

## **Analisi dell'incidenza nella provincia di Treviso nel periodo 2000-2004 e andamenti temporali dal 1990.**

Il Registro Tumori del Veneto è attivo dal 1987 nell'ex ULSS 10 di Treviso e dal 1990 nell'ex ULSS 13 di Montebelluna-Castelfranco. La popolazione coperta è di 499.172 residenti (censimento 2001) e corrisponde a circa il 63% di quella dell'intera provincia.

Nel presente documento sono riportati i casi annui di tumore maligno della provincia di Treviso, stimati a partire dai tassi di incidenza specifici per età rilevati nel periodo 2000-2004 nell'area provinciale coperta dal Registro Tumori.

Per le 5 sedi tumorali più frequenti in ciascun sesso e per il totale delle neoplasie sono presentati gli andamenti temporali dei tassi standardizzati di incidenza, dal 1990 al 2004. I grafici sono correlati con i valori degli APC (Annual Percent Change) che stimano la variazione annua percentuale dell'incidenza. Se i limiti di confidenza dell'APC sono entrambi superiori al valore 0 l'aumento dell'incidenza è significativo; viceversa la diminuzione è significativa quando entrambi i limiti sono inferiori al valore 0. L'indicatore APC è stato calcolato applicando l'analisi "joinpoint".

*Registro Tumori del Veneto (Baracco M, Bovo E, Dal Cin A, Fiore AR, Greco A, Guzzinati S, Monetti D, Rosano A, Stocco C, Tognazzo S e Zambon P.).*

**[www.registrotumoriveneto.it](http://www.registrotumoriveneto.it)**

**NUMERO DI CASI ANNUI STIMATI NELLA PROVINCIA DI TREVISO NEL PERIODO 2000-2004.**

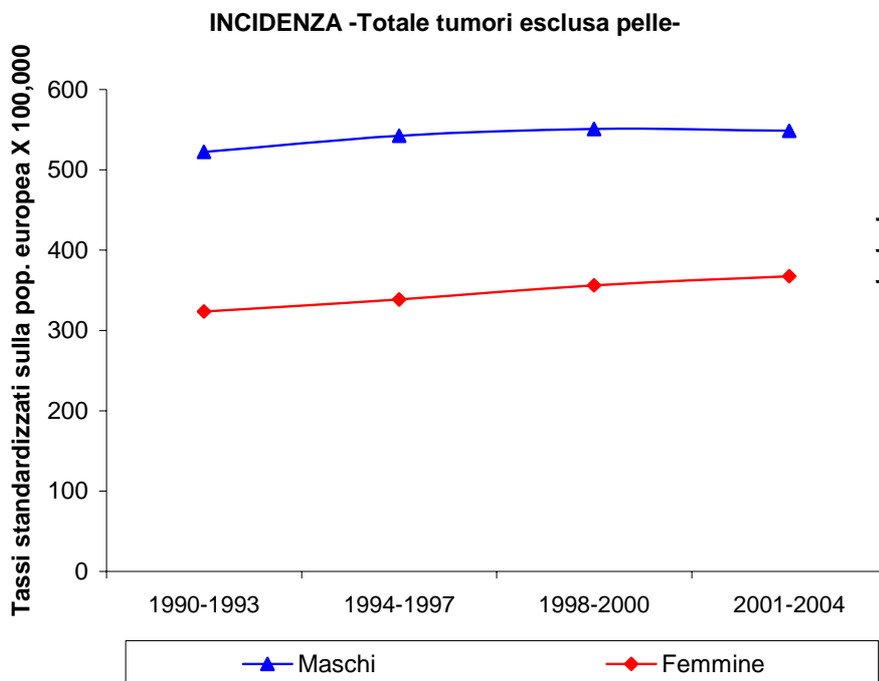
<b>Sede (ICD-X)</b>	<b>N.di casi annui stimati</b>
Labbro (C00)	12
Lingua (C01-02)	14
Bocca (C03-06)	29
Ghiandole salivari (C07-08)	5
Orofaringe (C09-10)	14
Rinofaringe (C11)	1
Ipopofaringe (C12-13)	5
Faringe NAS (C14)	9
<i>VADS (C01-06, C09-14, C32)*</i>	<i>138</i>
Esofago (C15)	43
Stomaco (C16)	114
Intestino tenue (C17)	9
Colon (C18)	243
Retto (C19-21)	102
<i>Colon retto (C18-21)</i>	<i>345</i>
Fegato (C22)	105
Vie biliari (C23-24)	23
Pancreas (C25)	79
Cavità nasali (C30-31)	4
Laringe (C32)	65
Polmone (C33-34)	392
Altri organi toracici (C37-38)	5
Osso (C40-41)	7
Cute melanomi (C43)	60
Cute non melanomi (C44)	522
Mesotelioma (C45)	8
Kaposi (C46)	2
Tessuti molli (C47, C49)	16
Mammella (C50)	3
Pene (C60)	3
Prostata (C61)	611
Testicolo (C62)	26
Altri genitali maschili (C63)	1
Rene e vie urinarie (C64-66, C68)	111
Vescica (C67)	199
Occhio (C69)	4
Encefalo e altro SNC (C70-72)	43
Tiroide (C73)	16
Altre ghiandole endocrine (C74-75)	3
Linfoma di Hodgkin (C81)	16
Linfoma non Hodgkin (C82-85, C96)	82
Mieloma (C88-90)	39
<i>Leucemie (C91-95)</i>	<i>64</i>
Leucemia linfatica (C91)	34
Leucemia mieloide (C92)	23
Leucemia monocitica (C93)	0
Altre leucemie (C94)	3
Leucemie NAS (C95)	3
Altre e mal definite sedi (C26,C39,C48,C76-80)	48
Malattie mieloproliferative (D45,D47)	13
Sindromi mielodisplastiche (D46)	14
Totale	3,182
Totale escluso cute	2,660

