

Allegato 4

Analisi di ospedalizzazione per causa, sesso, comune/area e periodo di studio, osservati, attesi, SHR e significatività statistica

Popolazione di riferimento: Regione

Legenda:

OSS: numero di ricoveri osservati nel periodo

ATT: numero di ricoveri attesi nel periodo sulla base dell'ospedalizzazione di riferimento

SHR%: rapporto tra osservati e attesi per 100 standardizzato per classi principali di età

sig: significatività statistica (+: $p < 0,05$ - *: $p < 0,01$)

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
9999	Tutte	F	CASTELNU	706	814,6	86,7	*	773	767,5	100,7		611	689,1	88,7	*
9999	Tutte	F	CHIUSDIN	513	628,6	81,6	*	533	610,9	87,3	*	470	540,8	86,9	*
9999	Tutte	F	MONTECAT	557	611,4	91,1	+	541	577,9	93,6		520	511,6	101,6	
9999	Tutte	F	MONTEROT	326	380,9	85,6	*	350	369	94,9		287	335,8	85,5	*
9999	Tutte	F	MONTEVER	206	224	91,9		229	206,9	110,7		199	190,8	104,3	
9999	Tutte	F	MONTIERI	444	474,1	93,7		390	438,1	89	+	361	388,3	93	
9999	Tutte	F	POMARANC	1862	2057	90,5	*	1811	1915,3	94,6	+	1591	1693,4	94	+
9999	Tutte	F	RADICOND	269	298,1	90,2		228	288,7	79	*	201	268,4	74,9	*
9999	Tutte	F	AREA NORD	4883	5488,8	89	*	4855	5174,3	93,8	*	4240	4618,2	91,8	*
9999	Tutte	F	ABBADIA	2510	2111,4	118,9	*	2125	2093,2	101,5		1873	1905	98,3	
9999	Tutte	F	ARCIDOSS	1468	1309,3	112,1	*	1235	1314,7	93,9	+	1119	1176,4	95,1	
9999	Tutte	F	CASTEL D	1726	1372,7	125,7	*	1405	1368	102,7		1292	1283,7	100,6	
9999	Tutte	F	PIANCAST	1379	1239,8	111,2	*	1220	1198,3	101,8		1051	1098,4	95,7	
9999	Tutte	F	RADICOFA	303	354,9	85,4	*	274	354,7	77,3	*	243	321,2	75,7	*
9999	Tutte	F	ROCCALBE	351	414,6	84,7	*	275	393,6	69,9	*	246	345,7	71,2	*
9999	Tutte	F	SAN CASC	495	551,8	89,7	+	440	528,8	83,2	*	421	475,4	88,5	+
9999	Tutte	F	SANTA FI	1006	941,1	106,9	+	822	916,7	89,7	*	805	834,1	96,5	*
9999	Tutte	F	AREA SUD	9238	8295,7	111,4	*	7796	8168	95,4	*	7050	7439,9	94,8	*
9999	Tutte	F	AREA GEOT	14121	13785	102,4	*	12651	13342	94,8	*	11290	12058	93,6	*
9999	Tutte	M	CASTELNU	757	767,8	98,6		698	714,6	97,7		659	642	102,7	
9999	Tutte	M	CHIUSDIN	480	590,9	81,2	*	399	548	72,8	*	366	506,7	72,2	*
9999	Tutte	M	MONTECAT	593	605,5	97,9		616	570,3	108		544	515,5	105,5	
9999	Tutte	M	MONTEROT	354	378,2	93,6		316	369,7	85,5	*	355	338,8	104,8	
9999	Tutte	M	MONTEVER	184	221,6	83	+	216	211,7	102		197	200,8	98,1	
9999	Tutte	M	MONTIERI	420	446,2	94,1		339	386,6	87,7	+	309	338,6	91,3	
9999	Tutte	M	POMARANC	1798	1952,1	92,1	*	1900	1783,4	106,5	*	1515	1581,2	95,8	
9999	Tutte	M	RADICOND	281	303,7	92,5		232	286	81,1	*	220	256,4	85,8	+
9999	Tutte	M	AREA NORD	4867	5266,1	92,4	*	4716	4870,2	96,8	+	4165	4379,9	95,1	*
9999	Tutte	M	ABBADIA	2315	1909,8	121,2	*	1986	1860,5	106,7	*	1729	1676,2	103,1	
9999	Tutte	M	ARCIDOSS	1288	1125,2	114,5	*	986	1078,8	91,4	*	1009	983,1	102,6	
9999	Tutte	M	CASTEL D	1465	1182,8	123,9	*	1161	1170,5	99,2		1182	1085,9	108,9	*
9999	Tutte	M	PIANCAST	1433	1164,1	123,1	*	1354	1109,6	122	*	1000	995,2	100,5	
9999	Tutte	M	RADICOFA	361	334,7	107,8		278	327,4	84,9	*	254	297,4	85,4	+
9999	Tutte	M	ROCCALBE	317	426,4	74,3	*	294	397,4	74	*	317	349,9	90,6	
9999	Tutte	M	SAN CASC	516	537,2	96		436	507,8	85,9	*	431	445,9	96,7	
9999	Tutte	M	SANTA FI	874	875,1	99,9		732	820,5	89,2	*	687	760,5	90,3	*
9999	Tutte	M	AREA SUD	8569	7555,3	113,4	*	7227	7272,5	99,4	*	6609	6594	100,2	
9999	Tutte	M	AREA GEOT	13436	12821	104,8	*	11943	12143	98,4	*	10774	10974	98,2	
70709	Epatite V.	F	CASTELNU	0	0,6	0		3	1,7	175,2		2	1,4	147,9	
70709	Epatite V.	F	CHIUSDIN	0	0,4	0		3	1,3	230,5		4	1	390,1	+
70709	Epatite V.	F	MONTECAT	0	0,5	0		3	1,4	218,9		0	1	0	
70709	Epatite V.	F	MONTEROT	1	0,3	335		1	0,8	118,1		0	0,7	0	
70709	Epatite V.	F	MONTEVER	0	0,2	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
70709	Epatite V.	F	MONTIERI	0	0,3	0		1	0,9	117,5		0	0,7	0	
70709	Epatite V.	F	POMARANC	1	1,6	62,8		4	4,5	89,4		1	3,4	29,1	
70709	Epatite V.	F	RADICOND	0	0,2	0		0	0,6	0		0	0,5	0	
70709	Epatite V.	F	AREA NORD	2	4,1	48,8		15	11,7	128,6		7	9,1	76,9	
70709	Epatite V.	F	ABBADIA	0	1,7	0		6	5	120,5		5	3,9	128,9	
70709	Epatite V.	F	ARCIDOSS	0	1	0		1	3	33,8		0	2,3	0	
70709	Epatite V.	F	CASTEL D	2	1	191,6		4	3,1	130,3		1	2,5	39,8	
70709	Epatite V.	F	PIANCAST	0	1	0		1	2,9	34,9		0	2,2	0	
70709	Epatite V.	F	RADICOFA	0	0,3	0		0	0,8	0		1	0,7	152,6	
70709	Epatite V.	F	ROCCALBE	0	0,3	0		0	0,8	0		0	0,6	0	
70709	Epatite V.	F	SAN CASC	0	0,4	0		1	1,2	83,4		0	0,9	0	
70709	Epatite V.	F	SANTA FI	1	0,7	147,5		0	2	0		0	1,6	0	
70709	Epatite V.	F	AREA SUD	3	6,5	46,5		13	18,7	69,5		7	14,8	47,4	+
70709	Epatite V.	F	AREA GEOT	5	10,6	47,4		28	30,4	92,2		14	23,9	58,6	+
70709	Epatite V.	M	CASTELNU	0	1	0		1	2,7	37,5		1	2,2	45,7	
70709	Epatite V.	M	CHIUSDIN	0	0,8	0		9	2,1	423,5	*	6	1,8	336,2	+
70709	Epatite V.	M	MONTECAT	3	0,9	324,1		0	2,4	0		1	1,9	52,8	
70709	Epatite V.	M	MONTEROT	0	0,5	0		0	1,4	0		1	1,2	85,7	
70709	Epatite V.	M	MONTEVER	0	0,3	0		0	0,8	0		2	0,7	282,2	
70709	Epatite V.	M	MONTIERI	2	0,5	401		4	1,3	297,6		2	1,1	179	
