

SENATO DELLA REPUBBLICA

————— XIV LEGISLATURA —————

N. 2235

DISEGNO DI LEGGE

d’iniziativa del senatore MUGNAI

COMUNICATO ALLA PRESIDENZA IL 7 MAGGIO 2003

—————

Nuove norme in materia di risarcimento
del danno da incidente stradale

—————

ONOREVOLI SENATORI. - La legge 24 dicembre 1969, n. 990, istitutrice l'assicurazione obbligatoria della responsabilità civile derivante dalla circolazione dei veicoli a motore e dei natanti, ha rappresentato un momento di fondamentale importanza per la tutela dei diritti del cittadino nel rispetto del «bene salute» inteso quale patrimonio inalienabile dell'essere umano così come sancito all'articolo 32 della Costituzione italiana. Da quest'ultimo principio ha trovato spunto la dottrina medico-legale nell'elaborare il concetto di «danno biologico» inteso quale pregiudizio dell'integrità psico-fisica della persona indipendentemente dall'influenza che il danno medesimo possa avere sulla capacità di produrre reddito, principio accettato e successivamente elaborato dal diritto vivente e dalla giurisprudenza. Considerando la definizione di salute, elaborata dall'Organizzazione mondiale della sanità (OMS) ad Alma Ata nel 1974, per danno biologico deve intendersi, quindi, qualsiasi menomazione, a prescindere dalla gravità della stessa, determinante una modifica in senso peggiorativo dello stato anteriore dell'integrità psichica o somatica della persona. In altri termini assume dignità risarcitoria ogni condizione che limiti le capacità di espansione dell'individuo nella vita sociale indipendentemente dalla gravità degli esiti delle lesioni comportando, cioè, che vengano valutate non solo la *functio laesa* ma anche le ripercussioni psico-sociali del danno che, a motivo del carattere di estrema individualità, varieranno ampiamente da persona a persona anche per la medesima tipologia lesiva.

Quanto sopra, nel rispetto dell'antico postulato medico per cui esiste il malato e

non la malattia per la variabilità di manifestazioni che essa assume di caso in caso, rende aleatoria qualsivoglia standardizzazione della valutazione percentuale del danno biologico potendosi assumere esclusivamente dei valori base indicativi ed estensibili alle differenti fattispecie ma non applicabili automaticamente con modalità rigorosa a tutti i danneggiati.

All'uopo occorre ancora stigmatizzare come, alla luce dei dettami dottrinari, la dicotomia fra micro e macro permanente rappresenti una forzatura concettuale antitetica al principio di unitarietà del danno biologico considerato quale menomazione del bene salute. La criteriologia valutativa medico-legale, ispirata e fondata sul cosiddetto rigorismo obiettivo, non può essere vincolata da barriere percentualistiche, apoditticamente compilate in tabelle, ma, nel rispetto dei diritti costituzionalmente acquisiti dalla persona, deve fondarsi sull'osservazione clinica del caso e sulla oggettiva entità degli esiti rapportata al valore uomo pari a 100.

Infine, è opportuno richiamare l'attenzione sul significato esclusivamente indicativo dei valori percentili, assegnati alle diverse voci di danno, riportati nella seguente tabella di valutazione elaborata in ottemperanza a quanto disposto dalle leggi 5 marzo 2001, n. 57, e 12 dicembre 2002, n. 273. Detti valori vogliono rappresentare il riferimento di partenza per la valutazione degli esiti che lo specialista in medicina legale e delle assicurazioni deve elaborare di caso in caso e non un punteggio percentuale da applicarsi rigorosamente alle diverse fattispecie.

DISEGNO DI LEGGE

Art. 1.

(Rapporti tra danneggiato ed Istituti di assicurazioni)

1. Il comma 2 dell'articolo 12-ter della legge 24 dicembre 1969, n. 990, è sostituito dal seguente:

«2. Al fine di cui al comma 1 ciascuna impresa di assicurazione deve garantire all'assicurato nonché ai danneggiati, previa richiesta, il diritto di ottenere copia degli atti nel corso del procedimento. Se entro sessanta giorni dalla richiesta l'assicurato o il danneggiato non è messo in condizione di prendere visione degli atti richiesti, egli può rivolgersi all'ISVAP al fine di vedere garantito il proprio diritto».

Art. 2.

(Funzioni di vigilanza dell'ISVAP)

1. Dopo il comma 1 dell'articolo 2 della legge 5 marzo 2001, n. 57, è inserito il seguente:

«1-bis. Il ritardo, l'erroneità o l'incompletezza nell'adempimento degli obblighi di cui ai commi 1 e 3 dell'articolo 12-bis della legge 24 dicembre 1969, n. 990, introdotto dall'articolo 1, comma 1, della presente legge, e successive modificazioni, comportano l'irrogazione della sanzione amministrativa pecuniaria da 2.582 euro a 10.329 euro. In caso di omissione o ritardo superiore a sessanta giorni, la sanzione è raddoppiata. La violazione delle disposizioni di cui all'articolo 12-quater, comma 3, della citata legge n. 990 del 1969, introdotto dall'articolo 4 della presente legge, comporta l'irrogazione

della sanzione amministrativa pecuniaria da 1.549 euro a 4.648 euro in relazione a ciascun illecito, ferme restando le disposizioni di cui al comma 2 del medesimo articolo 12-*quater*».

Art. 3.

(Criteri risarcitori del danno biologico di lieve entità)

1. All'articolo 5 della legge 5 marzo 2001, n. 57, e successive modificazioni, sono apportate le seguenti modifiche:

a) al comma 2, lettera b), le parole: «37,95» sono sostituite dalle seguenti: «50»;

b) al comma 3, la parola: «accertamento» è sostituita dalla seguente: «valutazione»;

c) al comma 4, le parole: «in misura non superiore ad un quinto» sono soppresse;

d) il comma 5 è abrogato.

Art. 4.

(Modalità della liquidazione del danno)

1. All'articolo 3 del decreto-legge 23 dicembre 1976, n. 857, convertito, con modificazioni, dalla legge 26 febbraio 1977, n. 39, e successive modificazioni, sono apportate le seguenti modifiche:

a) il primo comma è sostituito dal seguente:

«Per i sinistri con soli danni a cose la richiesta di risarcimento, formulata dal danneggiato ovvero da i professionisti e presentata secondo le modalità indicate nell'articolo 22 della legge 24 dicembre 1969, n. 990, e successive modificazioni, deve essere corredata dalla denuncia secondo il modulo di cui all'articolo 5 del presente decreto-legge e recare l'indicazione del luogo, dei giorni e delle ore in cui le cose danneggiate sono disponibili per l'ispezione diretta ad ac-

certare l'entità del danno. Entro sessanta giorni dalla ricezione di tale documentazione, l'assicuratore formula al danneggiato congrua offerta per il risarcimento ovvero comunica i motivi per i quali non ritiene di fare offerta. Il termine di sessanta giorni è ridotto a trenta quando il modulo di denuncia sia stato sottoscritto da conducenti coinvolti nel sinistro»;

b) il secondo comma è abrogato;

c) dopo il secondo comma sono inseriti i seguenti:

«Per i sinistri che abbiano comportato anche lesioni o il decesso vi è obbligo per il danneggiato o i suoi aventi diritto di indicare nella richiesta risarcitoria di cui al primo comma la descrizione delle circostanze nelle quali si è verificato il sinistro ed allegare la certificazione medica relativa, necessaria ai fini dell'accertamento e della valutazione del danno da parte dell'impresa, nonchè dei dati relativi all'età ed alle lesioni subite, o, in caso di decesso, il certificato di morte. L'istituto assicuratore, ricevuta la documentazione medica, risarcisce il danno entro sessanta giorni, ovvero, qualora ritenga di dover sottoporre a visita medica il danneggiato, comunica, entro trenta giorni dalla ricezione di quanto sopra, i nominativi di tre medici specialisti in medicina legale fiduciari, tra i quali il danneggiato ha facoltà di scegliere quello dal quale, in contraddittorio con il proprio consulente, farsi visitare. L'istituto assicuratore, entro trenta giorni dalla predetta visita, comunica la valutazione medico legale del proprio fiduciario e formula l'offerta risarcitoria mediante l'invio dell'importo ritenuto congruo, nonchè dell'analitica descrizione dei criteri utilizzati per la determinazione del predetto importo. L'istituto assicuratore è altresì tenuto a rimborsare al danneggiato le spese mediche e di consulenza specialistica medico legale che si siano rese necessarie in relazione al danno subito.

In caso di concorrenza di danni a cose ed alla persona o decesso, l'assicuratore è tenuto, ove richiesto e realizzate le condizioni

di cui al primo ed al secondo comma, alla liquidazione separata dei diversi danni.

L'impresa assicuratrice, qualora non intenda adempiere ai predetti obblighi, comunica, entro trenta giorni dall'avvenuta visita di cui al secondo comma, i motivi di tale decisione.

Le suddette comunicazioni, qualora vi sia stato l'intervento di un legale, sono effettuate a quest'ultimo»;

d) il quarto comma è abrogato;

e) il quindicesimo comma è sostituito dal seguente:

«L'impresa che riconosca compensi professionali per l'eventuale assistenza prestata da professionisti è tenuta ad indicarne il corrispettivo separatamente rispetto alle voci di danno nella quietanza di liquidazione anche nel caso in cui detti compensi siano corrisposti direttamente al professionista».

Art. 5.

(Modalità di risarcimento del danno)

1. Il comma 1 dell'articolo 23 della legge 12 dicembre 2002, n. 273, è abrogato.

2. All'articolo 3 del decreto-legge 23 dicembre 1976, n. 857, convertito, con modificazioni, dalla legge 26 febbraio 1977, n. 39, e successive modificazioni, sono apportate le seguenti modifiche:

a) il quarto comma è abrogato;

b) al nono comma le parole: «ha ottenuto il risarcimento» sono sostituite dalle seguenti: «ha ottenuto l'integrale risarcimento»;

c) dopo il nono comma è inserito il seguente:

«Il danneggiato, nel caso in cui non intenda riparare l'auto, provvede a comunicarlo all'assicuratore nel termine di tre mesi».

Art. 6.

(Criteri di liquidazione del danno biologico)

1. Il danno biologico permanente compreso tra 10 e 100 punti, qualora sia liquidato per equivalente, è determinato con un importo crescente in misura più che proporzionale in relazione ad ogni punto percentuale di invalidità in base alla tabella A, unica nell'intero territorio nazionale, allegata alla presente legge.

2. Il danno biologico temporaneo è liquidato come previsto dall'articolo 5, comma 2, lettera *b*), della legge 5 marzo 2001, n. 57, come modificato dall'articolo 3 della presente legge.

3. I criteri di liquidazione del danno biologico permanente e temporaneo previsti dalla citata legge n. 57 del 2001, come modificata dalla presente legge, si applicano ai risarcimenti per equivalente derivanti da fatti illeciti di cui agli articoli 2043 e 2058, secondo comma, del codice civile.

4. Il danno biologico deve essere valutato in rapporto al soggetto danneggiato, previa visita medico legale specialistica. Per il danno biologico permanente di lieve entità i medici legali specialisti fanno riferimento alla tabella B allegata alla presente legge indicante la misura minima di valutazione dei postumi delle lesioni.

Art. 7.

(Liquidazione del danno morale)

1. Per danno morale si intende la sofferenza subita dal danneggiato o dai suoi prossimi congiunti a causa dell'evento lesivo.

2. Il danno morale è risarcito in misura proporzionale all'entità dell'intero danno biologico liquidato, con valutazione equitativa nella misura minima del 25 per cento. Il risarcimento di tale danno consegue quello

del danno biologico anche nel caso in cui la responsabilità del sinistro sia stata presunta ai sensi dell'articolo 2054.

3. In caso di sinistro che abbia determinato il decesso, il danno morale degli aventi diritto è risarcito anche nel caso in cui la responsabilità del sinistro sia stata presunta ai sensi dell'articolo 2054.

4. Il danno morale da morte è risarcito agli aventi diritto almeno come indicato nella tabella C allegata alla presente legge.

Art. 8.

(Altri danni non patrimoniali)

1. La liquidazione di ogni altro danno di carattere non patrimoniale è subordinata all'accertamento dello stesso con equo e motivato apprezzamento delle condizioni soggettive di vita del danneggiato.

2. In caso di decesso, la perdita del bene della vita è risarcita ai prossimi congiunti in misura proporzionale rispetto ai rapporti esistenti con la vittima. La perdita della vita è risarcita con i criteri di cui al comma 1 dell'articolo 6 in base al valore indicato per il danno del 100 per cento in relazione all'età della vittima al momento del decesso.

Art. 9.

(Massimale assicurato obbligatorio)

1. Il massimale minimo per la copertura della responsabilità civile dei veicoli e dei natanti previsto dalla legge 24 dicembre 1969, n. 990, non può essere inferiore ad euro 2.000.000 ed è aggiornato con cadenza biennale in base alla variazione dell'incremento dei prezzi così come rilevato dagli indici Istat.

2. Per i contratti di assicurazione in corso alla data di entrata in vigore della presente legge l'adeguamento del massimale assicu-

rato avviene al momento del rinnovo dello stesso.

Art. 10.

(Equiparazione dei contratti assicurativi)

1. L'assicurato che stipuli nuovi contratti assicurativi per altri veicoli di sua proprietà con la medesima compagnia assicuratrice ha diritto, su sua richiesta, per questi ultimi, all'applicazione del medesimo stato di rischio applicato nella formula tariffaria *bonus-malus* per il primo veicolo.

2. La formula tariffaria *bonus-malus* si applica anche ai contratti di assicurazione della responsabilità civile derivante dalla circolazione di ciclomotori e di motocicli, per i quali le imprese assicurative prevedono una apposita tabella di perequazione cui fare riferimento al momento del rilascio all'assicurato dell'attestazione dello stato di rischio.

3. In caso di furto del veicolo assicurato, regolarmente denunciato all'autorità competente ovvero in caso di demolizione dello stesso, l'assicurato ha diritto alla prosecuzione della validità del contratto a valere su altro veicolo di sua proprietà, previo l'eventuale conguaglio del premio mantenendo invariato il livello della formula tariffaria *bonus-malus* già applicato.

XIV LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

ALLEGATO A
(articolo 6, comma 1)

