

2.A. RAPPORTI STANDARDIZZATI DI MORTALITÀ E RICOVERO PER SEZIONE CENSUARIA

Tabella 2.A.1. SMR di mortalità per sezione censuaria e causa di decesso, 2006-2011

Tabella 2.A.2. SMR di primi ricoveri per sezione censuaria e causa di ricovero, 2006-2012

Tabella 2.A.3. SMR di tutti i ricoveri per sezione censuaria e causa di ricovero, 2006-2012

2.B. FIGURE DEI RAPPORTI STANDARDIZZATI E DEI CLUSTER SPAZIALI DEI DECESSI PER SEZIONE CENSUARIA

Tabella 2.B.1. Figure SMR di mortalità per sezione censuaria e causa di decesso, 2006-2011

Tabella 2.B.2. Figure dei cluster spaziali di mortalità per sezione censuaria e causa di decesso, 2006-2011

Tabella 2.B.3. Figure dei cluster spaziali focali di mortalità per sezione censuaria e causa di decesso, 2006-2011

2.C. FIGURE DEI RAPPORTI STANDARDIZZATI E DEI CLUSTER SPAZIALI DEI PRIMI RICOVERI PER SEZIONE CENSUARIA

Tabella 2.C.1. Figure SMR dei primi ricoveri per sezione censuaria e causa di ricovero, 2006-2012

Tabella 2.C.2. Figure dei cluster spaziali dei primi ricoveri per sezione censuaria e causa di ricovero, 2006-2012

Tabella 2.C.3. Figure dei cluster spaziali focali dei primi ricoveri per sezione censuaria e causa di ricovero, 2006-2012

2.D. FIGURE DEI RAPPORTI STANDARDIZZATI E DEI CLUSTER SPAZIALI DI TUTTI I RICOVERI PER SEZIONE CENSUARIA

Tabella 2.C.1. Figure SMR di tutti i ricoveri per sezione censuaria e causa di ricovero, 2006-2012

Tabella 2.C.2. Figure dei cluster spaziali di tutti i ricoveri per sezione censuaria e causa di ricovero, 2006-2012

Tabella 2.C.3. Figure dei cluster spaziali focali di tutti i ricoveri per sezione censuaria e causa di ricovero, 2006-2012



Tabella 2.A.1. Rapporti standardizzati di mortalità per sezioni censuarie e causa di decesso, 2006-2011

ICD-X	Descrizione	Sezione	Osservati	Attesi	SMR (I.C. 95%)
A00-R99	Tutte le cause	43015000026	16	11,4	141 (81 - 229)
		43015000027	10	13,4	75 (36 - 138)
		43015000081	<5	<5	49 (1 - 271)
		430230000346	35	38,0	92 (64 - 128)
		430230000347	20	22,8	88 (54 - 136)
		430230000348	<5	<5	44 (1 - 247)
		430230000364	<5	<5	76 (16 - 221)
		430230000365	7	5,4	130 (52 - 268)
		430410000002	<5	<5	146 (40 - 375)
		430410000003	9	12,4	72 (33 - 137)
		430410000020	<5	<5	170 (21 - 616)
		430410000023	13	11,8	110 (59 - 189)
		430410000024	14	7,5	186 (102 - 312)
		430410000027	30	20,4	147 (99 - 210)
		430410000028	26	30,9	84 (55 - 123)
		430410000041	<5	<5	157 (19 - 566)
		430410000043	<5	<5	200 (5 - 1116)
		430410000044	5	<5	214 (69 - 499)
		430410000045	9	13,6	66 (30 - 125)
		430410000046	7	3,3	211 (85 - 434)
		430410000048	<5	5,3	75 (21 - 193)
		430410000049	11	9,0	122 (61 - 218)
		430530000041	<5	<5	244 (66 - 624)
		430530000055	<5	<5	180 (22 - 650)
		430530000056	<5	<5	277 (34 - 1001)
		430530000058	<5	<5	809 (98 - 2924)
		430530000059	<5	<5	69 (8 - 250)
		430530000060	5	<5	125 (41 - 292)
		430530000075	<5	<5	204 (5 - 1138)
		430550000002	<5	<5	60 (7 - 217)
		430550000005	13	11,0	118 (63 - 201)
		430550000010	<5	<5	89 (2 - 495)
		430550000011	<5	<5	106 (13 - 384)
430550000013	<5	>5	60 (12 - 176)		
C00-D48	Tutti i tumori	43015000026	6	<5	127 (46 - 276)
		43015000027	5	5,3	95 (31 - 221)
		43015000081	<5	<5	125 (3 - 699)
		430230000346	14	14,1	100 (54 - 167)
		430230000347	9	7,8	116 (53 - 220)
		430230000348	<5	<5	97 (2 - 539)
		430230000364	<5	<5	141 (17 - 508)
		430230000365	<5	<5	105 (13 - 380)
		430410000002	<5	<5	105 (3 - 587)
		430410000003	<5	<5	65 (13 - 190)
		430410000020	<5	<5	207 (5 - 1152)
		430410000023	5	<5	119 (39 - 278)
		430410000024	<5	<5	65 (8 - 233)



ICD-X	Descrizione	Sezione	Osservati	Attesi	SMR (I.C 95%)
	segue	43041000027	10	7,6	131 (63 - 241)
	Tutti i tumori	43041000028	10	11,6	86 (41 - 158)
		43041000041	<5	<5	286 (7 - 1593)
		43041000044	<5	<5	192 (23 - 695)
		43041000045	<5	<5	43 (5 - 155)
		43041000046	<5	<5	335 (91 - 858)
		43041000049	<5	<5	93 (19 - 272)
		43053000055	<5	<5	200 (5 - 1114)
		43053000056	<5	<5	367 (9 - 2043)
		43053000058	<5	<5	1460 (177 - 5275)
		43053000060	<5	<5	74 (2 - 410)
		43053000075	<5	<5	685 (17 - 3816)
		43055000002	<5	<5	80 (2 - 448)
		43055000005	6	<5	148 (54 - 323)
		43055000010	<5	<5	266 (7 - 1483)
		43055000011	<5	<5	149 (4 - 828)
C16	Tumori maligni dello stomaco	430230000346	<5	<5	95 (2 - 531)
		430230000347	<5	<5	368 (45 - 1328)
		43041000027	<5	<5	179 (5 - 997)
		43041000028	<5	<5	114 (3 - 636)
C18-C21	Tumori maligni del colon, del retto, della giunzione retto sigmoidea e dell'ano	43015000026	<5	<5	458 (12 - 2551)
		43015000081	<5	<5	1093 (28 - 6087)
		430230000346	<5	<5	112 (14 - 406)
		430230000347	<5	<5	108 (3 - 601)
		43041000003	<5	<5	134 (3 - 747)
		43041000027	<5	<5	102 (3 - 570)
		43041000028	<5	<5	70 (2 - 389)
		43041000046	<5	<5	573 (15 - 3194)
		43055000005	<5	<5	222 (6 - 1235)
C22	Tumori maligni del fegato, dei dotti biliari intraepatici e non specificato se primitivo o secondario	430230000348	<5	<5	2900 (73 - 16158)
		430230000364	<5	<5	325 (8 - 1811)
		43041000027	<5	<5	587 (71 - 2121)
		43041000028	<5	<5	176 (4 - 979)
C25	Tumori maligni del pancreas	430230000346	<5	<5	244 (6 - 1360)
		430230000364	<5	<5	325 (8 - 1811)
		43041000023	<5	<5	1033 (26 - 5757)
		43053000058	<5	<5	2300 (58 - 12815)
		43055000005	<5	<5	620 (16 - 3452)
C32	Tumori maligni della laringe	43055000005	<5	<5	1100 (28 - 6129)
C33-C34	Tumori maligni della trachea, dei bronchi e dei polmoni	43015000026	<5	<5	163 (4 - 908)
		430230000346	<5	<5	120 (15 - 434)
		43041000023	<5	<5	187 (5 - 1040)
		43041000027	<5	<5	224 (27 - 810)
		43041000028	<5	<5	141 (17 - 511)
		43041000044	<5	<5	515 (13 - 2867)
		43041000046	<5	<5	571 (14 - 3182)
		43041000049	<5	<5	145 (4 - 810)
		43055000011	<5	<5	1044 (26 - 5814)