70709	Epatite V.	M	POMARANC	2	2,9	69,8		7	7,2	97,1		4	5,6	71,7	
70709	Epatite V.	M	RADICOND	0	0,4	0		6	1,2	515,5	*	1	1	103,5	
70709	Epatite V.	M	AREA NORD	7	7,4	95		27	19,1	141,3		18	15,4	116,8	
70709	Epatite V.	M	ABBADIA	0	3	0		20	7,7	259	*	12	6,2	193,2	
70709	Epatite V.	M	ARCIDOSS	0	1,7	0		4	4,5	89,3		5	3,8	132,2	
70709	Epatite V.	M	CASTEL D	2	1,8	111,8		14	4,8	291,8	*	12	4,1	294,8	*
70709	Epatite V.	M	PIANCAST	0	2	0		13	4,9	265,2	*	2	3,9	50,7	
70709	Epatite V.	M	RADICOFA	1	0,6	179,3		2	1,4	140,4		0	1,2	0	
70709	Epatite V.	M	ROCCALBE	0	0,6	0		0	1,4	0		1	1,2	86,4	
70709	Epatite V.	M	SAN CASC	0	0,8	0		5	2	246		4	1,6	250,4	
70709	Epatite V.	M	SANTA FI	0	1,1	0		3	3	98,8		1	2,5	40,2	
70709	Epatite V.	M	AREA SUD	3	11,5	26	*	61	29,8	204,5	*	37	24,4	151,6	+
70709	Epatite V.	M	AREA GEOT	10	18,9	52,9	+	88	48,9	179,9	*	55	39,8	138,1	+
100189	Tubercul.	F	CASTELNU	0	0,8	0		1	0,6	157,9		0	0,6	0	
100189	Tubercul.	F	CHIUSDIN	0	0,6	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
100189	Tubercul.	F	MONTECAT	0	0,6	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
100189	Tubercul.	F	MONTEROT	0	0,4	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
100189	Tubercul.	F	MONTEVER	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
100189	Tubercul.	F	MONTIERI	0	0,5	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
100189	Tubercul.	F	POMARANC	0	2	0		6	1,6	378,1	+	0	1,3	0	
100189	Tubercul.	F	RADICOND	3	0,3	992,5	*	0	0,2	0		0	0,2	0	
100189	Tubercul.	F	AREA NORD	3	5,5	54,4		7	4,3	163,9		0	3,7	0	
100189	Tubercul.	F	ABBADIA	1	2,1	48,4		2	1,7	114,9		3	1,5	200,3	
100189	Tubercul.	F	ARCIDOSS	0	1,3	0		1	1,1	92,9		0	0,9	0	
100189	Tubercul.	F	CASTEL D	3	1,4	220		1	1,1	89		0	1	0	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
100189	Tubercol.	F	PIANCAST	0	1,2	0		0	1	0		0	0,9	0	
100189	Tubercol.	F	RADICOFA	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
100189	Tubercol.	F	ROCCALBE	0	0,4	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
100189	Tubercol.	F	SAN CASC	0	0,6	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
100189	Tubercol.	F	SANTA FI	0	1	0		2	0,7	269,4		2	0,6	310,1	
100189	Tubercol.	F	AREA SUD	4	8,2	48,7		6	6,7	89,2		5	5,9	85,4	
100189	Tubercol.	F	AREA GEOT	7	13,7	51		13	11	118,2		5	9,5	52,5	
100189	Tubercol.	M	CASTELNU	0	1,2	0		0	0,9	0		1	0,8	130,4	
100189	Tubercol.	M	CHIUSSIN	1	1	104,6		2	0,7	291,7		0	0,6	0	
100189	Tubercol.	M	MONTECAT	0	1	0		0	0,7	0		0	0,6	0	
100189	Tubercol.	M	MONTEROT	0	0,6	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
100189	Tubercol.	M	MONTEVER	0	0,4	0		0	0,3	0		0	0,2	0	
100189	Tubercol.	M	MONTIERI	0	0,7	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
100189	Tubercol.	M	POMARANC	1	3,1	32		3	2,3	133,3		0	1,9	0	
100189	Tubercol.	M	RADICOND	0	0,5	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
100189	Tubercol.	M	AREA NORD	2	8,5	23,6	+	5	6,1	82		1	5,3	18,8	
100189	Tubercol.	M	ABBADIA	0	3,1	0		2	2,4	84,9		3	2	146,3	
100189	Tubercol.	M	ARCIDOSS	0	1,8	0		1	1,4	73,5		0	1,2	0	
100189	Tubercol.	M	CASTEL D	6	1,9	317,8	+	0	1,5	0		1	1,3	74,1	
100189	Tubercol.	M	PIANCAST	7	1,8	379	*	10	1,4	700,2	*	0	1,3	0	
100189	Tubercol.	M	RADICOFA	0	0,5	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
100189	Tubercol.	M	ROCCALBE	0	0,7	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
100189	Tubercol.	M	SAN CASC	0	0,9	0		0	0,6	0		0	0,5	0	
100189	Tubercol.	M	SANTA FI	2	1,4	141,4		0	1	0		1	0,9	110,6	
100189	Tubercol.	M	AREA SUD	15	12,1	123,9		13	9,2	141,7		5	8,1	61,7	
100189	Tubercol.	M	AREA GEOT	17	20,6	82,6		18	15,3	117,8		6	13,4	44,7	+
101399	M. Infett.	F	CASTELNU	11	12	91,8		17	12,3	138,4		9	10,9	82,9	
101399	M. Infett.	F	CHIUSSIN	5	9,1	55,2		14	9,8	142,6		14	8,6	163,3	
101399	M. Infett.	F	MONTECAT	7	8,8	79,9		11	9	122,7		8	7,7	104,1	
101399	M. Infett.	F	MONTEROT	4	5,6	71,1		7	5,8	120,3		6	5,1	117,3	
101399	M. Infett.	F	MONTEVER	3	3,3	91,3		0	3,3	0		3	3	100,8	
101399	M. Infett.	F	MONTIERI	2	6	33,3		5	6,2	80,5		7	5,8	120	
101399	M. Infett.	F	POMARANC	34	30,9	110,1		40	30,6	130,9		21	26,1	80,4	
101399	M. Infett.	F	RADICOND	5	4,3	115,6		3	4,6	65,5		3	4,3	69,9	
101399	M. Infett.	F	AREA NORD	71	79,9	88,8		97	81,5	119		71	71,5	99,4	
101399	M. Infett.	F	ABBADIA	36	31,2	115,4		52	33,4	155,7	*	29	29,4	98,6	
101399	M. Infett.	F	ARCIDOSS	19	18,7	101,4		15	20,5	73		15	18,3	81,9	
101399	M. Infett.	F	CASTEL D	16	20,2	79,1		16	21,7	73,7		11	20	55,1	+
101399	M. Infett.	F	PIANCAST	26	19,5	133,4		25	19,7	126,6		14	17	82,5	
101399	M. Infett.	F	RADICOFA	9	5,3	171		5	5,8	87		7	5	140,8	
101399	M. Infett.	F	ROCCALBE	4	5,5	72,1		0	5,7	0		2	5,1	39,3	
101399	M. Infett.	F	SAN CASC	15	8,2	184	+	13	8	161,6		10	7,1	141	
101399	M. Infett.	F	SANTA FI	12	13,4	89,9		9	13,9	64,9		11	12,7	86,6	
101399	M. Infett.	F	AREA SUD	137	122	112,3		135	128,8	104,9		99	114,5	86,5	
101399	M. Infett.	F	AREA GEOT	208	201,9	103		232	210,3	110,3		170	186	91,4	
101399	M. Infett.	M	CASTELNU	7	14,1	49,8		21	14,5	144,3		16	13	123,2	