\* vie aerodigestive superiori

<b>Sede (ICD-X)</b>	<b>N.di casi annui stimati</b>
Labbro (C00)	2
Lingua (C01-02)	6
Bocca (C03-06)	8
Ghiandole salivari (C07-08)	4
Orofaringe (C09-10)	4
Rinofaringe (C11)	1
Ipopofaringe (C12-13)	1
Faringe NAS (C14)	2
<i>VADS (C01-06, C09-14, C32)*</i>	<i>27</i>
Esofago (C15)	12
Stomaco (C16)	83
Intestino tenue (C17)	7
Colon (C18)	206
Retto (C19-21)	74
<i>Colon retto (C18-21)</i>	<i>280</i>
Fegato (C22)	46
Vie biliari (C23-24)	30
Pancreas (C25)	76
Cavità nasali (C30-31)	3
Laringe (C32)	5
Polmone (C33-34)	117
Altri organi toracici (C37-38)	2
Osso (C40-41)	2
Cute melanomi (C43)	67
Cute non melanomi (C44)	436
Mesotelioma (C45)	2
Kaposi (C46)	1
Tessuti molli (C47, C49)	15
Mammella (C50)	680
Utero collo (C53)	38
Utero corpo (C54)	96
Utero NAS (C55)	15
Ovaio (C56)	69
Altri genitali femminili (C51-52, C57)	21
Placenta (C58)	0
Rene e vie urinarie (C64-66, C68)	63
Vescica (C67)	49
Occhio (C69)	4
Encefalo e altro SNC (C70-72)	34
Tiroide (C73)	48
Altre ghiandole endocrine (C74-75)	3
Linfoma di Hodgkin (C81)	12
Linfoma non Hodgkin (C82-85, C96)	86
Mieloma (C88-90)	46
<i>Leucemie (C91-95)</i>	<i>49</i>
Leucemia linfatica (C91)	22
Leucemia mieloide (C92)	21
Leucemia monocitica (C93)	1
Altre leucemie (C94)	1
Leucemie NAS (C95)	3
Altre e mal definite sedi (C26,C39,C48,C76-80)	56
Malattie mieloproliferative (D45,D47)	14
Sindromi mielodisplastiche (D46)	8
Totale	2,601
Totale escluso cute	2,165

\* vie aerodigestive superiori

**ANDAMENTO DEI TASSI STANDARDIZZATI DI INCIDENZA (POPOLAZIONE STANDARD EUROPA)  
NELLE EX ULSS 10 E 13 DELLA PROVINCIA DI TREVISO. PERIODO 1990-2004. TOTALE TUMORI  
ESCLUSI TUMORI MALIGNI DELLA CUTE NON MELANOMATOSI**



