


**Tab. 3 - Mortalità per tumore in Italia / Anno 1996 (età: 0 - 85+)**
**N° DECESSI / MASCHI**
**N° DECESSI / FEMMINE**

	Decessi TOT. N°	N° Decessi 100.000 Ab.	Compatibili Inceneritori	ASR (W)*	Decessi TOT. N°	N° Decessi 100.000 Ab.	Compatibili Inceneritori	ASR (W)*
Buccal Cavity and Pharynx (C00-14)	2.254	8,01	<b>8,01</b>	4,09	685	2,03	<b>2,03</b>	1,01
Oesophagus (C15 )	1.649	5,08	<b>5,08</b>	3,04	475	1,06	<b>1,06</b>	0,06
Stomach (C16 )	7.188	25,08	<b>25,08</b>	13,04	5.264	17,08	<b>17,08</b>	6,03
Larynx (C32 )	2.006	7,02	<b>7,02</b>	4,00	144	0,05	<b>0,05</b>	0,02
Lung (C33-34 )	25.778	92,05	<b>92,05</b>	51,01	5.349	18,01	<b>18,01</b>	8,00
Non-Hodgkin lymphoma (C82-85,C96)	2.307	8,03	<b>8,03</b>	4,08	2.060	7,00	<b>7,00</b>	3,01
<b>All cancers (C00-97 )</b>	<b>87.564</b>	<b>314,03</b>		<b>169,09</b>	<b>62.816</b>	<b>212,06</b>		<b>91,01</b>
<b>N° Decessi per 100.000 Ab.</b>			<b>145,27</b>				<b>45,23</b>	
<b>% Decessi Maschi/Femmine</b>		<b>148%</b>	<b>321%</b>			<b>100%</b>	<b>100%</b>	

**Tab. 4 - Mortalità per tumore in Italia / Anno 1997 (età: 0 - 85+)**

Buccal Cavity and Pharynx (C00-14)	2.264	8,01	<b>8,01</b>	4,09	607	2,01	<b>2,01</b>	0,09
Oesophagus (C15 )	1.600	5,07	<b>5,07</b>	3,02	441	1,05	<b>1,05</b>	0,06
Stomach (C16 )	6.770	24,02	<b>24,02</b>	12,05	5.057	17,01	<b>17,01</b>	6,01
Larynx (C32 )	1.956	7,00	<b>7,00</b>	3,08	155	0,05	<b>0,05</b>	0,02
Lung (C33-34 )	25.778	92,03	<b>92,03</b>	50,20	5.398	18,02	<b>18,02</b>	7,08
Non-Hodgkin lymphoma (C82-85,C96)	2.417	8,07	<b>8,07</b>	4,09	2.154	7,03	<b>7,03</b>	3,02
<b>All cancers (C00-97 )</b>	<b>87.953</b>	<b>315,00</b>		<b>167,70</b>	<b>62.873</b>	<b>212,05</b>		<b>89,00</b>
<b>N° Decessi per 100.000 Ab.</b>			<b>144,2</b>				<b>45,17</b>	
<b>% Decessi Maschi/Femmine</b>		<b>149%</b>	<b>319%</b>			<b>100%</b>	<b>100%</b>	

\*ASR = Age-Standardised Rate per 100.000Bibliography: Elab. World Health Statistics Annual - World Health Organisation (WHO) Databank - Geneva, Switzerland