D.A. % coefficiente	millimetri	Valore punto-€	Coeff. Abbattimento																							
			0-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24									
1	0,200	1,000	634,62	631,45	628,27	625,10	621,93	618,75	615,58	612,41	609,24	606,06	602,89	599,72	596,54	593,37	590,20									
2	0,400	1,000	898,98	1.398,16	1.382,20	1.366,24	1.350,28	1.334,32	1.318,36	1.302,40	1.286,44	1.270,48	1.254,52	1.238,56	1.222,60	1.206,64	1.190,68									
3	0,600	1,000	761,64	2.273,21	2.261,79	2.250,36	2.238,94	2.227,52	2.216,10	2.204,67	2.193,25	2.181,82	2.170,40	2.158,98	2.147,55	2.136,13	2.124,71									
4	0,800	1,000	826,01	3.300,02	3.287,02	3.274,02	3.261,02	3.248,02	3.235,02	3.222,02	3.209,02	3.196,02	3.183,02	3.170,02	3.157,02	3.144,02	3.131,02									
5	0,200	1,500	851,83	4.759,65	4.712,05	4.688,26	4.664,46	4.640,66	4.616,86	4.592,06	4.568,26	4.544,46	4.520,66	4.496,86	4.473,06	4.449,26	4.425,46									
6	0,200	1,700	1.076,88	6.473,12	6.409,39	6.376,09	6.342,78	6.309,48	6.276,18	6.242,88	6.209,58	6.176,28	6.142,98	6.109,68	6.076,38	6.043,08	6.009,78									
7	0,200	1,900	1.206,78	8.440,45	8.366,04	8.313,94	8.261,84	8.209,74	8.157,64	8.105,54	8.053,44	8.001,34	7.949,24	7.897,14	7.845,04	7.792,94	7.740,84									
8	0,200	2,100	1.336,78	10.661,62	10.608,31	10.555,00	10.501,69	10.448,38	10.395,07	10.341,76	10.288,45	10.235,14	10.181,84	10.128,53	10.075,22	10.021,91	9.968,60									
9	0,200	2,300	1.466,78	13.136,63	13.079,95	13.023,27	12.966,59	12.909,91	12.853,23	12.796,55	12.739,87	12.683,19	12.626,51	12.569,83	12.513,15	12.456,47	12.400,00									
10	0,200	2,500	1.602,42	16.024,16	15.944,03	15.863,91	15.783,78	15.703,65	15.623,52	15.543,40	15.463,27	15.383,14	15.303,02	15.222,89	15.142,76	15.062,64	14.982,52									
11	0,200	2,750	1.748,91	19.197,26	19.101,27	19.005,28	18.909,29	18.813,31	18.717,32	18.621,33	18.525,34	18.429,35	18.333,36	18.237,37	18.141,38	18.045,39	17.949,40									
12	0,200	2,975	1.887,99	22.542,65	22.429,37	22.316,09	22.202,82	22.089,54	21.976,26	21.862,98	21.749,70	21.636,42	21.523,14	21.409,86	21.296,58	21.183,30	21.070,02									
13	0,200	3,200	2.030,78	26.400,19	26.268,19	26.136,19	26.004,19	25.872,19	25.740,19	25.608,19	25.476,19	25.344,19	25.212,19	25.080,19	24.948,19	24.816,19	24.684,19									
14	0,200	3,425	2.173,97	30.430,03	30.277,88	30.125,73	29.973,58	29.821,43	29.669,28	29.517,13	29.364,98	29.212,83	29.060,68	28.908,53	28.756,38	28.604,23	28.452,08									
15	0,200	3,650	2.316,38	34.745,45	34.571,72	34.397,99	34.224,26	34.050,54	33.876,81	33.703,08	33.529,35	33.355,63	33.181,90	33.008,17	32.834,45	32.660,72	32.487,00									
16	0,200	3,875	2.461,16	39.346,44	39.149,71	38.952,98	38.756,24	38.559,51	38.362,78	38.166,05	37.969,32	37.772,59	37.575,86	37.379,12	37.182,39	36.985,66	36.788,92									
17	0,200	4,100	2.601,94	44.233,01	44.011,85	43.790,68	43.569,52	43.348,35	43.127,19	42.906,02	42.684,86	42.463,69	42.242,53	42.021,36	41.800,20	41.579,03	41.357,87									
18	0,200	4,325	2.744,73	49.405,17	49.158,14	48.911,12	48.664,09	48.417,06	48.170,04	47.923,01	47.675,99	47.428,96	47.181,93	46.934,91	46.687,88	46.440,86	46.193,83									
19	0,200	4,550	2.887,52	54.862,90	54.588,58	54.314,27	54.039,96	53.765,64	53.491,33	53.217,01	52.942,70	52.668,38	52.394,07	52.119,75	51.845,44	51.571,13	51.296,81									
20	0,200	4,800	3.046,18	60.923,52	60.619,90	60.314,28	60.008,67	59.703,05	59.400,43	59.095,81	58.791,20	58.486,58	58.181,96	57.877,34	57.572,73	57.268,11	56.963,49									
21	0,200	5,050	3.204,93	67.301,45	66.964,94	66.628,44	66.291,93	65.955,42	65.618,91	65.282,41	64.945,90	64.609,39	64.272,88	63.936,38	63.599,87	63.263,36	62.926,86									
22	0,200	5,300	3.363,69	73.996,69	73.628,71	73.260,73	72.892,75	72.524,77	72.156,79	71.788,81	71.420,83	71.052,85	70.684,87	70.316,89	69.948,91	69.580,93	69.212,95									
23	0,200	5,550	3.522,44	81.009,24	80.598,15	80.187,06	79.775,97	79.364,88	78.953,79	78.542,70	78.131,61	77.720,52	77.309,43	76.898,34	76.487,25	76.076,16	75.665,07									
24	0,200	5,800	3.681,20	88.339,10	87.897,41	87.455,72	87.014,03	86.572,34	86.130,65	85.688,96	85.247,27	84.805,58	84.363,89	83.922,20	83.480,51	83.038,82	82.597,13									
25	0,200	6,050	3.839,45	95.986,28	95.506,34	95.026,41	94.546,48	94.066,55	93.586,62	93.106,69	92.626,76	92.146,83	91.666,90	91.186,97	90.707,04	90.227,11	89.747,18									
26	0,200	6,300	4.006,71	103.950,78	103.431,00	102.911,22	102.391,44	101.871,66	101.351,88	100.832,10	100.312,32	99.792,54	99.272,76	98.752,98	98.233,20	97.713,42	97.193,64									
27	0,200	6,550	4.166,10	112.232,55	111.671,38	111.110,21	110.549,04	109.987,87	109.426,70	108.865,53	108.304,36	107.743,19	107.182,02	106.620,85	106.059,68	105.498,51	104.937,34									
28	0,200	6,800	4.316,42	120.831,65	120.227,49	119.623,33	119.019,17	118.415,02	117.810,86	117.206,70	116.602,54	116.000,38	115.398,22	114.796,06	114.193,90	113.591,74	112.989,58									
29	0,200	7,050	4.474,07	129.748,06	129.099,32	128.450,58	127.801,84	127.153,10	126.504,36	125.855,62	125.206,88	124.558,14	123.909,40	123.260,66	122.611,92	121.963,18	121.314,44									
30	0,200	7,300	4.646,99	139.457,75	138.760,46	138.063,17	137.365,88	136.668,59	135.971,30	135.274,01	134.576,72	133.879,43	133.182,14	132.484,85	131.787,56	131.090,27	130.392,98									
31	0,200	7,550	4.823,11	149.516,47	148.768,89	148.021,31	147.273,72	146.526,14	145.778,56	145.030,98	144.283,40	143.535,81	142.788,23	142.040,65	141.293,07	140.545,48	139.797,90									
32	0,200	7,800	4.997,63	159.924,24	159.124,62	158.325,00	157.525,38	156.725,76	155.926,14	155.126,52	154.326,90	153.527,28	152.727,66	151.928,04	151.128,42	150.328,80	149.529,18									
33	0,200	8,050	5.172,16	170.681,05	169.827,64	168.974,24	168.120,83	167.267,43	166.414,02	165.560,62	164.707,21	163.853,81	163.000,40	162.147,00	161.293,59	160.440,18	159.586,78									
34	0,200	8,300	5.346,67	181.706,90	180.877,98	179.989,03	179.060,10	178.151,16	177.242,23	176.333,29	175.424,36	174.515,42	173.606,48	172.697,55	171.788,62	170.879,69	169.970,75									
35	0,200	8,550	5.521,19	193.241,79	192.275,58	191.309,37	190.343,16	189.376,95	188.410,74	187.444,54	186.478,33	185.512,12	184.545,91	183.579,70	182.613,49	181.647,28	180.681,07									
36	0,200	8,800	5.695,71	205.045,72	204.020,49	202.995,26	201.970,04	200.944,81	199.919,58	198.894,35	197.869,12	196.843,89	195.818,66	194.793,44	193.768,21	192.742,98	191.717,75									
37	0,200	9,050	5.870,24	217.189,70	216.112,70	215.026,71	213.940,71	212.854,72	211.768,73	210.682,73	209.596,74	208.510,75	207.424,75	206.338,76	205.252,77	204.166,77	203.080,78									
38	0,200	9,300	6.044,76	229.700,71	228.552,21	227.403,71	226.255,21	225.106,71	223.958,21	222.809,71	221.661,21	220.512,71	219.364,21	218.215,71	217.067,21	215.918,71	214.770,21									
39	0,200	9,550	6.219,28	242.551,76	241.339,01	240.126,26	238.913,51	237.700,76	236.488,01	235.275,26	234.062,51	232.849,76	231.637,01	230.424,26	229.211,51	228.000,00	226.788,50									
40	0,200	10,000	6.400,00	256.366,48	255.104,55	253.822,62	252.540,69	251.258,76	249.976,83	248.694,89	247.412,96	246.131,03	244.849,10	243.567,17	242.285,24	241.003,31	239.721,38									
41	0,200	10,400	6.600,00	270.601,97	269.246,96	267.891,95	266.536,94	265.181,93	263.826,92	262.471,91	261.116,90	259.761,89	258.406,88	257.051,87	255.696,86	254.341,85	252.986,84									
42	0,200	10,800	6.800,00	285.198,23	283.772,24	282.346,25	280.920,26	279.494,27	278.068,28	276.642,29	275.216,30	273.790,31	272.364,32	270.938,33	269.512,34	268.086,35	266.660,36									
43	0,200	11,200	6.990,00	300.175,28	298.674,38	297.173,51	295.672,63	294.171,75	292.670,88	291.169,01	289.668,13	288.167,25	286.666,37	285.165,49	283.664,61	282.163,73	280.662,85									
44	0,200	11,600	7.171,21	315.533,06	313.955,40	312.377,73	310.800,07	309.222,41	307.644,74	306.067,08	304.489,41	302.911,74	301.334,08	299.756,41	298.178,75	296.601,08	295.023,41									
45	0,200	12,000	7.351,10	331.271,64	329.615,28	327.958,92	326.302,57	324.646,21	322.989,85	321.333,49	319.677,13	318.020,77	316.364,41	314.708,05	313.051,69	311.395,33	309.738,97									
46	0,200	12,400	7.531,00	347.380,99	345.654,03	343.927,07	342.180,12	340.433,17	338.686,21	336.939,26	335.192,30	333.445,34	331.698,38	329.951,42	328.204,46	326.457,50	324.710,54									
47	0,200	12,800	7.710,91	362.071,65	360.252,20	358.432,74	356.613,29	354.793,83	352.974,37	351.154,91	349.335,45	347.515,99	345.696,53	343.877,07	342.057,61	340.238,15	338.418,69									
48	0,200	13,200	7.890,76	380.772,00	378.868,14	376.964,28	375.060,42	373.156,56	371.252,70	369.348,84	367.444,98	365.541,12	363.637,26	361.733,40	359.829,54	357.925,68	356.021,82									
49	0,200	13,600	8.070,61	396.043,66	394.053,30	392.062,94	390.072,58	388.082,22	386.091,86	384.101,50																

XIV LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

D.B. cons. di lista		valore aggiunto		Coeff. Abbattimento																							
%	multipl. no	1.000	10.000	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24										
		0,995	0,990	0,985	0,980	0,975	0,970	0,965	0,960	0,955	0,950	0,945	0,940	0,935	0,930	0,925	0,920										
52	0,326	13.770	8.741,89	452.305,41	450.032,52	447.759,63	445.486,74	443.213,85	440.940,96	438.668,07	436.395,17	434.122,28	431.849,39	429.576,50	427.303,61	425.030,72	422.757,82										
53	0,326	14.100	8.948,14	471.800,21	469.509,01	467.137,75	464.766,50	462.395,24	460.024,00	457.652,74	455.281,48	452.910,22	450.538,96	448.167,70	445.796,44	443.425,18	441.053,92										
54	0,326	14.425	9.154,39	491.865,56	489.393,88	486.922,19	484.450,50	481.978,82	479.507,13	477.035,45	474.563,76	472.092,07	469.620,39	467.148,70	464.677,01	462.205,33	459.733,64										
55	0,326	14.750	9.368,64	512.261,30	509.687,12	507.112,94	504.538,77	501.964,59	499.390,41	496.816,23	494.242,06	491.667,88	489.093,70	486.519,52	483.945,35	481.371,17	478.796,99										
56	0,326	15.075	9.582,89	533.067,47	530.368,74	527.710,01	525.051,28	522.392,55	519.733,82	517.075,09	514.416,36	511.757,63	509.098,90	506.440,17	503.781,44	501.122,71	498.463,98										
57	0,326	15.400	9.807,14	554.284,09	551.498,74	548.713,39	545.928,05	543.142,70	540.357,35	537.572,00	534.786,66	532.001,31	529.215,96	526.430,62	523.645,27	520.859,92	518.074,58										
58	0,326	15.725	10.031,39	575.017,12	572.123,09	569.229,07	566.335,04	563.441,01	560.546,99	557.652,96	554.758,94	551.864,91	548.970,89	546.076,86	543.182,84	540.288,81	537.394,78										
59	0,326	16.050	10.255,64	595.939,11	592.939,11	589.939,11	586.939,11	583.939,11	580.939,11	577.939,11	574.939,11	571.939,11	568.939,11	565.939,11	562.939,11	559.939,11	556.939,11										
60	0,326	16.375	10.479,89	616.854,08	613.854,08	610.854,08	607.854,08	604.854,08	601.854,08	598.854,08	595.854,08	592.854,08	589.854,08	586.854,08	583.854,08	580.854,08	577.854,08										
61	0,326	16.700	10.704,14	637.769,05	634.769,05	631.769,05	628.769,05	625.769,05	622.769,05	619.769,05	616.769,05	613.769,05	610.769,05	607.769,05	604.769,05	601.769,05	598.769,05										
62	0,326	17.025	10.928,39	658.684,02	655.684,02	652.684,02	649.684,02	646.684,02	643.684,02	640.684,02	637.684,02	634.684,02	631.684,02	628.684,02	625.684,02	622.684,02	619.684,02										
63	0,326	17.350	11.152,64	679.599,00	676.599,00	673.599,00	670.599,00	667.599,00	664.599,00	661.599,00	658.599,00	655.599,00	652.599,00	649.599,00	646.599,00	643.599,00	640.599,00										
64	0,326	17.675	11.376,89	699.514,00	696.514,00	693.514,00	690.514,00	687.514,00	684.514,00	681.514,00	678.514,00	675.514,00	672.514,00	669.514,00	666.514,00	663.514,00	660.514,00										
65	0,326	18.000	11.601,14	720.429,00	717.429,00	714.429,00	711.429,00	708.429,00	705.429,00	702.429,00	699.429,00	696.429,00	693.429,00	690.429,00	687.429,00	684.429,00	681.429,00										
66	0,326	18.325	11.825,39	741.344,00	738.344,00	735.344,00	732.344,00	729.344,00	726.344,00	723.344,00	720.344,00	717.344,00	714.344,00	711.344,00	708.344,00	705.344,00	702.344,00										
67	0,326	18.650	12.049,64	762.259,00	759.259,00	756.259,00	753.259,00	750.259,00	747.259,00	744.259,00	741.259,00	738.259,00	735.259,00	732.259,00	729.259,00	726.259,00	723.259,00										
68	0,326	18.975	12.273,89	783.174,00	780.174,00	777.174,00	774.174,00	771.174,00	768.174,00	765.174,00	762.174,00	759.174,00	756.174,00	753.174,00	750.174,00	747.174,00	744.174,00										
69	0,326	19.300	12.498,14	804.089,00	801.089,00	798.089,00	795.089,00	792.089,00	789.089,00	786.089,00	783.089,00	780.089,00	777.089,00	774.089,00	771.089,00	768.089,00	765.089,00										
70	0,326	19.625	12.722,39	825.004,00	822.004,00	819.004,00	816.004,00	813.004,00	810.004,00	807.004,00	804.004,00	801.004,00	798.004,00	795.004,00	792.004,00	789.004,00	786.004,00										
71	0,326	19.950	12.946,64	845.919,00	842.919,00	839.919,00	836.919,00	833.919,00	830.919,00	827.919,00	824.919,00	821.919,00	818.919,00	815.919,00	812.919,00	809.919,00	806.919,00										
72	0,326	20.275	13.170,89	866.834,00	863.834,00	860.834,00	857.834,00	854.834,00	851.834,00	848.834,00	845.834,00	842.834,00	839.834,00	836.834,00	833.834,00	830.834,00	827.834,00										
73	0,326	20.600	13.395,14	887.749,00	884.749,00	881.749,00	878.749,00	875.749,00	872.749,00	869.749,00	866.749,00	863.749,00	860.749,00	857.749,00	854.749,00	851.749,00	848.749,00										
74	0,326	20.925	13.619,39	908.664,00	905.664,00	902.664,00	899.664,00	896.664,00	893.664,00	890.664,00	887.664,00	884.664,00	881.664,00	878.664,00	875.664,00	872.664,00	869.664,00										
75	0,326	21.250	13.843,64	929.579,00	926.579,00	923.579,00	920.579,00	917.579,00	914.579,00	911.579,00	908.579,00	905.579,00	902.579,00	899.579,00	896.579,00	893.579,00	890.579,00										
76	0,326	21.575	14.067,89	950.494,00	947.494,00	944.494,00	941.494,00	938.494,00	935.494,00	932.494,00	929.494,00	926.494,00	923.494,00	920.494,00	917.494,00	914.494,00	911.494,00										
77	0,326	21.900	14.292,14	971.409,00	968.409,00	965.409,00	962.409,00	959.409,00	956.409,00	953.409,00	950.409,00	947.409,00	944.409,00	941.409,00	938.409,00	935.409,00	932.409,00										
78	0,326	22.225	14.516,39	992.324,00	989.324,00	986.324,00	983.324,00	980.324,00	977.324,00	974.324,00	971.324,00	968.324,00	965.324,00	962.324,00	959.324,00	956.324,00	953.324,00										
79	0,326	22.550	14.740,64	1.013.239,00	1.010.239,00	1.007.239,00	1.004.239,00	1.001.239,00	998.239,00	995.239,00	992.239,00	989.239,00	986.239,00	983.239,00	980.239,00	977.239,00	974.239,00										
80	0,326	22.875	14.964,89	1.034.154,00	1.031.154,00	1.028.154,00	1.025.154,00	1.022.154,00	1.019.154,00	1.016.154,00	1.013.154,00	1.010.154,00	1.007.154,00	1.004.154,00	1.001.154,00	998.154,00	995.154,00										
81	0,326	23.200	15.189,14	1.055.069,00	1.052.069,00	1.049.069,00	1.046.069,00	1.043.069,00	1.040.069,00	1.037.069,00	1.034.069,00	1.031.069,00	1.028.069,00	1.025.069,00	1.022.069,00	1.019.069,00	1.016.069,00										
82	0,326	23.525	15.413,39	1.075.984,00	1.072.984,00	1.069.984,00	1.066.984,00	1.063.984,00	1.060.984,00	1.057.984,00	1.054.984,00	1.051.984,00	1.048.984,00	1.045.984,00	1.042.984,00	1.039.984,00	1.036.984,00										
83	0,326	23.850	15.637,64	1.096.899,00	1.093.899,00	1.090.899,00	1.087.899,00	1.084.899,00	1.081.899,00	1.078.899,00	1.075.899,00	1.072.899,00	1.069.899,00	1.066.899,00	1.063.899,00	1.060.899,00	1.057.899,00										
84	0,326	24.175	15.861,89	1.117.814,00	1.114.814,00	1.111.814,00	1.108.814,00	1.105.814,00	1.102.814,00	1.099.814,00	1.096.814,00	1.093.814,00	1.090.814,00	1.087.814,00	1.084.814,00	1.081.814,00	1.078.814,00										
85	0,326	24.500	16.085,14	1.138.729,00	1.135.729,00	1.132.729,00	1.129.729,00	1.126.729,00	1.123.729,00	1.120.729,00	1.117.729,00	1.114.729,00	1.111.729,00	1.108.729,00	1.105.729,00	1.102.729,00	1.099.729,00										
86	0,326	24.825	16.309,39	1.159.644,00	1.156.644,00	1.153.644,00	1.150.644,00	1.147.644,00	1.144.644,00	1.141.644,00	1.138.644,00	1.135.644,00	1.132.644,00	1.129.644,00	1.126.644,00	1.123.644,00	1.120.644,00										
87	0,326	25.150	16.533,64	1.180.559,00	1.177.559,00	1.174.559,00	1.171.559,00	1.168.559,00	1.165.559,00	1.162.559,00	1.159.559,00	1.156.559,00	1.153.559,00	1.150.559,00	1.147.559,00	1.144.559,00	1.141.559,00										
88	0,326	25.475	16.757,89	1.201.474,00	1.198.474,00	1.195.474,00	1.192.474,00	1.189.474,00	1.186.474,00	1.183.474,00	1.180.474,00	1.177.474,00	1.174.474,00	1.171.474,00	1.168.474,00	1.165.474,00	1.162.474,00										
89	0,326	25.800	16.982,14	1.222.389,00	1.219.389,00	1.216.389,00	1.213.389,00	1.210.389,00	1.207.389,00	1.204.389,00	1.201.389,00	1.198.389,00	1.195.389,00	1.192.389,00	1.189.389,00	1.186.389,00	1.183.389,00										
90	0,326	26.125	17.206,39	1.243.304,00	1.240.304,00	1.237.304,00	1.234.304,00	1.231.304,00	1.228.304,00	1.225.304,00	1.222.304,00	1.219.304,00	1.216.304,00	1.213.304,00	1.210.304,00	1.207.304,00	1.204.304,00										
91	0,326	26.450	17.430,64	1.264.219,00	1.261.219,00	1.258.219,00	1.255.219,00	1.252.219,00	1.249.219,00	1.246.219,00	1.243.219,00	1.240.219,00	1.237.219,00	1.234.219,00	1.231.219,00	1.228.219,00	1.225.219,00										
92	0,326	26.775	17.654,89	1.285.134,00	1.282.134,00	1.279.134,00	1.276.134,00	1.273.134,00	1.270.134,00	1.267.134,00	1.264.134,00	1.261.134,00	1.258.134,00	1.255.134,00	1.252.134,00	1.249.134,00	1.246.134,00										
93	0,326	27.100	17.878,14	1.306.049,00	1.303.049,00	1.300.049,00	1.297.049,00	1.294.049,00	1.291.049,00	1.288.049,00	1.285.049,00	1.282.049,00	1.279.049,00	1.276.049,00	1.273.049,00	1.270.049,00	1.267.049,00										
94	0,326	27.425	18.102,39	1.326.964,00	1.323.964,00	1.320.964,00	1.317.964,00	1.314.964,00	1.311.964,00	1.308.964,00	1.305.964,00	1.302.964,00	1.299.964,00	1.296.964,00	1.293.964,00	1.290.964,00	1.287.964,00										
95	0,326	27.750	18.326,64	1.347.879,00	1.344.879,00	1.341.879,00	1.338.879,00	1.335.879,00	1.332.879,00	1.329.879,00	1.326.879,00	1.323.879,00	1.320.879,00	1.317.879,00	1.314.879,00	1.311.879,00	1.308.879										

