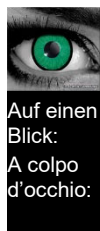


## Sterbetafeln der Südtiroler Bevölkerung - 2021

## Tavole di mortalità della popolazione altoatesina - 2021



### 83,4 Jahre / anni

Lebenserwartung bei der Geburt  
speranza di vita alla nascita

### +7 Monate / mesi

Anstieg gegenüber 2020  
aumento rispetto al 2020

### -6 Monate / mesi

Verlust gegenüber 2019  
diminuzione rispetto al 2019

### 4,3 Jahre / anni

Unterschied in der Lebenserwartung zwischen Frauen und Männern  
differenza di speranza di vita tra femmine e maschi

Nach dem sprunghaften Rückgang im Jahr 2020 aufgrund der Covid-19-Pandemie stieg die Lebenserwartung im Jahr 2021 wieder an, wodurch die verlorenen Jahre teilweise wieder aufgeholt wurden. Für 2022 wird von einigermaßen stabilen Schätzwerten ausgegangen.

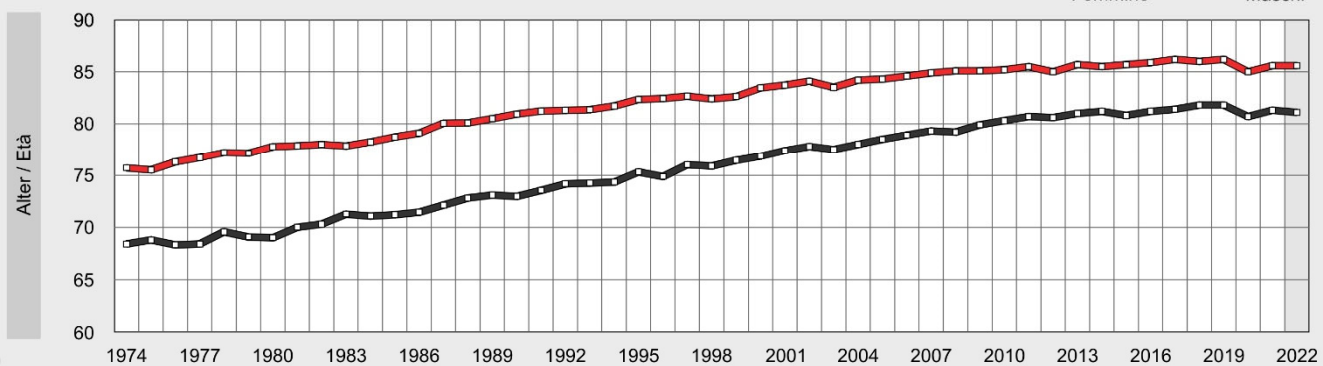
Dopo il brusco calo del 2020 dovuto alla diffusione della pandemia da Covid-19, nel 2021 la speranza di vita è ritornata a salire, recuperando in parte gli anni persi. Per il 2022 si stima, invece, che i valori rimangano piuttosto stabili.

Graf. 1

Lebenserwartung bei der Geburt in Südtirol nach Geschlecht - 1974-2022 (a)

Speranza di vita alla nascita in Alto Adige per sesso - 1974-2022 (a)

 Frauen Femmine    Männer Maschi



(a) Der Wert für 2022 wurde geschätzt  
Il valore del 2022 è stimato

© astat 2023 - sr



## Lebenserwartung steigt wieder an

Im Jahr 2021 beträgt die Gesamtlebenserwartung in der Provinz Bozen 83,4 Jahre und ist damit um mehr als sieben Monate höher als im Jahr 2020. Damit werden die im ersten Jahr der Covid-19-Pandemie verlorenen Lebensjahre teilweise wieder wettgemacht. Es müssen jedoch noch weitere sechs Monate aufgeholt werden, um wieder das Niveau von vor der Pandemie des Jahres 2019 zu erreichen. Für das Jahr 2022 wird dagegen keine weitere Erholung erwartet, denn der geschätzte Wert wird voraussichtlich mehr oder weniger stabil bei 83,3 Jahren verharren.

In Südtirol kann ein im Jahr 2021 geborener Junge mit einer Lebenserwartung von 81,3 Jahren rechnen, ein neugeborenes Mädchen mit 85,6 Jahren. Im Vergleich zu 2020 haben sich die Werte der Männer um etwas mehr als acht Monate und jene der Frauen um etwas mehr als sechs Monate erholt. Jedoch liegt die Lebenserwartung der Männer um fünf Monate unter jener von 2019 und die der Frauen um fast acht Monate darunter. Mit Bezug auf das Jahr 2022 wird die Lebenserwartung für Männer auf 81,1 Jahre und für Frauen auf 85,6 Jahre geschätzt.

Die geschlechtsspezifischen Unterschiede gingen in den letzten 30 Jahren langsam zurück: Im untersuchten Zeitraum erreichte die Differenz der Lebenserwartung von Männern und Frauen ihren Höchststand im Jahr 1980 (8,8 Jahre), während sie 2021 bei 4,3 Jahren liegt. Dies ist vor allem auf die schneller wachsende Langlebigkeit der Männer, im Gegensatz zu jener der Frauen, zurückzuführen.

## Speranza di vita in ripresa

Nel 2021 la speranza di vita totale in provincia di Bolzano ammonta a 83,4 anni e risulta in aumento di oltre sette mesi rispetto al 2020. Si registra quindi un parziale recupero degli anni di vita persi durante il primo anno di pandemia da Covid-19. Tuttavia, per tornare ai livelli prepandemia del 2019 rimangono da recuperare ulteriori sei mesi. Nel 2022, invece, non si prevede un ulteriore recupero, ma si stima che il valore rimanga più o meno stabile, ovvero pari a 83,3 anni.

