.754,35	5.711,08
7.592,74	6	1.834,00	7.537,72	7.482,71	7.427,69	7.372,67	7.317,65	7.262,63
9.035,40	7	1.870,68	8.969,93	8.904,45	8.838,98	8.773,51	8.708,03	8.642,56
10.534,77	8	1.908,47	10.458,43	10.382,09	10.305,75	10.229,41	10.153,07	10.076,73
12.086,28	9	1.946,26	11.998,70	11.911,12	11.823,54	11.735,96	11.648,37	11.560,79
14.432,01	10	2.091,60	14.327,43	14.222,85	14.118,27	14.013,69	13.909,11	13.804,53
16.188,01	11	2.132,81	16.070,71	15.953,40	15.836,10	15.718,80	15.601,49	15.484,19
18.010,82	12	2.175,22	17.880,30	17.749,79	17.619,28	17.488,76	17.358,25	17.227,74
19.881,49	13	2.216,44	19.737,42	19.593,35	19.449,28	19.305,21	19.161,15	19.017,08
21.820,32	14	2.258,83	21.662,20	21.504,08	21.345,96	21.187,85	21.029,73	20.871,61
23.805,46	15	2.300,04	23.632,96	23.460,45	23.287,95	23.115,45	22.942,94	22.770,44
25.860,71	16	2.342,46	25.673,32	25.485,92	25.298,52	25.111,13	24.923,73	24.736,33
27.960,43	17	2.383,67	27.757,82	27.555,20	27.352,59	27.149,98	26.947,37	26.744,76
30.131,64	18	2.426,06	29.913,29	29.694,95	29.476,60	29.258,26	29.039,91	28.821,57
32.346,05	19	2.467,28	32.111,66	31.877,27	31.642,88	31.408,49	31.174,10	30.939,70
38.418,74	20	2.783,97	38.140,34	37.861,95	37.583,55	37.305,15	37.026,76	36.748,36
41.334,64	21	2.852,63	41.035,12	40.735,59	40.436,06	40.136,54	39.837,01	39.537,49
44.345,31	22	2.921,30	44.023,96	43.702,62	43.381,28	43.059,94	42.738,59	42.417,25
47.450,56	23	2.989,95	47.106,71	46.762,87	46.419,02	46.075,18	45.731,33	45.387,49
50.672,01	24	3.059,90	50.304,82	49.937,64	49.570,45	49.203,26	48.836,07	48.468,88
53.967,83	25	3.128,57	53.576,76	53.185,69	52.794,62	52.403,55	52.012,47	51.621,40
57.358,21	26	3.197,22	56.942,58	56.526,94	56.111,30	55.695,66	55.280,02	54.864,38
60.867,69	27	3.267,19	60.426,62	59.985,55	59.544,48	59.103,41	58.662,34	58.221,27
64.448,46	28	3.335,84	63.981,44	63.514,43	63.047,41	62.580,39	62.113,37	61.646,35
68.124,19	29	3.404,51	67.630,54	67.136,89	66.643,23	66.149,58	65.655,93	65.162,27
79.483,59	30	3.839,79	78.907,62	78.331,65	77.755,68	77.179,71	76.603,75	76.027,78
84.823,38	31	3.965,56	84.208,72	83.594,06	82.979,39	82.364,73	81.750,07	81.135,41
90.305,74	32	4.089,93	89.651,36	88.996,97	88.342,58	87.688,19	87.033,80	86.379,41
95.991,71	33	4.215,71	95.296,12	94.600,53	93.904,93	93.209,34	92.513,75	91.818,16
101.851,25	34	4.341,49	101.113,20	100.375,14	99.637,09	98.899,04	98.160,99	97.422,93
107.884,62	35	4.467,27	107.102,84	106.321,07	105.539,30	104.757,53	103.975,75	103.193,98
114.091,30	36	4.593,05	113.264,55	112.437,80	111.611,06	110.784,31	109.957,56	109.130,81
120.435,44	37	4.717,41	119.562,72	118.690,00	117.817,28	116.944,56	116.071,84	115.199,11
130.286,13	38	4.968,96	129.342,02	128.397,92	127.453,82	126.509,72	125.565,61	124.621,51
140.908,85	39	5.236,30	139.887,77	138.866,69	137.845,61	136.824,53	135.803,46	134.782,38
153.093,41	40	5.546,86	151.984,04	150.874,66	149.765,29	148.655,92	147.546,55	146.437,17
161.511,93	41	5.709,15	160.341,56	159.171,18	158.000,80	156.830,43	155.660,05	154.489,67
170.198,55	42	5.872,97	168.965,22	167.731,90	166.498,58	165.265,25	164.031,93	162.798,61
179.066,04	43	6.035,26	177.768,46	176.470,88	175.173,30	173.875,72	172.578,14	171.280,56
188.204,06	44	6.199,08	186.840,26	185.476,46	184.112,66	182.748,87	181.385,07	180.021,27
197.520,53	45	6.361,37	196.089,22	194.657,91	193.226,60	191.795,30	190.363,99	188.932,68
207.109,30	46	6.525,18	205.608,50	204.107,71	202.606,92	201.106,13	199.605,34	198.104,54
216.874,39	47	6.687,46	215.302,84	213.731,28	212.159,73	210.588,18	209.016,62	207.445,07
226.914,58	48	6.851,29	225.270,27	223.625,97	221.981,66	220.337,35	218.693,04	217.048,73
237.129,00	49	7.013,58	235.410,67	233.692,35	231.974,02	230.255,70	228.537,37	226.819,04
248.570,78	50	7.204,95	246.769,54	244.968,30	243.167,07	241.365,83	239.564,59	237.763,35