XIV LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

EIA
Coeff. Abbattimento

D.S. %	coeff. moltiplicatore	valore punto €	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
			0,925	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855
1	1,000	634,62	587,02	583,85	580,68	577,50	574,33	571,16	567,99	564,81	561,64	558,47	555,29	552,12	548,95	545,77	542,60
2	0,999	1,100	1,291,45	1,287,47	1,283,49	1,279,51	1,275,53	1,271,55	1,267,57	1,263,59	1,259,61	1,255,63	1,251,65	1,247,67	1,243,69	1,239,71	1,235,73
3	0,998	1,200	761,64	757,66	753,68	749,70	745,72	741,74	737,76	733,78	729,80	725,82	721,84	717,86	713,88	709,90	705,92
4	0,997	1,300	926,91	922,93	918,95	914,97	910,99	907,01	903,03	899,05	895,07	891,09	887,11	883,13	879,15	875,17	871,19
5	0,996	1,500	981,85	977,87	973,89	969,91	965,93	961,95	957,97	953,99	949,01	945,03	941,05	937,07	933,09	929,11	925,13
6	0,995	1,700	1,078,86	1,074,88	1,070,90	1,066,92	1,062,94	1,058,96	1,054,98	1,050,00	1,046,02	1,042,04	1,038,06	1,034,08	1,030,10	1,026,12	1,022,14
7	0,994	1,900	1,208,78	1,204,80	1,200,82	1,196,84	1,192,86	1,188,88	1,184,90	1,180,92	1,176,94	1,172,96	1,168,98	1,165,00	1,161,02	1,157,04	1,153,06
8	0,993	2,100	1,332,70	1,328,72	1,324,74	1,320,76	1,316,78	1,312,80	1,308,82	1,304,84	1,300,86	1,296,88	1,292,90	1,288,92	1,284,94	1,280,96	1,276,98
9	0,992	2,300	1,456,63	1,452,65	1,448,67	1,444,69	1,440,71	1,436,73	1,432,75	1,428,77	1,424,79	1,420,81	1,416,83	1,412,85	1,408,87	1,404,89	1,400,91
10	0,991	2,525	1,602,42	1,598,44	1,594,46	1,590,48	1,586,50	1,582,52	1,578,54	1,574,56	1,570,58	1,566,60	1,562,62	1,558,64	1,554,66	1,550,68	1,546,70
11	0,990	2,750	1,748,21	1,744,23	1,740,25	1,736,27	1,732,29	1,728,31	1,724,33	1,720,35	1,716,37	1,712,39	1,708,41	1,704,43	1,700,45	1,696,47	1,692,49
12	0,989	2,975	1,897,89	1,893,91	1,889,93	1,885,95	1,881,97	1,877,99	1,874,01	1,870,03	1,866,05	1,862,07	1,858,09	1,854,11	1,850,13	1,846,15	1,842,17
13	0,988	3,200	2,049,78	2,045,80	2,041,82	2,037,84	2,033,86	2,029,88	2,025,90	2,021,92	2,017,94	2,013,96	2,009,98	2,006,00	2,002,02	1,998,04	1,994,06
14	0,987	3,425	2,213,67	2,209,69	2,205,71	2,201,73	2,197,75	2,193,77	2,189,79	2,185,81	2,181,83	2,177,85	2,173,87	2,169,89	2,165,91	2,161,93	2,157,95
15	0,986	3,650	2,316,36	2,312,38	2,308,40	2,304,42	2,300,44	2,296,46	2,292,48	2,288,50	2,284,52	2,280,54	2,276,56	2,272,58	2,268,60	2,264,62	2,260,64
16	0,985	3,875	2,469,18	2,465,20	2,461,22	2,457,24	2,453,26	2,449,28	2,445,30	2,441,32	2,437,34	2,433,36	2,429,38	2,425,40	2,421,42	2,417,44	2,413,46
17	0,984	4,100	2,601,94	2,597,96	2,593,98	2,589,00	2,585,02	2,581,04	2,577,06	2,573,08	2,569,10	2,565,12	2,561,14	2,557,16	2,553,18	2,549,20	2,545,22
18	0,983	4,325	2,744,73	2,740,75	2,736,77	2,732,79	2,728,81	2,724,83	2,720,85	2,716,87	2,712,89	2,708,91	2,704,93	2,700,95	2,696,97	2,692,99	2,689,01
19	0,982	4,550	2,887,52	2,883,54	2,879,56	2,875,58	2,871,60	2,867,62	2,863,64	2,859,66	2,855,68	2,851,70	2,847,72	2,843,74	2,839,76	2,835,78	2,831,80
20	0,981	4,800	3,048,18	3,044,20	3,040,22	3,036,24	3,032,26	3,028,28	3,024,30	3,020,32	3,016,34	3,012,36	3,008,38	3,004,40	3,000,42	2,996,44	2,992,46
21	0,980	5,050	3,204,83	3,200,85	3,196,87	3,192,89	3,188,91	3,184,93	3,180,95	3,176,97	3,172,99	3,169,01	3,165,03	3,161,05	3,157,07	3,153,09	3,149,11
22	0,979	5,300	3,363,48	3,359,50	3,355,52	3,351,54	3,347,56	3,343,58	3,339,60	3,335,62	3,331,64	3,327,66	3,323,68	3,319,70	3,315,72	3,311,74	3,307,76
23	0,978	5,550	3,522,14	3,518,16	3,514,18	3,510,20	3,506,22	3,502,24	3,498,26	3,494,28	3,490,30	3,486,32	3,482,34	3,478,36	3,474,38	3,470,40	3,466,42
24	0,977	5,800	3,682,10	3,678,12	3,674,14	3,670,16	3,666,18	3,662,20	3,658,22	3,654,24	3,650,26	3,646,28	3,642,30	3,638,32	3,634,34	3,630,36	3,626,38
25	0,976	6,050	3,839,46	3,835,48	3,831,50	3,827,52	3,823,54	3,819,56	3,815,58	3,811,60	3,807,62	3,803,64	3,799,66	3,795,68	3,791,70	3,787,72	3,783,74
26	0,975	6,300	3,998,11	3,994,13	3,990,15	3,986,17	3,982,19	3,978,21	3,974,23	3,970,25	3,966,27	3,962,29	3,958,31	3,954,33	3,950,35	3,946,37	3,942,39
27	0,974	6,550	4,168,76	4,164,78	4,160,80	4,156,82	4,152,84	4,148,86	4,144,88	4,140,90	4,136,92	4,132,94	4,128,96	4,124,98	4,120,00	4,116,02	4,112,04
28	0,973	6,800	4,331,42	4,327,44	4,323,46	4,319,48	4,315,50	4,311,52	4,307,54	4,303,56	4,299,58	4,295,60	4,291,62	4,287,64	4,283,66	4,279,68	4,275,70
29	0,972	7,050	4,474,07	4,470,09	4,466,11	4,462,13	4,458,15	4,454,17	4,450,19	4,446,21	4,442,23	4,438,25	4,434,27	4,430,29	4,426,31	4,422,33	4,418,35
30	0,971	7,300	4,623,14	4,619,16	4,615,18	4,611,20	4,607,22	4,603,24	4,599,26	4,595,28	4,591,30	4,587,32	4,583,34	4,579,36	4,575,38	4,571,40	4,567,42
31	0,970	7,550	4,777,92	4,773,94	4,769,96	4,765,98	4,762,00	4,758,02	4,754,04	4,750,06	4,746,08	4,742,10	4,738,12	4,734,14	4,730,16	4,726,18	4,722,20
32	0,969	7,800	4,932,19	4,928,21	4,924,23	4,920,25	4,916,27	4,912,29	4,908,31	4,904,33	4,900,35	4,896,37	4,892,39	4,888,41	4,884,43	4,880,45	4,876,47
33	0,968	8,050	5,087,46	5,083,48	5,079,50	5,075,52	5,071,54	5,067,56	5,063,58	5,059,60	5,055,62	5,051,64	5,047,66	5,043,68	5,039,70	5,035,72	5,031,74
34	0,967	8,300	5,242,73	5,238,75	5,234,77	5,230,79	5,226,81	5,222,83	5,218,85	5,214,87	5,210,89	5,206,91	5,202,93	5,198,95	5,194,97	5,190,99	5,187,01
35	0,966	8,550	5,398,00	5,394,02	5,390,04	5,386,06	5,382,08	5,378,10	5,374,12	5,370,14	5,366,16	5,362,18	5,358,20	5,354,22	5,350,24	5,346,26	5,342,28
36	0,965	8,800	5,553,27	5,549,29	5,545,31	5,541,33	5,537,35	5,533,37	5,529,39	5,525,41	5,521,43	5,517,45	5,513,47	5,509,49	5,505,51	5,501,53	5,497,55
37	0,964	9,050	5,708,54	5,704,56	5,700,58	5,696,60	5,692,62	5,688,64	5,684,66	5,680,68	5,676,70	5,672,72	5,668,74	5,664,76	5,660,78	5,656,80	5,652,82
38	0,963	9,300	5,863,81	5,859,83	5,855,85	5,851,87	5,847,89	5,843,91	5,839,93	5,835,95	5,831,97	5,827,99	5,824,01	5,820,03	5,816,05	5,812,07	5,808,09
39	0,962	9,550	6,019,08	6,015,10	6,011,12	6,007,14	6,003,16	5,999,18	5,995,20	5,991,22	5,987,24	5,983,26	5,979,28	5,975,30	5,971,32	5,967,34	5,963,36
40	0,961	9,800	6,174,35	6,170,37	6,166,39	6,162,41	6,158,43	6,154,45	6,150,47	6,146,49	6,142,51	6,138,53	6,134,55	6,130,57	6,126,59	6,122,61	6,118,63
41	0,960	10,000	6,329,62	6,325,64	6,321,66	6,317,68	6,313,70	6,309,72	6,305,74	6,301,76	6,297,78	6,293,80	6,289,82	6,285,84	6,281,86	6,277,88	6,273,90
42	0,959	10,200	6,484,89	6,480,91	6,476,93	6,472,95	6,468,97	6,464,99	6,461,01	6,457,03	6,453,05	6,449,07	6,445,09	6,441,11	6,437,13	6,433,15	6,429,17
43	0,958	10,400	6,640,16	6,636,18	6,632,20	6,628,22	6,624,24	6,620,26	6,616,28	6,612,30	6,608,32	6,604,34	6,600,36	6,596,38	6,592,40	6,588,42	6,584,44
44	0,957	10,600	6,795,43	6,791,45	6,787,47	6,783,49	6,779,51	6,775,53	6,771,55	6,767,57	6,763,59	6,759,61	6,755,63	6,751,65	6,747,67	6,743,69	6,739,71
45	0,956	10,800	6,950,70	6,946,72	6,942,74	6,938,76	6,934,78	6,930,80	6,926,82	6,922,84	6,918,86	6,914,88	6,910,90	6,906,92	6,902,94	6,898,96	6,894,98
46	0,955	11,000	7,106,00	7,102,02	7,098,04	7,094,06	7,090,08	7,086,10	7,082,12	7,078,14	7,074,16	7,070,18	7,066,20	7,062,22	7,058,24	7,054,26	7,050,28
47	0,954	11,200	7,261,27	7,257,29	7,253,31	7,249,33	7,245,35	7,241,37	7,237,39	7,233,41	7,229,43	7,225,45	7,221,47	7,217,49	7,213,51	7,209,53	7,205,55
48	0,953	11,400	7,416,54	7,412,56	7,408,58	7,404,60	7,400,62	7,396,64	7,392,66	7,388,68	7,384,70	7,380,72	7,376,74	7,372,76	7,368,78	7,364,80	7,360,82
49	0,952	11,600	7,571,81	7,567,83	7,563,85	7,559,87	7,555,89	7,551,91	7,547,93	7,543,95	7,539,97	7,535,99	7,532,01	7,528,03	7,524,05	7,520,07	7,516,09
50	0,951	11,800	7,727,08	7,723,10	7,719,12	7,715,14	7,711,16	7,707,18	7,703,20	7,699,22	7,695,24	7,691,26	7,687,28	7,683,30	7,679,32	7,675,34	7,671,36
51	0,950	12,000	7,882,35	7,878,37	7,874,39	7,870,41	7,866,43	7,862,45	7,858,47	7,854,49	7,850,51	7,846,53	7,842,55	7,838,57	7,834,59	7,830,61	7,826,63

XIV LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

ETA -
Coeff. Abbattimento

D.S.	coeff. di incl.	valore punto	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
52	0,326	13,775	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	388,664,45
53	0,326	14,100	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	390,937,34
54	0,326	14,425	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	407,856,31
55	0,326	14,750	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	425,130,03
56	0,326	15,075	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	442,758,51
57	0,326	15,400	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	460,741,74
58	0,326	15,725	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	479,079,71
59	0,326	16,050	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	497,724,45
60	0,326	16,375	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	516,819,99
61	0,326	16,700	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	536,316,50
62	0,326	17,025	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	556,264,63
63	0,326	17,350	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	576,669,42
64	0,326	17,675	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	597,034,81
65	0,326	18,000	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	618,360,03
66	0,326	18,325	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	640,685,25
67	0,326	18,650	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	664,010,47
68	0,326	18,975	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	688,335,69
69	0,326	19,300	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	713,660,91
70	0,326	19,625	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	739,986,13
71	0,326	19,950	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	767,311,35
72	0,326	20,275	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	795,636,57
73	0,326	20,600	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	824,961,79
74	0,326	20,925	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	855,287,01
75	0,326	21,250	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	886,612,23
76	0,326	21,575	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	918,937,45
77	0,326	21,900	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	952,262,67
78	0,326	22,225	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	986,587,89
79	0,326	22,550	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,021,913,11
80	0,326	22,875	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,058,238,33
81	0,326	23,200	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,095,563,55
82	0,326	23,525	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,133,888,77
83	0,326	23,850	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,173,214,00
84	0,326	24,175	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,213,539,22
85	0,326	24,500	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,254,864,44
86	0,326	24,825	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,297,189,66
87	0,326	25,150	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,340,514,88
88	0,326	25,475	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,384,840,10
89	0,326	25,800	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,429,165,32
90	0,326	26,125	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,474,490,54
91	0,326	26,450	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,520,815,76
92	0,326	26,775	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,568,140,98
93	0,326	27,100	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,616,466,20
94	0,326	27,425	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,665,791,42
95	0,326	27,750	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,715,116,64
96	0,326	28,075	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,765,441,86
97	0,326	28,400	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,815,767,08
98	0,326	28,725	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,866,092,30
99	0,326	29,050	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,917,417,52
100	0,326	29,375	0,920	0,915	0,910	0,905	0,900	0,895	0,890	0,885	0,880	0,875	0,870	0,865	0,860	0,855	1,969,742,74