ICD-X	Descrizione	Sezione	Osservati	Attesi	SMR (I.C 95%)
C50	Tumori maligni della mammella nella donna	43041000028	<5	<5	255 (31 - 920)
		43041000045	<5	<5	463 (12 - 2577)
		43041000049	<5	<5	163 (4 - 905)
		43053000058	<5	<5	2000 (51 - 11143)
		43053000060	<5	<5	1033 (26 - 5755)
C56	Tumori maligni dell'ovaio e degli annessi uterini	43041000027	<5	<5	262 (7 - 1463)
		43041000046	<5	<5	2355 (60 - 13119)
		43055000005	<5	<5	715 (18 - 3982)
C61	Tumori maligni della prostata	43015000027	<5	<5	137 (3 - 764)
		430230000365	<5	<5	308 (8 - 1718)
		43041000003	<5	<5	160 (4 - 891)
		43041000023	<5	<5	137 (3 - 764)
		43041000027	<5	<5	390 (10 - 2175)
C67	Tumori maligni della vescica	430230000346	<5	<5	353 (73 - 1031)
		430230000347	<5	<5	213 (5 - 1186)
		43041000023	<5	<5	242 (6 - 1350)
		43041000044	<5	<5	1137 (29 - 6335)
C73	Tumori maligni della tiroide	43041000028	<5	<5	438 (11 - 2440)
C82-C85, C96	Linfoma non-Hodgkin	43041000020	<5	<5	3350 (85 - 18665)
C91-C95	Leucemie	43041000028	<5	<5	631 (16 - 3513)
E10-E14	Diabete mellito	430230000346	<5	<5	79 (10 - 286)
		430230000365	<5	<5	1267 (32 - 7057)
		43041000024	<5	<5	376 (46 - 1358)
		43041000027	<5	<5	224 (46 - 653)
		43041000028	<5	<5	144 (30 - 420)
		43041000046	<5	<5	421 (11 - 2345)
		43041000048	<5	<5	240 (6 - 1338)
		43041000049	<5	<5	163 (4 - 905)
		43053000041	<5	<5	1333 (34 - 7429)
		I00-I99	Malattie del sistema cardiocircolatorio	43015000026	8
43015000027	<5			>5	59 (12 - 172)
430230000346	11			14,4	76 (38 - 137)
430230000347	6			9,1	66 (24 - 144)
430230000364	<5			<5	73 (2 - 408)
430230000365	<5			<5	46 (1 - 257)
43041000002	<5			<5	180 (22 - 650)
43041000003	<5			<5	108 (29 - 276)
43041000023	5			<5	110 (36 - 256)
43041000024	7			<5	264 (106 - 544)
43041000027	12			7,6	158 (82 - 277)
43041000028	8			11,5	69 (30 - 137)
43041000041	<5			<5	168 (4 - 934)
43041000043	<5			<5	500 (13 - 2785)
43041000044	<5			<5	231 (28 - 833)
43041000045	5			>5	94 (30 - 218)
43041000046	<5	<5	77 (2 - 431)		
43041000048	<5	<5	146 (30 - 426)		
43041000049	<5	<5	121 (33 - 311)		
43053000041	<5	<5	199 (5 - 1111)		



ICD-X	Descrizione	Sezione	Osservati	Attesi	SMR (I.C. 95%)
	segue	430530000055	<5	<5	257 (7 - 1433)
	Malattie del sistema cardiocircolatorio	430530000056	<5	<5	391 (10 - 2181)
		430530000059	<5	<5	62 (2 - 346)
		430530000060	<5	<5	62 (2 - 346)
		430550000005	7	4,2	168 (67 - 346)
		430550000011	<5	<5	137 (3 - 763)
		430550000013	<5	<5	155 (32 - 453)
I20-I25	Malattie ischemiche cardiache	430150000026	<5	<5	160 (33 - 467)
		430150000027	<5	<5	40 (1 - 224)
		430230000346	<5	<5	77 (9 - 280)
		430410000002	<5	<5	213 (5 - 1188)
		430410000003	<5	<5	78 (2 - 436)
		430410000023	<5	<5	190 (52 - 487)
		430410000027	<5	<5	221 (45 - 644)
		430410000028	<5	<5	95 (12 - 345)
		430410000044	<5	<5	234 (6 - 1303)
		430410000045	<5	<5	107 (3 - 599)
		430410000048	<5	<5	288 (7 - 1603)
		430530000041	<5	<5	617 (16 - 3440)
		430530000055	<5	<5	257 (7 - 1433)
		430530000059	<5	<5	62 (2 - 346)
		430550000005	<5	<5	266 (32 - 961)
		430550000013	<5	<5	305 (8 - 1701)
J00-J06, J09-J18	Infezioni respiratorie acute, Polmonite e Influenza	430230000347	<5	<5	604 (15 - 3364)
		430530000059	<5	<5	129 (3 - 716)
40-J44, J47	Malattie polmonari croniche ostruttive (BPCO)	430150000027	<5	<5	211 (5 - 1178)
		430230000346	<5	<5	161 (4 - 897)
		430230000347	<5	<5	361 (9 - 2011)
		430410000020	<5	<5	954 (24 - 5314)
		430410000023	<5	<5	217 (5 - 1207)
		430410000028	<5	<5	182 (5 - 1016)
		430530000041	<5	<5	608 (15 - 3386)
N00-N08, N17- N19, N25-N27	Nefriti, sindrome nefrosica, e altre nefrosi	430230000346	<5	<5	236 (6 - 1314)
		430410000045	<5	<5	596 (15 - 3321)



Tabella 2.A.2. Rapporti standardizzati di primi ricoveri per sezioni censuarie e causa di ricovero, 2006-2012

ICD-IX	Descrizione	Sezione	Osservati	Attesi	SMR (I.C 95%)
001-799	Tutte le cause	43015000026	98	85,8	114 (93 - 139)
		43015000027	116	99,6	117 (96 - 140)
		43015000063	<5	<5	105 (13 - 379)
		43015000075	<5	<5	187 (23 - 676)
		43015000081	11	12,5	88 (44 - 157)
		430230000346	227	221,1	103 (90 - 117)
		430230000347	152	147,1	103 (88 - 121)
		430230000348	7	11,3	62 (25 - 127)
		430230000349	8	6,0	134 (58 - 265)
		430230000354	<5	<5	400 (48 - 1445)
		430230000364	23	16,4	140 (89 - 211)
		430230000365	27	25,7	105 (69 - 153)
		430410000002	30	13,1	229 (155 - 327)
		430410000003	49	70,6	69 (51 - 92)
		430410000020	13	5,9	221 (117 - 377)
		430410000023	58	62,8	92 (70 - 119)
		430410000024	68	53,1	128 (99 - 162)
		430410000026	5	13,0	38 (12 - 90)
		430410000027	113	122,2	92 (76 - 111)
		430410000028	213	190,1	112 (98 - 128)
		430410000033	5	14,4	35 (11 - 81)
		430410000041	6	5,7	106 (39 - 231)
		430410000043	<5	<5	128 (16 - 463)
		430410000044	18	12,5	144 (85 - 228)
		430410000045	48	62,8	76 (56 - 101)
		430410000046	14	17,4	80 (44 - 135)
		430410000048	16	21,5	74 (43 - 121)
		430410000049	28	32,3	87 (58 - 125)
		430410000052	<5	27,8	11 (2 - 32)
		430530000041	22	15,0	146 (92 - 221)
		430530000043	5	2,3	222 (72 - 517)
		430530000055	14	11,9	118 (64 - 198)
		430530000056	5	<5	134 (44 - 313)
		430530000058	5	<5	127 (41 - 296)
		430530000059	11	13,0	84 (42 - 151)
		430530000060	15	19,2	78 (44 - 129)
		430530000075	5	<5	163 (53 - 381)
		430530000077	5	<5	164 (53 - 383)
		430550000002	11	20,3	54 (27 - 97)
		430550000005	50	49,3	101 (75 - 134)
		430550000009	6	<5	168 (62 - 366)
		430550000010	<5	7,4	54 (15 - 138)



ICD-IX	Descrizione	Sezione	Osservati	Attesi	SMR (I.C 95%)
	segue	43055000011	11	7,0	157 (78 - 281)
	Tutte le cause	43055000012	<5	<5	27 (1 - 150)
		43055000013	17	22,4	76 (44 - 122)
140-239	Tutti i tumori	43015000026	16	11,2	143 (82 - 232)
		43015000027	10	13,7	73 (35 - 134)
		43015000081	<5	<5	107 (13 - 387)
		430230000346	38	35,0	109 (77 - 149)
		430230000347	21	21,2	99 (61 - 151)
		430230000348	<5	<5	59 (1 - 326)
		430230000349	<5	<5	92 (2 - 513)
		430230000364	<5	<5	48 (1 - 269)
		430230000365	<5	<5	53 (6 - 191)
		430410000002	9	2,3	395 (181 - 749)
		430410000003	5	7,9	63 (20 - 147)
		430410000020	<5	0,7	287 (35 - 1038)
		430410000023	10	8,9	113 (54 - 207)
		430410000024	<5	8,1	37 (8 - 108)
		430410000027	21	19,0	110 (68 - 169)
		430410000028	34	30,0	113 (79 - 159)
		430410000041	<5	<5	183 (22 - 662)
		430410000044	<5	<5	142 (29 - 415)
		430410000045	9	10,2	89 (41 - 168)
		430410000046	<5	<5	71 (9 - 257)
		430410000048	<5	<5	26 (1 - 148)
		430410000049	5	<5	142 (46 - 332)
		430530000041	<5	<5	60 (2 - 336)
		430530000043	<5	<5	237 (6 - 1320)
		430530000055	<5	<5	263 (54 - 770)
		430530000058	<5	<5	379 (46 - 1370)
		430530000059	<5	<5	35 (1 - 195)
		430530000060	<5	<5	59 (7 - 212)
		430530000075	<5	<5	247 (6 - 1378)
		430550000002	<5	<5	60 (7 - 218)
		430550000005	14	8,6	163 (89 - 274)
		430550000011	<5	<5	211 (44 - 618)
		430550000013	<5	<5	81 (17 - 237)
151	Tumori maligni dello stomaco	43015000026	<5	<5	534 (65 - 1929)
		430230000346	<5	<5	94 (2 - 527)
		430230000347	<5	<5	432 (52 - 1561)
		430410000028	<5	<5	102 (3 - 571)
		430550000002	<5	<5	1057 (27 - 5888)