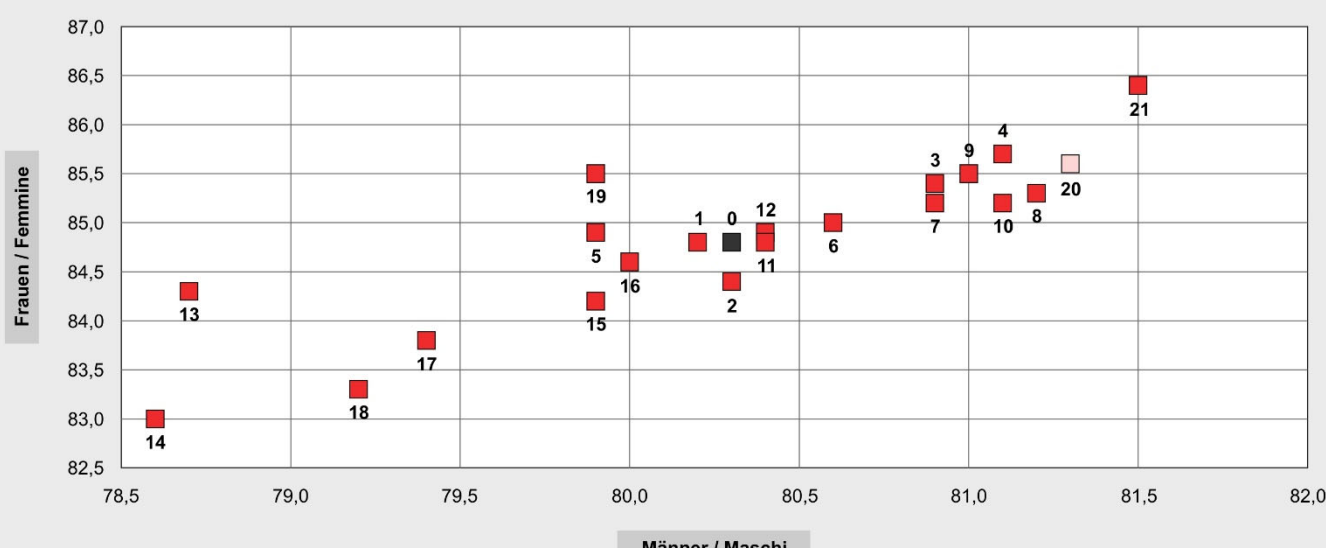
Un bambino di sesso maschile nato nel 2021 può contare su una speranza di vita di 81,3 anni, una bambina di sesso femminile su una speranza di 85,6 anni. Rispetto al 2020 i maschi hanno recuperato un po' più di otto mesi, mentre le femmine un po' più di sei mesi. Rispetto al 2019, invece, l'aspettativa di vita risulta inferiore di cinque mesi per i primi e di quasi otto mesi per le seconde. Per il 2022 la speranza di vita è stimata essere 81,1 anni per i maschi e 85,6 per le femmine.

Il divario di genere negli ultimi 30 anni è lentamente in diminuzione: nella serie storica analizzata la differenza tra speranza di vita maschile e femminile ha raggiunto il suo valore massimo nel 1980 (8,8 anni), e nel 2021 si attesta a 4,3 anni. Ciò è dovuto principalmente ai più rapidi miglioramenti della longevità maschile rispetto a quella femminile.

Graf. 2

Lebenserwartung bei der Geburt in Italien nach Gebiet und Geschlecht - 2021

Speranza di vita alla nascita in Italia per territorio e sesso - 2021



0 = Italien / Italia, 1 = Piemont / Piemonte, 2 = Aosta / Valle d'Aosta, 3 = Lombardei / Lombardia, 4 = Venetien / Veneto, 5 = Friaul-Julisch Venetien / Friuli-Venezia Giulia, 6 = Ligurien / Liguria, 7 = Emilia-Romagna, 8 = Toskana / Toscana, 9 = Umbrien / Umbria, 10 = Marken / Marche, 11 = Latium / Lazio, 12 = Abruzzen / Abruzzo, 13 = Molise, 14 = Kampanien / Campania, 15 = Apulien / Puglia, 16 = Basilikata / Basilicata, 17 = Kalabrien / Calabria, 18 = Sizilien / Sicilia, 19 = Sardinien / Sardegna, 20 = Südtirol / Alto Adige, 21 = Trentino

© astat 2023 - sr



Die Lebenserwartung beider Geschlechter liegt in Südtirol nicht nur über dem gesamtstaatlichen Durchschnitt (80,3 Jahre für Männer und 84,8 Jahre für Frauen), sondern gehört auch italienweit zu den höchsten: Im regionalen Vergleich liegt die Lebenserwartung der Männer an zweiter, jene der Frauen an dritter Stelle.

Die längste Lebenserwartung verzeichnet das Trentino sowohl bei Männern (81,5 Jahre) als auch bei Frauen (86,4 Jahre), während Kampanien die niedrigste Lebenserwartung aufweist (Männer 78,6 Jahre, Frauen 83,0 Jahre). Die regionalen Unterschiede sind beträchtlich und machen 2,9 Jahre bei den Männern und 3,4 Jahre bei den Frauen aus.

Im österreichischen Bundesland Tirol beträgt die Lebenserwartung 85,0 bei den Frauen und 80,4 bei den Männern und ist somit die niedrigste in der Europa-region Tirol-Südtirol-Trentino. Im Vergleich zu 2020 ist die Kennzahl bei Männern um fast vier Monate und bei Frauen um sechs Monate gestiegen und hat im Gegen-satz zu Trentino und Südtirol wieder das Vor-Pande-mie-Niveau von 2019 erreicht.

Die Lebenserwartung spielt eine zentrale Rolle in Be-zug auf das Rentensystem: Die italienweite Lebenser-wartung im Alter von 65 Jahren dient nämlich als Grundlage für die Anpassung des Mindestalters, welches für den Antritt der Altersrente vorgesehen ist. Die Pensionsreform des Jahres 2011 („Riforma Fornero“, Gesetzesdekret vom 6. Dezember 2011, Nr. 201, um-gewandelt mit Änderungen in Gesetz vom 22. Dezem-ber 2011, Nr. 214) sieht vor, das Eintrittsalter alle drei Jahre (2013, 2016, 2019) an die Lebenserwartung im Alter von 65 Jahren anzupassen. Ab 2019 soll die An-passung alle zwei Jahre erfolgen. Angesichts der Verlangsamung und des darauffolgenden Rückgangs der Lebenserwartung wurde die Anpassung für den Zwei-jahreszeitraum 2021-2022 auf Null gesetzt (Dekret vom 5. November 2019), ebenso wie die An-passung für den Zweijahreszeitraum 2023-2024 (Dekret vom 27. Oktober 2021).

Wie die Lebenserwartung bei der Geburt steigt auch die Lebenserwartung im Alter von 65 Jahren im Jahr 2021 wieder an, nachdem ihr zunehmender Trend pan-demiebedingt unterbrochen worden war. Auf gesamt-staatlicher Ebene liegt die verbleibende Lebenserwar-tung der 65-Jährigen bei 18,8 Jahren für Männer und 22,0 Jahren für Frauen. Im Vergleich zu 2020 beträgt der Anstieg sechs Monate für Männer und fast vier Mo-nate für Frauen. Jedoch bleiben im Vergleich zu 2019 für Männer noch fast acht Monate und für Frauen knapp sieben Monate wettzumachen.