XIV LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

ETA' -
Coeff. Abbattimento

D.B.	coeff. di invec.	valore punto E	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
%			0,850	0,845	0,840	0,835	0,830	0,825	0,820	0,815	0,810	0,805	0,800	0,795	0,790	0,785	0,780
1	1,000	834,92	539,43	536,25	533,08	529,91	526,73	523,56	520,39	517,22	514,04	510,87	507,70	504,52	501,35	498,18	495,00
2	0,100	889,08	1.186,74	1.179,76	1.172,78	1.165,80	1.158,82	1.151,84	1.144,85	1.137,87	1.130,89	1.123,91	1.116,93	1.109,95	1.102,97	1.095,99	1.089,01
3	0,100	761,64	1.941,94	1.930,51	1.919,09	1.907,67	1.896,24	1.884,82	1.873,40	1.861,98	1.850,55	1.839,13	1.827,71	1.816,28	1.804,86	1.793,44	1.782,01
4	0,100	925,91	2.005,02	2.005,02	2.005,02	2.005,02	2.005,02	2.005,02	2.005,02	2.005,02	2.005,02	2.005,02	2.005,02	2.005,02	2.005,02	2.005,02	2.005,02
5	0,200	861,93	4.045,70	4.021,99	3.998,11	3.974,31	3.950,51	3.926,71	3.902,91	3.879,11	3.855,32	3.831,52	3.807,72	3.783,92	3.760,12	3.736,33	3.712,53
6	0,200	1.078,88	5.021,16	5.021,16	5.021,16	5.021,16	5.021,16	5.021,16	5.021,16	5.021,16	5.021,16	5.021,16	5.021,16	5.021,16	5.021,16	5.021,16	5.021,16
7	0,200	1.205,78	7.174,38	7.174,38	7.174,38	7.174,38	7.174,38	7.174,38	7.174,38	7.174,38	7.174,38	7.174,38	7.174,38	7.174,38	7.174,38	7.174,38	7.174,38
8	0,200	1.332,70	9.062,37	9.062,37	9.062,37	9.062,37	9.062,37	9.062,37	9.062,37	9.062,37	9.062,37	9.062,37	9.062,37	9.062,37	9.062,37	9.062,37	9.062,37
9	0,200	1.460,63	11.100,46	11.100,46	11.100,46	11.100,46	11.100,46	11.100,46	11.100,46	11.100,46	11.100,46	11.100,46	11.100,46	11.100,46	11.100,46	11.100,46	11.100,46
10	0,200	1.600,42	13.540,41	13.540,41	13.540,41	13.540,41	13.540,41	13.540,41	13.540,41	13.540,41	13.540,41	13.540,41	13.540,41	13.540,41	13.540,41	13.540,41	13.540,41
11	0,200	1.748,21	16.317,67	16.221,68	16.125,69	16.029,71	15.933,72	15.837,74	15.741,75	15.645,76	15.549,78	15.453,79	15.357,80	15.261,82	15.165,83	15.069,85	14.973,86
12	0,200	1.897,99	19.257,54	19.144,26	19.030,98	18.917,70	18.804,43	18.691,15	18.577,87	18.464,59	18.351,31	18.238,03	18.124,75	18.011,47	17.898,19	17.784,91	17.671,63
13	0,200	2.050,78	22.440,18	22.308,16	22.176,14	22.044,12	21.912,10	21.780,08	21.648,06	21.516,04	21.384,02	21.252,00	21.120,00	20.988,00	20.856,00	20.724,00	20.592,00
14	0,200	2.205,57	25.865,52	25.713,37	25.561,22	25.409,07	25.256,92	25.104,77	24.952,62	24.800,47	24.648,32	24.496,17	24.344,02	24.191,87	24.039,72	23.887,57	23.735,42
15	0,200	2.362,36	29.333,63	29.166,37	28.999,11	28.831,85	28.664,59	28.497,33	28.330,07	28.162,81	28.000,55	27.838,29	27.676,03	27.513,77	27.351,51	27.189,25	27.027,00
16	0,200	2.520,15	33.444,47	33.247,74	33.051,01	32.854,28	32.657,55	32.460,82	32.264,09	32.067,36	31.870,63	31.673,90	31.477,17	31.280,44	31.083,71	30.887,00	30.690,27
17	0,200	2.677,94	37.599,06	37.376,90	37.154,74	36.932,58	36.710,42	36.488,26	36.266,10	36.043,94	35.821,78	35.599,62	35.377,46	35.155,30	34.933,14	34.710,98	34.488,82
18	0,200	2.835,73	41.994,37	41.747,37	41.500,37	41.253,37	41.006,37	40.759,37	40.512,37	40.265,37	40.018,37	39.771,37	39.524,37	39.277,37	39.030,37	38.783,37	38.536,37
19	0,200	2.993,52	46.633,46	46.359,15	46.084,84	45.810,53	45.536,22	45.261,91	44.987,60	44.713,29	44.438,98	44.164,67	43.890,36	43.616,05	43.341,74	43.067,43	42.793,12
20	0,200	3.151,31	51.784,99	51.480,37	51.175,75	50.871,14	50.566,52	50.261,90	49.957,28	49.652,66	49.348,05	49.043,43	48.738,82	48.434,20	48.129,58	47.824,96	47.520,35
21	0,200	3.309,10	57.006,23	56.689,73	56.373,23	56.056,73	55.740,23	55.423,73	55.107,23	54.790,73	54.474,23	54.157,73	53.841,23	53.524,73	53.208,23	52.891,73	52.575,23
22	0,200	3.466,89	62.897,19	62.527,20	62.157,21	61.787,22	61.417,23	61.047,24	60.677,25	60.307,26	59.937,27	59.567,28	59.197,29	58.827,30	58.457,31	58.087,32	57.717,33
23	0,200	3.624,68	69.576,86	69.157,86	68.738,86	68.319,86	67.900,86	67.481,86	67.062,86	66.643,86	66.224,86	65.805,86	65.386,86	64.967,86	64.548,86	64.129,86	63.710,86
24	0,200	3.782,47	76.856,53	76.387,53	75.918,53	75.449,53	74.980,53	74.511,53	74.042,53	73.573,53	73.104,53	72.635,53	72.166,53	71.697,53	71.228,53	70.759,53	70.290,53
25	0,200	3.940,26	84.846,20	84.317,20	83.788,20	83.259,20	82.730,20	82.201,20	81.672,20	81.143,20	80.614,20	80.085,20	79.556,20	79.027,20	78.498,20	77.969,20	77.440,20
26	0,200	4.098,05	93.575,87	92.986,87	92.397,87	91.808,87	91.219,87	90.630,87	90.041,87	89.452,87	88.863,87	88.274,87	87.685,87	87.096,87	86.507,87	85.918,87	85.329,87
27	0,200	4.255,84	103.115,20	102.466,20	101.817,20	101.168,20	100.519,20	99.870,20	99.221,20	98.572,20	97.923,20	97.274,20	96.625,20	95.976,20	95.327,20	94.678,20	94.029,20
28	0,200	4.413,63	113.539,08	112.830,08	112.121,08	111.412,08	110.703,08	110.000,08	109.297,08	108.594,08	107.891,08	107.188,08	106.485,08	105.782,08	105.079,08	104.376,08	103.673,08
29	0,200	4.571,42	124.962,96	124.193,96	123.424,96	122.655,96	121.886,96	121.117,96	120.348,96	119.579,96	118.810,96	118.041,96	117.272,96	116.503,96	115.734,96	114.965,96	114.196,96
30	0,200	4.729,21	137.536,84	136.617,84	135.698,84	134.779,84	133.860,84	132.941,84	132.022,84	131.103,84	130.184,84	129.265,84	128.346,84	127.427,84	126.508,84	125.589,84	124.670,84
31	0,200	4.887,00	151.311,72	150.342,72	149.373,72	148.404,72	147.435,72	146.466,72	145.497,72	144.528,72	143.559,72	142.590,72	141.621,72	140.652,72	139.683,72	138.714,72	137.745,72
32	0,200	5.044,79	165.456,60	164.337,60	163.218,60	162.100,60	160.981,60	159.862,60	158.743,60	157.624,60	156.505,60	155.386,60	154.267,60	153.148,60	152.029,60	150.910,60	149.791,60
33	0,200	5.202,58	180.921,48	179.652,48	178.383,48	177.114,48	175.845,48	174.576,48	173.307,48	172.038,48	170.769,48	169.500,48	168.231,48	166.962,48	165.693,48	164.424,48	163.155,48
34	0,200	5.360,37	197.776,36	196.357,36	194.938,36	193.519,36	192.100,36	190.681,36	189.262,36	187.843,36	186.424,36	185.005,36	183.586,36	182.167,36	180.748,36	179.329,36	177.910,36
35	0,200	5.518,16	216.111,24	214.552,24	212.993,24	211.434,24	209.875,24	208.316,24	206.757,24	205.198,24	203.639,24	202.080,24	200.521,24	198.962,24	197.403,24	195.844,24	194.285,24
36	0,200	5.675,95	236.686,12	234.967,12	233.248,12	231.529,12	229.810,12	228.091,12	226.372,12	224.653,12	222.934,12	221.215,12	219.496,12	217.777,12	216.058,12	214.339,12	212.620,12
37	0,200	5.833,74	259.641,00	257.772,00	255.903,00	254.034,00	252.165,00	250.296,00	248.427,00	246.558,00	244.689,00	242.820,00	240.951,00	239.082,00	237.213,00	235.344,00	233.475,00
38	0,200	5.991,53	285.125,88	283.106,88	281.087,88	279.068,88	277.049,88	275.030,88	273.011,88	271.000,88	269.000,88	267.000,88	265.000,88	263.000,88	261.000,88	259.000,88	257.000,88
39	0,200	6.149,32	312.200,72	309.951,72	307.702,72	305.453,72	303.204,72	300.955,72	298.706,72	296.457,72	294.208,72	291.959,72	289.710,72	287.461,72	285.212,72	282.963,72	280.714,72
40	0,200	6.307,11	340.925,60	338.526,60	336.127,60	333.728,60	331.329,60	328.930,60	326.531,60	324.132,60	321.733,60	319.334,60	316.935,60	314.536,60	312.137,60	309.738,60	307.339,60
41	0,200	6.464,90	371.350,48	368.791,48	366.232,48	363.673,48	361.114,48	358.555,48	355.996,48	353.437,48	350.878,48	348.319,48	345.760,48	343.201,48	340.642,48	338.083,48	335.524,48
42	0,200	6.622,69	403.625,36	400.916,36	398.207,36	395.498,36	392.789,36	390.080,36	387.371,36	384.662,36	381.953,36	379.244,36	376.535,36	373.826,36	371.117,36	368.408,36	365.699,36
43	0,200	6.780,48	437.800,24	434.951,24	432.102,24	429.253,24	426.404,24	423.555,24	420.706,24	417.857,24	414.998,24	412.149,24	409.299,24	406.450,24	403.601,24	400.752,24	397.903,24
44	0,200	6.938,27	474.925,12	470.926,12	466.927,12	462.928,12	458.929,12	454.930,12	450.931,12	446.932,12	442.933,12	438.934,12	434.935,12	430.936,12	426.937,12	422.938,12	418.939,12
45	0,200	7.096,06	515.050,00	509.901,00	504.752,00	499.603,00	494.454,00	489.305,00	484.156,00	479.007,00	473.858,00	468.709,00	463.560,00	458.411,00	453.262,00	448.113,00	442.964,00
46	0,200	7.253,85	558.224,88	551.925,88	545.626,88	539.327,88	533.028,88	526.729,88	520.430,88	514.131,88	507.832,88	501.533,88	495.234,88	488.935,88	482.636,88	476.337,88	470.038,88
47	0,200	7.411,64	604.500,72	607.071,72	609.642,72	612.213,72	614.784,72	617.355,72	619.926,72	622.497,72	625.068,72	627.639,72	630.210,72	632.781,72	635.352,72	637.923,72	640.494,72
48	0,200	7.569,43	653.925,60	656.296,60	658.667,60	661.038,60	663.409,60	665.780,60	668.151								

XIV LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

ETA' -
Coeff. Abbattimento

D.S.	coeff. di ritiro	valore punto-6	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
%			0,850	0,845	0,840	0,835	0,830	0,825	0,820	0,815	0,810	0,805	0,800	0,795	0,790	0,785	0,780
52	0,326	13,775	386.391,56	364.119,67	381.845,78	379.572,89	377.299,99	375.027,10	372.754,21	370.481,32	368.208,43	365.935,54	363.662,64	361.389,75	359.116,86	356.843,97	354.571,08
53	0,326	14,100	398.144,14	403.113,80	400.742,54	398.371,28	396.000,02	393.628,77	391.257,51	388.886,25	386.514,99	384.143,74	381.772,48	379.401,22	377.029,96	374.658,71	372.287,45
54	0,326	14,425	420.186,68	417.714,99	415.243,29	412.771,60	410.299,92	407.828,23	405.356,54	402.884,86	400.413,17	397.941,49	395.469,80	392.998,11	390.526,43	388.054,74	385.583,05
55	0,326	14,750	442.231,22	439.759,53	437.287,84	434.816,15	432.344,46	429.872,77	427.401,08	424.929,39	422.457,70	420.000,01	417.542,32	415.084,63	412.626,94	410.169,25	407.711,56
56	0,326	15,075	464.275,77	461.804,08	459.332,39	456.860,70	454.389,01	451.917,32	449.445,63	446.973,94	444.502,25	442.030,56	439.558,87	437.087,18	434.615,49	432.143,80	429.672,11
57	0,326	15,400	486.320,32	483.848,63	481.376,94	478.905,25	476.433,56	473.961,87	471.490,18	469.018,49	466.546,80	464.075,11	461.603,42	459.131,73	456.660,04	454.188,35	451.716,66
58	0,326	15,725	508.364,87	505.893,18	503.421,49	500.949,80	498.478,11	496.006,42	493.534,73	491.063,04	488.591,35	486.119,66	483.647,97	481.176,28	478.704,59	476.232,90	473.761,21
59	0,326	16,050	530.409,42	527.937,73	525.466,04	522.994,35	520.522,66	518.050,97	515.579,28	513.107,59	510.635,90	508.164,21	505.692,52	503.220,83	500.749,14	498.277,45	495.805,76
60	0,326	16,375	552.453,97	549.982,28	547.510,59	545.038,90	542.567,21	540.095,52	537.623,83	535.152,14	532.680,45	530.208,76	527.737,07	525.265,38	522.793,69	520.322,00	517.850,31
61	0,326	16,700	574.498,52	572.026,83	569.555,14	567.083,45	564.611,76	562.140,07	559.668,38	557.196,69	554.725,00	552.253,31	549.781,62	547.309,93	544.838,24	542.366,55	539.894,86
62	0,326	17,025	596.543,07	594.071,38	591.599,69	589.128,00	586.656,31	584.184,62	581.712,93	579.241,24	576.769,55	574.297,86	571.826,17	569.354,48	566.882,79	564.411,10	561.939,41
63	0,326	17,350	618.587,62	616.115,93	613.644,24	611.172,55	608.700,86	606.229,17	603.757,48	601.285,79	598.814,10	596.342,41	593.870,72	591.399,03	588.927,34	586.455,65	583.983,96
64	0,326	17,675	640.632,17	638.160,48	635.688,79	633.217,10	630.745,41	628.273,72	625.802,03	623.330,34	620.858,65	618.386,96	615.915,27	613.443,58	610.971,89	608.500,20	606.028,51
65	0,326	18,000	662.676,72	660.205,03	657.733,34	655.261,65	652.789,96	650.318,27	647.846,58	645.374,89	642.903,20	640.431,51	637.959,82	635.488,13	633.016,44	630.544,75	628.073,06
66	0,326	18,325	684.721,27	682.249,58	679.777,89	677.306,20	674.834,51	672.362,82	669.891,13	667.419,44	664.947,75	662.476,06	660.004,37	657.532,68	655.061,00	652.589,31	650.117,62
67	0,326	18,650	706.765,82	704.294,13	701.822,44	699.350,75	696.879,06	694.407,37	691.935,68	689.463,99	686.992,30	684.520,61	682.048,92	679.577,23	677.105,54	674.633,85	672.162,16
68	0,326	18,975	728.810,37	726.338,68	723.866,99	721.395,30	718.923,61	716.451,92	713.980,23	711.508,54	709.036,85	706.565,16	704.093,47	701.621,78	699.150,09	696.678,40	694.206,71
69	0,326	19,300	750.854,92	748.383,23	745.911,54	743.439,85	740.968,16	738.496,47	736.024,78	733.553,09	731.081,40	728.609,71	726.138,02	723.666,33	721.194,64	718.722,95	716.251,26
70	0,326	19,625	772.899,47	770.427,78	767.956,09	765.484,40	763.012,71	760.541,02	758.069,33	755.597,64	753.125,95	750.654,26	748.182,57	745.710,88	743.239,19	740.767,50	738.295,81
71	0,326	19,950	794.944,02	792.472,33	789.999,64	787.527,95	785.056,26	782.584,57	780.112,88	777.641,19	775.169,50	772.697,81	770.226,12	767.754,43	765.282,74	762.811,05	760.339,36
72	0,326	20,275	816.988,57	814.516,88	812.045,19	809.573,50	807.101,81	804.630,12	802.158,43	799.686,74	797.215,05	794.743,36	792.271,67	789.800,00	787.328,31	784.856,62	782.384,93
73	0,326	20,600	839.033,12	836.561,43	834.089,74	831.618,05	829.146,36	826.674,67	824.202,98	821.731,29	819.259,60	816.787,91	814.316,22	811.844,53	809.372,84	806.901,15	804.429,46
74	0,326	20,925	861.077,67	858.605,98	856.134,29	853.662,60	851.190,91	848.719,22	846.247,53	843.775,84	841.304,15	838.832,46	836.360,77	833.889,08	831.417,39	828.945,70	826.474,01
75	0,326	21,250	883.122,22	880.650,53	878.178,84	875.707,15	873.235,46	870.763,77	868.292,08	865.820,39	863.348,70	860.877,01	858.405,32	855.933,63	853.461,94	850.990,25	848.518,56
76	0,326	21,575	905.166,77	902.695,08	900.223,39	897.751,70	895.280,01	892.808,32	890.336,63	887.864,94	885.393,25	882.921,56	880.449,87	877.978,18	875.506,49	873.034,80	870.563,11
77	0,326	21,900	927.211,32	924.739,63	922.267,94	919.796,25	917.324,56	914.852,87	912.381,18	909.909,49	907.437,80	904.966,11	902.494,42	900.022,73	897.551,04	895.079,35	892.607,66
78	0,326	22,225	949.255,87	946.784,18	944.312,49	941.840,80	939.369,11	936.897,42	934.425,73	931.954,04	929.482,35	927.010,66	924.538,97	922.067,28	919.595,59	917.123,90	914.652,21
79	0,326	22,550	971.300,42	968.828,73	966.357,04	963.885,35	961.413,66	958.941,97	956.470,28	954.000,00	951.528,31	949.056,62	946.584,93	944.113,24	941.641,55	939.169,86	936.698,17
80	0,326	22,875	993.344,97	990.873,28	988.401,59	985.929,90	983.458,21	980.986,52	978.514,83	976.043,14	973.571,45	971.100,00	968.628,31	966.156,62	963.684,93	961.213,24	958.741,55
81	0,326	23,200	1015.389,52	1012.917,83	1010.446,14	1007.974,45	1005.502,76	1003.031,07	1000.559,38	998.087,69	995.616,00	993.144,31	990.672,62	988.200,93	985.729,24	983.257,55	980.785,86
82	0,326	23,525	1037.434,07	1034.962,38	1032.490,69	1029.999,00	1027.527,31	1025.055,62	1022.583,93	1020.112,24	1017.640,55	1015.168,86	1012.697,17	1010.225,48	1007.753,79	1005.282,10	1002.810,41
83	0,326	23,850	1059.478,62	1057.006,93	1054.535,24	1052.063,55	1049.591,86	1047.120,17	1044.648,48	1042.176,79	1039.705,10	1037.233,41	1034.761,72	1032.290,03	1029.818,34	1027.346,65	1024.874,96
84	0,326	24,175	1081.523,17	1079.051,48	1076.579,79	1074.108,10	1071.636,41	1069.164,72	1066.692,03	1064.220,34	1061.748,65	1059.276,96	1056.805,27	1054.333,58	1051.861,89	1049.390,20	1046.918,51
85	0,326	24,500	1103.567,72	1101.096,03	1098.624,34	1096.152,65	1093.680,96	1091.209,27	1088.737,58	1086.265,89	1083.794,20	1081.322,51	1078.850,82	1076.379,13	1073.907,44	1071.435,75	1068.964,06
86	0,326	24,825	1125.612,27	1123.140,58	1120.668,89	1118.197,20	1115.725,51	1113.253,82	1110.782,13	1108.310,44	1105.838,75	1103.367,06	1100.895,37	1098.423,68	1095.951,99	1093.480,30	1091.008,61
87	0,326	25,150	1147.656,82	1145.185,13	1142.713,44	1140.241,75	1137.770,06	1135.298,37	1132.826,68	1130.354,99	1127.882,30	1125.410,61	1122.938,92	1120.467,23	1117.995,54	1115.523,85	1113.052,16
88	0,326	25,475	1169.701,37	1167.229,68	1164.757,99	1162.286,30	1159.814,61	1157.342,92	1154.871,23	1152.399,54	1149.927,85	1147.456,16	1144.984,47	1142.512,78	1140.041,09	1137.569,40	1135.097,71
89	0,326	25,800	1191.745,92	1189.274,23	1186.802,54	1184.330,85	1181.859,16	1179.387,47	1176.915,78	1174.443,89	1171.972,20	1169.500,51	1167.028,82	1164.557,13	1162.085,44	1159.613,75	1157.142,06
90	0,326	26,125	1213.790,47	1211.318,78	1208.847,09	1206.375,40	1203.903,71	1201.432,02	1198.960,33	1196.488,64	1194.016,95	1191.545,26	1189.073,57	1186.601,88	1184.130,19	1181.658,50	1179.186,81
91	0,326	26,450	1235.835,02	1233.363,33	1230.891,64	1228.419,95	1225.948,26	1223.476,57	1221.004,88	1218.532,79	1216.060,70	1213.588,61	1211.116,52	1208.644,43	1206.172,34	1203.700,25	1201.228,16
92	0,326	26,775	1257.879,57	1255.407,88	1252.936,19	1250.464,50	1247.992,81	1245.521,12	1243.049,43	1240.577,74	1238.106,05	1235.634,36	1233.162,67	1230.690,98	1228.218,89	1225.746,80	1223.274,71
93	0,326	27,100	1279.924,12	1277.452,43	1274.980,74	1272.509,05	1270.037,36	1267.565,67	1265.093,98	1262.622,29	1260.150,60	1257.678,91	1255.207,22	1252.735,53	1250.263,84	1247.792,15	1245.320,46
94	0,326	27,425	1301.968,67	1299.496,98	1297.025,29	1294.553,60	1292.081,91	1289.610,22	1287.138,53	1284.666,84	1282.195,15	1279.723,46	1277.251,77	1274.780,08	1272.308,39	1269.836,70	1267.365,01
95	0,326	27,750	1324.013,22	1321.541,53	1319.069,84	1316.598,15	1314.126,46	1311.654,77	1309.182,88	1306.710,79	1304.238,70	1301.766,61	1299.294,52	1296.822,43	1294.350,34	1291.878,25	1289.406,16
96	0,326	28,075	1346.057,77	1343.586,08	1341.114,39	1338.642,70	1336.171,01	1333.699,32	1331.227,63	1328.755,94	1326.284,25	1323.8					