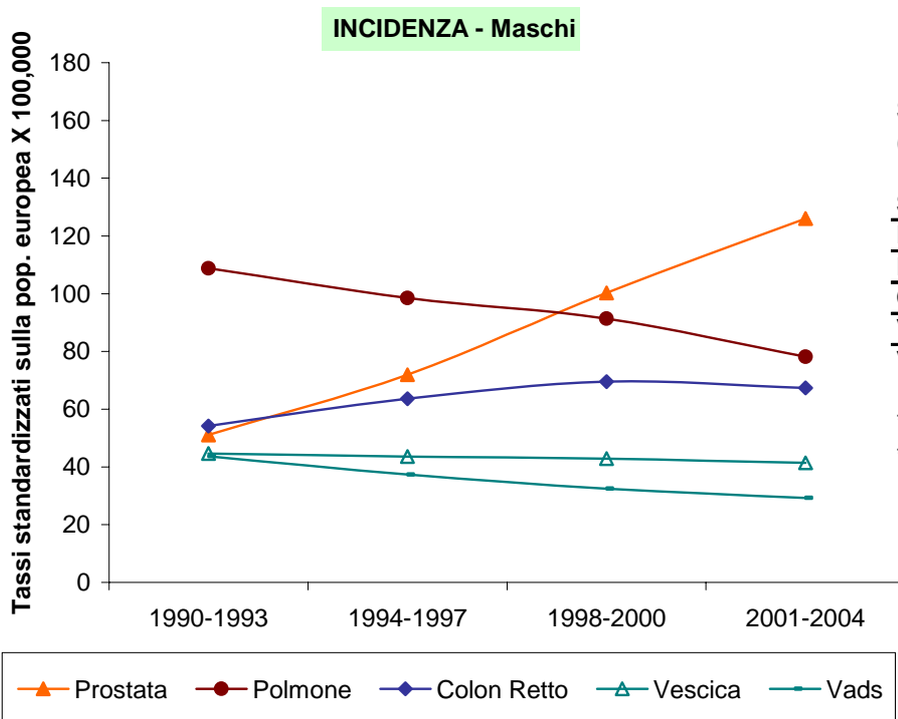
Stima della variazione percentuale annua (APC) e Intervallo di Confidenza al 95%

<b>Sesso</b>	<b>APC</b>	<b>inf</b>	<b>sup</b>
Maschi	0.43 **	0.04	0.82
Femmine	1.20 **	0.86	1.55

\*\* aumento significativo

Registro Tumori del Veneto

**ANDAMENTO DEI TASSI STANDARDIZZATI DI INCIDENZA (POPOLAZIONE STANDARD EUROPA)  
NELLE EX ULSS 10 E 13 DELLA PROVINCIA DI TREVISO. PERIODO 1990-2004. LE SEDI TUMORALI  
PIÙ FREQUENTI.**



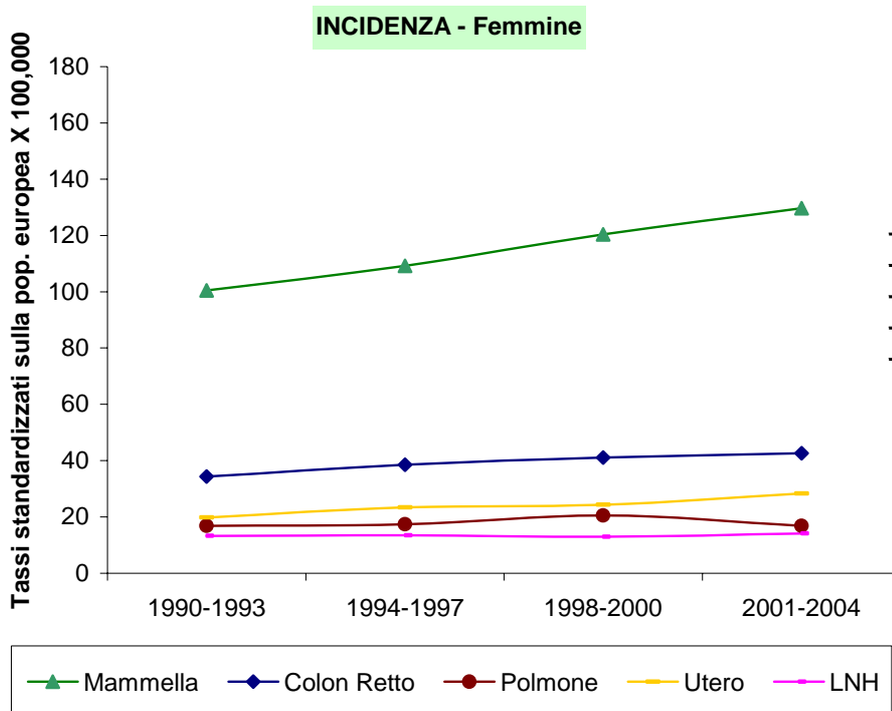
Stima della variazione percentuale annua (APC) e Intervallo di Confidenza al 95%

Sede	APC	inf	sup
Prostata	8.47 **	7.41	9.54
Polmone	-2.78 *	-3.44	-2.10
Colon Retto e Ano	1.83 **	0.39	3.30
Vescica	-0.89	-2.21	0.44
Vads	-3.42 *	-4.51	-2.32

\*\* aumento significativo

\* decremento significativo

Registro Tumori del Veneto



Stima della variazione percentuale annua (APC) e Intervallo di Confidenza al 95%

Sede	APC	inf	sup
Mammella	2.31 **	1.59	3.03
Colon Retto e Ano	1.92 **	1.22	2.63
Polmone	0.14	-2.05	2.39
Utero	3.23 **	1.84	4.65
LNH	0.08	-2.38	2.61

\*\* aumento significativo

Registro Tumori del Veneto