101399	M. Infett.	M	CHIUSSIN	13	10,8	120,7		15	11,7	128,3		15	10,6	140,9	
101399	M. Infett.	M	MONTECAT	15	12,1	123,8		16	12,2	130,6		8	10,7	74,5	
101399	M. Infett.	M	MONTEROT	8	7,8	102,8		4	7,9	50,9		4	7	57,2	
101399	M. Infett.	M	MONTEVER	7	4,4	159,9		6	4,7	128,7		7	4,2	166,4	
101399	M. Infett.	M	MONTIERI	9	7,2	124,3		9	7,3	123,6		9	6,5	137,7	
101399	M. Infett.	M	POMARANC	34	38,3	88,9		42	38,4	109,4		25	32,2	77,6	
101399	M. Infett.	M	RADICOND	3	5,9	51,3		8	6,5	123,8		7	5,8	119,7	
101399	M. Infett.	M	AREA NORD	96	100,5	95,6		121	103,2	117,3		91	90,2	100,9	
101399	M. Infett.	M	ABBADIA	53	39,4	134,6	+	68	40,4	168,1	*	50	35,1	142,3	+
101399	M. Infett.	M	ARCIDOSS	19	22,4	84,7		13	23,7	55	+	14	21,2	66	
101399	M. Infett.	M	CASTEL D	30	24,7	121,2		24	25,6	93,7		33	23,4	141,1	
101399	M. Infett.	M	PIANCAST	29	26,5	109,4		43	25,7	167,2	*	11	21,9	50,1	+
101399	M. Infett.	M	RADICOFA	7	7,6	91,6		6	7,6	78,8		2	6,4	31,2	
101399	M. Infett.	M	ROCCALBE	6	7,8	77,3		7	7,8	89,4		6	6,9	87,1	
101399	M. Infett.	M	SAN CASC	12	10,5	114,6		13	10,8	120,6		13	9,1	142,3	
101399	M. Infett.	M	SANTA FI	8	16	49,9	+	6	16,5	36,3	*	7	15	46,6	+
101399	M. Infett.	M	AREA SUD	164	154,9	105,8		180	158,2	113,8		136	139,1	97,7	
101399	M. Infett.	M	AREA GEOT	260	255,4	101,8		301	261,4	115,2	+	227	229,3	99	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	CASTELNU	1	0,7	136,3		3	0,7	430,3		0	0,7	0	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	CHIUSSIN	0	0,6	0		0	0,6	0		0	0,5	0	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	MONTECAT	1	0,5	182		0	0,5	0		2	0,5	398	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	MONTEROT	0	0,3	0		3	0,3	878,8	+	0	0,3	0	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	MONTEVER	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	MONTIERI	0	0,5	0		0	0,4	0		4	0,4	1062	*
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	POMARANC	1	1,8	54,4		0	1,8	0		3	1,6	182,8	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	RADICOND	1	0,3	376,2		0	0,3	0		0	0,2	0	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	AREA NORD	4	5	80,7		6	4,8	126,3		9	4,4	203,5	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	ABBADIA	4	1,9	209,8		2	2	102,2		0	1,8	0	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	ARCIDOSS	4	1,2	339,5		3	1,2	251,8		2	1,1	181,1	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	CASTEL D	6	1,2	490	*	1	1,2	80,8		0	1,2	0	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	PIANCAST	0	1,1	0		3	1,1	285,2		2	1	197,9	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	RADICOFA	0	0,3	0		0	0,3	0		1	0,3	342,4	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	ROCCALBE	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	SAN CASC	0	0,5	0		0	0,5	0		0	0,5	0	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	SANTA FI	0	0,9	0		1	0,9	115,3		0	0,8	0	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	AREA SUD	14	7,4	188,4	+	10	7,5	133,6		5	7,1	70,8	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	F	AREA GEOT	18	12,4	145,3		16	12,2	130,8		14	11,5	121,9	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	CASTELNU	3	2,1	143,8		1	1,7	59		1	1,4	73,8	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	CHIUSSIN	3	1,5	193,6		0	1,2	0		2	1	197,4	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	MONTECAT	2	1,6	122,7		7	1,4	509,8	*	3	1,1	272,2	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	MONTEROT	0	1	0		0	0,9	0		1	0,7	143,3	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	MONTEVER	0	0,6	0		0	0,5	0		0	0,4	0	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	MONTIERI	0	1,2	0		1	0,9	111		1	0,7	140,7	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	POMARANC	18	5,3	342,1	*	1	4,2	23,6		1	3,4	29,8	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	RADICOND	0	0,8	0		0	0,6	0		0	0,5	0	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	AREA NORD	26	14,1	184,2	*	10	11,5	87,3		9	9,2	98,3	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	ABBADIA	4	5,2	76,6		12	4,5	266,3	*	8	3,5	225,5	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	ARCIDOSS	1	3	33,3		0	2,5	0		0	2	0	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	CASTEL D	1	3,2	31,4		6	2,8	216,3		1	2,3	44,2	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	PIANCAST	3	3	98,8		10	2,6	386,7	*	4	2,1	194,3	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	RADICOFA	0	0,9	0		0	0,8	0		0	0,6	0	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	ROCCALBE	1	1,2	86,4		0	0,9	0		1	0,7	136,1	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	SAN CASC	4	1,5	267,6		2	1,2	161,6		2	1	207,5	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	SANTA FI	3	2,3	130,1		6	1,9	310,2	+	2	1,6	127,3	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	AREA SUD	17	20,3	83,8		36	17,3	208,4	*	18	13,8	130,4	
14001499	T. Lab. Oral. Far.	M	AREA GEOT	43	34,4	125		46	28,7	160,1	*	27	23	117,6	
14002399	Tumori	F	CASTELNU	70	81,1	86,3		94	78	120,5		81	72,8	111,3	