XIV LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

ETA -
Coeff. Abbattimento

D.S. %	coeff. di inib.	valore punto €	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
			0,775	0,770	0,765	0,760		0,745	0,740	0,735		0,720	0,715	0,710		0,705	
52	0,325	13.775	352.298,19	350.025,30	347.752,40	345.479,51	343.206,62	340.933,73	338.660,84	336.387,95	334.115,05	331.842,16	329.569,27	327.296,38	325.023,49	322.750,60	320.477,71
53	0,325	14.100	3.848,14	365.173,68	362.800,79	360.427,90	358.055,00	355.682,11	353.309,22	350.936,33	348.563,44	346.190,55	343.817,66	341.444,77	339.071,88	336.698,99	334.326,10
54	0,325	14.425	8.164,38	383.111,37	380.638,48	378.165,59	375.692,70	373.219,81	370.746,92	368.274,03	365.801,14	363.328,25	360.855,36	358.382,47	355.909,58	353.436,69	350.963,80
55	0,325	14.750	3.960,66	398.997,49	396.424,60	393.851,71	391.278,82	388.705,93	386.133,04	383.560,15	380.987,26	378.414,37	375.841,48	373.268,59	370.695,70	368.122,81	365.550,00
56	0,325	15.075	3.866,90	415.203,31	412.630,42	410.057,53	407.484,64	404.911,75	402.338,86	399.765,97	397.193,08	394.620,19	392.047,30	389.474,41	386.901,52	384.328,63	381.755,74
57	0,325	15.400	8.773,16	431.728,81	429.155,92	426.583,03	424.010,14	421.437,25	418.864,36	416.291,47	413.718,58	411.145,69	408.572,80	406.000,00	403.427,11	400.854,22	398.281,33
58	0,325	15.725	9.979,40	448.574,01	445.999,12	443.424,23	440.849,34	438.274,45	435.700,00	433.125,55	430.551,10	427.976,65	425.402,20	422.827,75	420.253,30	417.678,85	415.104,40
59	0,325	16.050	10.887,77	465.738,88	463.163,99	460.589,10	458.014,21	455.439,32	452.864,43	450.289,54	447.714,65	445.139,76	442.564,87	440.000,00	437.425,11	434.850,22	432.275,33
60	0,325	16.400	10.407,77	483.961,21	481.386,32	478.811,43	476.236,54	473.661,65	471.086,76	468.511,87	465.936,98	463.362,09	460.787,20	458.212,31	455.637,42	453.062,53	450.487,64
61	0,325	16.750	10.882,00	502.527,81	499.952,92	497.378,03	494.803,14	492.228,25	489.653,36	487.078,47	484.503,58	481.928,69	479.353,80	476.778,91	474.204,02	471.629,13	469.054,24
62	0,325	17.100	10.882,00	521.438,70	518.863,81	516.288,92	513.714,03	511.139,14	508.564,25	505.989,36	503.414,47	500.839,58	498.264,69	495.689,80	493.114,91	490.540,02	487.965,13
63	0,325	17.450	11.074,12	540.693,86	538.118,97	535.544,08	532.969,19	530.394,30	527.819,41	525.244,52	522.669,63	520.094,74	517.519,85	514.944,96	512.370,07	509.795,18	507.220,29
64	0,325	17.800	11.296,24	560.293,31	557.718,42	555.143,53	552.568,64	550.000,00	547.425,11	544.850,22	542.275,33	539.700,44	537.125,55	534.550,66	531.975,77	529.400,88	526.825,99
65	0,325	18.150	11.518,36	580.237,03	577.662,14	575.087,25	572.512,36	569.937,47	567.362,58	564.787,69	562.212,80	559.637,91	557.063,02	554.488,13	551.913,24	549.338,35	546.763,46
66	0,325	18.500	11.740,47	600.525,04	597.950,15	595.375,26	592.800,37	590.225,48	587.650,59	585.075,70	582.500,81	579.925,92	577.351,03	574.776,14	572.201,25	569.626,36	567.051,47
67	0,325	18.850	11.962,59	621.157,33	618.582,44	616.007,55	613.432,66	610.857,77	608.282,88	605.707,99	603.133,10	600.558,21	597.983,32	595.408,43	592.833,54	590.258,65	587.683,76
68	0,325	19.200	12.184,71	642.133,90	639.559,01	636.984,12	634.409,23	631.834,34	629.259,45	626.684,56	624.109,67	621.534,78	618.959,89	616.385,00	613.810,11	611.235,22	608.660,33
69	0,325	19.550	12.406,83	663.454,75	660.880,00	658.305,25	655.730,50	653.155,75	650.581,00	648.006,25	645.431,50	642.856,75	640.282,00	637.707,25	635.132,50	632.557,75	630.000,00
70	0,325	19.900	12.628,95	685.980,59	683.405,84	680.831,09	678.256,34	675.681,59	673.106,84	670.532,09	667.957,34	665.382,59	662.807,84	660.233,09	657.658,34	655.083,59	652.508,84
71	0,325	20.300	12.851,07	708.875,30	706.300,55	703.725,80	701.151,05	698.576,30	696.001,55	693.426,80	690.852,05	688.277,30	685.702,55	683.127,80	680.553,05	677.978,30	675.403,55
72	0,325	20.675	13.120,71	732.138,68	729.563,93	726.989,18	724.414,43	721.839,68	719.264,93	716.690,18	714.115,43	711.540,68	708.965,93	706.391,18	703.816,43	701.241,68	698.666,93
73	0,325	21.050	13.342,83	755.771,34	753.196,59	750.621,84	748.047,09	745.472,34	742.897,59	740.322,84	737.748,09	735.173,34	732.598,59	730.023,84	727.449,09	724.874,34	722.299,59
74	0,325	21.425	13.566,95	779.772,67	777.197,92	774.623,17	772.048,42	769.473,67	766.898,92	764.324,17	761.749,42	759.174,67	756.600,00	754.025,25	751.450,50	748.875,75	746.301,00
75	0,325	21.800	13.791,07	804.142,87	801.568,12	799.000,00	796.431,88	793.863,76	791.295,64	788.727,52	786.159,40	783.591,28	781.023,16	778.455,04	775.886,92	773.318,80	770.750,68
76	0,325	22.175	14.015,20	828.881,94	826.307,19	823.732,44	821.157,69	818.582,94	816.008,19	813.433,44	810.858,69	808.283,94	805.709,19	803.134,44	800.559,69	797.984,94	795.410,19
77	0,325	22.550	14.239,33	853.989,89	851.415,14	848.840,39	846.265,64	843.690,89	841.116,14	838.541,39	835.966,64	833.391,89	830.817,14	828.242,39	825.667,64	823.092,89	820.518,14
78	0,325	22.925	14.463,45	879.466,71	876.891,96	874.317,21	871.742,46	869.167,71	866.592,96	864.018,21	861.443,46	858.868,71	856.293,96	853.719,21	851.144,46	848.569,71	846.000,00
79	0,325	23.300	14.687,57	905.312,40	902.737,65	899.162,90	896.588,15	894.013,40	891.438,65	888.863,90	886.289,15	883.714,40	881.139,65	878.564,90	875.990,15	873.415,40	870.840,65
80	0,325	23.700	14.911,70	932.510,63	929.935,88	927.361,13	924.786,38	922.211,63	919.636,88	917.062,13	914.487,38	911.912,63	909.337,88	906.763,13	904.188,38	901.613,63	899.038,88
81	0,325	24.100	15.135,83	960.102,32	957.527,57	954.952,82	952.378,07	949.803,32	947.228,57	944.653,82	942.079,07	939.504,32	936.929,57	934.354,82	931.780,07	929.205,32	926.630,57
82	0,325	24.500	15.360,00	988.087,47	985.512,72	982.937,97	980.363,22	977.788,47	975.213,72	972.638,97	970.064,22	967.489,47	964.914,72	962.339,97	959.765,22	957.190,47	954.615,72
83	0,325	24.900	15.584,13	1.016.066,08	1.013.491,33	1.010.916,58	1.008.341,83	1.005.767,08	1.003.192,33	1.000.617,58	998.042,83	995.468,08	992.893,33	990.318,58	987.743,83	985.169,08	982.594,33
84	0,325	25.300	15.808,26	1.045.238,18	1.042.663,43	1.040.088,68	1.037.513,93	1.034.939,18	1.032.364,43	1.029.789,68	1.027.214,93	1.024.640,18	1.022.065,43	1.019.490,68	1.016.915,93	1.014.341,18	1.011.766,43
85	0,325	25.700	16.032,40	1.074.403,73	1.071.828,98	1.069.254,23	1.066.679,48	1.064.104,73	1.061.529,98	1.058.955,23	1.056.380,48	1.053.805,73	1.051.230,98	1.048.656,23	1.046.081,48	1.043.506,73	1.040.932,00
86	0,325	26.100	16.256,53	1.103.962,74	1.101.387,99	1.098.813,24	1.096.238,49	1.093.663,74	1.091.088,99	1.088.514,24	1.085.939,49	1.083.364,74	1.080.789,99	1.078.215,24	1.075.640,49	1.073.065,74	1.070.491,00
87	0,325	26.500	16.480,67	1.133.915,22	1.131.340,47	1.128.765,72	1.126.190,97	1.123.616,22	1.121.041,47	1.118.466,72	1.115.891,97	1.113.317,22	1.110.742,47	1.108.167,72	1.105.592,97	1.103.018,22	1.100.443,47
88	0,325	26.900	16.704,80	1.164.261,16	1.161.686,41	1.159.111,66	1.156.536,91	1.153.962,16	1.151.387,41	1.148.812,66	1.146.237,91	1.143.663,16	1.141.088,41	1.138.513,66	1.135.938,91	1.133.364,16	1.130.789,41
89	0,325	27.300	16.928,94	1.194.727,07	1.192.152,32	1.189.577,57	1.187.002,82	1.184.428,07	1.181.853,32	1.179.278,57	1.176.703,82	1.174.129,07	1.171.554,32	1.168.979,57	1.166.404,82	1.163.830,07	1.161.255,32
90	0,325	27.700	17.153,07	1.224.346,67	1.221.771,92	1.219.197,17	1.216.622,42	1.214.047,67	1.211.472,92	1.208.898,17	1.206.323,42	1.203.748,67	1.201.173,92	1.198.599,17	1.196.024,42	1.193.449,67	1.190.874,92
91	0,325	28.100	17.377,20	1.254.966,22	1.252.391,47	1.249.816,72	1.247.241,97	1.244.667,22	1.242.092,47	1.239.517,72	1.236.942,97	1.234.368,22	1.231.793,47	1.229.218,72	1.226.643,97	1.224.069,22	1.221.494,47
92	0,325	28.500	17.601,34	1.285.585,77	1.283.011,02	1.280.436,27	1.277.861,52	1.275.286,77	1.272.712,02	1.270.137,27	1.267.562,52	1.264.987,77	1.262.413,02	1.259.838,27	1.257.263,52	1.254.688,77	1.252.114,02
93	0,325	28.900	17.825,47	1.316.205,32	1.313.630,57	1.311.055,82	1.308.481,07	1.305.906,32	1.303.331,57	1.300.756,82	1.298.182,07	1.295.607,32	1.293.032,57	1.290.457,82	1.287.883,07	1.285.308,32	1.282.733,57
94	0,325	29.300	18.049,60	1.346.824,87	1.344.250,12	1.341.675,37	1.339.100,62	1.336.525,87	1.333.951,12	1.331.376,37	1.328.801,62	1.326.226,87	1.323.652,12	1.321.077,37	1.318.502,62	1.315.927,87	1.313.353,12
95	0,325	29.700	18.273,74	1.377.444,42	1.374.869,67	1.372.294,92	1.369.720,17	1.367.145,42	1.364.570,67	1.362.000,00	1.359.425,25	1.356.850,50	1.354.275,75	1.351.701,00	1.349.126,25	1.346.551,50	1.343.976,75
96	0,325	30.100	18.497,87	1.408.063,97	1.405.489,22	1.402.914,47	1.400.339,72	1.397.764,97									