**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>72</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>73</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>76</b>	<b>77</b>	<b>78</b>
0,69			0,685	0,68	0,675	0,67	0,665	0,66
260.225,35	51	7.394,87	258.339,66	256.453,97	254.568,28	252.682,59	250.796,90	248.911,20
272.139,68	52	7.584,72	270.167,65	268.195,63	266.223,60	264.251,57	262.279,55	260.307,52
284.380,38	53	7.776,33	282.319,65	280.258,93	278.198,20	276.137,47	274.076,74	272.016,02
296.811,06	54	7.965,94	294.660,26	292.509,45	290.358,65	288.207,84	286.057,04	283.906,23
309.512,43	55	8.155,80	307.269,58	305.026,74	302.783,90	300.541,05	298.298,21	296.055,37
322.534,63	56	8.347,17	320.197,42	317.860,21	315.523,01	313.185,80	310.848,59	308.511,38
335.761,04	57	8.537,02	333.327,98	330.894,93	328.461,88	326.028,83	323.595,78	321.162,73
349.249,44	58	8.726,87	346.718,64	344.187,85	341.657,06	339.126,26	336.595,47	334.064,68
362.999,39	59	8.916,71	360.368,96	357.738,53	355.108,10	352.477,67	349.847,24	347.216,81
374.792,74	60	9.052,96	372.076,85	369.360,96	366.645,07	363.929,18	361.213,29	358.497,40
386.782,75	61	9.189,42	383.979,98	381.177,20	378.374,43	375.571,66	372.768,88	369.966,11
398.944,90	62	9.325,50	396.054,00	393.163,09	390.272,19	387.381,28	384.490,38	381.599,47
411.302,35	63	9.461,75	408.321,90	405.341,45	402.361,00	399.380,55	396.400,10	393.419,64
423.781,06	64	9.596,49	420.710,19	417.639,31	414.568,43	411.497,55	408.426,68	405.355,80
436.514,01	65	9.732,75	433.350,87	430.187,72	427.024,58	423.861,43	420.698,29	417.535,14
449.435,00	66	9.869,02	446.178,22	442.921,45	439.664,67	436.407,90	433.151,12	429.894,35
462.543,53	67	10.005,27	459.191,77	455.840,00	452.488,24	449.136,47	445.784,71	442.432,94
475.841,10	68	10.141,54	472.392,98	468.944,85	465.496,73	462.048,61	458.600,48	455.152,36
489.253,20	69	10.276,27	485.707,89	482.162,58	478.617,26	475.071,95	471.526,64	467.981,33
500.336,95	70	10.358,94	496.711,32	493.085,69	489.460,06	485.834,43	482.208,80	478.583,17
511.459,65	71	10.440,08	507.753,42	504.047,19	500.340,96	496.634,73	492.928,50	489.222,28
522.694,33	72	10.521,22	518.906,69	515.119,05	511.331,41	507.543,77	503.756,13	499.968,49
534.080,69	73	10.603,15	530.210,54	526.340,39	522.470,24	518.600,09	514.729,94	510.859,79
545.579,01	74	10.685,06	541.625,53	537.672,06	533.718,59	529.765,12	525.811,65	521.858,18
557.150,67	75	10.766,20	553.113,35	549.076,03	545.038,70	541.001,38	536.964,05	532.926,73
568.834,88	76	10.847,35	564.712,89	560.590,90	556.468,90	552.346,91	548.224,92	544.102,93
580.711,40	77	10.930,01	576.503,35	572.295,30	568.087,24	563.879,19	559.671,14	555.463,08
592.620,63	78	11.011,16	588.326,28	584.031,93	579.737,57	575.443,22	571.148,87	566.854,52
604.642,43	79	11.092,32	600.260,96	595.879,50	591.498,03	587.116,56	582.735,10	578.353,63
615.356,79	80	11.147,77	610.897,68	606.438,58	601.979,47	597.520,36	593.061,25	588.602,15
626.024,53	81	11.201,01	621.488,12	616.951,71	612.415,30	607.878,89	603.342,48	598.806,07
636.872,07	82	11.256,13	632.257,06	627.642,04	623.027,03	618.412,01	613.797,00	609.181,98
647.707,85	83	11.309,72	643.014,32	638.320,78	633.627,25	628.933,71	624.240,18	619.546,64
658.705,85	84	11.364,84	653.932,62	649.159,39	644.386,16	639.612,93	634.839,69	630.066,46
669.689,95	85	11.418,41	664.837,13	659.984,30	655.131,48	650.278,65	645.425,82	640.573,00
680.839,00	86	11.473,53	675.905,38	670.971,77	666.038,15	661.104,54	656.170,92	651.237,30
691.972,69	87	11.527,11	686.958,39	681.944,10	676.929,80	671.915,51	666.901,21	661.886,92
703.274,10	88	11.582,25	698.177,91	693.081,72	687.985,53	682.889,35	677.793,16	672.696,97
714.556,76	89	11.635,84	709.378,81	704.200,87	699.022,92	693.844,97	688.667,02	683.489,08
724.296,38	90	11.663,39	719.047,85	713.799,33	708.550,80	703.302,28	698.053,76	692.805,23
734.074,01	91	11.690,94	728.754,64	723.435,26	718.115,88	712.796,51	707.477,13	702.157,75
743.891,04	92	11.718,51	738.500,53	733.110,01	727.719,50	722.328,98	716.938,47	711.547,95
753.646,32	93	11.744,53	748.185,12	742.723,91	737.262,71	731.801,50	726.340,30	720.879,09
763.538,38	94	11.772,10	758.005,49	752.472,60	746.939,72	741.406,83	735.873,94	730.341,06
773.467,06	95	11.799,65	767.862,23	762.257,40	756.652,56	751.047,73	745.442,89	739.838,06
783.433,77	96	11.827,20	777.756,71	772.079,66	766.402,60	760.725,55	755.048,49	749.371,43
793.337,30	97	11.853,24	787.588,48	781.839,66	776.090,84	770.342,02	764.593,20	758.844,37
803.379,00	98	11.880,79	797.557,42	791.735,83	785.914,24	780.092,66	774.271,07	768.449,48
813.458,73	99	11.908,34	807.564,10	801.669,47	795.774,84	789.880,21	783.985,59	778.090,96

