

REGISTRO TUMORI REGIONE CAMPANIA - INCIDENZA ONCOLOGICA REGIONALE ANNI 2008 - 2012 - MASCHI
TASSI STANDARDIZZATI DIRETTI (TSD)* E RAPPORTI STANDARDIZZATI DI INCIDENZA (SIR)**

Sede	ASL AVELLINO			ASL BENEVENTO			ASL CASERTA			ASL NAPOLI 1 CENTRO			ASL NAPOLI 2 NORD			ASL NAPOLI 3 SUD			ASL SALERNO		
	TSD*	SIR**	IC95%***	TSD*	SIR**	IC95%***	TSD*	SIR**	IC95%***	TSD*	SIR**	IC95%***	TSD*	SIR**	IC95%***	TSD*	SIR**	IC95%***	TSD*	SIR**	IC95%***
Testa Collo ¹	12,0	1,06	0,83-1,33	16,0	1,42	1,10-1,81	12,0	1,06	0,92-1,21	11,0	1,06	0,89-1,24	12,5	1,09	0,91-1,28	10,6	0,85	0,74-0,98	10,7	0,90	0,80-1,02
Esofago	5,23	1,46	0,99-2,07	6,37	1,73	1,12-2,55	3,33	0,95	0,72-1,24	3,99	1,11	0,83-1,46	4,71	1,18	0,85-1,59	3,66	0,88	0,67-1,13	2,71	0,69	0,53-0,89
Stomaco	25,81	0,92	0,78-1,08	29,2	1,07	0,88-1,28	32,29	1,23	1,13-1,34	22,41	0,78	0,7-0,88	34,82	1,39	1,25-1,54	28,1	1,02	0,93-1,11	23,39	0,79	0,73-0,87
Colon	53,88	0,92	0,82-1,03	53,82	0,92	0,8-1,05	63,27	1,12	1,05-1,2	62,92	1,1	1,02-1,18	62,72	1,07	0,98-1,16	56,38	0,96	0,9-1,02	53,69	0,89	0,84-0,94
Retto	29	1,11	0,95-1,29	28,61	1,08	0,89-1,29	26,31	0,99	0,9-1,09	25,61	0,97	0,87-1,08	30,41	1,23	1,1-1,37	26,42	1,02	0,93-1,11	23,3	0,85	0,78-0,93
Fegato	32,08	0,76	0,66-0,88	31,23	0,74	0,62-0,88	41,44	1	0,93-1,08	43,83	1,08	0,99-1,17	53,59	1,31	1,2-1,43	54,83	1,41	1,33-1,5	28,99	0,63	0,59-0,69
Vie biliari	7,09	0,88	0,64-1,19	5,08	0,61	0,37-0,94	9,2	1,14	0,96-1,35	8,32	1	0,81-1,22	6,97	0,91	0,71-1,15	8,3	1,05	0,88-1,23	8,22	1,04	0,89-1,2
Pancreas	15,86	1	0,81-1,23	14,14	0,91	0,69-1,17	15,14	0,99	0,87-1,12	18,81	1,25	1,1-1,42	16,77	1,12	0,96-1,3	15,42	0,98	0,86-1,1	13,52	0,84	0,75-0,94
Laringe	14,4	0,86	0,69-1,06	16,09	0,99	0,76-1,26	19,37	1,22	1,09-1,36	16,42	1	0,87-1,14	21,03	1,33	1,17-1,51	15,55	0,91	0,81-1,02	13,88	0,8	0,71-0,89
Polmone	100,5	0,81	0,75-0,88	92,41	0,75	0,68-0,83	129,65	1,09	1,04-1,13	131,36	1,09	1,04-1,14	148,72	1,26	1,19-1,32	130,78	1,07	1,03-1,12	104,88	0,81	0,78-0,85
Osso	1,4	0,98	0,45-1,86	2,51	1,86	0,93-3,32	1,12	0,81	0,53-1,19	1,24	0,81	0,48-1,28	1,52	0,73	0,42-1,17	1,65	1,26	0,9-1,71	1,56	1,1	0,79-1,49
Pelle, melanomi	11,86	0,84	0,66-1,06	12,09	0,88	0,65-1,16	12,13	0,83	0,72-0,95	21,01	1,64	1,46-1,85	15,42	1,13	0,98-1,3	12,86	0,93	0,82-1,04	11,98	0,83	0,74-0,93
(a) Pelle, non melanomi	99,05	0,78	0,72-0,85	133,05	1,08	0,99-1,17	122,16	0,97	0,93-1,01	174,11	1,52	1,45-1,58	122,78	0,99	0,94-1,05	122,98	0,98	0,94-1,03	105,42	0,8	0,77-0,83
Mesotelioma	0,86	0,26	0,09-0,61	0,99	0,32	0,09-0,81	1,78	0,55	0,37-0,78	4,91	1,74	1,34-2,22	4,12	1,4	1,02-1,88	5,42	2,16	1,77-2,62	1,5	0,41	0,29-0,57
Sarcoma di Kaposi	2,01	0,8	0,41-1,39	2,24	0,88	0,4-1,67	3,46	1,58	1,19-2,05	1,86	0,64	0,39-0,97	2,79	1,27	0,86-1,81	3,46	1,45	1,11-1,87	1,56	0,53	0,37-0,74
Tessuti molli	3,18	0,91	0,55-1,43	3,31	0,93	0,49-1,59	3,16	0,92	0,7-1,2	3,27	0,95	0,69-1,28	3,14	1,03	0,74-1,4	3,49	1,03	0,8-1,3	3,6	1,1	0,88-1,35