Auf Landesebene liegt die Lebenserwartung im Alter von 65 Jahren im Jahr 2021 bei 19,5 Jahren für Männer und 22,7 Jahren für Frauen. Im Vergleich zum Vorjahr ist sie bei beiden Geschlechtern um rund sechs Monate angestiegen. Zum Erreichen der Werte von 2019 fehlen den Männern jedoch an die acht und den Frauen mehr als zehn Monate.

L'aspettativa di vita di entrambi i generi in Alto Adige risulta non solo al di sopra della media nazionale (80,3 anni per gli uomini e 84,8 anni per le donne), ma assume valori tra i più alti tra le regioni italiane: la speranza di vita per i maschi è la seconda più alta, mentre quella delle femmine è la terza.

L'aspettativa di vita più lunga è detenuta dal Trentino sia per i maschi (81,5 anni) che per le femmine (86,4 anni); mentre in Campania si registra quella più bassa sia per i maschi (78,6 anni) che per le femmine (83,0 anni). Il divario a livello regionale è notevole e si attesta a 2,9 anni per gli uomini e a 3,4 per le donne.

Nel Tirolo austriaco la speranza di vita delle donne è pari a 85,0 anni e quella degli uomini a 80,4; questi dati rappresentano i valori più bassi nell'Euregio Tirolo-Alto Adige-Trentino. Rispetto al 2020, l'indicatore è aumen-tato di quasi quattro mesi per gli uomini e di sei mesi per le donne, e, al contrario di Trentino e Alto Adige, è ritornato ai livelli prepandemia del 2019.

La speranza di vita svolge un ruolo primario in relazio-ne al sistema pensionistico: l'aspettativa di vita (nazio-nale) all'età di 65 anni costituisce la base per l'adegua-mento dell'età minima, che è prevista per l'inizio della pensione di vecchiaia. La riforma delle pensioni del 2011 ("Riforma Fornero" - decreto del 6 dicembre 2011, n. 201, convertito, con modificazioni in legge del 22 dicembre 2011, n. 214) prevede che ogni tre anni (2013, 2016, 2019) l'età minima per la pensione di vecchiaia venga adeguata in base alla speranza di vita all'età di 65 anni. Dopo il 2019 l'adeguamento avrà luogo ogni due anni. Visto prima il rallentamento e poi il decremento della speranza di vita, l'adeguamento per il biennio 2021-2022 è stato stabilito a zero (decreto del 5 novembre 2019), così come quello per il biennio 2023-2024 (decreto 27 ottobre 2021).

Così come per la speranza di vita alla nascita, anche la speranza di vita a 65 anni nel 2021 ha ripreso a cre-scere dopo il brusco arresto dovuto alla pandemia. A livello nazionale l'indicatore ammonta a 18,8 anni per gli uomini e 22,0 anni per le donne. Rispetto al 2020 l'aumento è pari a sei mesi per gli uomini e a quasi quattro mesi per le donne. Rispetto al 2019 rimangono da recuperare ancora quasi otto mesi per gli uomini e circa sette per le donne.

A livello provinciale la speranza di vita a 65 anni nel 2021 si attesta a 19,5 anni per gli uomini e a 22,7 anni per le donne, e rispetto all'anno precedente è aumentata di circa sei mesi per entrambi i sessi. Per ritornare ai valori del 2019, però, agli uomini mancano circa otto mesi e alle donne più di 10.

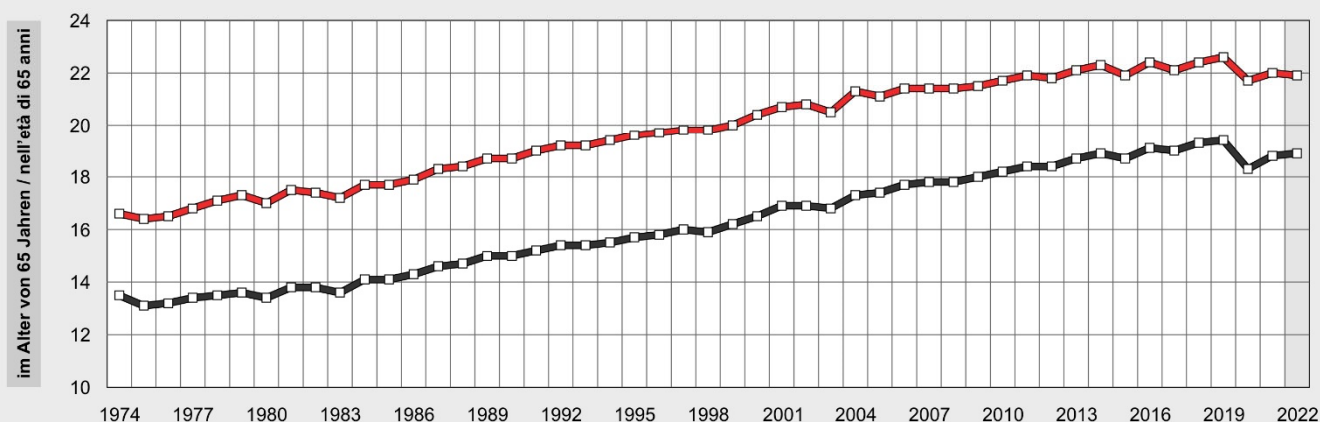
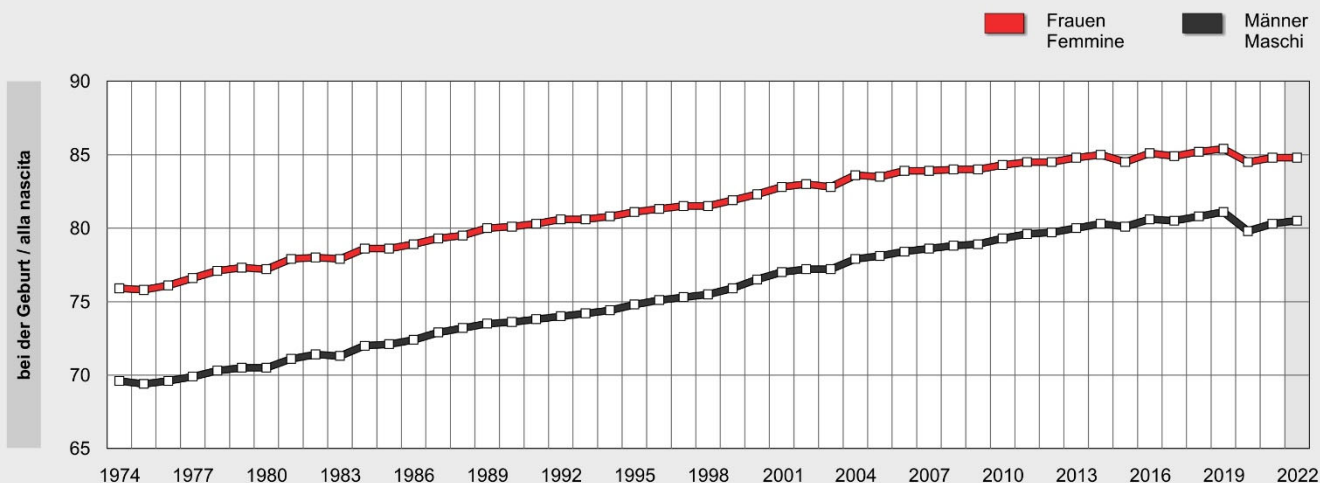
Auch die Lebenserwartung im Alter von 65 Jahren wird 2022 voraussichtlich nicht wieder das Niveau von vor der Pandemie erreichen, aber sowohl auf gesamtstaatlicher als auch auf Landesebene gegenüber 2021 nur leicht variieren.