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>79</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>80</b>	<b>81</b>	<b>82</b>	<b>83</b>	<b>84</b>	<b>85</b>
0,655			0,65	0,645	0,64	0,635	0,63	0,625
541,67	1	826,97	537,53	533,40	529,26	525,13	520,99	516,86
1.383,28	2	1.055,94	1.372,72	1.362,16	1.351,60	1.341,04	1.330,48	1.319,92
2.572,91	3	1.309,37	2.553,27	2.533,63	2.513,99	2.494,35	2.474,71	2.455,07
4.047,90	4	1.545,00	4.017,00	3.986,10	3.955,20	3.924,30	3.893,40	3.862,50
5.667,81	5	1.730,63	5.624,55	5.581,28	5.538,02	5.494,75	5.451,49	5.408,22
7.207,61	6	1.834,00	7.152,59	7.097,57	7.042,55	6.987,53	6.932,51	6.877,49
8.577,08	7	1.870,68	8.511,61	8.446,14	8.380,66	8.315,19	8.249,71	8.184,24
10.000,40	8	1.908,47	9.924,06	9.847,72	9.771,38	9.695,04	9.618,70	9.542,36
11.473,21	9	1.946,26	11.385,63	11.298,05	11.210,47	11.122,88	11.035,30	10.947,72
13.699,95	10	2.091,60	13.595,37	13.490,79	13.386,21	13.281,63	13.177,05	13.072,47
15.366,88	11	2.132,81	15.249,58	15.132,27	15.014,97	14.897,66	14.780,36	14.663,06
17.097,22	12	2.175,22	16.966,71	16.836,20	16.705,68	16.575,17	16.444,66	16.314,14
18.873,01	13	2.216,44	18.728,94	18.584,87	18.440,80	18.296,73	18.152,66	18.008,60
20.713,49	14	2.258,83	20.555,37	20.397,25	20.239,14	20.081,02	19.922,90	19.764,78
22.597,94	15	2.300,04	22.425,43	22.252,93	22.080,43	21.907,92	21.735,42	21.562,92
24.548,94	16	2.342,46	24.361,54	24.174,14	23.986,75	23.799,35	23.611,95	23.424,56
26.542,15	17	2.383,67	26.339,53	26.136,92	25.934,31	25.731,70	25.529,09	25.326,47
28.603,22	18	2.426,06	28.384,88	28.166,53	27.948,19	27.729,84	27.511,50	27.293,15
30.705,31	19	2.467,28	30.470,92	30.236,53	30.002,14	29.767,75	29.533,35	29.298,96
36.469,96	20	2.783,97	36.191,57	35.913,17	35.634,77	35.356,38	35.077,98	34.799,58
39.237,96	21	2.852,63	38.938,43	38.638,91	38.339,38	38.039,85	37.740,33	37.440,80
42.095,91	22	2.921,30	41.774,56	41.453,22	41.131,88	40.810,54	40.489,19	40.167,85
45.043,64	23	2.989,95	44.699,80	44.355,96	44.012,11	43.668,27	43.324,42	42.980,58
48.101,69	24	3.059,90	47.734,50	47.367,32	47.000,13	46.632,94	46.265,75	45.898,56
51.230,33	25	3.128,57	50.839,26	50.448,19	50.057,12	49.666,05	49.274,98	48.883,91
54.448,74	26	3.197,22	54.033,10	53.617,46	53.201,82	52.786,18	52.370,54	51.954,90
57.780,20	27	3.267,19	57.339,13	56.898,06	56.456,99	56.015,92	55.574,85	55.133,78
61.179,34	28	3.335,84	60.712,32	60.245,30	59.778,28	59.311,26	58.844,25	58.377,23
64.668,62	29	3.404,51	64.174,97	63.681,31	63.187,66	62.694,00	62.200,35	61.706,70
75.451,81	30	3.839,79	74.875,84	74.299,87	73.723,91	73.147,94	72.571,97	71.996,00
80.520,74	31	3.965,56	79.906,08	79.291,42	78.676,76	78.062,10	77.447,43	76.832,77
85.725,02	32	4.089,93	85.070,63	84.416,24	83.761,85	83.107,46	82.453,07	81.798,68
91.122,57	33	4.215,71	90.426,97	89.731,38	89.035,79	88.340,20	87.644,61	86.949,01
96.684,88	34	4.341,49	95.946,83	95.208,78	94.470,72	93.732,67	92.994,62	92.256,57
102.412,21	35	4.467,27	101.630,44	100.848,66	100.066,89	99.285,12	98.503,35	97.721,57
108.304,06	36	4.593,05	107.477,31	106.650,56	105.823,82	104.997,07	104.170,32	103.343,57
114.326,39	37	4.717,41	113.453,67	112.580,95	111.708,23	110.835,51	109.962,79	109.090,07
123.677,41	38	4.968,96	122.733,31	121.789,20	120.845,10	119.901,00	118.956,90	118.012,80
133.761,30	39	5.236,30	132.740,22	131.719,14	130.698,06	129.676,98	128.655,91	127.634,83
145.327,80	40	5.546,86	144.218,43	143.109,06	141.999,68	140.890,31	139.780,94	138.671,57
153.319,30	41	5.709,15	152.148,92	150.978,54	149.808,17	148.637,79	147.467,42	146.297,04
161.565,29	42	5.872,97	160.331,96	159.098,64	157.865,32	156.631,99	155.398,67	154.165,35
169.982,98	43	6.035,26	168.685,40	167.387,82	166.090,24	164.792,66	163.495,08	162.197,50
178.657,47	44	6.199,08	177.293,68	175.929,88	174.566,08	173.202,28	171.838,49	170.474,69
187.501,37	45	6.361,37	186.070,06	184.638,76	183.207,45	181.776,14	180.344,83	178.913,52
196.603,75	46	6.525,18	195.102,96	193.602,17	192.101,38	190.600,58	189.099,79	187.599,00
205.873,52	47	6.687,46	204.301,96	202.730,41	201.158,86	199.587,30	198.015,75	196.444,20
215.404,42	48	6.851,29	213.760,11	212.115,81	210.471,50	208.827,19	207.182,88	205.538,57
225.100,72	49	7.013,58	223.382,39	221.664,06	219.945,74	218.227,41	216.509,09	214.790,76
235.962,12	50	7.204,95	234.160,88	232.359,64	230.558,40	228.757,17	226.955,93	225.154,69