Prostata	102,77	0,95	0,87-1,02	117,06	1,08	0,99-1,19	107,25	0,98	0,93-1,03	109,94	1,02	0,97-1,07	105,63	0,97	0,92-1,04	112,9	1,04	1-1,09	108,08	0,98	0,94-1,02
Testicolo	5,82	0,92	0,66-1,26	8,14	1,3	0,9-1,81	6,96	1,15	0,99-1,34	7,08	1,13	0,93-1,36	5,16	0,78	0,62-0,95	6,18	1	0,86-1,17	5,9	0,91	0,78-1,06
Rene	12,58	0,78	0,61-0,98	12,75	0,8	0,59-1,04	17,27	1,1	0,98-1,23	18,64	1,19	1,05-1,35	19,05	1,24	1,08-1,41	14,11	0,85	0,75-0,96	14,91	0,92	0,83-1,02
Vescica (maligni)	38,36	0,69	0,6-0,79	40,46	0,75	0,64-0,87	54,86	1,01	0,95-1,08	62,72	1,18	1,1-1,27	76,57	1,52	1,41-1,64	54,89	1,01	0,95-1,08	45,72	0,8	0,75-0,85
Vescica (non maligni)	42,04	1,01	0,89-1,15	38,24	0,91	0,77-1,06	46,95	1,21	1,12-1,29	37,51	0,88	0,8-0,96	43,61	1,05	0,95-1,15	44,39	1,08	1,01-1,16	37,37	0,86	0,8-0,92
Occhio	1,11	1,47	0,59-3,02	0,26	0,29	0,01-1,6	1,13	1,5	0,92-2,31	0,62	0,78	0,36-1,49	1,08	1,43	0,76-2,44	0,71	0,75	0,4-1,28	0,72	0,82	0,48-1,31
Encefalo e altro SNC (maligni)	10,34	0,98	0,76-1,26	11,67	1,09	0,8-1,45	9,45	0,86	0,74-1,01	9,98	0,93	0,78-1,1	13,15	1,33	1,13-1,55	10,6	0,98	0,86-1,13	10,36	0,98	0,86-1,11
Encefalo e altro SNC (non maligni)	10,06	1,24	0,95-1,59	9,85	1,21	0,86-1,64	8,5	1,11	0,95-1,29	9,19	1,11	0,92-1,32	8,05	1,09	0,9-1,32	7,03	0,84	0,71-0,98	7,12	0,84	0,72-0,97
Tiroide	9	1,21	0,92-1,56	8,42	1,1	0,77-1,54	6,5	0,82	0,69-0,97	6,57	0,84	0,68-1,02	8,56	1,13	0,95-1,35	7,82	1,06	0,91-1,22	7,87	1,05	0,91-1,2
Linfoma di Hodgkin	4,36	1,08	0,72-1,56	4,4	1,12	0,67-1,74	3,87	0,92	0,74-1,14	4,27	1,07	0,83-1,36	3,69	0,91	0,7-1,17	3,81	0,98	0,8-1,19	4,18	1,06	0,88-1,27
Linfoma non Hodgkin	20,22	0,9	0,74-1,07	21,61	0,97	0,78-1,19	23	1,03	0,93-1,13	21,22	0,94	0,83-1,06	19,82	0,91	0,8-1,03	25,47	1,18	1,08-1,29	21,5	0,95	0,87-1,04
Mieloma	5,99	0,71	0,49-0,99	9,89	1,26	0,9-1,72	6,98	0,88	0,72-1,05	7,25	0,93	0,75-1,13	7,85	1,07	0,85-1,32	9,37	1,22	1,04-1,42	7,69	0,97	0,83-1,12
Leucemia linfatica acuta	1,52	0,94	0,43-1,79	1,61	0,96	0,35-2,09	1,58	1,01	0,71-1,4	1,78	1,18	0,78-1,7	1,18	0,75	0,46-1,14	1,76	1,2	0,88-1,61	1,46	0,9	0,64-1,24
Leucemia linfatica cronica	1,87	0,47	0,23-0,84	5,16	1,39	0,86-2,13	3,55	0,99	0,75-1,27	1,87	0,45	0,29-0,67	3,02	0,79	0,54-1,12	4,6	1,29	1,03-1,6	4,87	1,42	1,17-1,7
Leucemia mieloide acuta	3,43	0,71	0,45-1,08	3,92	0,77	0,44-1,25	6,33	1,37	1,13-1,65	4,07	0,81	0,61-1,05	4,08	0,84	0,62-1,11	4,72	0,85	0,68-1,05	5,95	1,24	1,04-1,46
Leucemia mieloide cronica	1,08	0,62	0,25-1,27	2,57	1,52	0,76-2,73	1,9	1,11	0,78-1,55	1,71	0,98	0,63-1,46	1,55	0,77	0,45-1,23	1,73	0,96	0,67-1,34	2,02	1,12	0,82-1,48
Leucemie NAS	2,87	0,87	0,51-1,4	2,12	0,67	0,3-1,27	6,04	2,13	1,71-2,62	3,63	1,1	0,79-1,48	5,95	2,33	1,78-3	1,88	0,56	0,38-0,78	1,34	0,33	0,22-0,47
Totale	722,78	0,87	0,84-0,9	782,37	0,95	0,92-0,98	857,47	1,05	1,03-1,08	900,09	1,11	1,09-1,18	911,56	1,13	1,11-1,15	853,55	1,04	1,02-1,08	733,54	0,85	0,84-0,88
Totale escluso (a)	623,73	0,88	0,86-0,91	649,31	0,93	0,89-0,96	735,31	1,06	1,04-1,09	725,98	1,04	1,02-1,06	788,78	1,15	1,13-1,18	730,57	1,05	1,03-1,03	628,12	0,86	0,85-0,85