ICD-IX	Descrizione	Sezione	Osservati	Attesi	SMR (I.C 95%)
153-154	Tumori maligni del colon, del retto, della giunzione retto sigmoidea e dell'ano	43015000026	<5	<5	253 (52 - 741)
		43015000081	<5	<5	927 (112 - 3348)
		430230000346	5	<5	117 (38 - 272)
		430230000347	5	<5	216 (70 - 504)
		430410000002	<5	<5	559 (14 - 3117)
		430410000023	<5	<5	124 (3 - 690)
		430410000027	<5	<5	170 (46 - 434)
		430410000045	<5	<5	70 (2 - 390)
		430410000048	<5	<5	203 (5 - 1129)
		430410000049	<5	<5	145 (4 - 810)
430550000005	<5	<5	97 (2 - 543)		
155	Tumori maligni del fegato, dei dotti biliari intraepatici e non specificato se primitivo o secondario	430230000347	<5	<5	226 (6 - 1259)
		430230000348	<5	0,0	2900 (73 - 16158)
		430410000027	<5	<5	446 (54 - 1611)
		430410000028	<5	<5	139 (4 - 777)
157	Tumori maligni del pancreas	430230000364	<5	<5	325 (8 - 1811)
		430410000003	<5	<5	87 (2 - 486)
		430410000023	<5	<5	511 (13 - 2848)
		430410000027	<5	<5	282 (7 - 1571)
		430410000028	<5	<5	163 (4 - 909)
		430530000058	<5	0,0	2300 (58 - 12815)
		430550000005	<5	<5	665 (17 - 3703)
161	Tumori maligni della laringe	430150000027	<5	<5	369 (9 - 2055)
		430410000027	<5	<5	371 (9 - 2067)
		430410000041	<5	<5	333 (8 - 1857)
		430550000005	<5	<5	574 (15 - 3198)
162	Tumori maligni della trachea, dei bronchi e dei polmoni	430230000346	<5	<5	176 (36 - 513)
		430410000020	<5	<5	1150 (29 - 6407)
		430410000023	<5	<5	590 (15 - 3287)
		430410000028	<5	<5	254 (69 - 651)
		430410000046	<5	<5	681 (17 - 3796)
174	Tumori maligni della mammella nella donna	430150000026	<5	<5	168 (20 - 607)
		430150000027	<5	<5	144 (17 - 519)
		430230000346	<5	<5	183 (50 - 469)
		430230000347	<5	<5	61 (2 - 342)
		430230000349	<5	<5	1417 (36 - 7897)
		430410000002	<5	<5	757 (19 - 4216)
		430410000027	<5	<5	66 (2 - 368)
		430410000028	<5	<5	47 (1 - 261)
		430410000049	<5	<5	163 (4 - 905)
		430530000055	<5	<5	400 (10 - 2229)
		430530000060	<5	<5	303 (8 - 1688)
		430550000005	<5	<5	150 (4 - 836)
430550000011	<5	<5	1223 (31 - 6813)		



ICD-IX	Descrizione	Sezione	Osservati	Attesi	SMR (I.C 95%)
182	Tumori maligni del corpo dell'utero	43015000026	<5	<5	342 (9 - 1904)
		430230000346	<5	<5	246 (6 - 1372)
		430410000028	<5	<5	274 (7 - 1528)
183	Tumori maligni dell'ovaio e degli annessi uterini	430410000027	<5	<5	267 (7 - 1489)
		430410000028	<5	<5	173 (4 - 962)
		430550000005	<5	<5	953 (24 - 5310)
185	Tumori maligni della prostata	430150000026	<5	<5	209 (5 - 1165)
		430230000346	<5	<5	348 (72 - 1018)
		430410000002	<5	<5	460 (12 - 2563)
		430530000043	<5	0,0	2300 (58 - 12815)
		430530000055	<5	<5	450 (11 - 2507)
		430550000013	<5	<5	1201 (30 - 6693)
188	Tumori maligni della vescica	430150000027	<5	<5	82 (2 - 458)
		430230000346	<5	<5	80 (10 - 288)
		430230000347	<5	<5	153 (19 - 554)
		430410000002	<5	<5	740 (90 - 2673)
		430410000023	<5	<5	82 (2 - 458)
		430410000027	<5	<5	138 (17 - 499)
		430410000028	<5	<5	127 (26 - 372)
		430410000044	<5	<5	370 (9 - 2062)
		430410000045	<5	<5	112 (3 - 622)
		430530000075	<5	0,0	5025 (127 - 27998)
		430550000002	<5	<5	433 (11 - 2411)
193	Tumori maligni della tiroide	430150000026	<5	<5	625 (16 - 3482)
		430230000346	<5	<5	65 (2 - 365)
		430230000347	<5	<5	232 (28 - 840)
		430410000028	<5	<5	80 (2 - 446)
		430410000045	<5	<5	487 (12 - 2713)
		430550000013	<5	<5	1122 (28 - 6250)
200,202	Linfoma non-Hodgkin	430410000020	<5	0,0	3350 (85 - 18665)
		430410000028	<5	<5	596 (15 - 3321)
203	Mieloma multiplo e tumori immunoproliferativi	430230000347	<5	<5	300 (8 - 1671)
		430410000045	<5	<5	750 (19 - 4177)
204-208	Leucemie	430230000347	<5	<5	493 (12 - 2749)
		430410000003	<5	<5	140 (4 - 780)
		430410000028	<5	<5	315 (8 - 1757)
250	Diabete mellito	430150000026	<5	<5	122 (3 - 681)
		430150000027	<5	<5	84 (2 - 468)
		430230000346	<5	<5	231 (48 - 676)
		430230000347	<5	<5	112 (3 - 623)
		430410000024	<5	<5	323 (8 - 1801)
		430410000033	<5	<5	538 (14 - 3000)
		430410000044	<5	<5	828 (21 - 4616)
430410000048	<5	<5	827 (21 - 4608)		



ICD-IX	Descrizione	Sezione	Osservati	Attesi	SMR (I.C 95%)
390-459	Malattie del sistema cardiocircolatorio	43015000026	26	19,1	136 (89 - 199)
		43015000027	25	22,9	109 (71 - 161)
		43015000081	<5	<5	105 (22 - 307)
		430230000346	58	53,8	108 (82 - 139)
		430230000347	22	31,5	70 (44 - 106)
		430230000348	<5	3,5	115 (31 - 295)
		430230000349	<5	<5	104 (13 - 377)
		430230000364	7	<5	168 (68 - 347)
		430230000365	6	7,4	81 (30 - 176)
		43041000002	10	<5	230 (110 - 422)
		43041000003	8	12,0	67 (29 - 132)
		43041000020	<5	<5	84 (2 - 467)
		43041000023	14	16,6	84 (46 - 141)
		43041000024	16	11,8	136 (78 - 220)
		43041000027	43	29,1	148 (107 - 199)
		43041000028	41	46,4	88 (63 - 120)
		43041000041	<5	<5	282 (77 - 723)
		43041000044	<5	<5	83 (17 - 242)
		43041000045	10	16,9	59 (28 - 109)
		43041000046	<5	4,4	45 (5 - 163)
		43041000048	<5	6,2	65 (18 - 166)
		43041000049	6	7,9	76 (28 - 165)
		43041000052	<5	<5	21 (1 - 117)
		43053000041	<5	<5	163 (34 - 476)
		43053000043	<5	<5	130 (3 - 727)
		43053000055	7	<5	263 (106 - 541)
		43053000056	<5	<5	195 (24 - 704)
		43053000059	<5	6,2	32 (4 - 117)
		43053000060	5	5,6	89 (29 - 209)
		43053000075	<5	<5	356 (73 - 1041)
		43053000077	<5	<5	202 (24 - 729)
		43055000002	<5	<5	81 (22 - 208)
		43055000005	16	13,8	116 (66 - 188)
43055000009	<5	<5	197 (24 - 712)		
43055000010	<5	<5	234 (48 - 685)		
43055000011	<5	<5	173 (47 - 443)		
43055000013	<5	6,2	64 (17 - 164)		
740-759	Malformazioni congenite	43015000026	<5	<5	33 (1 - 183)
		43015000027	7	<5	214 (86 - 442)
		430230000346	11	7,4	148 (74 - 265)
		430230000347	7	6,8	103 (41 - 212)
		430230000365	<5	<5	146 (4 - 815)
		43041000002	<5	<5	300 (8 - 1670)
		43041000003	<5	<5	59 (7 - 213)