XIV LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

EIA
Coef. Abbattonimento

D.B.	coeff.	valore	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
%	al	punto, €	0,700	0,695	0,690	0,685	0,680	0,675	0,670	0,665	0,660	0,655	0,650	0,645	0,640	0,635	0,630
1	1,000	834,62	444,23	441,06	437,89	434,71	431,54	428,37	425,20	422,02	418,85	415,68	412,51	409,33	406,16	402,98	399,81
2	0,400	1,100	698,08	977,31	963,39	956,37	949,39	942,41	935,43	928,45	921,47	914,49	907,51	900,53	893,54	886,56	879,58
3	0,400	1,200	761,64	1,599,24	1,567,82	1,536,40	1,504,97	1,473,55	1,442,13	1,410,70	1,379,28	1,347,86	1,316,43	1,285,01	1,253,59	1,222,16	1,190,74
4	0,400	1,300	825,04	2,310,02	2,277,02	2,244,02	2,211,02	2,178,02	2,145,02	2,112,02	2,079,02	2,046,02	2,013,02	1,980,02	1,947,02	1,914,02	1,881,02
5	0,200	1,500	961,93	3,307,96	3,274,96	3,241,96	3,208,96	3,175,96	3,142,96	3,109,96	3,076,96	3,043,96	3,010,96	2,977,96	2,944,96	2,911,96	2,878,96
6	0,200	1,700	1,078,80	4,531,19	4,498,82	4,466,46	4,434,09	4,401,72	4,369,36	4,336,99	4,304,63	4,272,26	4,239,90	4,207,53	4,175,16	4,142,80	4,110,43
7	0,200	1,900	1,206,76	5,908,31	5,875,94	5,843,57	5,811,20	5,778,83	5,746,46	5,714,09	5,681,72	5,649,35	5,616,98	5,584,61	5,552,24	5,519,87	5,487,50
8	0,200	2,100	1,332,70	7,463,13	7,430,76	7,398,39	7,366,02	7,333,65	7,301,28	7,268,91	7,236,54	7,204,17	7,171,80	7,139,43	7,107,06	7,074,69	7,042,32
9	0,200	2,300	1,468,63	9,195,64	9,163,27	9,130,90	9,098,53	9,066,16	9,033,79	8,998,97	8,964,15	8,929,33	8,894,51	8,859,69	8,824,87	8,790,05	8,755,23
10	0,200	2,500	1,604,50	11,116,91	11,084,54	11,052,17	11,019,80	10,987,43	10,955,06	10,922,69	10,890,32	10,857,95	10,825,58	10,793,21	10,760,84	10,728,47	10,696,10
11	0,200	2,700	1,740,47	13,342,08	13,309,71	13,277,34	13,244,97	13,212,60	13,180,23	13,147,86	13,115,49	13,083,12	13,050,75	13,018,38	12,986,01	12,953,64	12,921,27
12	0,200	2,900	1,876,44	15,572,15	15,539,78	15,507,41	15,475,04	15,442,67	15,410,30	15,377,93	15,345,56	15,313,19	15,280,82	15,248,45	15,216,08	15,183,71	15,151,34
13	0,200	3,200	2,012,41	18,802,22	18,769,85	18,737,48	18,705,11	18,672,74	18,640,37	18,607,99	18,575,62	18,543,25	18,510,88	18,478,51	18,446,14	18,413,77	18,381,40
14	0,200	3,400	2,148,38	21,148,87	21,116,50	21,084,13	21,051,76	21,019,39	20,987,02	20,954,65	20,922,28	20,889,91	20,857,54	20,825,17	20,792,80	20,760,43	20,728,06
15	0,200	3,600	2,284,35	23,378,94	23,346,57	23,314,20	23,281,83	23,249,46	23,217,09	23,184,72	23,152,35	23,119,98	23,087,61	23,055,24	23,022,87	22,990,50	22,958,13
16	0,200	3,800	2,420,32	25,609,01	25,576,64	25,544,27	25,511,90	25,479,53	25,447,16	25,414,79	25,382,42	25,350,05	25,317,68	25,285,31	25,252,94	25,220,57	25,188,20
17	0,200	4,100	2,556,29	30,839,08	30,806,71	30,774,34	30,741,97	30,709,60	30,677,23	30,644,86	30,612,49	30,580,12	30,547,75	30,515,38	30,483,01	30,450,64	30,418,27
18	0,200	4,300	2,692,26	34,589,15	34,556,78	34,524,41	34,492,04	34,459,67	34,427,30	34,394,93	34,362,56	34,330,19	34,297,82	34,265,45	34,233,08	34,200,71	34,168,34
19	0,200	4,500	2,828,23	38,339,22	38,306,85	38,274,48	38,242,11	38,209,74	38,177,37	38,145,00	38,112,63	38,080,26	38,047,89	38,015,52	37,983,15	37,950,78	37,918,41
20	0,200	4,700	2,964,20	42,089,29	42,056,92	42,024,55	41,992,18	41,959,81	41,927,44	41,895,07	41,862,70	41,830,33	41,797,96	41,765,59	41,733,22	41,700,85	41,668,48
21	0,200	5,000	3,100,17	45,839,36	45,807,00	45,774,63	45,742,26	45,709,89	45,677,52	45,645,15	45,612,78	45,580,41	45,548,04	45,515,67	45,483,30	45,450,93	45,418,56
22	0,200	5,300	3,236,14	49,589,43	49,557,06	49,524,69	49,492,32	49,459,95	49,427,58	49,395,21	49,362,84	49,330,47	49,298,10	49,265,73	49,233,36	49,201,00	49,168,63
23	0,200	5,500	3,372,11	53,339,50	53,307,13	53,274,76	53,242,39	53,209,99	53,177,62	53,145,25	53,112,88	53,080,51	53,048,14	53,015,77	52,983,40	52,951,03	52,918,66
24	0,200	5,800	3,508,08	57,089,57	57,057,20	57,024,83	56,992,46	56,960,09	56,927,72	56,895,35	56,862,98	56,830,61	56,798,24	56,765,87	56,733,50	56,701,13	56,668,76
25	0,200	6,000	3,644,05	60,839,64	60,807,27	60,774,90	60,742,53	60,710,16	60,677,79	60,645,42	60,613,05	60,580,68	60,548,31	60,515,94	60,483,57	60,451,20	60,418,83
26	0,200	6,300	3,780,02	64,589,71	64,557,34	64,524,97	64,492,60	64,460,23	64,427,86	64,395,49	64,363,12	64,330,75	64,298,38	64,266,01	64,233,64	64,201,27	64,168,90
27	0,200	6,500	3,916,00	68,339,78	68,307,41	68,275,04	68,242,67	68,210,30	68,177,93	68,145,56	68,113,19	68,080,82	68,048,45	68,016,08	67,983,71	67,951,34	67,918,97
28	0,200	6,800	4,052,00	72,089,85	72,057,48	72,025,11	71,992,74	71,960,37	71,927,99	71,895,62	71,863,25	71,830,88	71,798,51	71,766,14	71,733,77	71,701,40	71,669,03
29	0,200	7,000	4,188,00	75,839,92	75,807,55	75,775,18	75,742,81	75,710,44	75,678,07	75,645,70	75,613,33	75,580,96	75,548,59	75,516,22	75,483,85	75,451,48	75,419,11
30	0,200	7,300	4,324,00	79,589,99	79,557,62	79,525,25	79,492,88	79,460,51	79,428,14	79,395,77	79,363,40	79,331,03	79,298,66	79,266,29	79,233,92	79,201,55	79,169,18
31	0,200	7,500	4,460,00	83,339,99	83,307,62	83,275,25	83,242,88	83,210,51	83,178,14	83,145,77	83,113,40	83,081,03	83,048,66	83,016,29	82,983,92	82,951,55	82,919,18
32	0,200	7,800	4,596,00	87,089,99	87,057,62	87,025,25	86,992,88	86,960,51	86,928,14	86,895,77	86,863,40	86,831,03	86,798,66	86,766,29	86,733,92	86,701,55	86,669,18
33	0,200	8,100	4,732,00	90,839,99	90,807,62	90,775,25	90,742,88	90,710,51	90,678,14	90,645,77	90,613,40	90,581,03	90,548,66	90,516,29	90,483,92	90,451,55	90,419,18
34	0,200	8,400	4,868,00	94,589,99	94,557,62	94,525,25	94,492,88	94,460,51	94,428,14	94,395,77	94,363,40	94,331,03	94,298,66	94,266,29	94,233,92	94,201,55	94,169,18
35	0,200	8,700	5,004,00	98,339,99	98,307,62	98,275,25	98,242,88	98,210,51	98,178,14	98,145,77	98,113,40	98,081,03	98,048,66	98,016,29	97,983,92	97,951,55	97,919,18
36	0,200	9,000	5,140,00	102,089,99	102,057,62	102,025,25	101,992,88	101,960,51	101,928,14	101,895,77	101,863,40	101,831,03	101,798,66	101,766,29	101,733,92	101,701,55	101,669,18
37	0,200	9,300	5,276,00	105,839,99	105,807,62	105,775,25	105,742,88	105,710,51	105,678,14	105,645,77	105,613,40	105,581,03	105,548,66	105,516,29	105,483,92	105,451,55	105,419,18
38	0,200	9,500	5,412,00	109,589,99	109,557,62	109,525,25	109,492,88	109,460,51	109,428,14	109,395,77	109,363,40	109,331,03	109,298,66	109,266,29	109,233,92	109,201,55	109,169,18
39	0,200	9,800	5,548,00	113,339,99	113,307,62	113,275,25	113,242,88	113,210,51	113,178,14	113,145,77	113,113,40	113,081,03	113,048,66	113,016,29	112,983,92	112,951,55	112,919,18
40	0,200	10,100	5,684,00	117,089,99	117,057,62	117,025,25	116,992,88	116,960,51	116,928,14	116,895,77	116,863,40	116,831,03	116,798,66	116,766,29	116,733,92	116,701,55	116,669,18
41	0,200	10,400	5,820,00	120,839,99	120,807,62	120,775,25	120,742,88	120,710,51	120,678,14	120,645,77	120,613,40	120,581,03	120,548,66	120,516,29	120,483,92	120,451,55	120,419,18
42	0,200	10,700	5,956,00	124,589,99	124,557,62	124,525,25	124,492,88	124,460,51	124,428,14	124,395,77	124,363,40	124,331,03	124,298,66	124,266,29	124,233,92	124,201,55	124,169,18
43	0,200	11,000	6,092,00	128,339,99	128,307,62	128,275,25	128,242,88	128,210,51	128,178,14	128,145,77	128,113,40	128,081,03	128,048,66	128,016,29	127,983,92	127,951,55	127,919,18
44	0,200	11,300	6,228,00	132,089,99	132,057,62	132,025,25	131,992,88	131,960,51	131,928,14	131,895,77	131,863,40	131,831,03	131,798,66	131,766,29	131,733,92	131,701,55	131,669,18
45	0,200	11,600	6,364,00	135,839,99	135,807,62	135,775,25	135,742,88	135,710,51	135,678,14	135,645,77	135,613,40	135,581,03	135,548,66	135,516,29	135,483,92	135,451,55	135,419,18
46	0,200	11,900	6,500,00	139,589,99	139,557,62	139,525,25	139,492,88	139,460,51	139,428,14	139,395,77	139,363,40	139,331,03	139,298,66	139,266,29	139,233,92	139,201,55	139,169,18
47	0,200	12,200	6,636,00	143,339,99	143,307,62	143,275,25	143,242,88	143,210,51	143,178,14	143,145,77	143,113,40	143,081,03	143,048,66	143,016,29	142,983,92	142,951,55	142,919,18
48	0,200	12,500	6,772,00	147,089,99	147,057,62	147,025,25	146,992,88	146,960,51	146,928,14	146,895,77	146,863,40	146,831,03	146,798,66	146,766,29	146,733,92	146,701,55	146,669,18
49	0,200	12,800	6,908,00	150,839,99	150,807,62	150,775,25	150,742,88	150,710,51	150,678,14	150,645,77	150,613,40	150,581,03	150,548,66	150,516,29	150,4		

XIV LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

ETA'
Coeff. Abbattimento

D.S.	coefficiente di inc.	valore nominale	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
%		€	0,700	0,695	0,690	0,685	0,680	0,675	0,670	0,665	0,660	0,655	0,650	0,645	0,640	0,635	0,630
52	0,336	13.775	9.741,89	315.931,92	313.659,03	311.386,14	309.113,25	306.840,36	304.567,47	302.294,57	300.021,68	297.748,79	295.475,90	293.203,01	290.930,12	288.657,22	286.384,33
53	0,336	14.100	9.846,14	321.904,81	319.631,92	317.359,03	315.086,14	312.813,25	310.540,36	308.267,47	306.000,57	303.727,68	301.454,79	299.181,90	296.909,01	294.636,12	292.363,23
54	0,336	14.425	9.940,39	327.829,07	325.557,18	323.284,29	321.011,40	318.738,51	316.465,62	314.192,73	311.919,84	309.646,95	307.374,06	305.101,17	302.828,28	300.555,39	298.282,50
55	0,336	14.750	10.034,64	333.753,22	331.481,33	329.208,44	326.935,55	324.662,66	322.389,77	320.117,88	317.844,99	315.572,10	313.299,21	311.026,32	308.753,43	306.480,54	304.207,65
56	0,336	15.075	10.128,89	339.677,37	337.404,48	335.131,59	332.858,70	330.585,81	328.312,92	326.040,03	323.767,14	321.494,25	319.221,36	316.948,47	314.675,58	312.402,69	310.129,80
57	0,336	15.400	10.223,14	345.601,52	343.328,63	341.055,74	338.782,85	336.509,96	334.237,07	331.964,18	329.691,29	327.418,40	325.145,51	322.872,62	320.599,73	318.326,84	316.053,95
58	0,336	15.725	10.317,39	351.525,67	349.252,78	346.979,89	344.707,00	342.434,11	340.161,22	337.888,33	335.615,44	333.342,55	331.069,66	328.796,77	326.523,88	324.250,99	321.978,10
59	0,336	16.050	10.411,64	357.449,82	355.176,93	352.904,04	350.631,15	348.358,26	346.085,37	343.812,48	341.539,59	339.266,70	336.993,81	334.720,92	332.448,03	330.175,14	327.902,25
60	0,336	16.375	10.505,89	363.373,97	361.101,08	358.828,19	356.555,30	354.282,41	352.009,52	349.736,63	347.463,74	345.190,85	342.917,96	340.645,07	338.372,18	336.099,29	333.826,40
61	0,336	16.700	10.600,14	369.300,12	366.927,23	364.654,34	362.381,45	360.108,56	357.835,67	355.562,78	353.289,89	351.017,00	348.744,11	346.471,22	344.198,33	341.925,44	339.652,55
62	0,336	17.025	10.694,39	375.224,27	372.951,38	370.678,49	368.405,60	366.132,71	363.859,82	361.587,93	359.315,04	357.042,15	354.769,26	352.496,37	350.223,48	347.950,59	345.677,70
63	0,336	17.350	10.788,64	381.148,42	378.875,57	376.602,68	374.329,79	372.056,90	369.784,01	367.511,12	365.238,23	362.965,34	360.692,45	358.419,56	356.146,67	353.873,78	351.600,89
64	0,336	17.675	10.882,89	387.072,57	384.800,68	382.527,79	380.254,90	377.982,01	375.709,12	373.436,23	371.163,34	368.890,45	366.617,56	364.344,67	362.071,78	359.798,89	357.526,00
65	0,336	18.000	10.977,14	393.000,72	390.728,83	388.455,94	386.183,05	383.910,16	381.637,27	379.364,38	377.091,49	374.818,60	372.545,71	370.272,82	368.000,93	365.728,04	363.455,15
66	0,336	18.325	11.071,39	398.928,87	396.656,98	394.384,09	392.111,20	389.838,31	387.565,42	385.292,53	383.019,64	380.746,75	378.473,86	376.200,97	373.928,08	371.655,19	369.382,30
67	0,336	18.650	11.165,64	404.857,02	402.585,13	400.312,24	398.039,35	395.766,46	393.493,57	391.220,68	388.947,79	386.674,90	384.402,01	382.129,12	379.856,23	377.583,34	375.310,45
68	0,336	18.975	11.259,89	410.785,17	408.513,28	406.240,39	403.967,50	401.694,61	399.421,72	397.148,83	394.875,94	392.603,05	390.330,16	388.057,27	385.784,38	383.511,49	381.238,60
69	0,336	19.300	11.354,14	416.713,32	414.441,43	412.168,54	409.895,65	407.622,76	405.349,87	403.077,98	400.805,09	398.532,20	396.259,31	393.986,42	391.713,53	389.440,64	387.167,75
70	0,336	19.625	11.448,39	422.641,47	420.369,58	418.096,69	415.823,80	413.550,91	411.278,02	409.005,13	406.732,24	404.459,35	402.186,46	399.913,57	397.640,68	395.367,79	393.094,90
71	0,336	19.950	11.542,64	428.569,62	426.297,73	424.024,84	421.751,95	419.479,06	417.206,17	414.933,28	412.660,39	410.387,50	408.114,61	405.841,72	403.568,83	401.295,94	399.023,05
72	0,336	20.275	11.636,89	434.497,77	432.225,88	429.952,99	427.680,10	425.407,21	423.134,32	420.861,43	418.588,54	416.315,65	414.042,76	411.769,87	409.496,98	407.224,09	404.951,20
73	0,336	20.600	11.731,14	440.425,92	438.154,03	435.881,14	433.608,25	431.335,36	429.062,47	426.789,58	424.516,69	422.243,80	420.000,91	417.758,02	415.515,13	413.272,24	411.029,35
74	0,336	20.925	11.825,39	446.354,07	444.082,18	441.809,29	439.536,40	437.263,51	434.990,62	432.717,73	430.444,84	428.171,95	425.929,06	423.686,17	421.443,28	419.200,39	416.957,50
75	0,336	21.250	11.919,64	452.282,12	449.910,33	447.637,44	445.364,55	443.091,66	440.818,77	438.545,88	436.272,99	434.000,10	431.757,21	429.514,32	427.271,43	425.028,54	422.785,65
76	0,336	21.575	12.013,89	458.210,27	455.938,38	453.665,49	451.392,60	449.119,71	446.846,82	444.573,93	442.301,04	440.028,15	437.785,26	435.542,37	433.299,48	431.056,59	428.813,70
77	0,336	21.900	12.108,14	464.138,42	461.866,53	459.593,64	457.320,75	455.047,86	452.774,97	450.502,08	448.229,19	445.956,30	443.713,41	441.470,52	439.227,63	436.984,74	434.741,85
78	0,336	22.225	12.202,39	470.066,57	467.794,68	465.521,79	463.248,90	460.976,01	458.703,12	456.430,23	454.157,34	451.884,45	449.641,56	447.398,67	445.155,78	442.912,89	440.670,00
79	0,336	22.550	12.296,64	476.000,72	473.728,83	471.455,94	469.183,05	466.910,16	464.637,27	462.364,38	460.091,49	457.818,60	455.575,71	453.332,82	451.089,93	448.847,04	446.604,15
80	0,336	22.875	12.390,89	481.934,87	479.662,98	477.390,09	475.117,20	472.844,31	470.571,42	468.298,53	466.025,64	463.752,75	461.509,86	459.266,97	457.024,08	454.781,19	452.538,30
81	0,336	23.200	12.485,14	487.869,02	485.597,13	483.324,24	481.051,35	478.778,46	476.505,57	474.232,68	471.959,79	469.686,90	467.444,01	465.201,12	462.958,23	460.715,34	458.472,45
82	0,336	23.525	12.579,39	493.803,17	491.531,28	489.258,39	486.985,50	484.712,61	482.439,72	480.166,83	477.893,94	475.621,05	473.378,16	471.135,27	468.892,38	466.649,49	464.406,60
83	0,336	23.850	12.673,64	499.737,32	497.465,43	495.192,54	492.919,65	490.646,76	488.373,87	486.100,98	483.828,09	481.555,20	479.312,31	477.069,42	474.826,53	472.583,64	470.340,75
84	0,336	24.175	12.767,89	505.671,47	503.399,58	501.126,69	498.853,80	496.580,91	494.308,02	492.035,13	489.762,24	487.489,35	485.246,46	483.003,57	480.760,68	478.517,79	476.274,90
85	0,336	24.500	12.862,14	511.605,62	509.333,73	507.060,84	504.787,95	502.515,06	500.242,17	497.969,28	495.696,39	493.423,50	491.180,61	488.937,72	486.694,83	484.451,94	482.209,05
86	0,336	24.825	12.956,39	517.539,77	515.267,88	512.994,99	510.722,10	508.449,21	506.176,32	503.903,43	501.630,54	499.357,65	497.114,76	494.871,87	492.628,98	490.386,09	488.143,20
87	0,336	25.150	13.050,64	523.473,92	521.202,03	518.929,14	516.656,25	514.383,36	512.110,47	509.837,58	507.564,69	505.291,80	503.048,91	500.806,02	498.563,13	496.320,24	494.077,35
88	0,336	25.475	13.144,89	529.408,07	527.136,18	524.863,29	522.590,40	520.317,51	518.044,62	515.771,73	513.498,84	511.225,95	508.983,06	506.740,17	504.497,28	502.254,39	500.011,50
89	0,336	25.800	13.238,14	535.342,22	533.070,33	530.797,44	528.524,55	526.251,66	523.978,77	521.705,88	519.433,99	517.161,10	514.918,21	512.675,32	510.432,43	508.189,54	505.946,65
90	0,336	26.125	13.332,39	541.276,37	539.004,48	536.731,59	534.458,70	532.185,81	529.912,92	527.640,03	525.367,14	523.094,25	520.851,36	518.608,47	516.365,58	514.122,69	511.879,80
91	0,336	26.450	13.426,64	547.210,52	544.938,63	542.665,74	540.392,85	538.119,96	535.847,07	533.574,18	531.301,29	529.028,40	526.785,51	524.542,62	522.299,73	520.056,84	517.813,95
92	0,336	26.775	13.520,89	553.144,67	550.872,78	548.599,89	546.327,00	544.054,11	541.781,22	539.508,33	537.235,44	534.962,55	532.719,66	530.476,77	528.233,88	525.990,99	523.748,10
93	0,336	27.100	13.614,14	559.078,82	556.806,93	554.534,04	552.261,15	550.000,26	547.727,37	545.454,48	543.181,59	540.908,70	538.665,81	536.422,92	534.180,03	531.937,14	529.694,25
94	0,336	27.425	13.708,39	565.013,07	562.741,18	560.468,29	558.195,40	555.922,51	553.649,62	551.376,73	549.103,84	546.830,95	544.588,06	542.345,17	540.102,28	537.859,39	535.616,50
95	0,336	27.750	13.802,64	570.947,22	568.675,33	566.402,44	564.129,55	561.856,66	559.583,77	557.310,88	555.038,99	552.766,10	550.523,21	548.280,32	546.037,43	543.794,54	541.551,65
96	0,336	28.075	13.896,89	576.881,37	574.609,48	572.336,59	570.063,70	567.790,81	565.517,92	563.245,03	560.972,14	558.700,25	556.457,36	554.214,47	551.971,58	549.728,69	547.485,80
97	0,336	28.400	13.990,14	582.815,52	580.543,63	578.270,74	575.997,85	573.724,96	571.452,07	569.179,18	566.906,29	564.633,40	562.390,51	560.147,62	557.904,7		