* **Tasso Standardizzato Diretto x 100.000 (TSD):** è una misura utilizzata per confrontare i dati dell'area in esame con altre aree geografiche per valutare possibili differenze di rischio oncologico; per tale motivo si utilizza una popolazione standard di riferimento (in questo caso quella europea 2013) per eliminare differenze legate alle diverse composizioni per età delle popolazioni in esame

** **Rapporto Standardizzato di Incidenza (SIR):** è il rapporto tra il numero dei casi rilevati nel Comune in esame ed i casi attesi rispetto alla Regione Campania; se tale rapporto è uguale ad 1 significa che il numero dei casi osservati corrisponde agli attesi, per cui nell'area in esame vi è lo stesso rischio di ammalarsi rispetto all'area di riferimento; il rischio è maggiore o minore rispetto all'area di riferimento se tale rapporto è maggiore o minore di 1. Nel calcolare i SIR per ciascuna ASL, sono stati esclusi dal dato di riferimento regionale i dati relativi alla ASL in esame: ciò al fine di evitare che i dati delle AA.SS.LL. di volta in volta in esame potessero influenzare, in eccesso o in difetto, il dato di riferimento regionale.

Sono stati indicati in rosso i SIR con eccesso di rischio statisticamente significativo.

*** **Intervallo di Confidenza 95%:** probabilità al 95 % di contenere il valore reale della stima; si assume, quindi, una possibilità di errore al 5%.