ICD-IX	Descrizione	Sezione	Osservati	Attesi	SMR (I.C 95%)
	segue	43041000020	<5	<5	587 (15 - 3268)
	Malformazioni congenite	43041000023	<5	<5	113 (14 - 408)
		43041000024	<5	<5	199 (54 - 508)
		43041000027	<5	<5	21 (1 - 118)
		43041000028	8	6,8	118 (51 - 232)
		43041000041	<5	<5	229 (6 - 1275)
		43041000045	<5	<5	154 (42 - 395)
		43041000049	<5	<5	175 (4 - 975)
		43053000041	<5	<5	138 (4 - 771)
		43055000002	<5	<5	128 (3 - 711)
		43055000005	<5	<5	63 (2 - 349)



Tabella 2.A.3. Rapporti standardizzati di tutti i ricoveri per sezioni censuarie e causa di ricovero, 2006-2012

ICD-IX	Descrizione	Sezione	Osservati	Attesi	SMR (I.C 95%)
001-799	Tutte le cause	43015000026	221	176,1	126 (110 - 143)
		43015000027	249	206,5	121 (106 - 137)
		43015000063	<5	<5	72 (9 - 259)
		43015000075	<5	<5	151 (31 - 441)
		43015000081	18	26,1	69 (41 - 109)
		430230000346	485	459,5	106 (96 - 115)
		430230000347	275	293,8	94 (83 - 105)
		430230000348	19	26,1	73 (44 - 114)
		430230000349	17	14,1	121 (70 - 193)
		430230000354	<5	<5	400 (48 - 1445)
		430230000364	46	35,0	131 (96 - 175)
		430230000365	45	59,9	75 (55 - 100)
		430410000002	67	31,6	212 (165 - 270)
		430410000003	97	136,3	71 (58 - 87)
		430410000020	19	11,5	165 (100 - 258)
		430410000023	125	141,8	88 (73 - 105)
		430410000024	148	109,1	136 (115 - 159)
		430410000026	10	26,0	38 (18 - 71)
		430410000027	302	254,8	119 (106 - 133)
		430410000028	408	393,9	104 (94 - 114)
		430410000033	6	31,3	19 (7 - 42)
		430410000041	29	15,2	190 (127 - 273)
		430410000043	<5	<5	58 (7 - 210)
		430410000044	40	28,4	141 (101 - 192)
		430410000045	108	135,7	80 (65 - 96)
		430410000046	27	36,5	74 (49 - 108)
		430410000048	29	46,9	62 (41 - 89)
		430410000049	69	74,1	93 (72 - 118)
		430410000052	<5	54,1	6 (1 - 16)
		430530000041	34	28,4	120 (83 - 167)
		430530000043	12	5,2	231 (120 - 404)
		430530000055	23	18,1	127 (81 - 191)
		430530000056	5	8,1	62 (20 - 144)
		430530000058	6	7,9	76 (28 - 166)
		430530000059	22	26,1	84 (53 - 127)
		430530000060	31	42,0	74 (50 - 105)
		430530000075	12	6,2	195 (101 - 340)
		430530000077	11	7,2	153 (77 - 274)
		430550000002	26	41,4	63 (41 - 92)
		430550000005	99	106,9	93 (75 - 113)
430550000009	14	7,4	188 (103 - 316)		



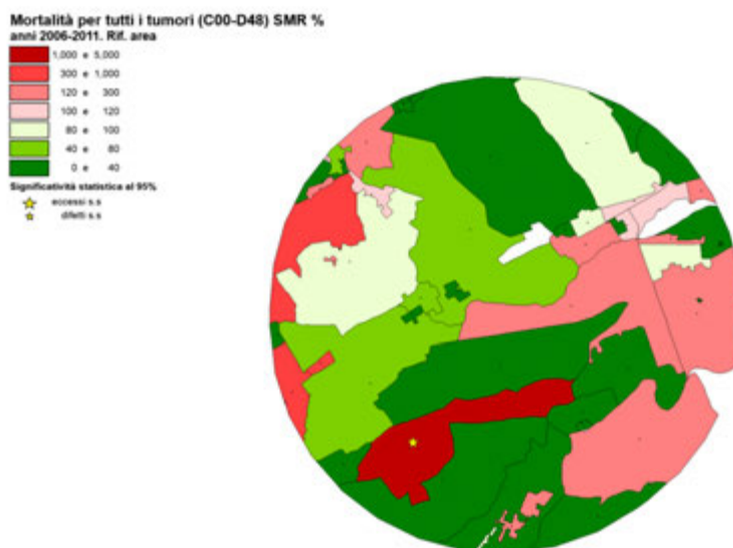
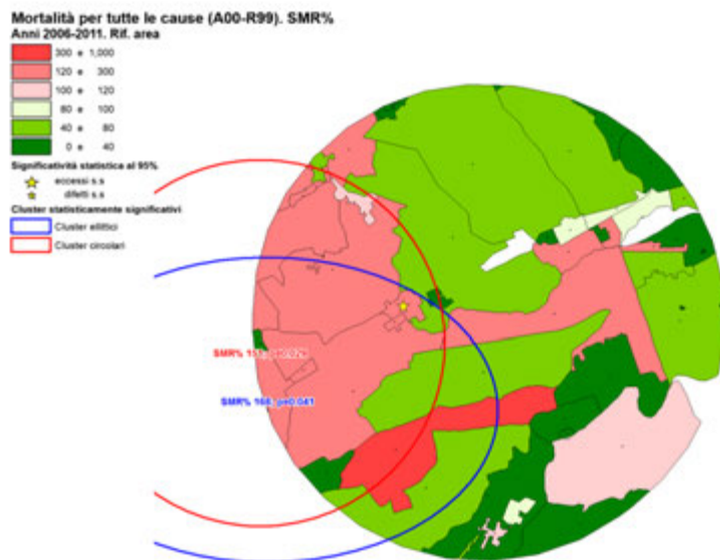
ICD-IX	Descrizione	Sezione	Osservati	Attesi	SMR (I.C 95%)
	segue	43055000010	14	14,7	95 (52 - 160)
	Tutte le cause	43055000011	23	16,3	141 (89 - 211)
		43055000012	<5	8,3	12 (0 - 67)
		43055000013	35	47,5	74 (51 - 103)
410-414	Malattie ischemiche cardiache	43015000026	9	7,9	114 (52 - 217)
		43015000027	12	10,6	113 (59 - 198)
		430230000346	24	21,3	113 (72 - 168)
		430230000347	<5	11,5	17 (2 - 63)
		430230000349	<5	<5	124 (3 - 690)
		430230000364	<5	<5	288 (59 - 842)
		430230000365	<5	<5	120 (33 - 306)
		430410000002	<5	<5	224 (61 - 573)
		430410000003	<5	<5	66 (14 - 193)
		430410000023	5	7,1	70 (23 - 164)
		430410000024	7	5,1	137 (55 - 283)
		430410000027	29	11,9	244 (164 - 351)
		430410000028	14	18,2	77 (42 - 129)
		430410000044	5	<5	275 (89 - 641)
		430410000045	<5	>5	47 (10 - 136)
		430410000048	<5	<5	91 (11 - 328)
		430410000049	<5	<5	35 (1 - 193)
		430530000041	<5	<5	644 (175 - 1648)
		430530000055	<5	<5	86 (2 - 478)
		430530000059	<5	<5	104 (28 - 267)
		430530000060	<5	<5	88 (11 - 317)
		430530000075	<5	<5	1712 (466 - 4383)
		430530000077	<5	<5	239 (6 - 1332)
		430550000002	<5	<5	109 (13 - 393)
		430550000005	<5	>5	77 (21 - 198)
460-466,480-487	Infezioni respiratorie acute, Polmonite e Influenza	43015000026	6	<5	157 (58 - 342)
		43015000027	9	<5	213 (97 - 403)
		430230000346	16	9,9	162 (93 - 263)
		430230000347	6	7,0	86 (32 - 187)
		430230000348	<5	<5	132 (3 - 734)
		430230000364	<5	<5	187 (5 - 1040)
		430410000024	<5	<5	45 (1 - 251)
		430410000027	<5	>5	70 (19 - 180)
		430410000028	8	8,0	100 (43 - 198)
		430410000041	<5	<5	263 (32 - 951)
		430410000044	<5	<5	132 (3 - 733)