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>79</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>80</b>	<b>81</b>	<b>82</b>	<b>83</b>	<b>84</b>	<b>85</b>
0,655			0,65	0,645	0,64	0,635	0,63	0,625
247.025,51	51	7.394,87	245.139,82	243.254,13	241.368,44	239.482,75	237.597,06	235.711,37
258.335,49	52	7.584,72	256.363,47	254.391,44	252.419,41	250.447,39	248.475,36	246.503,33
269.955,29	53	7.776,33	267.894,56	265.833,83	263.773,11	261.712,38	259.651,65	257.590,92
281.755,43	54	7.965,94	279.604,62	277.453,82	275.303,01	273.152,21	271.001,40	268.850,60
293.812,52	55	8.155,80	291.569,68	289.326,83	287.083,99	284.841,15	282.598,30	280.355,46
306.174,18	56	8.347,17	303.836,97	301.499,76	299.162,55	296.825,35	294.488,14	292.150,93
318.729,68	57	8.537,02	316.296,63	313.863,58	311.430,53	308.997,47	306.564,42	304.131,37
331.533,89	58	8.726,87	329.003,09	326.472,30	323.941,51	321.410,71	318.879,92	316.349,13
344.586,38	59	8.916,71	341.955,95	339.325,52	336.695,09	334.064,66	331.434,23	328.803,80
355.781,51	60	9.052,96	353.065,63	350.349,74	347.633,85	344.917,96	342.202,07	339.486,18
367.163,34	61	9.189,42	364.360,56	361.557,79	358.755,02	355.952,24	353.149,47	350.346,70
378.708,57	62	9.325,50	375.817,66	372.926,76	370.035,85	367.144,95	364.254,04	361.363,14
390.439,19	63	9.461,75	387.458,74	384.478,29	381.497,84	378.517,38	375.536,93	372.556,48
402.284,92	64	9.596,49	399.214,05	396.143,17	393.072,29	390.001,41	386.930,54	383.859,66
414.372,00	65	9.732,75	411.208,85	408.045,71	404.882,56	401.719,42	398.556,27	395.393,13
426.637,57	66	9.869,02	423.380,80	420.124,02	416.867,25	413.610,47	410.353,69	407.096,92
439.081,18	67	10.005,27	435.729,41	432.377,65	429.025,88	425.674,12	422.322,35	418.970,59
451.704,24	68	10.141,54	448.256,11	444.807,99	441.359,86	437.911,74	434.463,62	431.015,49
464.436,01	69	10.276,27	460.890,70	457.345,39	453.800,07	450.254,76	446.709,45	443.164,13
474.957,54	70	10.358,94	471.331,91	467.706,28	464.080,65	460.455,02	456.829,39	453.203,76
485.516,05	71	10.440,08	481.809,82	478.103,59	474.397,36	470.691,13	466.984,90	463.278,67
496.180,85	72	10.521,22	492.393,21	488.605,57	484.817,93	481.030,29	477.242,65	473.455,01
506.989,64	73	10.603,15	503.119,49	499.249,34	495.379,19	491.509,04	487.638,89	483.768,74
517.904,71	74	10.685,06	513.951,24	509.997,77	506.044,29	502.090,82	498.137,35	494.183,88
528.889,41	75	10.766,20	524.852,08	520.814,76	516.777,44	512.740,11	508.702,79	504.665,46
539.980,94	76	10.847,35	535.858,94	531.736,95	527.614,96	523.492,97	519.370,98	515.248,98
551.255,03	77	10.930,01	547.046,98	542.838,92	538.630,87	534.422,81	530.214,76	526.006,71
562.560,16	78	11.011,16	558.265,81	553.971,46	549.677,11	545.382,75	541.088,40	536.794,05
573.972,16	79	11.092,32	569.590,70	565.209,23	560.827,76	556.446,30	552.064,83	547.683,36
584.143,04	80	11.147,77	579.683,93	575.224,83	570.765,72	566.306,61	561.847,50	557.388,40
594.269,66	81	11.201,01	589.733,25	585.196,84	580.660,43	576.124,03	571.587,62	567.051,21
604.566,97	82	11.256,13	599.951,95	595.336,94	590.721,92	586.106,91	581.491,89	576.876,88
614.853,11	83	11.309,72	610.159,57	605.466,04	600.772,50	596.078,97	591.385,43	586.691,90
625.293,23	84	11.364,84	620.520,00	615.746,77	610.973,54	606.200,31	601.427,08	596.653,85
635.720,17	85	11.418,41	630.867,35	626.014,52	621.161,70	616.308,87	611.456,04	606.603,22
646.303,69	86	11.473,53	641.370,07	636.436,46	631.502,84	626.569,22	621.635,61	616.701,99
656.872,62	87	11.527,11	651.858,33	646.844,03	641.829,74	636.815,44	631.801,15	626.786,85
667.600,78	88	11.582,25	662.504,59	657.408,40	652.312,21	647.216,02	642.119,83	637.023,64
678.311,13	89	11.635,84	673.133,18	667.955,23	662.777,29	657.599,34	652.421,39	647.243,44
687.556,71	90	11.663,39	682.308,18	677.059,66	671.811,13	666.562,61	661.314,08	656.065,56
696.838,38	91	11.690,94	691.519,00	686.199,62	680.880,25	675.560,87	670.241,49	664.922,11
706.157,44	92	11.718,51	700.766,92	695.376,41	689.985,89	684.595,38	679.204,86	673.814,35
715.417,89	93	11.744,53	709.956,68	704.495,48	699.034,27	693.573,07	688.111,86	682.650,65
724.808,17	94	11.772,10	719.275,28	713.742,40	708.209,51	702.676,62	697.143,74	691.610,85
734.233,23	95	11.799,65	728.628,39	723.023,56	717.418,73	711.813,89	706.209,06	700.604,22
743.694,38	96	11.827,20	738.017,32	732.340,26	726.663,21	720.986,15	715.309,10	709.632,04
753.095,55	97	11.853,24	747.346,73	741.597,91	735.849,09	730.100,27	724.351,45	718.602,63
762.627,90	98	11.880,79	756.806,31	750.984,72	745.163,13	739.341,55	733.519,96	727.698,37
772.196,33	99	11.908,34	766.301,70	760.407,07	754.512,44	748.617,81	742.723,19	736.828,56