¹ **Comprende:** Labbro, Lingua, Bocca, Orofaringe, Rinofaringe, Ipofaringe, Faringe NAS, Cavità Nasale

REGISTRO TUMORI REGIONE CAMPANIA - INCIDENZA ONCOLOGICA REGIONALE ANNI 2008 - 2012 - FEMMINE
TASSI STANDARDIZZATI DIRETTI (TSD)* E RAPPORTI STANDARDIZZATI DI INCIDENZA (SIR)**

Sede	ASL AVELLINO			ASL BENEVENTO			ASL CASERTA			ASL NAPOLI 1 CENTRO			ASL NAPOLI 2 NORD			ASL NAPOLI 3 SUD			ASL SALERNO		
	TSD*	SIR**	IC95%***	TSD*	SIR**	IC95%***	TSD*	SIR**	IC95%***	TSD*	SIR**	IC95%***	TSD*	SIR**	IC95%***	TSD*	SIR**	IC95%***	TSD*	SIR**	IC95%***
Testa Collo ¹	2,7	0,64	0,40-0,98	4,1	0,90	0,55-1,39	4,7	1,06	0,86-1,30	5,3	1,41	1,14-1,72	4,9	1,19	0,92-1,52	5,1	1,13	0,93-1,35	3,2	0,67	0,54-0,82
Esofago	0,98	1,12	0,48-2,21	0,73	0,58	0,12-1,69	0,77	0,72	0,41-1,19	1,18	1,27	0,78-1,94	1,26	1,42	0,81-2,31	1,26	1,43	0,95-2,05	0,67	0,61	0,37-0,96
Stomaco	13,63	0,89	0,73-1,08	15,58	1,02	0,81-1,27	17,19	1,19	1,07-1,32	14,2	0,95	0,84-1,07	18,82	1,3	1,14-1,48	15	1,02	0,91-1,13	12,07	0,77	0,7-0,86
Colon	31,88	0,85	0,74-0,96	33,95	0,92	0,79-1,06	41,09	1,13	1,06-1,21	40,44	1,11	1,03-1,2	42,02	1,15	1,05-1,25	32,56	0,86	0,8-0,92	35,21	0,94	0,88-1
Retto	15,99	0,98	0,81-1,18	17,05	1,12	0,9-1,37	14,91	0,94	0,84-1,05	15,29	0,95	0,84-1,07	17,64	1,13	0,98-1,29	17,91	1,17	1,06-1,29	13,91	0,86	0,78-0,95
Fegato	10,48	0,63	0,5-0,79	7,5	0,46	0,33-0,63	16,38	0,98	0,88-1,09	16,15	0,96	0,85-1,08	24,09	1,5	1,33-1,69	24,62	1,66	1,53-1,81	11,23	0,61	0,55-0,68
Vie biliari	8,77	1,02	0,79-1,3	6,7	0,75	0,52-1,05	11,06	1,38	1,21-1,58	8,24	0,96	0,81-1,13	8,93	1,04	0,85-1,26	8,46	1	0,86-1,15	7,08	0,79	0,69-0,91
Pancreas	12,68	1,02	0,82-1,24	10,81	0,87	0,66-1,12	12,21	0,98	0,86-1,11	13,95	1,14	1,01-1,3	13,68	1,13	0,96-1,31	12,47	1	0,89-1,13	11,18	0,88	0,78-0,98
Laringe	0,89	0,49	0,18-1,07	0,48	0,24	0,03-0,86	1,12	0,6	0,38-0,9	3,83	2,82	2,18-3,59	3,08	1,97	1,41-2,67	1,44	0,8	0,56-1,12	0,91	0,45	0,29-0,67
Polmone	21,04	0,85	0,72-0,99	19,81	0,77	0,62-0,94	20,89	0,81	0,73-0,89	40,17	1,8	1,67-1,94	31,52	1,32	1,19-1,45	22,96	0,9	0,83-0,98	19,25	0,71	0,65-0,77
Osso	0,73	0,83	0,27-1,93	0,82	0,99	0,27-2,53	1,16	1,45	0,95-2,13	0,7	0,79	0,41-1,37	0,85	0,95	0,51-1,63	0,86	1,02	0,64-1,54	0,79	0,87	0,54-1,32
Pelle, melanomi	11,95	0,93	0,74-1,16	11,47	0,93	0,7-1,21	9,79	0,73	0,64-0,83	17,29	1,47	1,31-1,65	13,9	1,11	0,97-1,27	11,02	0,87	0,77-0,97	12,76	1,02	0,92-1,13
(a) Pelle, non melanomi	69,81	0,98	0,9-1,06	92,31	1,33	1,22-1,46	74,67	1,01	0,96-1,06	98,15	1,39	1,33-1,46	66,34	0,89	0,83-0,96	66,33	0,88	0,83-0,92	64,05	0,84	0,8-0,88
Mesotelioma	0,55	0,61	0,12-1,77	0,23	0,29	0,01-1,62	0,34	0,44	0,18-0,91	1,3	2,11	1,32-3,2	0,56	0,77	0,31-1,59	0,93	1,42	0,88-2,16	0,62	0,9	0,53-1,42
Sarcoma di Kaposi	0,9	0,87	0,38-1,72	1,02	0,93	0,34-2,03	1,22	1,09	0,7-1,6	0,82	0,68	0,38-1,11	1,61	1,4	0,83-2,22	1,21	1,05	0,69-1,52	1,16	1,02	0,71-1,42
Tessuti molli	2,08	1,02	0,57-1,68	2,25	1	0,48-1,83	1,62	0,72	0,5-1	2,63	1,27	0,93-1,7	2,59	1,22	0,86-1,69	2,09	0,98	0,73-1,29	2	0,94	0,71-1,22
Mammella	102,42	0,85	0,79-0,92	117,83	0,98	0,9-1,07	117,88	0,99	0,95-1,03	129,3	1,1	1,06-1,15	130,27	1,1	1,05-1,15	118,93	1	0,96-1,03	113,38	0,93	0,9-0,97
Utero, collo	7,7	1,13	0,85-1,48	6,65	0,96	0,65-1,36	6,84	0,97	0,82-1,14	6,95	1	0,83-1,19	6,64	0,98	0,8-1,19	6,66	0,95	0,81-1,1	7,36	1,06	0,92-1,22