XIV LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

Coef. Abbattimento

D.S. %	coefficiente	millimetri	valore punto	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
			€	0,625	0,620	0,615	0,610	0,605	0,600	0,595	0,590	0,585	0,580	0,575	0,570	0,565	0,560	0,555
1	0,100	1,000	834,62	366,64	393,46	390,29	387,12	383,95	380,77	377,60	374,43	371,25	368,08	364,91	361,73	358,56	355,39	352,21
2	0,100	1,000	888,08	472,60	865,62	858,64	851,66	844,68	837,70	830,72	823,74	816,76	809,78	802,79	795,81	788,83	781,85	774,87
3	0,100	1,000	761,54	4,72	1,416	1,405	1,393	1,382	1,370	1,359	1,347	1,336	1,325	1,314	1,302	1,291	1,280	1,269
4	0,100	1,300	826,01	2,062	2,046	2,029	2,013	1,998	1,983	1,968	1,953	1,937	1,921	1,905	1,889	1,873	1,857	1,841
5	0,100	1,500	961,93	2,974	2,959	2,943	2,927	2,911	2,895	2,879	2,863	2,847	2,831	2,815	2,799	2,783	2,767	2,751
6	0,100	1,700	1,076,85	4,045	4,034	4,023	4,012	4,001	3,990	3,979	3,968	3,957	3,946	3,935	3,924	3,913	3,902	3,891
7	0,200	1,900	1,206,78	5,275	5,233	5,190	5,148	5,106	5,064	5,022	4,979	4,937	4,895	4,853	4,811	4,769	4,727	4,685
8	0,200	2,100	1,332,70	6,663	6,610	6,556	6,503	6,450	6,397	6,343	6,290	6,237	6,183	6,130	6,077	6,023	5,970	5,917
9	0,200	2,300	1,468,63	8,210	8,140	8,070	8,000	7,930	7,860	7,790	7,720	7,650	7,580	7,510	7,440	7,370	7,300	7,230
10	0,200	2,500	1,604,56	9,934	9,834	9,734	9,634	9,534	9,434	9,334	9,234	9,134	9,034	8,934	8,834	8,734	8,634	8,534
11	0,200	2,700	1,740,49	11,808	11,678	11,548	11,418	11,288	11,158	11,028	10,898	10,768	10,638	10,508	10,378	10,248	10,118	9,988
12	0,200	2,900	1,876,42	14,159	14,008	13,857	13,706	13,555	13,404	13,253	13,102	12,951	12,800	12,649	12,498	12,347	12,196	12,045
13	0,200	3,100	2,012,35	16,509	16,348	16,187	16,026	15,865	15,704	15,543	15,382	15,221	15,060	14,899	14,738	14,577	14,416	14,255
14	0,200	3,300	2,148,28	19,018	18,847	18,676	18,505	18,334	18,163	17,992	17,821	17,650	17,479	17,308	17,137	16,966	16,795	16,624
15	0,200	3,500	2,284,21	21,527	21,346	21,165	20,984	20,803	20,622	20,441	20,260	20,079	19,898	19,717	19,536	19,355	19,174	18,993
16	0,200	3,700	2,420,14	24,036	23,845	23,654	23,463	23,272	23,081	22,890	22,699	22,508	22,317	22,126	21,935	21,744	21,553	21,362
17	0,200	3,900	2,556,07	26,545	26,344	26,143	25,942	25,741	25,540	25,339	25,138	24,937	24,736	24,535	24,334	24,133	23,932	23,731
18	0,200	4,100	2,691,99	29,054	28,843	28,632	28,421	28,210	28,009	27,808	27,607	27,406	27,205	27,004	26,803	26,602	26,401	26,200
19	0,200	4,300	2,827,92	31,563	31,342	31,121	30,900	30,679	30,458	30,237	30,016	29,795	29,574	29,353	29,132	28,911	28,690	28,469
20	0,200	4,500	2,963,85	34,072	33,841	33,610	33,379	33,148	32,917	32,686	32,455	32,224	31,993	31,762	31,531	31,300	31,069	30,838
21	0,200	4,700	3,100,00	36,581	36,340	36,100	35,859	35,618	35,377	35,136	34,895	34,654	34,413	34,172	33,931	33,690	33,449	33,208
22	0,200	4,900	3,236,15	39,090	38,839	38,588	38,337	38,086	37,835	37,584	37,333	37,082	36,831	36,580	36,329	36,078	35,827	35,576
23	0,200	5,100	3,372,30	41,599	41,338	41,077	40,816	40,555	40,294	40,033	39,772	39,511	39,250	38,989	38,728	38,467	38,206	37,945
24	0,200	5,300	3,508,45	44,108	43,837	43,566	43,295	43,024	42,753	42,482	42,211	41,940	41,669	41,398	41,127	40,856	40,585	40,314
25	0,200	5,500	3,644,60	46,617	46,336	46,055	45,774	45,493	45,212	44,931	44,650	44,369	44,088	43,807	43,526	43,245	42,964	42,683
26	0,200	5,700	3,780,75	49,126	48,835	48,544	48,253	47,962	47,671	47,380	47,089	46,798	46,507	46,216	45,925	45,634	45,343	45,052
27	0,200	5,900	3,916,90	51,635	51,334	51,033	50,732	50,431	50,130	49,829	49,528	49,227	48,926	48,625	48,324	48,023	47,722	47,421
28	0,200	6,100	4,053,05	54,144	53,833	53,522	53,211	52,900	52,589	52,278	51,967	51,656	51,345	51,034	50,723	50,412	50,101	49,790
29	0,200	6,300	4,189,20	56,653	56,332	56,011	55,690	55,369	55,048	54,727	54,406	54,085	53,764	53,443	53,122	52,801	52,480	52,159
30	0,200	6,500	4,325,35	59,162	58,831	58,500	58,169	57,838	57,507	57,176	56,845	56,514	56,183	55,852	55,521	55,190	54,859	54,528
31	0,200	6,700	4,461,50	61,671	61,330	61,000	60,669	60,338	60,007	59,676	59,345	59,014	58,683	58,352	58,021	57,690	57,359	57,028
32	0,200	6,900	4,597,65	64,180	63,829	63,478	63,127	62,776	62,425	62,074	61,723	61,372	61,021	60,670	60,319	59,968	59,617	59,266
33	0,200	7,100	4,733,80	66,689	66,328	65,967	65,606	65,245	64,884	64,523	64,162	63,801	63,440	63,079	62,718	62,357	61,996	61,635
34	0,200	7,300	4,870,00	69,198	68,827	68,456	68,085	67,714	67,343	66,972	66,601	66,230	65,859	65,488	65,117	64,746	64,375	64,004
35	0,200	7,500	5,006,15	71,707	71,326	70,945	70,564	70,183	69,802	69,421	69,040	68,659	68,278	67,897	67,516	67,135	66,754	66,373
36	0,200	7,700	5,142,30	74,216	73,825	73,434	73,043	72,652	72,261	71,870	71,479	71,088	70,697	70,306	69,915	69,524	69,133	68,742
37	0,200	7,900	5,278,45	76,725	76,324	75,923	75,522	75,121	74,720	74,319	73,918	73,517	73,116	72,715	72,314	71,913	71,512	71,111
38	0,200	8,100	5,414,60	79,234	78,823	78,412	78,001	77,590	77,179	76,768	76,357	75,946	75,535	75,124	74,713	74,302	73,891	73,480
39	0,200	8,300	5,550,75	81,743	81,322	80,901	80,480	80,059	79,638	79,217	78,796	78,375	77,954	77,533	77,112	76,691	76,270	75,849
40	0,200	8,500	5,686,90	84,252	83,821	83,390	82,959	82,528	82,097	81,666	81,235	80,804	80,373	79,942	79,511	79,080	78,649	78,218
41	0,200	8,700	5,823,05	86,761	86,320	85,879	85,438	84,997	84,556	84,115	83,674	83,233	82,792	82,351	81,910	81,469	81,028	80,587
42	0,200	8,900	5,959,20	89,270	88,819	88,368	87,917	87,466	87,015	86,564	86,113	85,662	85,211	84,760	84,309	83,858	83,407	82,956
43	0,200	9,100	6,095,35	91,779	91,318	90,857	90,396	89,935	89,474	89,013	88,552	88,091	87,630	87,169	86,708	86,247	85,786	85,325
44	0,200	9,300	6,231,50	94,288	93,817	93,346	92,875	92,404	91,933	91,462	90,991	90,520	90,049	89,578	89,107	88,636	88,165	87,694
45	0,200	9,500	6,367,65	96,797	96,316	95,835	95,354	94,873	94,392	93,911	93,430	92,949	92,468	91,987	91,506	91,025	90,544	90,063
46	0,200	9,700	6,503,80	99,306	98,815	98,324	97,833	97,342	96,851	96,360	95,869	95,378	94,887	94,396	93,905	93,414	92,923	92,432
47	0,200	9,900	6,640,00	101,815	101,314	100,813	100,312	99,811	99,310	98,809	98,308	97,807	97,306	96,805	96,304	95,803	95,302	94,801
48	0,200	10,100	6,776,15	104,324	103,813	103,302	102,791	102,280	101,769	101,258	100,747	100,236	99,725	99,214	98,703	98,192	97,681	97,170
49	0,200	10,300	6,912,30	106,833	106,312	105,791	105,270	104,749	104,228	103,707	103,186	102,665	102,144	101,623	101,102	100,581	100,060	99,539
50	0,200	10,500	7,048,45	109,342	108,811	108,280	107,749	107,218	106,687	106,156	105,625	105,094	104,563	104,032	103,501	102,970	102,439	101,908
51	0,200	10,700	7,184,60	111,851	111,310	110,769	110,228	109,687	109,146	108,605	108,064	107,523	106,982	106,441	105,900	105,359	104,818	104,277