Anche per la speranza di vita a 65 anni non è previsto nel 2022 di ritornare ai livelli prepandemici, ma registra delle lievi differenze rispetto al 2021 sia a livello provinciale che a livello nazionale.

Graf. 3

#### Lebenserwartung bei der Geburt und im Alter von 65 Jahren in Italien nach Geschlecht - 1974-2022 (a)

#### Speranza di vita alla nascita e all'età di 65 anni in Italia per sesso - 1974-2022 (a)



(a) Der Wert für 2022 wurde geschätzt  
Il valore del 2022 è stimato

© astat 2023 - sr



## Sterbetafeln

Die Berechnung der Lebenserwartung erfolgt anhand von Sterbetafeln: Diese weisen getrennt nach Geschlecht aus, wie viele Personen eines Ausgangsbestandes (von meist 100.000 Personen) aufgrund der aktuellen Sterbewahrscheinlichkeiten in den einzelnen Altersjahren überleben bzw. sterben werden.

In der untenstehenden Grafik werden die altersspezifischen Sterbewahrscheinlichkeiten für 2021 veranschaulicht. Die Darstellung erfolgt im logarithmischen

## Tavole di mortalità

La speranza di vita viene calcolata in base alle tavole di mortalità. I dati - distinti per genere - indicano il numero di persone provenienti da un ipotetico contingente iniziale (di solito 100.000 persone) che in base alla probabilità di morte attuale sopravvivranno o moriranno nelle singole classi annuali di età.

Il grafico sottostante mostra le probabilità di morte specifiche per età per il 2021. La presentazione è realizzata in scala logaritmica per meglio illustrare le particola-

Maßstab, um die Besonderheiten des Verlaufes im Kindes- und Jugendalter sowie im jungen Erwachsenenalter besser verdeutlichen zu können.

rità nel corso nell'infanzia, nell'adolescenza e nella giovane età adulta.

Graf. 4

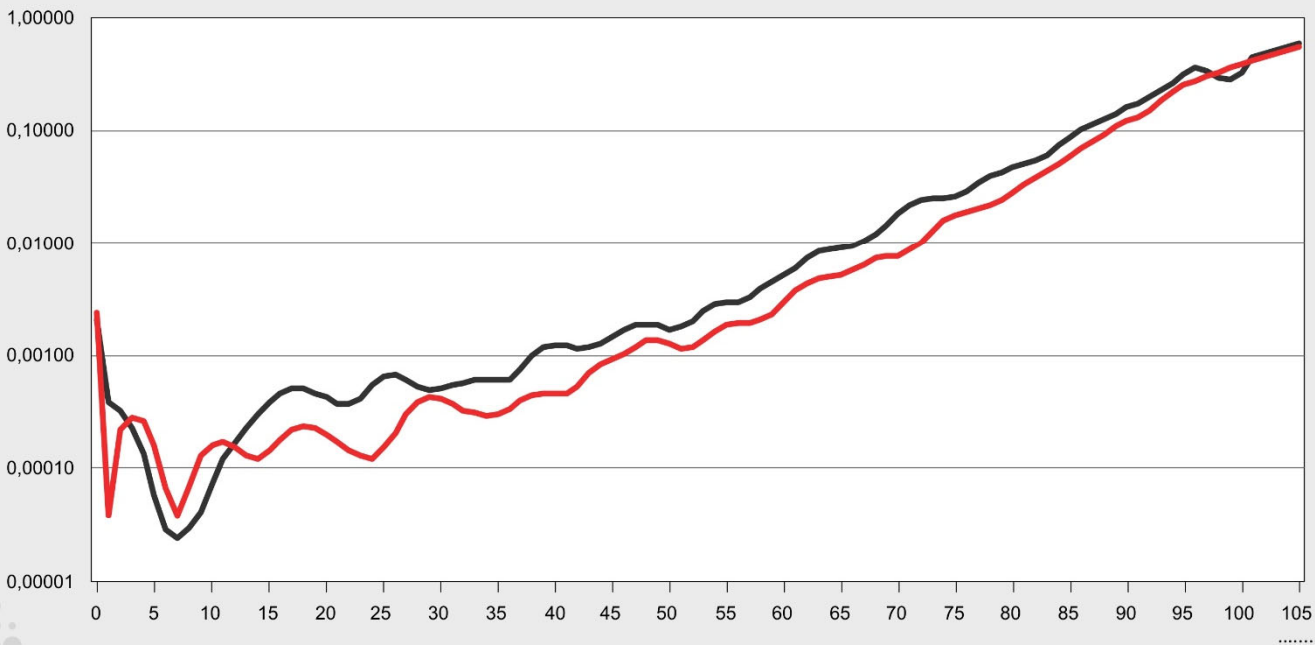
### Sterbewahrscheinlichkeiten in Südtirol nach Alter und Geschlecht - 2021

Logarithmischer Maßstab

### Probabilità di morte in Alto Adige per età e sesso - 2021

Scala logaritmica

Frauen Femmine   Männer Maschi



© astat 2023 - sr



Ausgehend von 100.000 fiktiven männlichen bzw. weiblichen Lebendgeborenen, der sogenannten „Sterbetafelbevölkerung“, wird ermittelt, wie viele Personen des Ausgangsbestandes in einem bestimmten Alter unter den aktuellen Sterblichkeitsverhältnissen noch leben würden. Der Verlauf dieser Größe wird auch als Absterbeordnung bezeichnet.