Utero, corpo	25,53	1,12	0,96-1,3	27,1	1,2	0,99-1,43	24,07	1,07	0,98-1,17	18,72	0,81	0,72-0,9	19,57	0,86	0,76-0,96	24,31	1,1	1,01-1,19	22,65	1	0,92-1,08
Ovaio	11,02	0,83	0,66-1,04	12,81	0,95	0,73-1,22	13,81	1,01	0,9-1,13	12,72	0,92	0,81-1,05	14,18	1,06	0,92-1,22	13,97	1,03	0,92-1,14	14,12	1,05	0,95-1,16
Altri genitali femminili	6,59	1,31	0,97-1,72	4,54	0,95	0,62-1,39	5,23	1,04	0,85-1,25	5,03	0,99	0,8-1,22	4,76	0,94	0,71-1,22	4,34	0,85	0,69-1,03	5,35	1,05	0,89-1,23
Rene	6,68	0,88	0,65-1,17	5,8	0,76	0,51-1,1	7,9	1,03	0,88-1,21	9,86	1,36	1,16-1,58	8,74	1,14	0,94-1,36	7,94	1,06	0,91-1,22	5,84	0,72	0,62-0,84
Vescica (maligni)	5,9	0,65	0,47-0,87	7,38	0,83	0,59-1,14	7,73	0,89	0,76-1,04	10,58	1,29	1,12-1,49	13,22	1,7	1,45-1,98	8,13	0,96	0,82-1,1	6,91	0,78	0,68-0,89
Vescica (non maligni)	7,47	1,02	0,77-1,33	7,24	0,96	0,67-1,34	7,61	1,02	0,87-1,2	7,73	1,05	0,88-1,24	6,83	0,95	0,77-1,16	7,91	1,07	0,92-1,23	7,05	0,92	0,8-1,06
Occhio	0,88	1,05	0,39-2,29	0,13	0,25	0,01-1,39	1,04	1,27	0,79-1,92	0,96	1,2	0,7-1,92	0,82	0,97	0,5-1,7	0,94	1,16	0,74-1,74	0,62	0,71	0,42-1,12
Encefalo e altro SNC (maligni)	6,62	0,85	0,62-1,13	6,1	0,89	0,61-1,25	8,64	1,22	1,05-1,41	6,39	0,85	0,7-1,03	8,98	1,22	1,01-1,46	7,18	0,97	0,83-1,12	7,04	0,91	0,79-1,05
Encefalo e altro SNC (non maligni)	16,83	1,22	1,02-1,46	16,84	1,21	0,97-1,5	15,02	1,03	0,92-1,15	14,21	0,97	0,85-1,1	15,84	1,12	0,98-1,28	13,67	0,94	0,84-1,05	12,89	0,88	0,79-0,97
Tiroide	34,05	1,55	1,36-1,76	19,95	0,87	0,69-1,07	21,44	0,93	0,85-1,01	21,57	0,95	0,85-1,05	23,67	1,05	0,95-1,16	20,78	0,89	0,82-0,97	23,28	1,04	0,96-1,12
Linfoma di Hodgkin	4,13	1,28	0,84-1,86	2,86	0,91	0,49-1,56	3,56	1,14	0,92-1,41	2,98	0,9	0,67-1,19	2,74	0,8	0,59-1,07	2,83	0,85	0,67-1,07	3,73	1,17	0,96-1,42
Linfoma non Hodgkin	17,6	1,06	0,88-1,27	13,86	0,9	0,7-1,13	16,25	1,01	0,91-1,12	17,4	1,08	0,96-1,21	16,16	0,99	0,87-1,13	16,41	1,01	0,91-1,11	15,49	0,94	0,85-1,03
Mieloma	6,27	1,07	0,78-1,43	6,84	1,2	0,83-1,67	4,51	0,77	0,62-0,94	5,69	0,99	0,81-1,2	6,71	1,19	0,95-1,47	6,05	1,07	0,9-1,26	5,59	0,98	0,83-1,14
Leucemia linfatica acuta	2,11	1,79	0,96-3,07	0,68	0,59	0,12-1,72	0,95	0,7	0,43-1,06	1,38	1,11	0,69-1,67	1,44	1,15	0,74-1,71	1,11	0,89	0,59-1,28	1,3	1,09	0,76-1,51
Leucemia linfatica cronica	1,93	0,93	0,51-1,56	2,34	1,16	0,6-2,03	2,06	1,02	0,74-1,38	1,29	0,57	0,36-0,86	1,14	0,57	0,32-0,94	1,66	0,81	0,57-1,1	3,11	1,86	1,49-2,29
Leucemia mieloide acuta	3,42	1,01	0,65-1,51	1,75	0,54	0,25-1,03	3,09	0,92	0,71-1,17	3,59	1,11	0,85-1,42	3,23	0,95	0,69-1,28	3,44	1,07	0,85-1,32	3,45	1,06	0,86-1,29
Leucemia mieloide cronica	0,74	0,66	0,22-1,55	0,79	0,79	0,22-2,03	1,25	1,18	0,77-1,73	0,92	0,85	0,48-1,37	0,73	0,71	0,35-1,27	1,17	1,13	0,75-1,63	1,17	1,2	0,83-1,67
Leucemie NAS	1,73	0,76	0,42-1,28	0,93	0,46	0,17-1	3,49	1,84	1,44-2,31	2,74	1,27	0,94-1,67	4,33	2,4	1,8-3,14	1,57	0,65	0,45-0,9	0,96	0,37	0,24-0,52
Totale	493,82	0,93	0,9-0,97	504,69	0,97	0,93-1,01	531,92	1,01	0,99-1,02	586,45	1,13	1,11-1,12	568,08	1,09	1,06-1,11	522,41	0,99	0,97-0,98	481,04	0,89	0,88-0,92
Totale escluso (a)	424,02	0,93	0,89-0,96	412,38	0,91	0,87-0,95	457,25	1,01	0,99-1,03	488,29	1,09	1,07-1,12	501,74	1,12	1,09-1,15	456,08	1,01	0,99-1,05	416,99	0,9	0,88-0,92