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>86</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>87</b>	<b>88</b>	<b>89</b>	<b>90</b>	<b>91</b>	<b>92</b>
0,62			0,615	0,61	0,605	0,6	0,595	0,59
512,72	1	826,97	508,59	504,45	500,32	496,18	492,05	487,91
1.309,36	2	1.055,94	1.298,80	1.288,25	1.277,69	1.267,13	1.256,57	1.246,01
2.435,43	3	1.309,37	2.415,79	2.396,15	2.376,51	2.356,87	2.337,22	2.317,58
3.831,60	4	1.545,00	3.800,70	3.769,80	3.738,90	3.708,00	3.677,10	3.646,20
5.364,95	5	1.730,63	5.321,69	5.278,42	5.235,16	5.191,89	5.148,63	5.105,36
6.822,47	6	1.834,00	6.767,45	6.712,43	6.657,41	6.602,39	6.547,37	6.492,35
8.118,77	7	1.870,68	8.053,29	7.987,82	7.922,35	7.856,87	7.791,40	7.725,92
9.466,02	8	1.908,47	9.389,68	9.313,35	9.237,01	9.160,67	9.084,33	9.007,99
10.860,14	9	1.946,26	10.772,56	10.684,97	10.597,39	10.509,81	10.422,23	10.334,65
12.967,89	10	2.091,60	12.863,31	12.758,73	12.654,15	12.549,57	12.444,99	12.340,41
14.545,75	11	2.132,81	14.428,45	14.311,14	14.193,84	14.076,53	13.959,23	13.841,92
16.183,63	12	2.175,22	16.053,12	15.922,61	15.792,09	15.661,58	15.531,07	15.400,55
17.864,53	13	2.216,44	17.720,46	17.576,39	17.432,32	17.288,25	17.144,18	17.000,11
19.606,66	14	2.258,83	19.448,54	19.290,43	19.132,31	18.974,19	18.816,07	18.657,95
21.390,41	15	2.300,04	21.217,91	21.045,41	20.872,90	20.700,40	20.527,90	20.355,39
23.237,16	16	2.342,46	23.049,76	22.862,37	22.674,97	22.487,58	22.300,18	22.112,78
25.123,86	17	2.383,67	24.921,25	24.718,64	24.516,03	24.313,42	24.110,80	23.908,19
27.074,81	18	2.426,06	26.856,46	26.638,11	26.419,77	26.201,42	25.983,08	25.764,73
29.064,57	19	2.467,28	28.830,18	28.595,79	28.361,40	28.127,00	27.892,61	27.658,22
34.521,19	20	2.783,97	34.242,79	33.964,39	33.686,00	33.407,60	33.129,20	32.850,81
37.141,27	21	2.852,63	36.841,75	36.542,22	36.242,69	35.943,17	35.643,64	35.344,12
39.846,51	22	2.921,30	39.525,16	39.203,82	38.882,48	38.561,14	38.239,79	37.918,45
42.636,73	23	2.989,95	42.292,89	41.949,04	41.605,20	41.261,35	40.917,51	40.573,66
45.531,37	24	3.059,90	45.164,19	44.797,00	44.429,81	44.062,62	43.695,43	43.328,24
48.492,83	25	3.128,57	48.101,76	47.710,69	47.319,62	46.928,55	46.537,48	46.146,41
51.539,27	26	3.197,22	51.123,63	50.707,99	50.292,35	49.876,71	49.461,07	49.045,43
54.692,70	27	3.267,19	54.251,63	53.810,56	53.369,49	52.928,42	52.487,35	52.046,28
57.910,21	28	3.335,84	57.443,19	56.976,18	56.509,16	56.042,14	55.575,12	55.108,10
61.213,04	29	3.404,51	60.719,39	60.225,74	59.732,08	59.238,43	58.744,78	58.251,12
71.420,03	30	3.839,79	70.844,07	70.268,10	69.692,13	69.116,16	68.540,19	67.964,23
76.218,11	31	3.965,56	75.603,45	74.988,79	74.374,12	73.759,46	73.144,80	72.530,14
81.144,29	32	4.089,93	80.489,90	79.835,51	79.181,12	78.526,73	77.872,35	77.217,96
86.253,42	33	4.215,71	85.557,83	84.862,24	84.166,65	83.471,05	82.775,46	82.079,87
91.518,51	34	4.341,49	90.780,46	90.042,41	89.304,36	88.566,30	87.828,25	87.090,20
96.939,80	35	4.467,27	96.158,03	95.376,26	94.594,48	93.812,71	93.030,94	92.249,16
102.516,82	36	4.593,05	101.690,07	100.863,32	100.036,58	99.209,83	98.383,08	97.556,33
108.217,35	37	4.717,41	107.344,63	106.471,91	105.599,19	104.726,47	103.853,75	102.981,03
117.068,69	38	4.968,96	116.124,59	115.180,49	114.236,39	113.292,28	112.348,18	111.404,08
126.613,75	39	5.236,30	125.592,67	124.571,59	123.550,51	122.529,43	121.508,36	120.487,28
137.562,19	40	5.546,86	136.452,82	135.343,45	134.234,08	133.124,70	132.015,33	130.905,96
145.126,66	41	5.709,15	143.956,29	142.785,91	141.615,53	140.445,16	139.274,78	138.104,41
152.932,03	42	5.872,97	151.698,70	150.465,38	149.232,06	147.998,74	146.765,41	145.532,09
160.899,92	43	6.035,26	159.602,34	158.304,76	157.007,18	155.709,60	154.412,02	153.114,44
169.110,89	44	6.199,08	167.747,09	166.383,30	165.019,50	163.655,70	162.291,90	160.928,11
177.482,21	45	6.361,37	176.050,91	174.619,60	173.188,29	171.756,98	170.325,67	168.894,37
186.098,21	46	6.525,18	184.597,42	183.096,62	181.595,83	180.095,04	178.594,25	177.093,46
194.872,64	47	6.687,46	193.301,09	191.729,53	190.157,98	188.586,43	187.014,87	185.443,32
203.894,26	48	6.851,29	202.249,95	200.605,65	198.961,34	197.317,03	195.672,72	194.028,41
213.072,43	49	7.013,58	211.354,11	209.635,78	207.917,46	206.199,13	204.480,80	202.762,48
223.353,45	50	7.204,95	221.552,22	219.750,98	217.949,74	216.148,50	214.347,27	212.546,03

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>86</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>87</b>	<b>88</b>	<b>89</b>	<b>90</b>	<b>91</b>	<b>92</b>
0,62			0,615	0,61	0,605	0,6	0,595	0,59
233.825,68	51	7.394,87	231.939,99	230.054,29	228.168,60	226.282,91	224.397,22	222.511,53
244.531,31	52	7.584,72	242.559,28	240.587,25	238.615,23	236.643,20	234.671,17	232.699,15
255.530,20	53	7.776,33	253.469,47	251.408,74	249.348,02	247.287,29	245.226,56	243.165,83
266.699,80	54	7.965,94	264.548,99	262.398,19	260.247,38	258.096,58	255.945,77	253.794,97
278.112,62	55	8.155,80	275.869,77	273.626,93	271.384,09	269.141,24	266.898,40	264.655,55
289.813,72	56	8.347,17	287.476,52	285.139,31	282.802,10	280.464,89	278.127,69	275.790,48
301.698,32	57	8.537,02	299.265,27	296.832,22	294.399,17	291.966,12	289.533,07	287.100,02
313.818,33	58	8.726,87	311.287,54	308.756,75	306.225,96	303.695,16	301.164,37	298.633,58
326.173,37	59	8.916,71	323.542,94	320.912,51	318.282,08	315.651,65	313.021,22	310.390,79
336.770,29	60	9.052,96	334.054,40	331.338,51	328.622,62	325.906,73	323.190,84	320.474,95
347.543,92	61	9.189,42	344.741,15	341.938,37	339.135,60	336.332,83	333.530,05	330.727,28
358.472,23	62	9.325,50	355.581,33	352.690,42	349.799,52	346.908,61	344.017,71	341.126,80
369.576,03	63	9.461,75	366.595,58	363.615,12	360.634,67	357.654,22	354.673,77	351.693,32
380.788,78	64	9.596,49	377.717,90	374.647,03	371.576,15	368.505,27	365.434,40	362.363,52
392.229,98	65	9.732,75	389.066,84	385.903,69	382.740,55	379.577,40	376.414,26	373.251,11
403.840,14	66	9.869,02	400.583,37	397.326,59	394.069,82	390.813,04	387.556,27	384.299,49
415.618,82	67	10.005,27	412.267,06	408.915,30	405.563,53	402.211,77	398.860,00	395.508,24
427.567,37	68	10.141,54	424.119,24	420.671,12	417.223,00	413.774,87	410.326,75	406.878,62
439.618,82	69	10.276,27	436.073,51	432.528,19	428.982,88	425.437,57	421.892,26	418.346,94
449.578,13	70	10.358,94	445.952,50	442.326,87	438.701,24	435.075,61	431.449,98	427.824,35
459.572,44	71	10.440,08	455.866,21	452.159,98	448.453,75	444.747,52	441.041,29	437.335,06
469.667,37	72	10.521,22	465.879,73	462.092,09	458.304,45	454.516,81	450.729,17	446.941,53
479.898,59	73	10.603,15	476.028,44	472.158,29	468.288,14	464.417,99	460.547,84	456.677,69
490.230,41	74	10.685,06	486.276,94	482.323,47	478.370,00	474.416,53	470.463,06	466.509,58
500.628,14	75	10.766,20	496.590,82	492.553,49	488.516,17	484.478,85	480.441,52	476.404,20
511.126,99	76	10.847,35	507.005,00	502.883,01	498.761,02	494.639,03	490.517,03	486.395,04
521.798,65	77	10.930,01	517.590,60	513.382,55	509.174,49	504.966,44	500.758,39	496.550,33
532.499,70	78	11.011,16	528.205,34	523.910,99	519.616,64	515.322,29	511.027,93	506.733,58
543.301,89	79	11.092,32	538.920,43	534.538,96	530.157,49	525.776,03	521.394,56	517.013,09
552.929,29	80	11.147,77	548.470,18	544.011,08	539.551,97	535.092,86	530.633,75	526.174,65
562.514,80	81	11.201,01	557.978,39	553.441,98	548.905,57	544.369,16	539.832,75	535.296,34
572.261,86	82	11.256,13	567.646,85	563.031,83	558.416,82	553.801,80	549.186,79	544.571,77
581.998,36	83	11.309,72	577.304,83	572.611,29	567.917,76	563.224,22	558.530,68	553.837,15
591.880,62	84	11.364,84	587.107,39	582.334,16	577.560,92	572.787,69	568.014,46	563.241,23
601.750,39	85	11.418,41	596.897,57	592.044,74	587.191,92	582.339,09	577.486,26	572.633,44
611.768,38	86	11.473,53	606.834,76	601.901,14	596.967,53	592.033,91	587.100,30	582.166,68
621.772,56	87	11.527,11	616.758,26	611.743,97	606.729,67	601.715,38	596.701,08	591.686,79
631.927,45	88	11.582,25	626.831,26	621.735,08	616.638,89	611.542,70	606.446,51	601.350,32
642.065,49	89	11.635,84	636.887,55	631.709,60	626.531,65	621.353,70	616.175,76	610.997,81
650.817,03	90	11.663,39	645.568,51	640.319,99	635.071,46	629.822,94	624.574,41	619.325,89
659.602,74	91	11.690,94	654.283,36	648.963,98	643.644,61	638.325,23	633.005,85	627.686,48
668.423,83	92	11.718,51	663.033,32	657.642,81	652.252,29	646.861,78	641.471,26	636.080,75
677.189,45	93	11.744,53	671.728,24	666.267,04	660.805,83	655.344,63	649.883,42	644.422,22
686.077,96	94	11.772,10	680.545,07	675.012,19	669.479,30	663.946,41	658.413,53	652.880,64
694.999,39	95	11.799,65	689.394,56	683.789,72	678.184,89	672.580,06	666.975,22	661.370,39
703.954,98	96	11.827,20	698.277,93	692.600,87	686.923,81	681.246,76	675.569,70	669.892,64
712.853,81	97	11.853,24	707.104,99	701.356,16	695.607,34	689.858,52	684.109,70	678.360,88
721.876,79	98	11.880,79	716.055,20	710.233,61	704.412,03	698.590,44	692.768,85	686.947,26
730.933,93	99	11.908,34	725.039,30	719.144,67	713.250,04	707.355,42	701.460,79	695.566,16