Aus dem Verlauf ist abzulesen, dass die Sterbewahrscheinlichkeiten der Männer über fast alle Altersjahre hinweg größer sind als die der Frauen, was als Übersterblichkeit der Männer bezeichnet wird. Die Säuglingssterblichkeit ist im Vergleich zu den nachfolgenden Altersjahren relativ hoch. Nach dem ersten Lebensjahr vermindern sich die Sterbewahrscheinlichkeiten, wobei sie im Alter von sieben Jahren am geringsten ist. Danach steigt das Sterberisiko etwa bis zum Alter von 17-18 Jahren stärker an und erreicht um dieses Alter herum sein vorläufiges Maximum. Dieses ist bei den Männern stärker ausgeprägt als bei den Frauen, häufig aufgrund ihres risikanteren Verhaltens im Straßenverkehr (sog. „Unfallhügel“). Bis zum Alter von etwa 50 Jahren steigt die Kurve nur langsam, ab 50 Jahren dann aber stärker an.

Sulla base di questi 100.000 nati vivi fittizi, maschi o femmine, la cosiddetta "popolazione della tavola della mortalità", si determina quante persone della popolazione iniziale sarebbero ancora vive a una certa età nelle attuali condizioni di mortalità. L'andamento di questa variabile è anche noto come curva di sopravvivenza.

Dalla progressione si può vedere che le probabilità di morte degli uomini sono maggiori di quelle delle donne in quasi tutti gli anni di età, il che è noto come eccesso di mortalità maschile. La mortalità infantile è relativamente elevata rispetto agli anni di vita successivi. Dopo il primo anno di vita, le probabilità di mortalità diminuiscono, raggiungendo un minimo all'età di sette anni. Da quel momento in poi, il rischio di morire aumenta velocemente fino all'età di 17-18 anni e raggiunge il suo massimo temporaneo intorno a questa età. Questo è più pronunciato per gli uomini che per le donne, spesso a causa del loro comportamento più a rischio nel traffico stradale (cosiddetto "picco degli incidenti"). Fino all'età di circa 50 anni la curva sale lentamente, per poi progredire più rapidamente dai 50 anni in poi.

Anhand der Verläufe der Absterbeordnung der Jahre 2001 und 2021 wird deutlich, dass Männer in den letzten zwanzig Jahren größere Lebenserwartungsgewinne als Frauen erzielten. In der Tat fällt der Abstand zwischen den Verläufen von 2001 und 2021 bei den Frauen deutlich geringer aus.

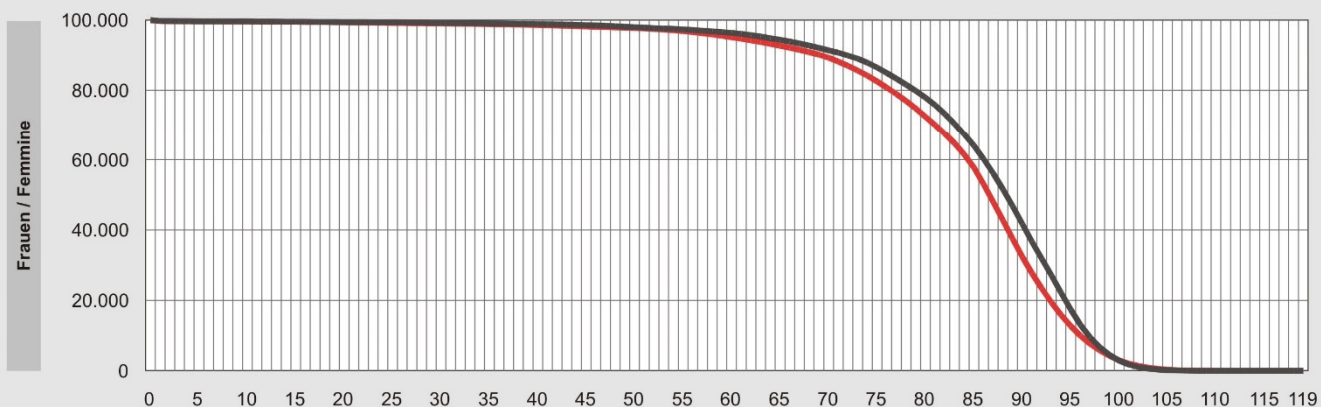
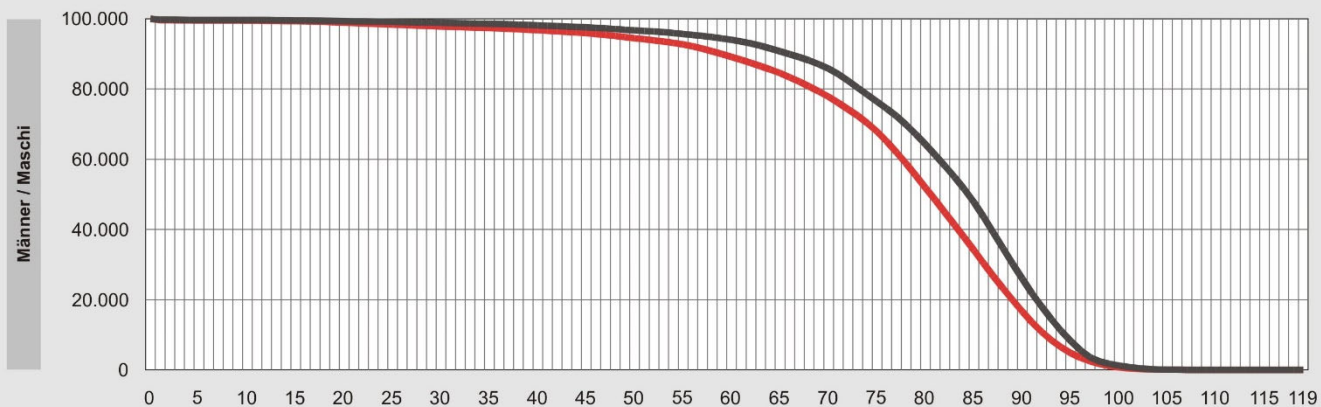
Confrontando l'andamento delle curve di sopravvivenza del 2001 e del 2021, si nota che gli uomini hanno guadagnato più speranza di vita delle donne negli ultimi vent'anni: per le donne, infatti, la distanza tra la curva del 2001 e quella del 2021 è molto più ridotta.