ICD-IX	Descrizione	Sezione	Osservati	Attesi	SMR (I.C 95%)
	segue	430410000045	<5	<5	82 (17 - 240)
	Infezioni respiratorie acute, Polmonite e Influenza	430410000046	<5	<5	228 (28 - 824)
		430410000049	<5	<5	79 (2 - 443)
		430530000041	<5	<5	228 (6 - 1268)
		430530000043	<5	<5	864 (105 - 3120)
		430550000002	<5	<5	435 (119 - 1114)
		430550000005	<5	<5	75 (9 - 272)
		430550000013	<5	<5	78 (2 - 432)
493	Asma	430150000027	<5	<5	529 (64 - 1912)
		430230000346	<5	<5	505 (13 - 2814)
		430230000364	<5	<5	250 (6 - 1393)
630,632,634	Aborto Spontaneo	430150000027	<5	<5	187 (23 - 676)
		430230000364	<5	<5	150 (4 - 836)
		430410000023	<5	<5	432 (89 - 1263)
		430410000024	<5	<5	933 (192 - 2727)
		430410000028	<5	<5	215 (26 - 778)
		430410000049	<5	<5	100 (3 - 557)



RAPPORTI STANDARDIZZATI DI MORTALITÀ PER CAUSA DI DECESSO, 2006-2011





Mortalità per tumore dello stomaco (C16). SMR%



Mortalità per tumore colon-retto (C18-C21). SMR%





Mortalità per tumore al fegato (C22). SMR%
Anni 2006-2011. Rif. area



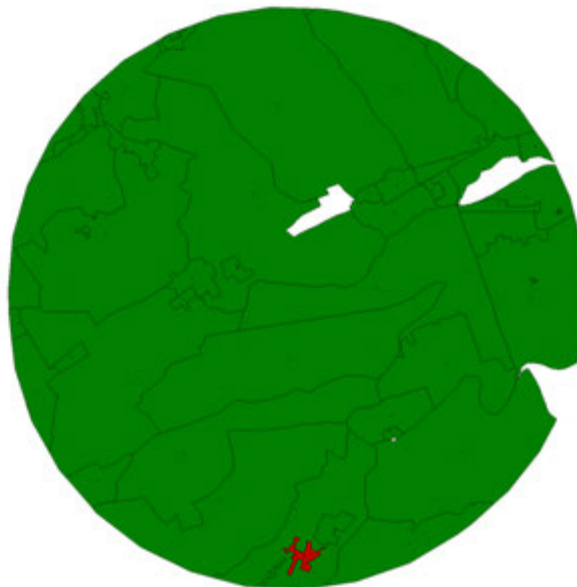
Mortalità per tumore del pancreas (C25). SMR%
Anni 2006-2011. Rif. area





Mortalità per tumore alla laringe (C32). SMR%

Anni 2006-2011. Rif. area



Mortalità per tumore ai polmoni (C33-C34). SMR%

Anni 2006-2011. Rif. area





Mortalità per tumore mammella (C50). SMR%
Anni 2006-2011. Rif. area



Mortalità per tumore all'ovaie (C56). SMR%
Anni 2006-2011. Rif. area





Mortalità per tumore alla prostata (C61). SMR%
Anni 2006-2011. Rif. area



Significatività statistica al 95%

☆ eccessi s.s.

★ difetti s.s.

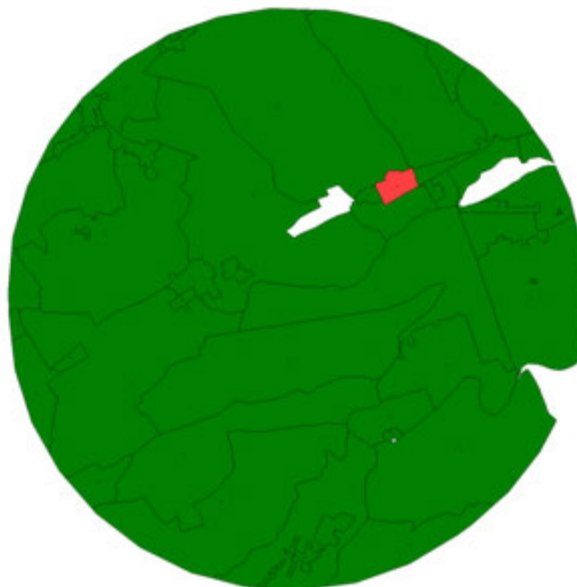


Mortalità per tumore alla vescica (C67). SMR%
Anni 2006-2011. Rif. area

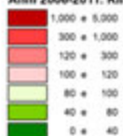




Mortalità per tumore della tiroide (C73). SMR%
Anni 2006-2011. Rif. area



Mortalità per linfomi (CC82-C85, C96). SMR%
Anni 2006-2011. Rif. area

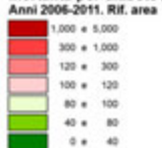




Mortalità per leucemie (C91-C95). SMR%



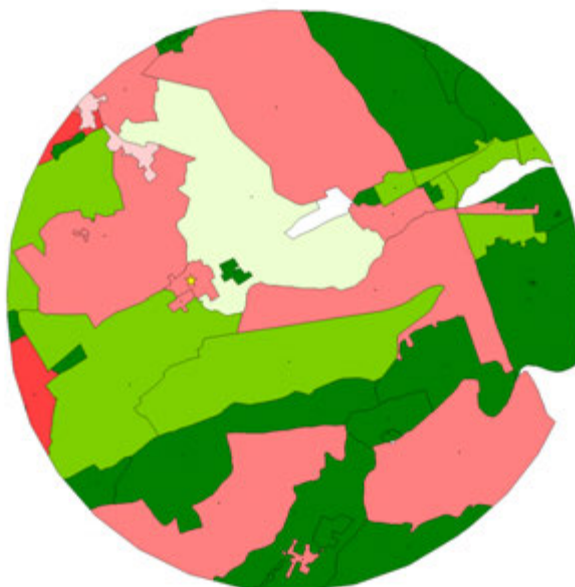
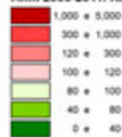
Mortalità per diabete (E10-E14). SMR%





Mortalità per malattie cardiocircolatorie (I00-I99). SMR%

Anni 2006-2011. Rif. area



Mortalità per malattie ischemiche del cuore (I20-I25). SMR%

Anni 2006-2011. Rif. area





Mortalità per malattie respiratorie acute (J00-J06, J09-J18). SMR%
Anni 2006-2011. Rif. area



Mortalità per malattie polmonari croniche ostruttive (J40-J44, J47). SMR%
Anni 2006-2011. Rif. area



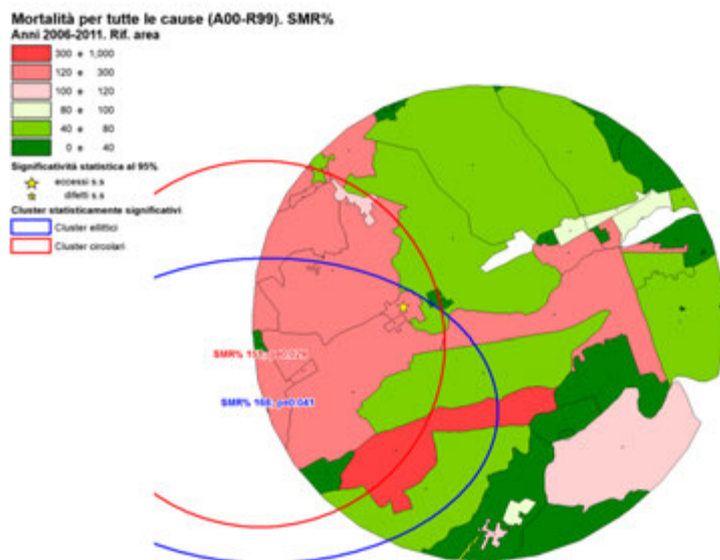


Mortalità per nefropatie (N00-N08, N17-N19, N25-N27). SMR%
Anni 2006-2011. Rif. area