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>93</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>94</b>	<b>95</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100 e oltre</b>
0,585			0,58	0,575	0,57	0,565	0,56	0,555	0,55
483,78	1	826,97	479,64	475,51	471,37	467,24	463,10	458,97	454,83
1.235,45	2	1.055,94	1.224,89	1.214,33	1.203,77	1.193,21	1.182,65	1.172,09	1.161,53
2.297,94	3	1.309,37	2.278,30	2.258,66	2.239,02	2.219,38	2.199,74	2.180,10	2.160,46
3.615,30	4	1.545,00	3.584,40	3.553,50	3.522,60	3.491,70	3.460,80	3.429,90	3.399,00
5.062,09	5	1.730,63	5.018,83	4.975,56	4.932,30	4.889,03	4.845,77	4.802,50	4.759,23
6.437,33	6	1.834,00	6.382,31	6.327,29	6.272,27	6.217,25	6.162,23	6.107,21	6.052,19
7.660,45	7	1.870,68	7.594,98	7.529,50	7.464,03	7.398,55	7.333,08	7.267,61	7.202,13
8.931,65	8	1.908,47	8.855,31	8.778,97	8.702,63	8.626,30	8.549,96	8.473,62	8.397,28
10.247,07	9	1.946,26	10.159,48	10.071,90	9.984,32	9.896,74	9.809,16	9.721,58	9.633,99
12.235,83	10	2.091,60	12.131,25	12.026,67	11.922,10	11.817,52	11.712,94	11.608,36	11.503,78
13.724,62	11	2.132,81	13.607,32	13.490,01	13.372,71	13.255,40	13.138,10	13.020,79	12.903,49
15.270,04	12	2.175,22	15.139,53	15.009,01	14.878,50	14.747,99	14.617,47	14.486,96	14.356,45
16.856,05	13	2.216,44	16.711,98	16.567,91	16.423,84	16.279,77	16.135,70	15.991,63	15.847,56
18.499,84	14	2.258,83	18.341,72	18.183,60	18.025,48	17.867,36	17.709,24	17.551,13	17.393,01
20.182,89	15	2.300,04	20.010,39	19.837,88	19.665,38	19.492,88	19.320,37	19.147,87	18.975,37
21.925,39	16	2.342,46	21.737,99	21.550,59	21.363,20	21.175,80	20.988,40	20.801,01	20.613,61
23.705,58	17	2.383,67	23.502,97	23.300,36	23.097,74	22.895,13	22.692,52	22.489,91	22.287,30
25.546,39	18	2.426,06	25.328,04	25.109,70	24.891,35	24.673,01	24.454,66	24.236,32	24.017,97
27.423,83	19	2.467,28	27.189,44	26.955,05	26.720,65	26.486,26	26.251,87	26.017,48	25.783,09
32.572,41	20	2.783,97	32.294,01	32.015,62	31.737,22	31.458,82	31.180,43	30.902,03	30.623,63
35.044,59	21	2.852,63	34.745,06	34.445,54	34.146,01	33.846,48	33.546,96	33.247,43	32.947,90
37.597,11	22	2.921,30	37.275,76	36.954,42	36.633,08	36.311,74	35.990,39	35.669,05	35.347,71
40.229,82	23	2.989,95	39.885,98	39.542,13	39.198,29	38.854,44	38.510,60	38.166,75	37.822,91
42.961,05	24	3.059,90	42.593,87	42.226,68	41.859,49	41.492,30	41.125,11	40.757,92	40.390,73
45.755,34	25	3.128,57	45.364,26	44.973,19	44.582,12	44.191,05	43.799,98	43.408,91	43.017,84
48.629,79	26	3.197,22	48.214,15	47.798,51	47.382,87	46.967,23	46.551,59	46.135,96	45.720,32
51.605,21	27	3.267,19	51.164,14	50.723,07	50.282,00	49.840,93	49.399,86	48.958,79	48.517,72
54.641,09	28	3.335,84	54.174,07	53.707,05	53.240,03	52.773,02	52.306,00	51.838,98	51.371,96
57.757,47	29	3.404,51	57.263,82	56.770,16	56.276,51	55.782,85	55.289,20	54.795,55	54.301,89
67.388,26	30	3.839,79	66.812,29	66.236,32	65.660,35	65.084,39	64.508,42	63.932,45	63.356,48
71.915,47	31	3.965,56	71.300,81	70.686,15	70.071,49	69.456,83	68.842,16	68.227,50	67.612,84
76.563,57	32	4.089,93	75.909,18	75.254,79	74.600,40	73.946,01	73.291,62	72.637,23	71.982,84
81.384,28	33	4.215,71	80.688,68	79.993,09	79.297,50	78.601,91	77.906,32	77.210,72	76.515,13
86.352,15	34	4.341,49	85.614,09	84.876,04	84.137,99	83.399,94	82.661,88	81.923,83	81.185,78
91.467,39	35	4.467,27	90.685,62	89.903,85	89.122,07	88.340,30	87.558,53	86.776,76	85.994,98
96.729,58	36	4.593,05	95.902,83	95.076,08	94.249,34	93.422,59	92.595,84	91.769,09	90.942,34
102.108,31	37	4.717,41	101.235,59	100.362,87	99.490,14	98.617,42	97.744,70	96.871,98	95.999,26
110.459,98	38	4.968,96	109.515,87	108.571,77	107.627,67	106.683,57	105.739,46	104.795,36	103.851,26
119.466,20	39	5.236,30	118.445,12	117.424,04	116.402,96	115.381,88	114.360,81	113.339,73	112.318,65
129.796,59	40	5.546,86	128.687,21	127.577,84	126.468,47	125.359,10	124.249,72	123.140,35	122.030,98
136.934,03	41	5.709,15	135.763,65	134.593,28	133.422,90	132.252,52	131.082,15	129.911,77	128.741,39
144.298,77	42	5.872,97	143.065,44	141.832,12	140.598,80	139.365,48	138.132,15	136.898,83	135.665,51
151.816,86	43	6.035,26	150.519,28	149.221,70	147.924,12	146.626,54	145.328,96	144.031,38	142.733,80
159.564,31	44	6.199,08	158.200,51	156.836,71	155.472,92	154.109,12	152.745,32	151.381,52	150.017,73
167.463,06	45	6.361,37	166.031,75	164.600,44	163.169,13	161.737,82	160.306,52	158.875,21	157.443,90
175.592,66	46	6.525,18	174.091,87	172.591,08	171.090,29	169.589,50	168.088,70	166.587,91	165.087,12
183.871,77	47	6.687,46	182.300,21	180.728,66	179.157,11	177.585,55	176.014,00	174.442,45	172.870,89
192.384,10	48	6.851,29	190.739,79	189.095,49	187.451,18	185.806,87	184.162,56	182.518,25	180.873,94
201.044,15	49	7.013,58	199.325,83	197.607,50	195.889,17	194.170,85	192.452,52	190.734,20	189.015,87
210.744,79	50	7.204,95	208.943,55	207.142,32	205.341,08	203.539,84	201.738,60	199.937,37	198.136,13