Graf. 5

**Absterbeordnung in Südtirol nach Alter und Geschlecht - 2001 und 2021**

**Curva di sopravvivenza in Alto Adige per età e sesso - 2001 e 2021**

2001 2021



© astat 2023 - sr



Tab. 1

## Sterbetafeln der Südtiroler Bevölkerung - 2021

## Tavole di mortalità della popolazione altoatesina - 2021

ALTER (Jahre)	Männer / Maschi					Frauen / Femmine				
	Über- lebende	Sterbewahr- scheinlichkeit	Durchlebte Jahre	Überlebens- wahrschein- lichkeit	Lebens- erwartung	Über- lebende	Sterbewahr- scheinlichkeit	Durchlebte Jahre	Überlebens- wahrschein- lichkeit	Lebens- erwartung
	Soprav- viventi	Probabilità di morte	Anni vissuti	Probabilità prospettive di sopravvivenza	Speranza di vita	Soprav- viventi	Probabilità di morte	Anni vissuti	Probabilità prospettive di sopravvivenza	Speranza di vita
	$I_x$	$q_x$	$L_x$	$P_x$	$e_x$	$I_x$	$q_x$	$L_x$	$P_x$	$e_x$
000	100.000	2,10016	99.802	0,9996812	81,343	100.000	2,35143	99.779	0,9998418	85,574
001	99.790	0,38932	99.771	0,9996458	80,513	99.765	0,03828	99.763	0,9998693	84,775
002	99.751	0,31912	99.735	0,9997276	79,544	99.761	0,22312	99.750	0,9997472	83,778
003	99.719	0,22569	99.708	0,9998192	78,570	99.739	0,28243	99.725	0,9997275	82,797
004	99.697	0,13588	99.690	0,9999036	77,587	99.711	0,26253	99.698	0,9997889	81,820
005	99.683	0,05698	99.680	0,9999571	76,598	99.684	0,15976	99.676	0,9998870	80,841
006	99.678	0,02884	99.676	0,9999736	75,602	99.669	0,06631	99.665	0,9999478	79,854
007	99.675	0,02389	99.674	0,9999733	74,604	99.662	0,03819	99.660	0,9999466	78,859
008	99.672	0,02952	99.671	0,9999652	73,606	99.658	0,06869	99.655	0,9999018	77,862
009	99.669	0,04012	99.667	0,9999435	72,608	99.651	0,12768	99.645	0,9998552	76,868
010	99.665	0,07290	99.662	0,9999030	71,611	99.639	0,16188	99.630	0,9998321	75,878
011	99.658	0,12108	99.652	0,9998568	70,616	99.622	0,17384	99.614	0,9998367	74,890
012	99.646	0,16542	99.638	0,9998049	69,625	99.605	0,15272	99.597	0,9998578	73,903
013	99.630	0,22472	99.618	0,9997390	68,636	99.590	0,13164	99.583	0,9998727	72,914
014	99.607	0,29725	99.592	0,9996621	67,652	99.577	0,12300	99.571	0,9998659	71,923
015	99.578	0,37851	99.559	0,9995811	66,672	99.565	0,14519	99.557	0,9998389	70,932
016	99.540	0,45933	99.517	0,9995164	65,697	99.550	0,17700	99.541	0,9998015	69,942
017	99.494	0,50784	99.469	0,9994922	64,727	99.532	0,22008	99.521	0,9997740	68,955
018	99.444	0,50777	99.418	0,9995136	63,759	99.511	0,23182	99.499	0,9997715	67,970
019	99.393	0,46510	99.370	0,9995514	62,791	99.487	0,22520	99.476	0,9997899	66,985
020	99.347	0,43205	99.325	0,9995961	61,820	99.465	0,19505	99.455	0,9998157	66,000
021	99.304	0,37569	99.285	0,9996270	60,847	99.446	0,17357	99.437	0,9998420	65,013
022	99.267	0,37029	99.248	0,9996048	59,869	99.428	0,14243	99.421	0,9998631	64,024
023	99.230	0,42016	99.209	0,9995142	58,891	99.414	0,13141	99.408	0,9998736	63,033
024	99.188	0,55152	99.161	0,9994024	57,916	99.401	0,12137	99.395	0,9998615	62,042
025	99.134	0,64362	99.102	0,9993413	56,948	99.389	0,15566	99.381	0,9998202	61,049
026	99.070	0,67383	99.036	0,9993595	55,984	99.374	0,20400	99.363	0,9997458	60,059
027	99.003	0,60709	98.973	0,9994335	55,021	99.353	0,30442	99.338	0,9996583	59,071
028	98.943	0,52596	98.917	0,9994927	54,055	99.323	0,37895	99.304	0,9995952	58,089
029	98.891	0,48872	98.867	0,9995028	53,083	99.285	0,43063	99.264	0,9995806	57,110
030	98.842	0,50567	98.817	0,9994765	52,108	99.243	0,40816	99.222	0,9996095	56,135
031	98.792	0,54125	98.766	0,9994421	51,135	99.202	0,37277	99.184	0,9996497	55,157
032	98.739	0,57464	98.711	0,9994080	50,162	99.165	0,32776	99.149	0,9996813	54,178
033	98.682	0,60933	98.652	0,9993863	49,191	99.133	0,30962	99.117	0,9996982	53,195
034	98.622	0,61815	98.592	0,9993855	48,220	99.102	0,29390	99.087	0,9997017	52,212
035	98.561	0,61086	98.531	0,9993898	47,250	99.073	0,30263	99.058	0,9996806	51,227
036	98.501	0,60961	98.471	0,9993151	46,278	99.043	0,33609	99.026	0,9996301	50,242
037	98.441	0,76032	98.404	0,9991303	45,306	99.010	0,40364	98.990	0,9995748	49,259
038	98.366	0,97909	98.318	0,9998240	44,340	98.970	0,44684	98.948	0,9995437	48,279
039	98.270	1,17293	98.212	0,9998057	43,383	98.925	0,46585	98.902	0,9995386	47,300
040	98.155	1,21566	98.095	0,99987847	42,434	98.879	0,45698	98.857	0,9995456	46,322
041	98.035	1,21500	97.976	0,9998141	41,485	98.834	0,45177	98.812	0,9995071	45,343
042	97.916	1,15673	97.859	0,9998368	40,535	98.790	0,53406	98.763	0,9993855	44,363
043	97.803	1,16976	97.746	0,99987820	39,581	98.737	0,69502	98.702	0,9992428	43,387
044	97.688	1,26636	97.627	0,9998236	38,627	98.668	0,81941	98.628	0,9991248	42,416
045	97.565	1,48657	97.492	0,99984268	37,675	98.587	0,93110	98.541	0,9990158	41,451
046	97.420	1,65993	97.339	0,99982280	36,730	98.496	1,03742	98.444	0,9988844	40,489
047	97.258	1,88426	97.166	0,99981096	35,791	98.393	1,19383	98.335	0,9987301	39,530
048	97.075	1,89646	96.983	0,99981281	34,857	98.276	1,34612	98.210	0,9986433	38,577
049	96.891	1,84731	96.801	0,99982411	33,923	98.144	1,36727	98.076	0,9986830	37,628
050	96.712	1,67041	96.631	0,99982668	32,984	98.009	1,26673	97.947	0,9988027	36,679
051	96.550	1,79609	96.463	0,99980963	32,039	97.885	1,12782	97.830	0,9988484	35,725
052	96.377	2,01140	96.280	0,99977462	31,095	97.775	1,17531	97.717	0,9987248	34,765
053	96.183	2,49661	96.063	0,99973390	30,157	97.660	1,37523	97.593	0,9984868	33,805
054	95.943	2,82574	95.807	0,99971131	29,231	97.526	1,65134	97.445	0,9982457	32,851
055	95.672	2,94824	95.531	0,99970597	28,313	97.365	1,85743	97.274	0,9980955	31,905
056	95.389	2,93243	95.250	0,99968732	27,395	97.184	1,95170	97.089	0,9980444	30,963
057	95.110	3,32178	94.952	0,99964017	26,474	96.994	1,95950	96.899	0,9979767	30,023
058	94.794	3,87566	94.610	0,99957942	25,561	96.804	2,08724	96.703	0,9977966	29,081
059	94.426	4,53713	94.212	0,99951707	24,658	96.602	2,31983	96.490	0,9973847	28,140
060	93.998	5,12278	93.757	0,99944887	23,768	96.378	2,91141	96.238	0,9966916	27,205
061	93.516	5,90182	93.241	0,99934398	22,888	96.097	3,70663	95.919	0,9959658	26,283
062	92.965	7,22243	92.629	0,9992321	22,021	95.741	4,36300	95.532	0,9953862	25,379
063	92.293	8,31733	91.909	0,99914387	21,178	95.323	4,86563	95.091	0,9950835	24,488
064	91.526	8,80724	91.122	0,99910063	20,351	94.860	4,96765	94.624	0,9949016	23,605