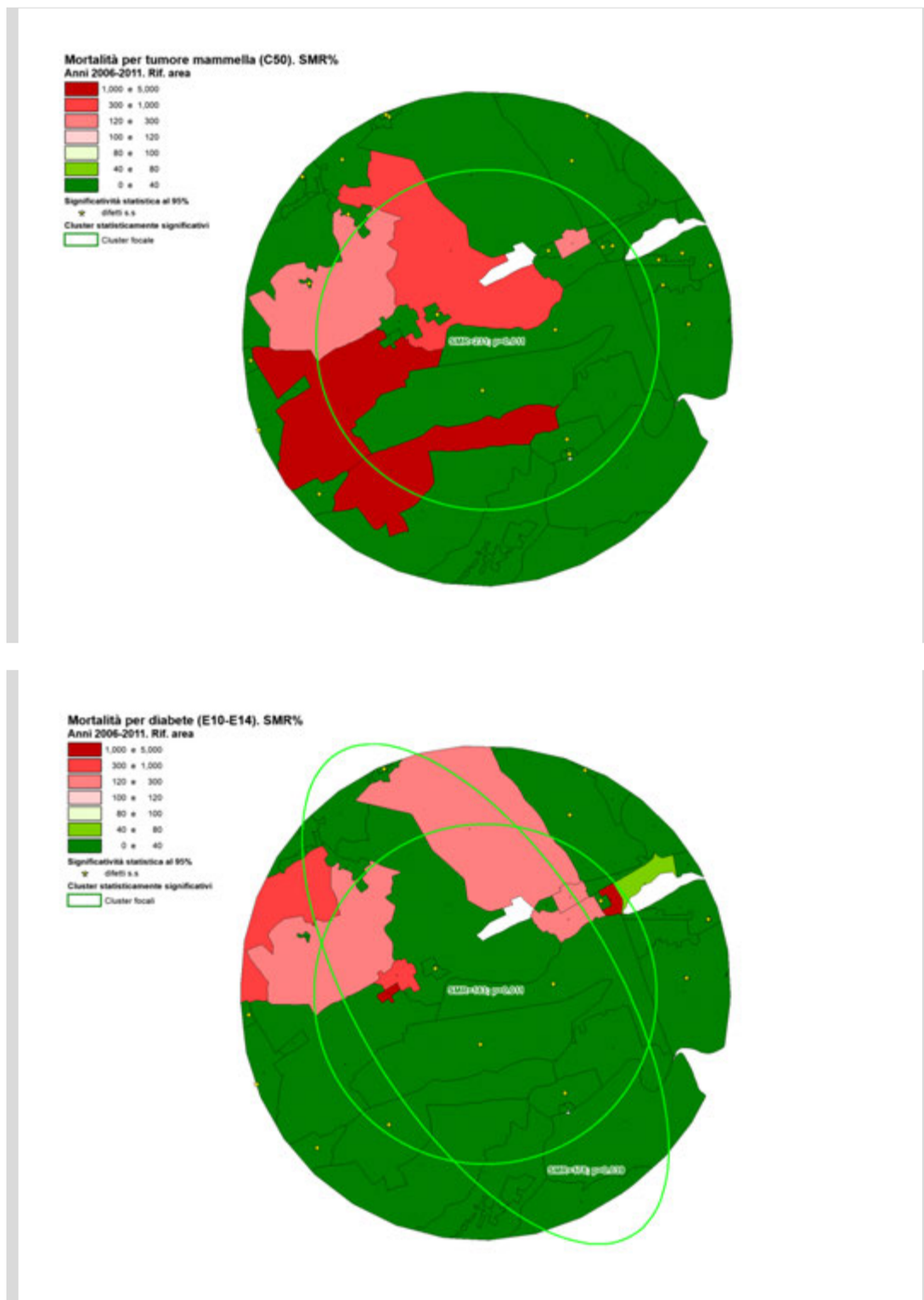


CLUSTER SPAZIALI DI DECESSI, 2006-2011
(indipendenti dalla posizione del COSMARI)





CLUSTER SPAZIALI FOCALI DI DECESSI, 2006-2011
(punto focale: COSMARI)





Mortalità per tumore mammella (C50). SMR%

Anni 2006-2011. Rif. area



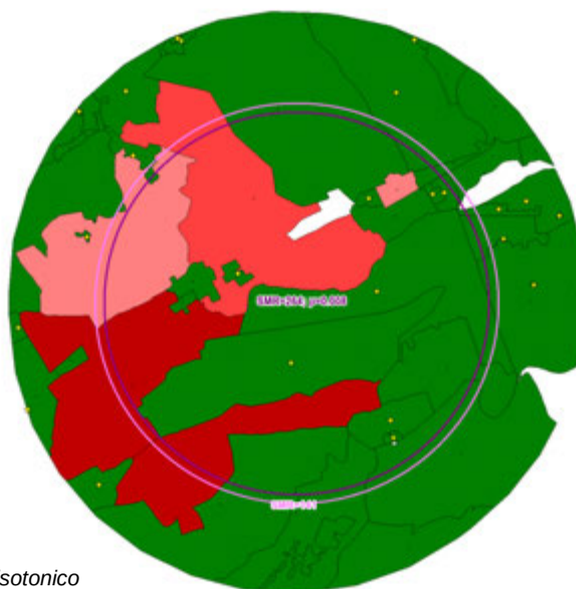
Significatività statistica al 95%

* difetti s.s.

Cluster statisticamente significativi

Cluster a maggior rischio

Cluster a minor rischio



cluster isotonico

Mortalità per diabete (E10-E14). SMR%

Anni 2006-2011. Rif. area



Significatività statistica al 95%

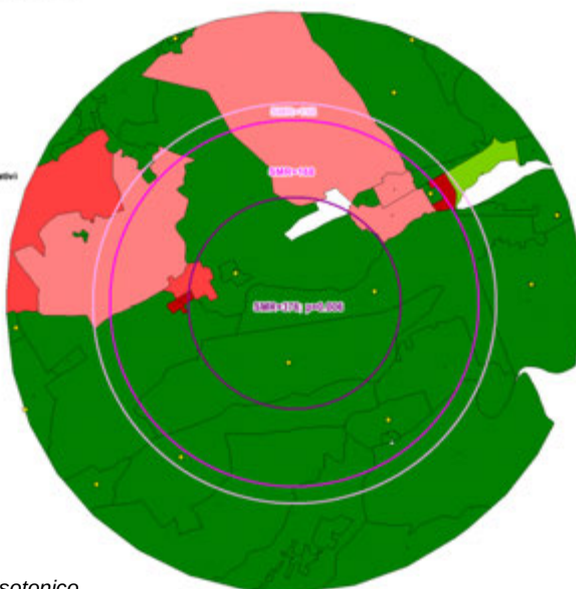
* difetti s.s.

Cluster isotonici statisticamente significativi

Cluster a maggior rischio

Cluster a medio rischio

Cluster a minor rischio



cluster isotonico



RAPPORTI STANDARDIZZATI DI MORBOSITÀ PER CAUSA – PRIMI RICOVERI, 2006-2012

1° Dimissione osp. per tutte le cause (001-799). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area



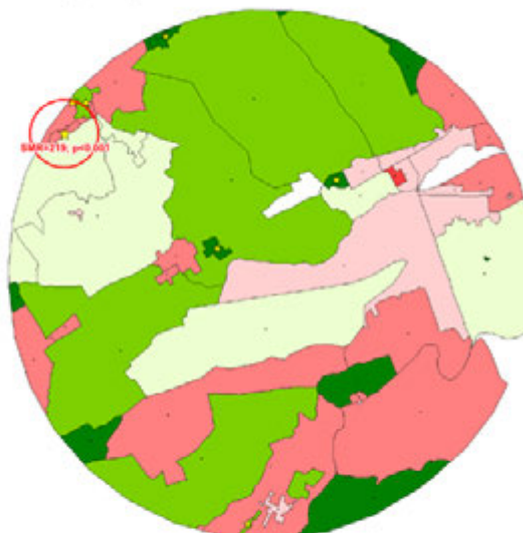
Significatività statistica al 95%

☆ eccesso s.s.

☆ deficit s.s.

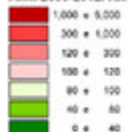
Cluster statisticamente significativi

Cluster crociati



1° Dimissione osp. per tutti i tumori (140-239). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area



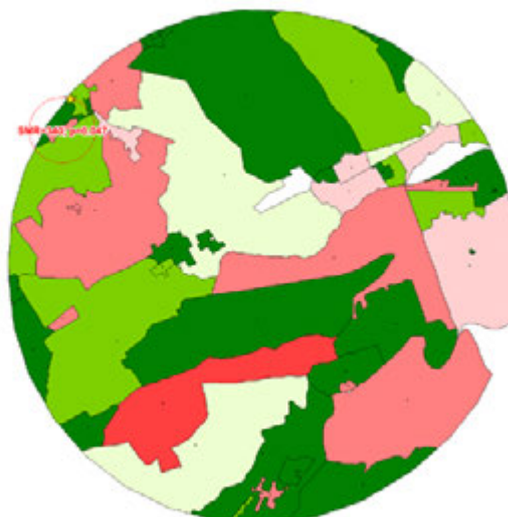
Significatività statistica al 95%

☆ eccesso s.s.

☆ deficit s.s.

Cluster statisticamente significativi

Cluster crociati





1° Dimissione ospedaliera per tumore dello stomaco (151). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area



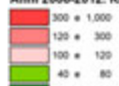
Significatività statistica al 95%

☆ difetti s.s.