14002399	Tumori	F	CHIUSDIN	54	62,8	86		44	60,7	72,5	+	53	55,9	94,9	
14002399	Tumori	F	MONTECAT	51	61,6	82,7		67	60,7	110,4		67	55,4	120,9	
14002399	Tumori	F	MONTEROT	30	38,7	77,5		56	38,2	146,7	*	38	35,8	106,2	
14002399	Tumori	F	MONTEVER	19	21,4	88,9		18	20,5	87,7		25	19,8	126,5	
14002399	Tumori	F	MONTIERI	43	49	87,8		53	44,7	118,6		44	40,8	107,9	
14002399	Tumori	F	POMARANC	181	208,1	87		187	198,9	94		178	182,2	97,7	
14002399	Tumori	F	RADICOND	31	29,3	105,9		12	28,7	41,7	*	15	27	55,6	+
14002399	Tumori	F	AREA NORD	479	551,9	86,8	*	531	530,3	100,1		501	489,5	102,3	
14002399	Tumori	F	ABBADIA	219	217,3	100,8		224	219,5	102,1		196	205,1	95,6	
14002399	Tumori	F	ARCIDOSS	151	131,6	114,7		147	133,3	110,3		154	123,4	124,8	*
14002399	Tumori	F	CASTEL D	173	137,3	126	*	170	138,6	122,7	*	129	133,3	96,8	
14002399	Tumori	F	PIANCAST	85	122,2	69,5	*	120	121,9	98,4		125	115,5	108,2	
14002399	Tumori	F	RADICOFA	40	34,9	114,6		27	35,2	76,6		19	33,1	57,3	+
14002399	Tumori	F	ROCCALBE	42	42,4	98,9		40	40,7	98,3		31	37,4	82,8	
14002399	Tumori	F	SAN CASC	78	57,2	136,4	*	38	55,7	68,2	+	49	51,2	95,7	
14002399	Tumori	F	SANTA FI	134	95,4	140,5	*	110	94,6	116,2		139	88,7	156,8	*
14002399	Tumori	F	AREA SUD	922	838,4	110	*	876	839,5	104,3		842	787,9	106,9	
14002399	Tumori	F	AREA GEOT	1401	1390,3	100,8		1407	1369,8	102,7		1343	1277,4	105,1	
14002399	Tumori	M	CASTELNU	96	99,9	96,1		81	91,3	88,7		86	84,1	102,3	
14002399	Tumori	M	CHIUSDIN	51	76,9	66,4	*	46	68,1	67,5	*	54	64,4	83,8	
14002399	Tumori	M	MONTECAT	63	74,5	84,6		87	71,4	121,8		90	66,5	135,3	*
14002399	Tumori	M	MONTEROT	37	47,6	77,7		47	47	100		48	44,2	108,7	
14002399	Tumori	M	MONTEVER	17	28,2	60,2	+	24	26,6	90,3		22	26	84,5	
14002399	Tumori	M	MONTIERI	44	60,8	72,4	+	46	50,7	90,8		29	45,2	64,2	+
14002399	Tumori	M	POMARANC	253	243,8	103,8		252	222,3	113,4		176	205,9	85,5	+
14002399	Tumori	M	RADICOND	23	38,3	60	+	22	34,6	63,7	+	21	31,4	66,9	
14002399	Tumori	M	AREA NORD	584	670	87,2	*	605	611,9	98,9		526	567,7	92,7	
14002399	Tumori	M	ABBADIA	237	237,1	99,9		253	234,9	107,7		200	216,9	92,2	
14002399	Tumori	M	ARCIDOSS	139	140,8	98,7		129	133,9	96,3		148	124	119,4	+
14002399	Tumori	M	CASTEL D	171	146,4	116,8	+	143	146,1	97,9		126	138,4	91,1	
14002399	Tumori	M	PIANCAST	139	137,8	100,8		165	134,4	122,7	+	140	124,3	112,6	
14002399	Tumori	M	RADICOFA	49	39,6	123,9		28	39,4	71		21	37,4	56,1	*
14002399	Tumori	M	ROCCALBE	47	56,3	83,4		33	52,1	63,4	*	39	46,4	84	
14002399	Tumori	M	SAN CASC	70	68,5	102,2		58	64,6	89,8		56	58,2	96,2	
14002399	Tumori	M	SANTA FI	111	114,2	97,2		98	106,5	92		101	100,9	100,1	
14002399	Tumori	M	AREA SUD	963	940,8	102,4		907	911,9	99,5		831	846,5	98,2	
14002399	Tumori	M	AREA GEOT	1547	1610,8	96		1512	1523,9	99,2		1357	1414,2	96	
15001509	T. Esofago	F	CASTELNU	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
15001509	T. Esofago	F	CHIUSDIN	0	0,1	0		0	0,2	0		0	0,1	0	
15001509	T. Esofago	F	MONTECAT	0	0,1	0		1	0,2	656,3		0	0,1	0	
15001509	T. Esofago	F	MONTEROT	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
15001509	T. Esofago	F	MONTEVER	0	0	0		0	0,1	0		1	0	2038	
15001509	T. Esofago	F	MONTIERI	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
15001509	T. Esofago	F	POMARANC	0	0,5	0		1	0,5	197,3		0	0,5	0	
15001509	T. Esofago	F	RADICOND	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
15001509	T. Esofago	F	AREA NORD	0	1,2	0		2	1,4	143,4		1	1,3	78	
15001509	T. Esofago	F	ABBADIA	4	0,5	848,5	*	0	0,6	0		2	0,5	377,4	
15001509	T. Esofago	F	ARCIDOSS	0	0,3	0		0	0,3	0		5	0,3	1581	*
15001509	T. Esofago	F	CASTEL D	2	0,3	660,1		2	0,4	546,4		0	0,3	0	
15001509	T. Esofago	F	PIANCAST	0	0,3	0		0	0,3	0		2	0,3	714	
15001509	T. Esofago	F	RADICOFA	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
15001509	T. Esofago	F	ROCCALBE	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
15001509	T. Esofago	F	SAN CASC	0	0,1	0		1	0,1	686,9		0	0,1	0	
15001509	T. Esofago	F	SANTA FI	3	0,2	1358	*	0	0,3	0		0	0,2	0	
15001509	T. Esofago	F	AREA SUD	9	1,8	486,8	*	3	2,2	137,9		9	2	443,1	*
15001509	T. Esofago	F	AREA GEOT	9	3,1	291,7	*	5	3,6	140		10	3,3	301,8	*
15001509	T. Esofago	M	CASTELNU	3	0,9	344,8		0	0,7	0		0	0,6	0	
15001509	T. Esofago	M	CHIUSDIN	0	0,7	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
15001509	T. Esofago	M	MONTECAT	0	0,7	0		0	0,5	0		1	0,5	221,7	
15001509	T. Esofago	M	MONTEROT	0	0,4	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
15001509	T. Esofago	M	MONTEVER	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
15001509	T. Esofago	M	MONTIERI	0	0,5	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
15001509	T. Esofago	M	POMARANC	4	2,1	187,1		6	1,6	375,7	+	1	1,4	71,9	
15001509	T. Esofago	M	RADICOND	0	0,3	0		1	0,2	408,5		0	0,2	0	
15001509	T. Esofago	M	AREA NORD	7	5,8	120,1		7	4,4	159,6		2	3,8	52,7	
15001509	T. Esofago	M	ABBADIA	8	2,1	383,3	*	1	1,7	59,6		8	1,5	547,3	*
15001509	T. Esofago	M	ARCIDOSS	4	1,2	325		3	0,9	316,9		0	0,8	0	