* Tasso Standardizzato Diretto x 100.000 (TSD): è una misura utilizzata per confrontare i dati dell'area in esame con altre aree geografiche per valutare possibili differenze di rischio oncologico; per tale motivo si utilizza una popolazione standard di riferimento (in questo caso quella europea 2013) per eliminare differenze legate alle diverse composizioni per età delle popolazioni in esame

**Rapporto Standardizzato di Incidenza (SIR): è il rapporto tra il numero dei casi rilevati nel Comune in esame ed i casi attesi rispetto alla Regione Campania; se tale rapporto è uguale ad 1 significa che il numero dei casi osservati corrisponde agli attesi, per cui nell'area in esame vi è lo stesso rischio di ammalarsi rispetto all'area di riferimento; il rischio è maggiore o minore rispetto all'area di riferimento se tale rapporto è maggiore o minore di 1. Nel calcolare i SIR per ciascuna ASL, sono stati esclusi dal dato di riferimento regionale i dati relativi alla ASL in esame: ciò al fine di evitare che i dati delle AA.SS.LL. di volta in volta in esame potessero influenzare, in eccesso o in difetto, il dato di riferimento regionale.

Sono stati indicati in rosso i SIR con eccesso di rischio statisticamente significativo.

***Intervallo di Confidenza 95%: probabilità al 95 % di contenere il valore reale della stima; si assume, quindi, una possibilità di errore al 5%.

¹ Comprende: Labbro, Lingua, Bocca, Orofaringe, Ipofaringe, Faringe NAS, Cavità Nasale