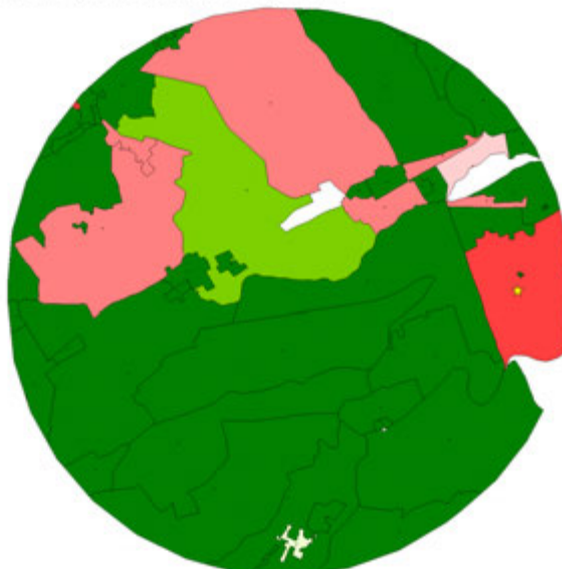
1° Dimissione osp. per tumore maligno del colon-retto (153-154). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area



Significatività statistica al 95%

☆ eccessi s.s.
☆ difetti s.s.





1° Dimissione osp. per tumore del pancreas (157). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area



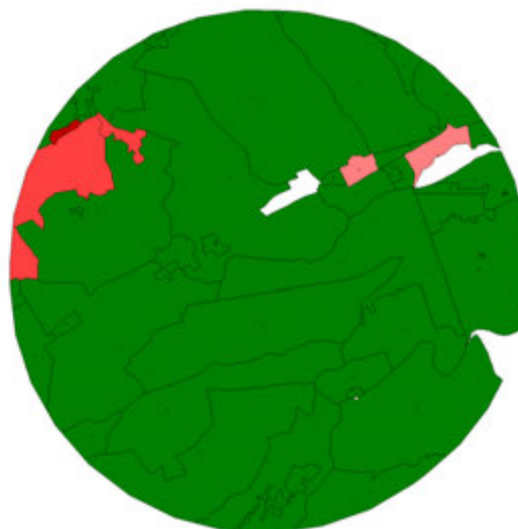
1° dimissione osp. per tumore della laringe (161). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area





1° dimissione osp. per tumore dei polmoni (162). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area



1° dimissione osp. per tumore della mammella (174). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area





1° dimissione osp. per tumore del corpo dell'utero (182). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area

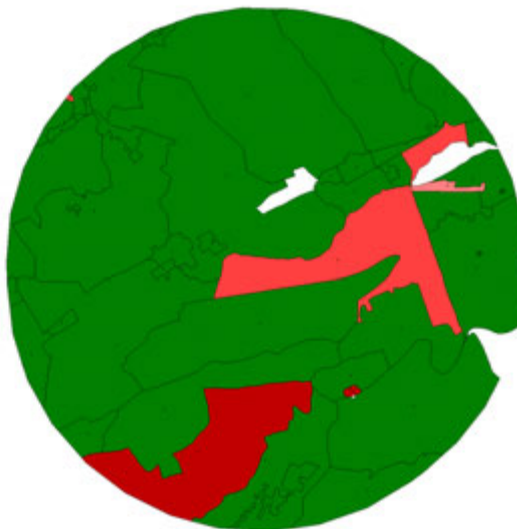
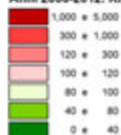


1° dimissione osp. per tumore dell'ovaie (183). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area





1° dimissione osp. per tumore della prostata (185). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area



1° Dimissione osp. per tumore maligno vescica (188). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area

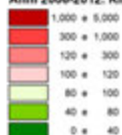


Significatività statistica al 95%
★ eccesso s.s.
☆ difetto s.s.





1° dimissione osp. per tumore della tiroide (193). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area



1° dimissione osp. per linfomi (200, 202). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area

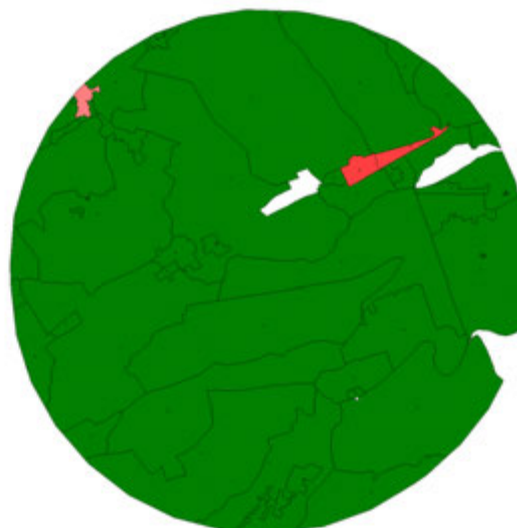




1° dimissione osp. per mieloma multiplo (203). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area

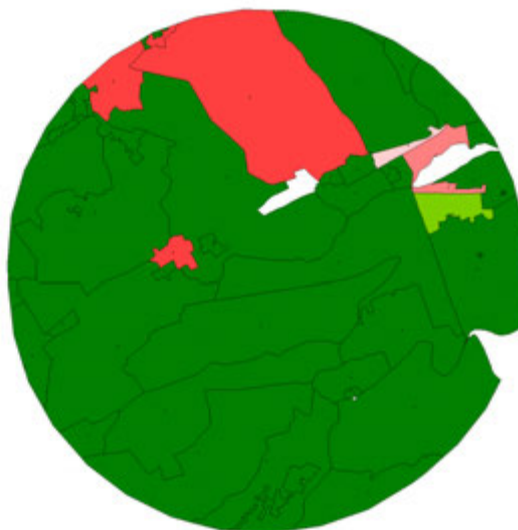


1° dimissioni osp. per leucemie (204-208). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area

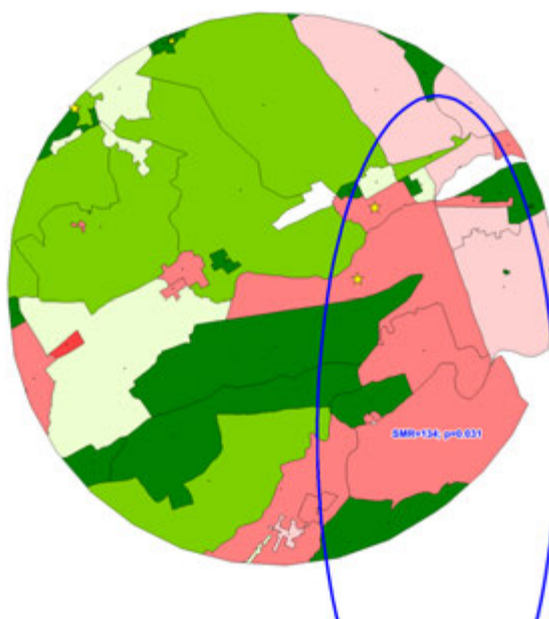
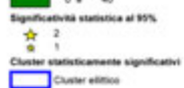
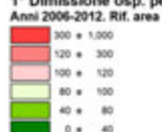




1° Dimissione ospedaliera per diabete (250). SMR%



1° Dimissione osp. per malattie cardiocircolatorie (390-459). SMR%





1° dimissione osp. per malattie polmonari croniche ostruttive (490-492,494-496). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area





CLUSTER SPAZIALI DI PRIMI RICOVERI, 2006-2012
(indipendenti dalla posizione del COSMARI)

1° Dimissione osp. per tutte le cause (001-799). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area



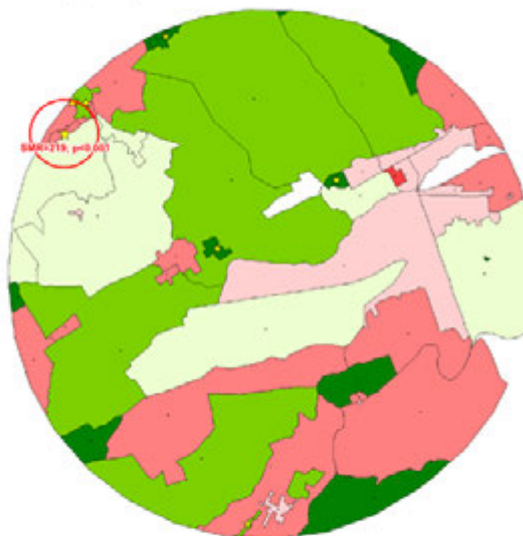
Significatività statistica al 95%

★ eccessi x.s.

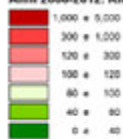
★ difetti x.s.

Cluster statisticamente significativi

Cluster crociati



1° Dimissione osp. per tutti i tumori (140-239). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area



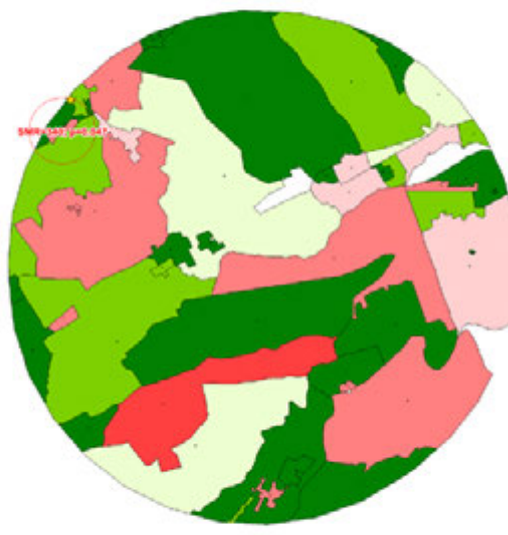
Significatività statistica al 95%

★ eccessi x.s.