15001509	T. Esofago	M	CASTEL D	0	1,3	0		2	1	192,1		2	0,9	216	
15001509	T. Esofago	M	PIANCAST	4	1,2	335,1		0	0,9	0		3	0,8	365,5	
15001509	T. Esofago	M	RADICOFA	0	0,3	0		0	0,3	0		1	0,3	397,6	
15001509	T. Esofago	M	ROCCALBE	2	0,5	407,4		1	0,4	268,5		0	0,3	0	
15001509	T. Esofago	M	SAN CASC	0	0,6	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
15001509	T. Esofago	M	SANTA FI	0	1	0		0	0,8	0		2	0,7	299,8	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
15001509	T. Esofago	M	AREA SUD	18	8,2	219,2	*	7	6,5	108,1		16	5,7	282,7	*
15001509	T. Esofago	M	AREA GEOT	25	14	178	+	14	10,9	128,9		18	9,5	190,4	+
15101519	T. Stomaco	F	CASTELNU	3	2,5	118,1		1	2,2	46,3		3	1,8	168,3	
15101519	T. Stomaco	F	CHIUSDIN	3	2,1	144,6		0	1,8	0		3	1,4	212,2	
15101519	T. Stomaco	F	MONTECAT	0	1,8	0		0	1,6	0		0	1,3	0	
15101519	T. Stomaco	F	MONTEROT	0	1,1	0		1	1	97,9		0	0,8	0	
15101519	T. Stomaco	F	MONTEVER	3	0,6	471,6		0	0,5	0		2	0,5	434	
15101519	T. Stomaco	F	MONTIERI	2	1,7	116,1		1	1,4	69,6		2	1,2	173,7	
15101519	T. Stomaco	F	POMARANC	5	6,1	82,1		7	5,2	133,5		8	4,3	186	
15101519	T. Stomaco	F	RADICOND	0	0,9	0		2	0,8	252,6		0	0,6	0	
15101519	T. Stomaco	F	AREA NORD	16	16,9	94,6		12	14,6	82,4		18	11,9	151,8	
15101519	T. Stomaco	F	ABBADIA	8	6,1	132,2		12	5,7	211,7	+	11	4,8	231,2	+
15101519	T. Stomaco	F	ARCIDOSS	6	4	150,3		7	3,7	191,5		12	2,9	407,5	*
15101519	T. Stomaco	F	CASTEL D	6	4,1	145,2		12	3,8	313,5	*	11	3,2	339,9	*
15101519	T. Stomaco	F	PIANCAST	7	3,4	208,1		4	3	132,2		6	2,6	230,4	
15101519	T. Stomaco	F	RADICOFA	1	1	100,6		0	0,9	0		0	0,8	0	
15101519	T. Stomaco	F	ROCCALBE	0	1,4	0		2	1,2	162,2		1	1	102,5	
15101519	T. Stomaco	F	SAN CASC	0	1,7	0		3	1,5	198,7		0	1,2	0	
15101519	T. Stomaco	F	SANTA FI	4	3,1	129,7		6	2,8	216,2		7	2,3	305,3	+
15101519	T. Stomaco	F	AREA SUD	32	24,7	129,5		46	22,6	203,5	*	48	18,8	255,6	*
15101519	T. Stomaco	F	AREA GEOT	48	41,6	115,3		58	37,2	156,1	*	66	30,6	215,4	*
15101519	T. Stomaco	M	CASTELNU	6	4,3	140		1	3,6	28,1		1	2,9	34,8	
15101519	T. Stomaco	M	CHIUSDIN	3	3,3	89,7		2	2,7	75,1		1	2,2	45,2	
15101519	T. Stomaco	M	MONTECAT	0	3,1	0		0	2,7	0		5	2,2	225,4	
15101519	T. Stomaco	M	MONTEROT	1	2	50,7		3	1,8	167,3		2	1,5	132,9	
15101519	T. Stomaco	M	MONTEVER	0	1,2	0		4	1	393,7	+	1	0,9	113,5	
15101519	T. Stomaco	M	MONTIERI	1	2,7	36,7		1	2	48,8		0	1,6	0	
15101519	T. Stomaco	M	POMARANC	12	10,2	118		9	8,4	107		11	6,9	159	
15101519	T. Stomaco	M	RADICOND	0	1,7	0		2	1,3	148,4		2	1,1	189,6	
15101519	T. Stomaco	M	AREA NORD	23	28,4	80,8		22	23,5	93,6		23	19,2	119,5	
15101519	T. Stomaco	M	ABBADIA	8	9,6	83		17	8,7	194,5	+	12	7,2	166,5	
15101519	T. Stomaco	M	ARCIDOSS	10	5,9	170,8		4	5,1	79,2		5	4,1	121,7	
15101519	T. Stomaco	M	CASTEL D	10	6	166,4		9	5,5	164,6		7	4,6	153,5	
15101519	T. Stomaco	M	PIANCAST	7	5,5	127,3		9	4,9	182,5		7	4,1	172,3	
15101519	T. Stomaco	M	RADICOFA	1	1,6	63,4		4	1,4	276,5		3	1,2	245	
15101519	T. Stomaco	M	ROCCALBE	5	2,4	209,1		0	2	0		4	1,6	246,9	
15101519	T. Stomaco	M	SAN CASC	14	2,8	493,1	*	9	2,4	369,4	*	2	1,9	102,7	
15101519	T. Stomaco	M	SANTA FI	9	5	181,6		3	4,2	72,1		3	3,5	85,4	
15101519	T. Stomaco	M	AREA SUD	64	38,8	165,1	*	55	34,3	160,5	*	43	28,2	152,2	+
15101519	T. Stomaco	M	AREA GEOT	87	67,2	129,4	+	77	57,8	133,3	+	66	47,5	139	+
15301590	T. Colon	F	CASTELNU	10	4,1	245,3	+	3	3,8	79,9		3	3,6	84,5	
15301590	T. Colon	F	CHIUSDIN	6	3,3	180,8		2	3,1	65,4		1	2,8	35,5	
15301590	T. Colon	F	MONTECAT	3	2,9	101,9		3	2,8	106,8		4	2,6	154,4	
15301590	T. Colon	F	MONTEROT	2	1,9	106,4		1	1,8	55,4		3	1,7	176	
15301590	T. Colon	F	MONTEVER	0	1	0		0	0,9	0		0	0,9	0	
15301590	T. Colon	F	MONTIERI	4	2,7	145,7		3	2,4	124		4	2,2	178,3	
15301590	T. Colon	F	POMARANC	13	10	130,1		11	9,3	118,4		7	8,7	80,6	
15301590	T. Colon	F	RADICOND	2	1,5	136		0	1,4	0		2	1,3	156,2	
15301590	T. Colon	F	AREA NORD	40	27,5	145,7	+	23	25,4	90,4		24	23,8	100,9	
15301590	T. Colon	F	ABBADIA	16	10,2	157		9	10,2	88,3		11	9,7	113,6	
15301590	T. Colon	F	ARCIDOSS	7	6,5	107,6		6	6,4	94,5		5	5,9	85,3	
15301590	T. Colon	F	CASTEL D	7	6,8	103,6		4	6,7	60,1		3	6,4	46,7	
15301590	T. Colon	F	PIANCAST	2	5,6	35,9		5	5,4	92,8		2	5,3	37,9	
15301590	T. Colon	F	RADICOFA	0	1,6	0		0	1,6	0		1	1,5	66	
15301590	T. Colon	F	ROCCALBE	3	2,2	133,5		0	2,1	0		2	1,9	103,5	
15301590	T. Colon	F	SAN CASC	10	2,8	357,4	*	0	2,7	0		1	2,5	40,7	
15301590	T. Colon	F	SANTA FI	13	5	262,1	*	3	4,8	62,8		3	4,6	65,8	
15301590	T. Colon	F	AREA SUD	58	40,7	142,6	+	27	39,7	68	+	28	37,7	74,3	
15301590	T. Colon	F	AREA GEOT	98	68,1	143,9	*	50	65,2	76,7		52	61,5	84,6	
15301590	T. Colon	M	CASTELNU	10	5,3	187,8		3	4,6	65,6		5	4,3	116,9	
15301590	T. Colon	M	CHIUSDIN	2	4,1	48,4		0	3,4	0		3	3,3	91,2	
15301590	T. Colon	M	MONTECAT	8	3,9	207,2		7	3,5	201		2	3,3	60,3	
15301590	T. Colon	M	MONTEROT	1	2,5	40,4		1	2,3	43		1	2,2	44,6	
15301590	T. Colon	M	MONTEVER	3	1,5	202,5		2	1,3	152,5		0	1,3	0	
15301590	T. Colon	M	MONTIERI	3	3,4	89,4		5	2,6	192,1		0	2,3	0	
15301590	T. Colon	M	POMARANC	12	12,7	94,4		12	10,9	110,1		11	10,3	106,5	