**TRIBUNALE DI ROMA**  
**TABELLA**  
**DANNO BIOLOGICO - ANNO 2015**

<b>Età</b>	<b>INV</b>	<b>Valore</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>	<b>Età</b>
<b>93</b>	<b>%</b>	<b>punto</b>	<b>94</b>	<b>95</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100 e oltre</b>
0,585			0,58	0,575	0,57	0,565	0,56	0,555	0,55
220.625,84	51	7.394,87	218.740,15	216.854,46	214.968,77	213.083,08	211.197,39	209.311,69	207.426,00
230.727,12	52	7.584,72	228.755,09	226.783,07	224.811,04	222.839,01	220.866,99	218.894,96	216.922,93
241.105,11	53	7.776,33	239.044,38	236.983,65	234.922,92	232.862,20	230.801,47	228.740,74	226.680,01
251.644,16	54	7.965,94	249.493,36	247.342,55	245.191,75	243.040,94	240.890,14	238.739,33	236.588,53
262.412,71	55	8.155,80	260.169,87	257.927,02	255.684,18	253.441,34	251.198,49	248.955,65	246.712,80
273.453,27	56	8.347,17	271.116,06	268.778,86	266.441,65	264.104,44	261.767,24	259.430,03	257.092,82
284.666,96	57	8.537,02	282.233,91	279.800,86	277.367,81	274.934,76	272.501,71	270.068,66	267.635,61
296.102,78	58	8.726,87	293.571,99	291.041,20	288.510,40	285.979,61	283.448,82	280.918,03	278.387,23
307.760,36	59	8.916,71	305.129,92	302.499,49	299.869,06	297.238,63	294.608,20	291.977,77	289.347,34
317.759,06	60	9.052,96	315.043,17	312.327,28	309.611,39	306.895,51	304.179,62	301.463,73	298.747,84
327.924,51	61	9.189,42	325.121,73	322.318,96	319.516,19	316.713,41	313.910,64	311.107,87	308.305,09
338.235,90	62	9.325,50	335.344,99	332.454,09	329.563,18	326.672,28	323.781,37	320.890,47	317.999,56
348.712,87	63	9.461,75	345.732,41	342.751,96	339.771,51	336.791,06	333.810,61	330.830,15	327.849,70
359.292,64	64	9.596,49	356.221,76	353.150,89	350.080,01	347.009,13	343.938,25	340.867,38	337.796,50
370.087,97	65	9.732,75	366.924,82	363.761,68	360.598,53	357.435,39	354.272,24	351.109,10	347.945,95
381.042,72	66	9.869,02	377.785,94	374.529,17	371.272,39	368.015,62	364.758,84	361.502,06	358.245,29
392.156,47	67	10.005,27	388.804,71	385.452,94	382.101,18	378.749,41	375.397,65	372.045,88	368.694,12
403.430,50	68	10.141,54	399.982,38	396.534,25	393.086,13	389.638,00	386.189,88	382.741,76	379.293,63
414.801,63	69	10.276,27	411.256,32	407.711,00	404.165,69	400.620,38	397.075,06	393.529,75	389.984,44
424.198,72	70	10.358,94	420.573,09	416.947,46	413.321,83	409.696,20	406.070,57	402.444,94	398.819,31
433.628,83	71	10.440,08	429.922,61	426.216,38	422.510,15	418.803,92	415.097,69	411.391,46	407.685,23
443.153,89	72	10.521,22	439.366,25	435.578,61	431.790,97	428.003,33	424.215,69	420.428,05	416.640,41
452.807,54	73	10.603,15	448.937,39	445.067,24	441.197,09	437.326,94	433.456,79	429.586,64	425.716,49
462.556,11	74	10.685,06	458.602,64	454.649,17	450.695,70	446.742,23	442.788,76	438.835,29	434.881,82
472.366,87	75	10.766,20	468.329,55	464.292,23	460.254,90	456.217,58	452.180,26	448.142,93	444.105,61
482.273,05	76	10.847,35	478.151,06	474.029,07	469.907,07	465.785,08	461.663,09	457.541,10	453.419,11
492.342,28	77	10.930,01	488.134,22	483.926,17	479.718,12	475.510,06	471.302,01	467.093,96	462.885,90
502.439,23	78	11.011,16	498.144,88	493.850,52	489.556,17	485.261,82	480.967,47	476.673,12	472.378,76
512.631,63	79	11.092,32	508.250,16	503.868,69	499.487,23	495.105,76	490.724,29	486.342,83	481.961,36
521.715,54	80	11.147,77	517.256,43	512.797,33	508.338,22	503.879,11	499.420,00	494.960,90	490.501,79
530.759,93	81	11.201,01	526.223,52	521.687,11	517.150,70	512.614,29	508.077,88	503.541,47	499.005,06
539.956,76	82	11.256,13	535.341,74	530.726,73	526.111,71	521.496,70	516.881,68	512.266,67	507.651,65
549.143,61	83	11.309,72	544.450,08	539.756,54	535.063,01	530.369,47	525.675,94	520.982,40	516.288,87
558.468,00	84	11.364,84	553.694,77	548.921,54	544.148,31	539.375,08	534.601,85	529.828,62	525.055,39
567.780,61	85	11.418,41	562.927,79	558.074,96	553.222,14	548.369,31	543.516,48	538.663,66	533.810,83
577.233,06	86	11.473,53	572.299,45	567.365,83	562.432,22	557.498,60	552.564,98	547.631,37	542.697,75
586.672,49	87	11.527,11	581.658,20	576.643,91	571.629,61	566.615,32	561.601,02	556.586,73	551.572,43
596.254,13	88	11.582,25	591.157,94	586.061,75	580.965,56	575.869,37	570.773,18	565.676,99	560.580,81
605.819,86	89	11.635,84	600.641,91	595.463,97	590.286,02	585.108,07	579.930,12	574.752,18	569.574,23
614.077,36	90	11.663,39	608.828,84	603.580,31	598.331,79	593.083,27	587.834,74	582.586,22	577.337,69
622.367,10	91	11.690,94	617.047,72	611.728,35	606.408,97	601.089,59	595.770,21	590.450,84	585.131,46
630.690,23	92	11.718,51	625.299,72	619.909,20	614.518,69	609.128,17	603.737,66	598.347,14	592.956,63
638.961,01	93	11.744,53	633.499,81	628.038,60	622.577,40	617.116,19	611.654,99	606.193,78	600.732,58
647.347,75	94	11.772,10	641.814,87	636.281,98	630.749,09	625.216,21	619.683,32	614.150,43	608.617,55
655.765,55	95	11.799,65	650.160,72	644.555,89	638.951,05	633.346,22	627.741,39	622.136,55	616.531,72
664.215,59	96	11.827,20	658.538,53	652.861,48	647.184,42	641.507,36	635.830,31	630.153,25	624.476,19
672.612,06	97	11.853,24	666.863,24	661.114,42	655.365,60	649.616,78	643.867,95	638.119,13	632.370,31
681.125,68	98	11.880,79	675.304,09	669.482,50	663.660,92	657.839,33	652.017,74	646.196,16	640.374,57
689.671,53	99	11.908,34	683.776,90	677.882,27	671.987,64	666.093,02	660.198,39	654.303,76	648.409,13