★ difetti x.s.

Cluster statisticamente significativi

Cluster crociati





1° Dimissione osp. per malattie cardiocircolatorie (390-459). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area



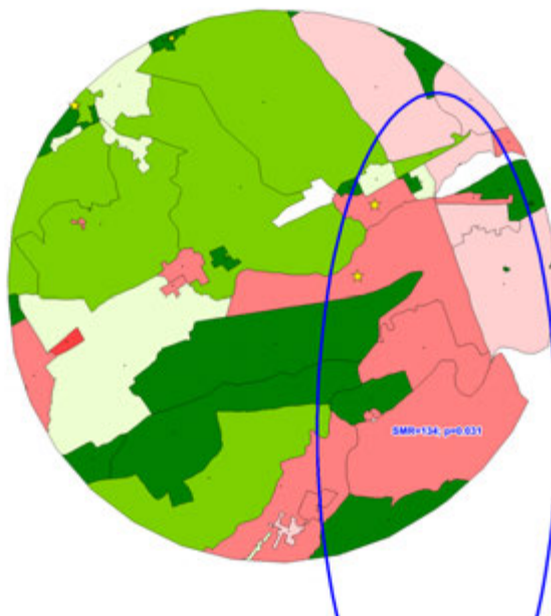
Significatività statistica al 95%

★ 2

★ 1

Cluster statisticamente significativi

Cluster etnico





RAPPORTI STANDARDIZZATI DI MORBOSITÀ PER CAUSA – TUTTI I RICOVERI, 2006-2012

Dimissioni osp. (tutte) per tutte le cause (001-799). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area



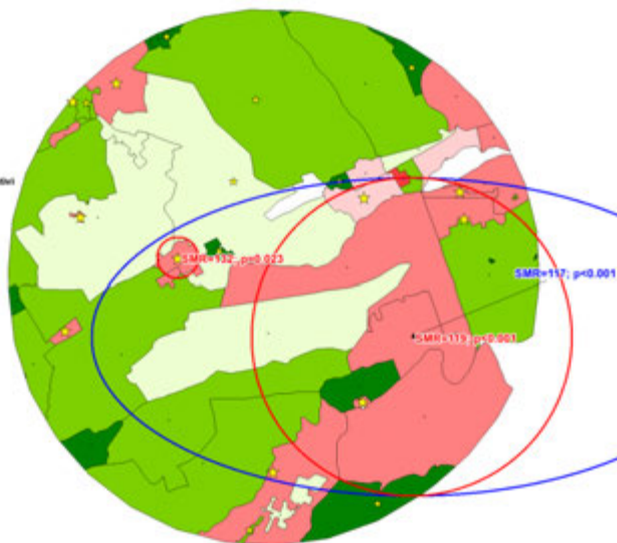
Significatività statistica al 95%

★ eccessi s.s.
☆ difetti s.s.

Cluster statisticamente significativi

Cluster ellittici

Cluster circolari



Dimissioni osp. (tutte) per cardiopatie ischemiche (410-414). SMR %

Anni 2006-2012. Rif. area



Significatività stat. al 95%

★ eccessi s.s.
☆ difetti s.s.

Cluster statisticamente significativi

Cluster





Dimissioni osp. (tutte) per malattie respiratorie acute (460-466, 480-487). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area



Dimissioni osp. (tutte) per malattie asma (493). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area





Dimissioni osp. (tutte) per aborto spontaneo (630, 632, 634). SMR%

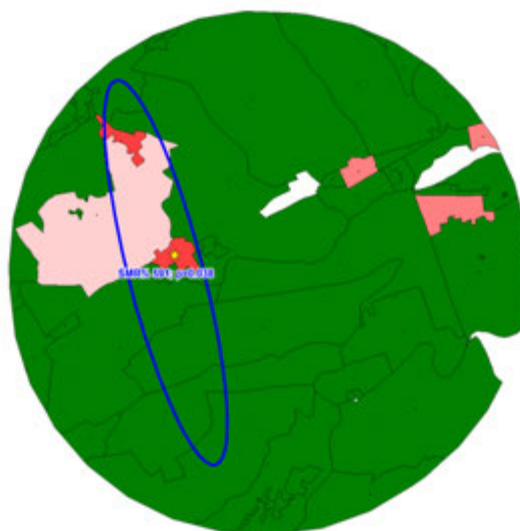
Anni 2006-2012. Rif. area



Significatività statistica al 95%



Cluster statisticamente significativi





CLUSTER SPAZIALI DI TUTTI I RICOVERI, 2006-2012
(indipendenti dalla posizione del COSMARI)

Dimissioni osp. (tutte) per tutte le cause (001-799). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area



Significatività statistica al 95%

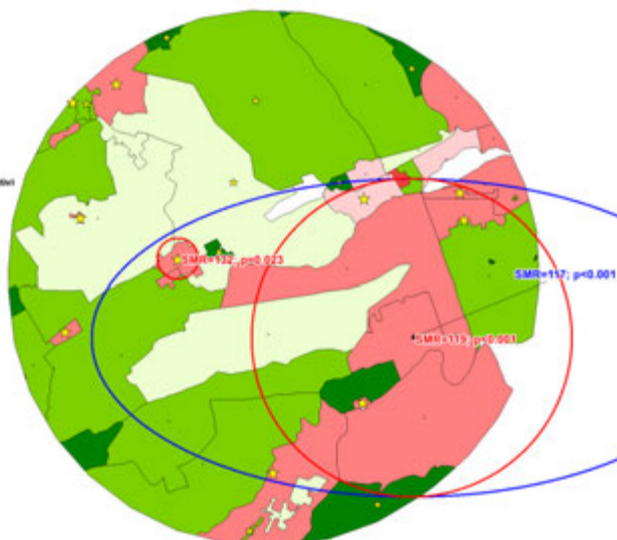
☆ eccessi s.s.

⬠ difetti s.s.

Cluster statisticamente significativi

⬢ Cluster ellittici

⬢ Cluster circolari



Dimissioni osp. (tutte) per cardiopatie ischemiche (410-414). SMR %

Anni 2006-2012. Rif. area



Significatività stat. al 95%

☆ eccessi s.s.

⬠ difetti s.s.

Cluster statisticamente significativi

⬢ Cluster





Dimissioni osp. (tutte) per malattie respiratorie acute (460-466, 480-487). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area



Significatività statistica al 95%

☆ eccessi s.s.
☆ difetti s.s.

Cluster statisticamente significativi

Cluster



Dimissioni osp. (tutte) per aborto spontaneo (630, 632, 634). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area

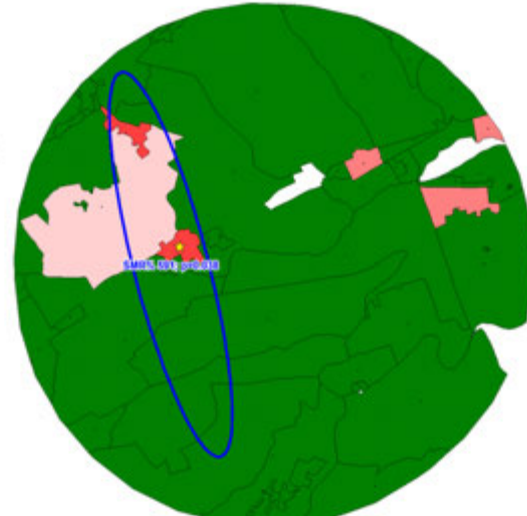


Significatività statistica al 95%

☆ eccessi s.s.
☆ difetti s.s.

Cluster statisticamente significativi

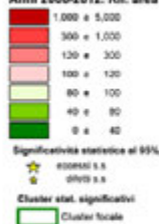
Cluster



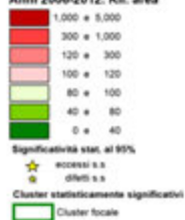


CLUSTER SPAZIALI FOCALI DI TUTTI I RICOVERI, 2006-2012
(punto focale: COSMARI)

Dimissioni osp. (tutte) per tutte le cause (001-799). SMR%
Anni 2006-2012. Rif. area



Dimissioni osp. (tutte) per cardiopatie ischemiche (410-414). SMR %
Anni 2006-2012. Rif. area





Dimissioni osp. (tutte) per aborto spontaneo (630, 632, 634). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area



Significatività statistica al 95%



Cluster statisticamente significativi

Cluster focale



Dimissioni osp. (tutte) per aborto spontaneo (630, 632, 634). SMR%

Anni 2006-2012. Rif. area



Significatività statistica al 95%



Cluster isotonici statisticamente significativi

Cluster a maggior rischio

Cluster a minor rischio



cluster isotonico