15301590	T. Colon	M	RADICOND	3	2	146,5		2	1,7	116,3		4	1,6	254,9	
15301590	T. Colon	M	AREA NORD	42	35,4	118,7		32	30,3	105,5		26	28,7	90,6	
15301590	T. Colon	M	ABBADIA	10	12,1	82,3		6	11,4	52,6		13	10,8	120,4	
15301590	T. Colon	M	ARCIDOSS	9	7,4	122,4		7	6,6	106,7		7	6,1	113,9	
15301590	T. Colon	M	CASTEL D	5	7,6	66		3	7,1	42,1		5	6,9	72,9	
15301590	T. Colon	M	PIANCAST	8	7	114,5		6	6,4	93,2		12	6,1	196	+
15301590	T. Colon	M	RADICOFA	0	2	0		5	1,9	264,7		0	1,8	0	
15301590	T. Colon	M	ROCCALBE	0	3	0		1	2,6	38		3	2,4	125,5	
15301590	T. Colon	M	SAN CASC	1	3,6	28		4	3,2	126		1	2,9	34,4	
15301590	T. Colon	M	SANTA FI	6	6,1	97,9		6	5,4	111,8		5	5,2	95,9	
15301590	T. Colon	M	AREA SUD	39	48,8	80		38	44,6	85,2		46	42,3	108,8	
15301590	T. Colon	M	AREA GEOT	81	84,1	96,3		70	74,9	93,4		72	71	101,4	
15401549	T. Retto	F	CASTELNU	1	2,4	41,6		7	2,2	318,8	+	1	1,9	53,7	
15401549	T. Retto	F	CHIUSDIN	8	2	409,9	*	0	1,8	0		2	1,4	138	
15401549	T. Retto	F	MONTECAT	6	1,7	342,9	+	1	1,6	60,7		5	1,4	364,4	+
15401549	T. Retto	F	MONTEROT	1	1,1	89,7		0	1,1	0		0	0,9	0	
15401549	T. Retto	F	MONTEVER	0	0,6	0		0	0,6	0		0	0,5	0	
15401549	T. Retto	F	MONTIERI	1	1,6	62,3		2	1,4	143,5		2	1,1	174,5	
15401549	T. Retto	F	POMARANC	2	5,9	33,7		7	5,5	128,1		9	4,6	196,8	
15401549	T. Retto	F	RADICOND	1	0,9	115,2		0	0,8	0		1	0,7	148,4	
15401549	T. Retto	F	AREA NORD	20	16,2	123,2		17	14,9	114,1		20	12,5	160,6	
15401549	T. Retto	F	ABBADIA	3	6	49,8		5	6	83,8		4	5,1	78,6	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
15401549	T. Retto	F	ARCIDOSS	9	3,8	234,5	+	6	3,7	160,7		1	3,1	32,6	
15401549	T. Retto	F	CASTEL D	1	4	25,1		1	3,9	25,7		6	3,4	178,5	
15401549	T. Retto	F	PIANCAST	2	3,3	60,6		2	3,2	63,1		9	2,8	325,6	*
15401549	T. Retto	F	RADICOFA	0	1	0		0	0,9	0		0	0,8	0	
15401549	T. Retto	F	ROCCALBE	0	1,3	0		0	1,2	0		3	1	300,4	
15401549	T. Retto	F	SAN CASC	4	1,7	240,8		4	1,6	257,4		4	1,3	309,8	
15401549	T. Retto	F	SANTA FI	8	2,9	272,6	+	2	2,8	71,4		6	2,4	255	
15401549	T. Retto	F	AREA SUD	27	24	112,3		20	23,3	85,9		33	19,7	167,3	*
15401549	T. Retto	F	AREA GEOT	47	40,3	116,7		37	38,2	96,9		53	32,2	164,7	*
15401549	T. Retto	M	CASTELNU	4	3,4	117		1	3,4	29,4		3	2,7	111,5	
15401549	T. Retto	M	CHIUSDIN	1	2,6	38,1		1	2,5	39,8		2	2,1	97,2	
15401549	T. Retto	M	MONTECAT	1	2,5	39,7		3	2,6	114,7		3	2,1	142,2	
15401549	T. Retto	M	MONTEROT	1	1,6	61,8		1	1,7	57,7		0	1,4	0	
15401549	T. Retto	M	MONTEVER	0	1	0		0	1	0		0	0,8	0	
15401549	T. Retto	M	MONTIERI	1	2,1	47,5		2	1,9	104,4		0	1,5	0	
15401549	T. Retto	M	POMARANC	10	8,3	120,9		6	8,2	73,4		10	6,5	152,8	
15401549	T. Retto	M	RADICOND	2	1,3	153,4		3	1,3	236		1	1	101,1	
15401549	T. Retto	M	AREA NORD	20	22,8	87,6		17	22,6	75,2		19	18,1	105	
15401549	T. Retto	M	ABBADIA	3	8	37,5		10	8,6	116,8		9	6,8	131,6	
15401549	T. Retto	M	ARCIDOSS	5	4,8	104,9		8	4,9	163,1		11	3,9	282,5	*
15401549	T. Retto	M	CASTEL D	4	4,9	80,8		7	5,3	131,1		5	4,3	115,2	
15401549	T. Retto	M	PIANCAST	5	4,6	109,1		4	4,8	82,6		5	3,9	129,2	
15401549	T. Retto	M	RADICOFA	0	1,3	0		1	1,4	70,1		0	1,2	0	
15401549	T. Retto	M	ROCCALBE	0	1,9	0		0	1,9	0		4	1,5	266,9	
15401549	T. Retto	M	SAN CASC	4	2,3	172,5		1	2,4	42		6	1,8	324,3	+
15401549	T. Retto	M	SANTA FI	4	3,9	102,4		8	4	202,3		3	3,3	2	
15401549	T. Retto	M	AREA SUD	25	31,8	78,7		39	33,4	116,9		43	26,7	161	*
15401549	T. Retto	M	AREA GEOT	45	54,6	82,4		56	56	100,1		62	44,8	138,4	+
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	CASTELNU	0	2,3	0		3	2,1	141,9		3	2	153,2	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	CHIUSDIN	0	1,9	0		0	1,8	0		0	1,6	0	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	MONTECAT	2	1,6	122,8		1	1,6	63,8		1	1,4	70	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	MONTEROT	0	1	0		1	1	98,6		3	1	314,8	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	MONTEVER	0	0,6	0		1	0,5	187,9		2	0,5	395	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	MONTIERI	0	1,6	0		0	1,4	0		9	1,2	720,4	*
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	POMARANC	1	5,5	18		3	5,2	58		0	4,8	0	+
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	RADICOND	0	0,8	0		0	0,8	0		0	0,7	0	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	AREA NORD	3	15,4	19,5	*	9	14,3	62,8		18	13,1	137,2	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	ABBADIA	2	5,7	35,3		3	5,7	52,2		8	5,4	148,5	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	ARCIDOSS	0	3,6	0		1	3,6	28,1		1	3,2	30,9	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	CASTEL D	10	3,8	263,9	+	12	3,8	319	*	3	3,5	85,3	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	PIANCAST	16	3,1	518,1	*	9	3	296	*	5	2,9	171,7	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	RADICOFA	0	0,9	0		0	0,9	0		0	0,8	0	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	ROCCALBE	1	1,2	80,3		2	1,2	169,3		0	1,1	0	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	SAN CASC	1	1,6	63,5		0	1,5	0		2	1,4	145,8	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	SANTA FI	4	2,8	145,2		0	2,7	0		6	2,5	238,3	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	AREA SUD	34	22,6	150,2	+	27	22,4	120,6		25	20,8	120	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	F	AREA GEOT	37	38	97,4		36	36,7	98		43	34	126,6	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	CASTELNU	2	3,9	50,8		4	3,8	106,1		0	3,6	0	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	CHIUSDIN	2	3	65,9		1	2,8	35,7		7	2,7	255,1	+