Tab. 1 Fortsetzung / Segue

## Sterbetafeln der Südtiroler Bevölkerung - 2021

## Tavole di mortalità della popolazione altoatesina - 2021

ALTER (Jahre)	Männer / Maschi					Frauen / Femmine				
	Über- lebende	Sterbewahr- scheinlichkeit	Durchlebte Jahre	Überlebens- wahrschein- lichkeit	Lebens- erwartung	Über- lebende	Sterbewahr- scheinlichkeit	Durchlebte Jahre	Überlebens- wahrschein- lichkeit	Lebens- erwartung
	Soprav- viventi	Probabilità di morte	Anni vissuti	Probabilità prospettive di sopravvivenza	Speranza di vita	Soprav- viventi	Probabilità di morte	Anni vissuti	Probabilità prospettive di sopravvivenza	Speranza di vita
	$I_x$	$q_x$	$L_x$	$P_x$	$e_x$	$I_x$	$q_x$	$L_x$	$P_x$	$e_x$
065	90.719	9,18183	90.303	0,9907400	19,527	94.388	5,22990	94.141	0,9945154	22,720
066	89.886	9,33885	89.467	0,9901931	18,704	93.895	5,74071	93.625	0,9939251	21,837
067	89.047	10,27939	88.589	0,9888138	17,875	93.356	6,41094	93.056	0,9931600	20,960
068	88.132	12,10245	87.598	0,9866832	17,056	92.757	7,27179	92.420	0,9926089	20,092
069	87.065	14,54596	86.432	0,9836147	16,259	92.083	7,51124	91.737	0,9924051	19,236
070	85.799	18,25185	85.016	0,9798489	15,491	91.391	7,67918	91.040	0,9918339	18,378
071	84.233	22,08557	83.302	0,9767556	14,770	90.689	8,65674	90.297	0,9905954	17,516
072	82.372	24,42941	81.366	0,9752680	14,092	89.904	10,15894	89.447	0,9885688	16,664
073	80.360	25,04208	79.354	0,9749667	13,433	88.991	12,71659	88.425	0,9857833	15,830
074	78.348	25,02428	77.367	0,9746827	12,765	87.859	15,73619	87.168	0,9832346	15,028
075	76.387	25,61786	75.409	0,9725394	12,080	86.477	17,81105	85.706	0,9815212	14,260
076	74.430	29,35181	73.338	0,9683836	11,384	84.936	19,15872	84.123	0,9801999	13,510
077	72.245	33,94952	71.019	0,9636013	10,713	83.309	20,45400	82.457	0,9789841	12,764
078	69.793	38,93386	68.434	0,9594487	10,072	81.605	21,58946	80.724	0,9770518	12,020
079	67.075	42,23419	65.659	0,9555030	9,460	79.843	24,33688	78.872	0,9737162	11,274
080	64.243	46,85965	62.737	0,9512724	8,855	77.900	28,27923	76.799	0,9694032	10,543
081	61.232	50,68738	59.680	0,9472460	8,266	75.697	32,98188	74.449	0,9645100	9,835
082	58.129	54,93095	56.532	0,9420625	7,680	73.200	38,08369	71.807	0,9591384	9,153
083	54.935	61,11880	53.257	0,9324745	7,098	70.413	43,74945	68.872	0,9531268	8,496
084	51.578	74,34924	49.660	0,9194767	6,527	67.332	50,13988	65.644	0,9459610	7,862
085	47.743	87,19328	45.662	0,9056102	6,011	63.956	58,14395	62.097	0,9367840	7,250
086	43.580	102,27368	41.352	0,8920131	5,538	60.238	68,60106	58.171	0,9253484	6,667
087	39.123	114,35091	36.886	0,8791345	5,112	56.105	81,14785	53.829	0,9131583	6,121
088	34.649	128,22128	32.428	0,8662638	4,707	51.552	93,03836	49.154	0,8997930	5,618
089	30.207	140,06215	28.091	0,8497892	4,326	46.756	108,11099	44.229	0,8860496	5,143
090	25.976	162,01235	23.872	0,8324770	3,949	41.701	120,49768	39.189	0,8740931	4,706
091	21.767	174,09907	19.873	0,8150636	3,616	36.676	132,05722	34.255	0,8604101	4,282
092	17.978	198,05831	16.197	0,7899271	3,273	31.833	148,26867	29.473	0,8358535	3,857
093	14.417	226,62762	12.783	0,7558902	2,957	27.113	182,78836	24.635	0,8011921	3,442
094	11.150	266,71483	9.663	0,7123249	2,677	22.157	218,41050	19.737	0,7673983	3,100
095	8.176	316,25915	6.883	0,6660844	2,469	17.318	250,75863	15.146	0,7414992	2,826
096	5.590	359,73892	4.585	0,6490614	2,380	12.975	268,83420	11.231	0,7184925	2,605
097	3.579	337,19381	2.976	0,6790851	2,437	9.487	298,84043	8.069	0,6886226	2,379
098	2.372	296,35438	2.021	0,7106898	2,422	6.652	329,25783	5.557	0,6586504	2,179
099	1.669	279,29917	1.436	0,7030903	2,231	4.462	359,37712	3.660	0,6289831	2,004
100	1.203	321,34496	1.010	0,6259949	1,902	2.858	389,18633	2.302	0,5997106	1,847
101	816	451,59999	632	0,5364912	1,566	1.746	418,46684	1.381	0,5696570	1,705
102	448	485,22437	339	0,5032379	1,445	1.015	450,76518	786	0,5376187	1,573
103	230	519,17530	171	0,4697945	1,335	558	483,53085	423	0,5052486	1,453
104	111	553,14573	80	0,4364555	1,237	288	516,47691	214	0,4728231	1,346
105	50	586,81547	35	0,4035199	1,149	139	549,30602	101	0,4406231	1,250
106	20	619,87082	14	0,3712777	1,070	63	581,72228	45	0,4089249	1,164
107	8	652,00765	5	0,3400043	1,001	26	613,43556	18	0,3779936	1,087
108	3	682,95037	2	0,3099482	0,939	10	644,17815	7	0,3480713	1,019
109	1	712,45034	1	0,2813300	0,884	4	673,71076	2	0,3193729	0,958
110	0	740,30005	0	0,2543329	0,836	1	701,82398	1	0,2920835	0,905
111	0	766,33335	0	0,2291024	0,794	0	728,34926	0	0,2663506	0,857
112	0	790,43089	0	0,2057430	0,757	0	753,16013	0	0,2422849	0,816
113	0	812,51397	0	0,1843230	0,724	0	776,16835	0	0,2199622	0,779
114	0	832,54782	0	0,1648724	0,696	0	797,32521	0	0,1994234	0,747
115	0	850,53347	0	0,1473895	0,672	0	816,61874	0	0,1806771	0,719
116	0	866,50705	0	0,1318415	0,651	0	834,06890	0	0,1637039	0,695
117	0	880,52981	0	0,1181728	0,634	0	849,71885	0	0,1484626	0,674
118	0	892,68657	0	0,1063064	0,619	0	863,63853	0	0,1348890	0,655
119	0	903,07715	0	0,0961510	0,606	0	875,90901	0	0,1229077	0,640