XIV LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

ETA
Coef. Abbattimento

D.B.	coef. di det.	valore punto €	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
%			0,625	0,620	0,615	0,610	0,605	0,600	0,595	0,590	0,585	0,580	0,575	0,570	0,565	0,560	0,555
52	0,328	13,776	284.111,44	281.838,55	279.565,66	277.292,77	275.019,88	272.746,98	270.474,09	268.201,20	265.928,31	263.655,42	261.382,53	259.109,63	256.836,74	254.563,85	252.290,96
53	0,328	14,100	296.407,20	294.035,95	291.664,69	289.293,43	286.922,17	284.550,92	282.179,66	279.808,40	277.437,14	275.065,89	272.694,63	270.323,37	267.952,11	265.580,85	263.209,60
54	0,328	14,425	308.960,78	306.489,09	304.017,41	301.545,72	299.074,04	296.602,35	294.130,66	291.658,98	289.187,29	286.715,60	284.243,92	281.772,23	279.300,55	276.828,86	274.357,17
55	0,328	14,750	321.772,17	319.197,99	316.623,82	314.049,64	311.475,46	308.901,29	306.327,11	303.752,93	301.178,75	298.604,58	296.030,40	293.456,22	290.882,04	288.307,87	285.733,69
56	0,328	15,075	334.841,39	332.165,65	329.489,92	326.814,18	324.138,44	321.462,70	318.786,96	316.111,22	313.435,48	310.759,74	308.084,00	305.408,26	302.732,52	300.056,78	297.381,04
57	0,328	15,400	348.168,40	345.383,05	342.597,70	339.812,35	337.027,00	334.241,65	331.456,30	328.670,95	325.885,60	323.100,25	320.314,90	317.529,55	314.744,20	311.958,85	309.173,50
58	0,328	15,725	361.793,23	358.899,21	355.995,18	353.091,15	350.187,13	347.283,10	344.379,08	341.475,05	338.571,03	335.666,99	332.762,97	329.858,94	326.954,92	324.050,89	321.146,87
59	0,328	16,050	375.523,88	372.591,11	369.658,35	366.725,58	363.792,82	360.860,05	357.927,28	354.994,52	352.061,75	349.128,99	346.196,23	343.263,47	340.330,70	337.397,94	334.465,18
60	0,328	16,400	390.291,30	387.287,14	384.282,98	381.278,82	378.274,66	375.270,50	372.266,34	369.262,18	366.258,02	363.253,86	360.249,70	357.245,54	354.241,38	351.237,22	348.233,06
61	0,328	16,750	405.264,31	402.222,25	399.180,19	396.138,13	393.096,07	390.054,01	387.011,95	383.969,89	380.927,83	377.885,77	374.843,71	371.801,65	368.759,59	365.717,53	362.675,47
62	0,328	17,100	420.515,08	417.443,92	414.372,76	411.301,60	408.230,44	405.159,28	402.088,12	399.016,96	395.945,80	392.874,64	389.803,48	386.732,32	383.661,16	380.590,00	377.518,84
63	0,328	17,450	436.043,44	432.952,28	429.861,12	426.770,00	423.678,84	420.587,68	417.496,52	414.405,36	411.314,20	408.223,04	405.131,88	402.040,72	398.949,56	395.858,40	392.767,24
64	0,328	17,800	451.849,44	448.738,28	445.627,12	442.515,96	439.404,80	436.293,64	433.182,48	430.071,32	426.960,16	423.849,00	420.737,84	417.626,68	414.515,52	411.404,36	408.293,20
65	0,328	18,150	467.933,08	464.801,92	461.670,76	458.539,60	455.408,44	452.277,28	449.146,12	446.014,96	442.883,80	439.752,64	436.621,48	433.490,32	430.359,16	427.228,00	424.096,84
66	0,328	18,500	484.294,39	481.143,23	477.992,07	474.840,91	471.689,75	468.538,59	465.387,43	462.236,27	459.085,11	455.933,95	452.782,79	449.631,63	446.480,47	443.329,31	440.178,15
67	0,328	18,850	500.933,33	497.762,17	494.591,01	491.419,85	488.248,69	485.077,53	481.906,37	478.735,21	475.564,05	472.392,89	469.221,73	466.050,57	462.879,41	459.708,25	456.537,09
68	0,328	19,200	517.849,92	514.658,76	511.467,60	508.276,44	505.085,28	501.894,12	498.702,96	495.511,80	492.320,64	489.129,48	485.938,32	482.747,16	479.556,00	476.364,84	473.173,68
69	0,328	19,550	535.044,16	531.833,00	528.621,84	525.410,68	522.200,52	518.989,36	515.778,20	512.567,04	509.355,88	506.144,72	502.933,56	499.722,40	496.511,24	493.300,08	490.088,92
70	0,328	19,900	552.210,15	548.988,99	545.767,83	542.546,67	539.325,51	536.104,35	532.883,19	529.662,03	526.440,87	523.219,71	520.000,55	516.781,39	513.562,23	510.343,07	507.123,91
71	0,328	20,250	568.493,01	565.261,85	562.030,69	558.800,53	555.570,37	552.340,21	549.110,05	545.879,89	542.649,73	539.419,57	536.189,41	532.959,25	529.729,09	526.498,93	523.268,77
72	0,328	20,600	584.934,56	581.693,40	578.452,24	575.211,08	571.969,92	568.728,76	565.487,60	562.246,44	559.005,28	555.764,12	552.522,96	549.281,80	546.040,64	542.799,48	539.558,32
73	0,328	20,950	601.475,11	598.224,00	594.972,89	591.721,78	588.470,67	585.219,56	581.968,45	578.717,34	575.466,23	572.215,12	568.964,01	565.712,90	562.461,79	559.210,68	555.959,57
74	0,328	21,300	618.026,66	614.765,55	611.504,44	608.243,33	604.982,22	601.721,11	598.460,00	595.198,89	591.937,78	588.676,67	585.415,56	582.154,45	578.893,34	575.632,23	572.371,12
75	0,328	21,650	634.578,21	631.307,10	628.036,00	624.764,89	621.493,78	618.222,67	614.951,56	611.680,45	608.409,34	605.138,23	601.867,12	598.596,01	595.324,90	592.053,79	588.782,68
76	0,328	22,000	651.129,76	647.848,65	644.567,54	641.286,43	638.005,32	634.724,21	631.443,10	628.162,00	624.880,89	621.599,78	618.318,67	615.037,56	611.756,45	608.475,34	605.194,23
77	0,328	22,350	667.681,31	664.390,20	661.109,09	657.827,98	654.546,87	651.265,76	647.984,65	644.703,54	641.422,43	638.141,32	634.860,21	631.579,10	628.298,00	625.016,89	621.735,78
78	0,328	22,700	684.232,86	680.941,75	677.650,64	674.359,53	671.068,42	667.777,31	664.486,20	661.195,09	657.903,98	654.612,87	651.321,76	648.030,65	644.739,54	641.448,43	638.157,32
79	0,328	23,050	700.784,41	697.493,30	694.202,19	690.911,08	687.619,97	684.328,86	681.037,75	677.746,64	674.455,53	671.164,42	667.873,31	664.582,20	661.291,09	658.000,00	654.708,89
80	0,328	23,400	717.335,96	714.044,85	710.753,74	707.462,63	704.171,52	700.880,41	697.589,30	694.298,19	691.007,08	687.715,97	684.424,86	681.133,75	677.842,64	674.551,53	671.260,42
81	0,328	23,750	733.887,51	730.596,40	727.305,29	724.014,18	720.723,07	717.431,96	714.140,85	710.849,74	707.558,63	704.267,52	700.976,41	697.685,30	694.394,19	691.103,08	687.811,97
82	0,328	24,100	750.439,06	747.148,00	743.856,94	740.565,88	737.274,82	733.983,76	730.692,70	727.401,64	724.110,58	720.819,52	717.528,46	714.237,40	710.946,34	707.655,28	704.364,22
83	0,328	24,450	766.990,61	763.700,55	760.410,49	757.120,43	753.830,37	750.540,31	747.250,25	743.960,19	740.670,13	737.380,07	734.089,99	730.799,93	727.509,87	724.219,81	720.929,75
84	0,328	24,800	783.542,16	780.252,10	776.962,04	773.671,98	770.381,92	767.091,86	763.801,80	760.511,74	757.221,68	753.931,62	750.641,56	747.351,50	744.061,44	740.771,38	737.481,32
85	0,328	25,150	800.093,71	796.803,65	793.513,59	790.223,53	786.933,47	783.643,41	780.353,35	777.063,29	773.773,23	770.483,17	767.193,11	763.903,05	760.612,99	757.322,93	754.032,87
86	0,328	25,500	816.645,26	813.355,20	810.065,14	806.775,08	803.485,02	800.194,96	796.904,90	793.614,84	790.324,78	787.034,72	783.744,66	780.454,60	777.164,54	773.874,48	770.584,42
87	0,328	25,850	833.196,81	829.906,75	826.616,69	823.326,63	820.036,57	816.746,51	813.456,45	810.166,39	806.876,33	803.586,27	800.296,21	797.006,15	793.716,09	790.426,03	787.135,97
88	0,328	26,200	849.748,36	846.458,30	843.168,24	839.878,18	836.588,12	833.298,06	830.007,99	826.717,93	823.427,87	820.137,81	816.847,75	813.557,69	810.267,63	806.977,57	803.687,51
89	0,328	26,550	866.300,91	863.010,85	859.720,79	856.430,73	853.140,67	849.850,61	846.560,55	843.270,49	839.980,43	836.690,37	833.400,31	830.110,25	826.820,19	823.530,13	820.240,07
90	0,328	26,900	882.853,46	879.563,40	876.273,34	872.983,28	869.693,22	866.403,16	863.113,10	859.823,04	856.532,98	853.242,92	849.952,86	846.662,80	843.372,74	840.082,68	836.792,62
91	0,328	27,250	899.406,01	896.116,00	892.826,00	889.536,00	886.246,00	882.956,00	879.666,00	876.376,00	873.086,00	869.796,00	866.506,00	863.216,00	859.926,00	856.636,00	853.346,00
92	0,328	27,600	915.958,56	912.668,55	909.378,54	906.088,53	902.798,52	899.508,51	896.218,50	892.928,49	889.638,48	886.348,47	883.058,46	879.768,45	876.478,44	873.188,43	869.898,42
93	0,328	28,000	932.511,11	929.221,10	925.931,09	922.641,08	919.351,07	916.061,06	912.771,05	909.481,04	906.191,03	902.901,02	899.611,01	896.321,00	893.031,00	889.741,00	886.451,00
94	0,328	28,350	949.063,66	945.773,65	942.483,64	939.193,63	935.903,62	932.613,61	929.323,60	926.033,59	922.743,58	919.453,57	916.163,56	912.873,55	909.583,54	906.293,53	903.003,52
95	0,328	28,700	965.616,21	962.326,20	959.036,19	955.746,18	952.456,17	949.166,16	945.876,15	942.586,14	939.296,13	936.006,12	932.716,11	929.426,10	926.136,09	922.846,08	919.556,07
96	0,328	29,050	982.168,76	978.878,75	975.588,74	972.298,73	969.008,72	965.718,71	962.428,70	959.138,69	955.848,68	952.558,67	949.268,66	945.978,65	942.688,64	939.398,63	936.108,62
97	0,328	29,400	998.721,31	995.431,30	992.141,29	988.851,28	985.561,27	982.271,26	978.981,25	975.691,24							

ALLEGATO B
(articolo 6, comma 4)

1) TECA CRANICA e MASSICCIO FACCIALE

Sindrome soggettiva del traumatizzato cranico caratterizzata da: cefalea ricorrente, turbe dell'equilibrio irritabilità; sensazioni di deficit mnesico e attentivo; alterazione dei ritmi circadiani; stato d'ansia e di allerta anche con obiettività neurologica negativa:	da	2
Sindrome soggettiva del traumatizzato cranico con stato ansioso e depressione reattiva accertate con tests diagnostici (Minesota, Rorschach, TAT, etc...)	da	4
Sindrome vertiginosa da commotio labirintica accertata strumentalmente con almeno tre esami strumentali (audiovestibolare e/o PEV) esperiti a distanza di tempo nell'arco dei sei mesi successivi dall'evento lesivo	da	4
Breccia cranica sino a 5 centimetri quadrati di diametro in assenza di esiti neurologici	da	5
Esiti di frattura cranica senza esiti neurologici.	da	3
Esiti di fratture non complicate zigomatiche o malari escluso il danno estetico da eventuale modifica del profilo	da	3
Esiti di frattura zigomatico-malari non complicate escluso il danno estetico	da	5
Esiti di fratture mandibolari con sintomatologia soggettiva caratterizzata da parestesie o dolenzie locali in assenza di alterazioni delle ATM e/o occlusali	da	4
Esiti di traumi della piramide nasale con esclusivo interessamento del setto determinante riduzione del flusso monolaterale	da	4
Esiti di frattura delle ossa nasali con lieve deficit respiratori (escluso il danno estetico)	da	3
Esiti di frattura delle ossa nasali con interessamento del setto determinante riduzione del flusso respiratorio (escluso il danno estetico)	da	5
Perdita dell'olfatto	da	5
Perdita di un Incisivo Centrale		1
Incisivo laterale		1
Canino		1,25
Primo premolare		0,75
Secondo premolare		0,75
Primo molare		2
Secondo molare		1,50
Terzo molare		0,50
Le valutazioni indicate per l'avulsione di elementi dentari non comprendono il pregiudizio estetico e le eventuali lesioni ossee associate.		
Esiti cicatriziali interessanti il volto e la regione sottomentoniera da valutarsi di caso in caso secondo canoni di criteriologia oggettiva in rapporto all'individuo leso (età, sesso, professione etc..)		

2) RACHIDE CERVICALE

Esiti di frattura dello spigolo antero-superiore o antero-inferiore di una vertebra senza schiacciamento del corpo	da	5
Esiti di frattura di un processo spinoso	da	4
Esiti di frattura di un processo osteofitario	da	3
Esiti di trauma distrattivo del rachide cervicale in assenza di lesioni ossee e/o legamentose in soggetto non artrosico	da	2
Esiti di trauma distrattivo del rachide cervicale in assenza di lesioni ossee e/o legamentose in soggetto artrosico	da	3
Esiti di trauma distrattivo del rachide cervicale in assenza di lesioni ossee e/o legamentose in soggetto artrosico con discopatia cervicale accertata e/o interessamento radicolare comportante turbe disestesico-parestesiche strumentalmente dimostrate	da	4
Esiti di trauma distrattivo del rachide cervicale in soggetto artrosico con ernia cervicale concausata da preesistente discopatia degenerativa con interessamento neurogeno	da	5

3) CINGOLO SCAPOLARE e GABBIA TORACICA

Esiti di fratture della scapola non complicate	da	3
Esiti di frattura della clavicola bene consolidata	da	3
Esiti di frattura della clavicola con callo esuberante o accavallamento dei monconi	da	4
Sublussazione acromionclaveare	da	3
Lussazione acromionclaveare o sternoclaveare	da	5
<u>Le valutazioni indicate per gli esiti di traumi fratturativi e/o lussativi del cingolo non comprendono il pregiudizio estetico.</u>		
Esiti di frattura dello sterno	da	3
Esiti di frattura dello sterno con callo deforme	da	5
Esiti di frattura di una costa	da	2
Fratture costali multiple non bene consolidate, per ogni costa	da	1-2
Esiti di pleurite postraumatica	da	3

4) ARTI SUPERIORI

Esiti di trauma contusivo o distorsivo comportanti entesopatia di un delle componenti della cuffia dei rotatori	da	4
Lussazione scapolo-omeroale non complicata da recidive	da	5
Esiti di frattura di trochite ben consolidata in assenza di deficit funzionali articolari	da	4
Esiti di frattura diafisaria di omero ben consolidata con callo osseo esuberante in assenza di deficit funzionali articolari	da	5
Esiti di frattura composta del capitello radiale	da	3
Esiti di frattura diafisaria di radio ben consolidata con callo osseo esuberante in assenza di deficit funzionali articolari	da	4
Esiti di frattura diafisaria di ulna ben consolidata con callo osseo esuberante in assenza di deficit funzionali articolari	da	3
Esiti di frattura del processo stilodeo radiale ben consolidata con lieve deficit funzionale articolare del polso	da	4
Esiti di frattura del processo stilodeo ulnare ben consolidata con lieve deficit funzionale articolare del polso	da	3
Esiti di frattura di un osso della filiera carpale escluso lo scafoide	da	4
Esiti di frattura dello scafoide con modico deficit articolare	da	5
Esiti di frattura composta di un metacarpo escluso il primo	da	3
Esiti di frattura scomposta di un metacarpo escluso il primo	da	5
Esiti di frattura composta del primo metacarpo	da	5
Esiti di frattura composta di una falange escluso il primo dito	da	2
Esiti di frattura composta di una falange del primo dito	da	3

5) BACINO E RACHIDE LOMBARE

Esiti di frattura scomposta di una branca pubica o del pube	da	4
Esiti di frattura di una ala iliaca	da	3
Esiti di frattura di una vertebra sacrale	da	4
Esiti di frattura del coccige ben consolidata	da	2
Esiti di lussazione o frattura coccigea con callo deforme e dolente	da	5
Esiti di frattura dello spigolo antero-superiore o antero-inferiore di una vertebra senza schiacciamento del corpo	da	5

XIV LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

Esiti di frattura di un processo spinoso	da	4
Esiti di frattura di un processo osteofitario	da	3
Esiti di trauma distrattivo o contusivo del rachide lombare in assenza di lesioni ossee e/o legamentose in soggetto non artrosico	da	2
Esiti di trauma distrattivo o contusivo del rachide lombare in assenza di lesioni ossee e/o legamentose in soggetto artrosico	da	3
Esiti di trauma distrattivo o contusivo del rachide lombare in assenza di lesioni ossee e/o legamentose in soggetto artrosico con discopatia lombare accertata e/o interessamento radicolare comportante turbe disestesico-parestesiche strumentalmente dimostrate	da	4
Esiti di trauma distrattivo o contusivo del rachide lombare in soggetto artrosico con ernia lombare concausata da preesistente discopatia degenerativa con interessamento neurogeno	da	5

6) ARTI INFERIORI

Esiti di frattura di un ciglio acetabolare con minimo interessamento articolare	da	5
Frattura di rotula non necessitante intervento chirurgico ben consolidata	da	4
Esiti di frattura diafisaria di perone con callo vizioso o lieve disallineamento	da	4
Esiti di frattura diafisaria di tibia con callo vizioso	da	5
Esiti di frattura composta di malleolo peroneale o tibiale	da	4
Esiti di frattura di un osso cuneiforme	da	4
Esiti di frattura composta di un metatarso escluso il primo	da	3
Esiti di frattura scomposta di un metatarso escluso il primo	da	5
Esiti di frattura composta del primo metatarso	da	5
Esiti di frattura composta di una falange escluso il primo dito	da	1
Esiti di frattura composta di una falange del primo dito	da	2
Esiti di distorsione del ginocchio con modico risentimento capsulo-legamentoso	da	4
Esiti di trauma contusivo di ginocchio comportanti tendinopatia rotulea	da	2
Esiti di distorsione del ginocchio con lesione meniscale	da	4
Esiti di meniscectomia	da	5

ALLEGATO C
(articolo 7, comma 4)

**TABELLA DI RIFERIMENTO
PER LA LIQUIDAZIONE DEL DANNO MORALE DA MORTE
(ALLEGATO C Disegno di legge)**

VITTIME	RISARCIMENTO BASE IN EURO	NON CONVIVENZA CON IL DEFUNTO	PRESENZA ALTRI CONGIUNTI CONVIVENTI	ASSENZA ALTRI CONGIUNTI CONVIVENTI
CONIUGE	250.000	Riduzione fino al 30%	IDEM	Aumento fino 50%
FIGLIO MINORENNE	350.000	IDEM	Riduzione fino 30% se figli minorenni Riduzione fino 15% se solo figli maggioresnni	Aumento fino al 50%
FIGLIO MAGGIORENNE	250.000	IDEM	Riduzione fino al 30%	Aumento fino al 50%
GENITORE	250.000	Riduzione fino al 15%	IDEM	Aumento fino al 50%
FRATELLO/SORELLA	100.000	Riduzione fino al 50%	Riduzione fino al 30%	Aumento fino al 50%
CONVIVENTI MORE UXORIO	250.000	NESSUN RISARCIMENTO	IDEM	Aumento fino al 50%