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	MONTECAT	1	2,9	35		3	2,9	103,9		3	2,8	107	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	MONTEROT	1	1,9	53		0	2	0		2	1,9	104,5	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	MONTEVER	0	1,1	0		0	1,1	0		0	1,1	0	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	MONTIERI	5	2,4	205,6		6	2,1	285,4	+	1	2	51,2	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	POMARANC	6	9,4	63,6		5	9	55,4		4	8,8	45,6	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	RADICOND	0	1,5	0		0	1,4	0		0	1,3	0	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	AREA NORD	17	26,2	64,9		19	25,1	75,8		17	24,2	70,2	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	ABBADIA	8	9,2	86,8		12	9,7	123,7		13	9,3	140,4	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	ARCIDOSS	1	5,5	18,2		5	5,5	91,3		14	5,2	268	*
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	CASTEL D	9	5,7	157,3		20	6	332,8	*	18	5,9	304,9	*
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	PIANCAST	22	5,3	411,6	*	21	5,5	382,5	*	7	5,3	132,9	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	RADICOFA	3	1,5	196,3		1	1,6	62,5		0	1,6	0	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	ROCCALBE	1	2,2	44,5		4	2,2	182,1		1	2	49,9	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	SAN CASC	2	2,7	74,8		6	2,7	225,2		1	2,5	40,4	
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	SANTA FI	4	4,5	88,7		7	4,5	156,4		10	4,4	228,4	+
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	AREA SUD	50	36,7	136,1	+	76	37,6	202,1	*	64	36,1	177,3	*
15501569	T. Feg. e dott. bil.	M	AREA GEOT	67	62,9	106,5		95	62,7	151,6	*	81	60,3	134,3	+
15701579	T. Pancreas	F	CASTELNU	3	1,5	203,2		1	1,4	70		1	1,3	74,6	
15701579	T. Pancreas	F	CHIUSDIN	1	1,2	83,2		0	1,2	0		0	1,1	0	
15701579	T. Pancreas	F	MONTECAT	0	1,1	0		1	1,1	94,2		0	1	0	
15701579	T. Pancreas	F	MONTEROT	0	0,7	0		1	0,7	145,5		2	0,6	310,7	
15701579	T. Pancreas	F	MONTEVER	0	0,4	0		0	0,4	0		2	0,3	577,4	
15701579	T. Pancreas	F	MONTIERI	1	1	99,8		2	0,9	213,6		1	0,9	117,6	
15701579	T. Pancreas	F	POMARANC	1	3,6	27,8		3	3,5	85,3		0	3,3	0	
15701579	T. Pancreas	F	RADICOND	0	0,5	0		2	0,5	383,5		1	0,5	206,6	
15701579	T. Pancreas	F	AREA NORD	6	9,9	60,5		10	9,7	103,1		7	9	77,9	
15701579	T. Pancreas	F	ABBADIA	2	3,6	55,1		5	3,9	128,8		1	3,7	27,3	
15701579	T. Pancreas	F	ARCIDOSS	2	2,4	85,1		3	2,4	123,5		0	2,2	0	
15701579	T. Pancreas	F	CASTEL D	5	2,4	205,2		4	2,6	156,7		0	2,4	0	
15701579	T. Pancreas	F	PIANCAST	0	2	0		1	2	48,8		3	2	151,2	
15701579	T. Pancreas	F	RADICOFA	0	0,6	0		0	0,6	0		0	0,6	0	
15701579	T. Pancreas	F	ROCCALBE	0	0,8	0		0	0,8	0		1	0,7	137,2	
15701579	T. Pancreas	F	SAN CASC	4	1	398,5	+	3	1	294,7		1	0,9	107,4	
15701579	T. Pancreas	F	SANTA FI	0	1,8	0		1	1,8	54,6		3	1,7	174,7	
15701579	T. Pancreas	F	AREA SUD	13	14,6	88,9		17	15,2	112		9	14,2	63,2	
15701579	T. Pancreas	F	AREA GEOT	19	24,5	77,5		27	24,9	108,5		16	23,2	68,9	
15701579	T. Pancreas	M	CASTELNU	4	1,6	250		0	1,5	0		5	1,5	336,7	+
15701579	T. Pancreas	M	CHIUSDIN	1	1,2	81,5		0	1,1	0		5	1,1	444,4	+
15701579	T. Pancreas	M	MONTECAT	3	1,2	250,5		2	1,2	170,8		1	1,2	85,2	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
15701579	T. Pancreas	M	MONTEROT	1	0,8	129,9		0	0,8	0		0	0,8	0	
15701579	T. Pancreas	M	MONTEVER	0	0,5	0		0	0,4	0		2	0,5	440,8	
15701579	T. Pancreas	M	MONTIERI	1	1	101,6		1	0,8	119		0	0,8	0	
15701579	T. Pancreas	M	POMARANC	1	3,9	25,7		10	3,6	275,6	*	7	3,6	193,1	
15701579	T. Pancreas	M	RADICOND	1	0,6	163,1		1	0,6	177,4		0	0,6	0	
15701579	T. Pancreas	M	AREA NORD	12	10,7	111,8		14	10	140		20	10	200,4	*
15701579	T. Pancreas	M	ABBADIA	4	3,8	106,1		4	3,8	105,2		1	3,8	26,3	
15701579	T. Pancreas	M	ARCIDOSS	2	2,2	89,3		5	2,2	230,3		9	2,2	414,8	*
15701579	T. Pancreas	M	CASTEL D	7	2,3	298		+ 1	2,4	42,3		4	2,4	166	
15701579	T. Pancreas	M	PIANCAST	3	2,2	138,1		3	2,1	139,9		0	2,2	0	
15701579	T. Pancreas	M	RADICOFA	0	0,6	0		0	0,6	0		0	0,7	0	
15701579	T. Pancreas	M	ROCCALBE	0	0,9	0		1	0,9	117,2		0	0,8	0	
15701579	T. Pancreas	M	SAN CASC	0	1,1	0		2	1	190,8		0	1	0	
15701579	T. Pancreas	M	SANTA FI	2	1,8	109,2		3	1,7	172,3		2	1,8	112,8	
15701579	T. Pancreas	M	AREA SUD	18	15	120,2		19	14,8	128,7		16	14,8	108,1	
15701579	T. Pancreas	M	AREA GEOT	30	25,7	116,7		33	24,8	133,3		36	24,8	145,2	+
16101619	T. Laringe	F	CASTELNU	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16101619	T. Laringe	F	CHIUSSIN	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16101619	T. Laringe	F	MONTECAT	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16101619	T. Laringe	F	MONTEROT	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16101619	T. Laringe	F	MONTEVER	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