Quelle: ISTAT

Fonte: ISTAT

## Glossar

**Alter:** Genaues Alter x (vollendete Lebensjahre).

**Überlebende  $I_x$ :** Anzahl der Personen aus einer fiktiven Kohorte von 100.000 Lebendgeborenen, die das Alter x erreichen. Die Sterbewahrscheinlichkeit der Überlebenden kann der folgenden Gleichung entnommen werden:  
 $I_{x+1} = I_x (1 - q_x)$ .

**Sterbewahrscheinlichkeit  $q_x$  (je Tausend):** Wahrscheinlichkeit für einen x-Jährigen, vor Erreichung des Alters x + 1 zu sterben. Es werden die Daten der Sterbefälle und der Wohnbevölkerung nach Geschlecht und Alter für die Berechnung herangezogen.

**Durchlebte Jahre  $L_x$ :** Die von den Überlebenden im Alter x verlebte Zeit, um das Lebensalter x + 1 zu erreichen. Berechnungsmodus:  $L_x = \frac{1}{2} (I_x + I_{x+1})$ .

**Überlebenswahrscheinlichkeit  $P_x$ :** Wahrscheinlichkeit für eine x-jährige Person, das nächste Jahr zu überleben. Berechnungsmodus:  $P_x = L_{x+1} / L_x$ .

**Lebenserwartung  $e_x$ :** Von den Überlebenden im Alter x noch zu durchlebende Jahre; diesen Durchschnitt berechnet man wie folgt:  $e_x = (L_x + L_{x+1} + \dots + L_{\omega-1}) / I_x$ .

## Glossario

**Età:** età precisa x (anni compiuti).

**Sopravviventi  $I_x$ :** numero di persone, provenienti dall'ipotetico contingente iniziale di 100.000 nati vivi, che sopravvivono all'età x. I sopravviventi sono legati alla probabilità di morte dalla seguente relazione:  $I_{x+1} = I_x (1 - q_x)$

**Probabilità di morte  $q_x$  (per mille):** probabilità che una persona di età precisa x muoia prima del compimento dell'età precisa x + 1; il calcolo si basa sui decessi e sulla popolazione residente per sesso ed età.

**Anni vissuti  $L_x$ :** anni vissuti da chi sopravvive all'età x per raggiungere l'età x + 1. Si calcola nel seguente modo:  $L_x = \frac{1}{2} (I_x + I_{x+1})$ .

**Probabilità prospettive di sopravvivenza  $P_x$ :** probabilità che una persona di età x sopravviva un anno. Si calcola come segue:  $P_x = L_{x+1} / L_x$ .

**Speranza di vita  $e_x$ :** Numero medio di anni che restano da vivere a chi sopravvive all'età precisa x. Si calcola come segue:  $e_x = (L_x + L_{x+1} + \dots + L_{\omega-1}) / I_x$ .

### Hinweise für die Redaktion:

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an  
Irene Conte, Tel. 0471 41 84 37,  
E-Mail: [irene.conte@provinz.bz.it](mailto:irene.conte@provinz.bz.it).

Nachdruck, Verwendung von Tabellen und Grafiken, fotomechanische Wiedergabe - auch auszugsweise - nur unter Angabe der Quelle (Herausgeber und Titel) gestattet.

Verantwortlicher Direktor: Timon Gärtner

### Indicazioni per la redazione:

Per ulteriori chiarimenti si prega di rivolgersi a  
Irene Conte, tel. 0471 41 84 37,  
e-mail: [irene.conte@provincia.bz.it](mailto:irene.conte@provincia.bz.it).

Riproduzione parziale o totale del contenuto, diffusione e utilizzazione dei dati, delle informazioni, delle tavole e dei grafici autorizzata soltanto con la citazione della fonte (titolo ed edizione).

Direttore responsabile: Timon Gärtner