## TRIBUNALE DI ROMA

### TABELLA LIQUIDAZIONE DEL DANNO NON PATRIMONIALE DA MORTE DI UN CONGIUNTO

Valore punto per il 2016 euro 9.434

Relazione di parentela		punti
	genitore	20
	figlio	18
	avo	6
	fratello	7
	nipote	6
	zio	6
	cugino	2
	conluge	20
Relazione parentela con il de cuius (1)	convivente (previa prova dell'effettiva esistenza di un serio e prolungato vincolo di di natura parafamiliare):	20
età della vittima	età della vittima	punti aggiuntivi
	0 - 20	5
	"21-40	4
	"41 - 60	3
	"61-80 oltre 80	2 1
età del congiunto	età del congiunto	punti aggiuntivi
	0 - 20	5
	"21-40	4
	"41 - 60	3
	"61-80 oltre 80	2 1
convivenza e composizione del nucleo familiare	convivenza tra congiunto e de cuius	punti aggiuntivi
	assenza di altri familiari conviventi	4
	assenza di altri familiari rientranti nella parentela fino al secondo grado	3
Non convivenza (2)	Possibilità di riduzione fino ad 1/2 del punteggio complessivo	aumento da un terzo alla metà del punteggio complessivo



# TRIBUNALE DI ROMA

## Liquidazione del danno da inabilità temporanea (in Euro) anno 2016

- Assoluta al 100%	€ 108,10
- Relativa al 75%	€ 81,07
- Relativa al 50%	€ 54,05
- Relativa al 25%	€ 27,02

*Si è ritenuto di dover aggiornare l'importo giornaliero definito per l'anno 2015 solo sulla base del tasso di inflazione annuo rilevato nel corso del 2015 dall'Istat al fine di adeguare ad un valore più realistico il pregiudizio subito dal danneggiato che non è in grado, del tutto o in parte al complesso delle attività in cui si estrinseca la vita.*

*Si ritiene di dover ricordare che la invalidità assoluta di cui si fa riferimento nel caso di specie non corrisponde con la ordinaria incapacità lavorativa, vale a dire la condizione che rende non esigibile la prestazione lavorativa da parte del datore di lavoro, ma nella accezione che interessa si tratta di una condizione che rende impossibile del tutto la esplicazione di tutte le più importanti attività in cui si estrinseca la vita. Nei casi in cui tale incapacità non è tale da rendere non esplicabili tali attività si avrà un valore parziale sulla base della quantità e qualità delle attività che non possono essere svolte.*

*Tale importo viene riconosciuto nel caso di inabilità temporanea da applicare a tutti i casi nei quali non trovino espressa applicazione gli importi stabiliti originariamente dalla legge 57/2001 e riconfermati dall'articolo 139 del decreto legislativo 209/2005 trattandosi di casi in cui normalmente si è in presenza di una invalidità connotata da situazioni più gravi o più complesse rispetto a quelle previste dal legislatore per i casi di micropermante conseguente ad incidenti stradali.*

*Questi importi troveranno pertanto applicazione in tutti i casi in cui la legge non preveda espressamente che si applica la legge 57/2001 fino al 31 dicembre 2005 e dal 1° gennaio 2006 dall'articolo 139 del decreto legislativo 209/2005, nonché nei casi successivamente è stata estesa detta liquidazione quale l'articolo 3, comma 3 del decreto legge 158/2012 convertito con la legge 8 novembre 2012 n. 189.*