16101619	T. Laringe	F	MONTIERI	0	0,1	0		0	0,1	0		1	0,1	1285	
16101619	T. Laringe	F	POMARANC	0	0,4	0		1	0,4	261,7		0	0,3	0	
16101619	T. Laringe	F	RADICOND	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0	0	
16101619	T. Laringe	F	AREA NORD	0	1,1	0		1	1	98,3		1	0,9	110,2	
16101619	T. Laringe	F	ABBADIA	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
16101619	T. Laringe	F	ARCIDOSS	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,2	0	
16101619	T. Laringe	F	CASTEL D	0	0,3	0		0	0,3	0		1	0,2	413,9	
16101619	T. Laringe	F	PIANCAST	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
16101619	T. Laringe	F	RADICOFA	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16101619	T. Laringe	F	ROCCALBE	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16101619	T. Laringe	F	SAN CASC	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16101619	T. Laringe	F	SANTA FI	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
16101619	T. Laringe	F	AREA SUD	0	1,7	0		0	1,6	0		1	1,5	68,8	
16101619	T. Laringe	F	AREA GEOT	0	2,7	0		1	2,6	38,2		2	2,4	84,7	
16101619	T. Laringe	M	CASTELNU	5	2	246,9		1	1,5	65,6		0	1,4	0	
16101619	T. Laringe	M	CHIUSSIN	1	1,5	66		6	1,1	538,2	*	3	1,1	283,1	
16101619	T. Laringe	M	MONTECAT	2	1,5	129,5		7	1,2	574	*	0	1,1	0	
16101619	T. Laringe	M	MONTEROT	0	1	0		0	0,8	0		1	0,7	137	
16101619	T. Laringe	M	MONTEVER	0	0,6	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
16101619	T. Laringe	M	MONTIERI	1	1,2	84,5		2	0,8	244,1		1	0,8	133,2	
16101619	T. Laringe	M	POMARANC	4	5	79,3		2	3,8	52,8		6	3,5	170,7	
16101619	T. Laringe	M	RADICOND	1	0,8	131,2		0	0,6	0		0	0,5	0	
16101619	T. Laringe	M	AREA NORD	14	13,6	102,7		18	10,3	175,3	+	11	9,6	114,9	
16101619	T. Laringe	M	ABBADIA	7	5	140,3		3	4	74,2		1	3,7	27,1	
16101619	T. Laringe	M	ARCIDOSS	7	2,9	242,2		4	2,2	177,8		3	2,1	143,1	
16101619	T. Laringe	M	CASTEL D	4	3,1	131		1	2,5	40,2		3	2,3	127,8	
16101619	T. Laringe	M	PIANCAST	1	2,9	34,9		2	2,3	88,1		4	2,1	191,3	
16101619	T. Laringe	M	RADICOFA	9	0,8	1091	*	1	0,7	148,8		0	0,6	0	
16101619	T. Laringe	M	ROCCALBE	0	1,1	0		0	0,9	0		0	0,8	0	
16101619	T. Laringe	M	SAN CASC	0	1,4	0		0	1,1	0		0	1	0	
16101619	T. Laringe	M	SANTA FI	2	2,3	88		1	1,8	56,6		0	1,7	0	
16101619	T. Laringe	M	AREA SUD	30	19,5	154,1	+	12	15,5	77,6		11	14,3	76,9	
16101619	T. Laringe	M	AREA GEOT	44	33,1	132,9		30	25,7	116,6		22	23,9	92,1	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	CASTELNU	0	2,4	0		1	2,5	39,6		0	2,3	0	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	CHIUSSIN	0	2	0		1	2	49,6		0	1,8	0	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	MONTECAT	0	1,8	0		0	2	0		1	1,7	57,6	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	MONTEROT	0	1,2	0		3	1,2	241		0	1,1	0	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	MONTEVER	0	0,6	0		0	0,6	0		0	0,6	0	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	MONTIERI	0	1,6	0		0	1,5	0		2	1,3	149,3	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	POMARANC	18	6,1	293	*	2	6,4	31,2		3	5,7	52,3	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	RADICOND	1	0,9	116,2		0	0,9	0		0	0,8	0	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	AREA NORD	19	16,6	114,2		7	17,3	40,5	*	6	15,4	39	+
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	ABBADIA	5	6,5	77,3		7	7,2	97,4		6	6,5	92,9	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	ARCIDOSS	4	3,9	101,7		11	4,3	256,7	*	13	3,8	341,7	*
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	CASTEL D	9	4,1	217,6		5	4,5	111,5		16	4,1	388,6	*
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	PIANCAST	0	3,5	0		6	3,8	157,5		1	3,5	28,7	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	RADICOFA	0	1	0		0	1,1	0		0	1	0	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	ROCCALBE	1	1,3	75,4		1	1,4	73,2		0	1,2	0	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	SAN CASC	3	1,7	172,9		0	1,8	0		0	1,6	0	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	SANTA FI	3	2,9	102,2		1	3,2	31,5		0	2,9	0	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	AREA SUD	25	25,1	99,7		31	27,2	113,8		36	24,6	146,5	+
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	F	AREA GEOT	44	41,7	105,5		38	44,5	85,4		42	40	105,1	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	CASTELNU	13	12,8	101,6		14	11,3	123,9		11	9	122,6	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	CHIUSSIN	13	9,8	132,5		3	8,4	35,8		2	6,8	29,4	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	MONTECAT	8	9,3	86,2		5	8,8	57,1		6	7	85,5	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	MONTEROT	0	6,2	0	*	2	5,9	33,9		3	4,7	63,2	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	MONTEVER	1	3,6	27,4		2	3,3	60,6		2	2,8	71,8	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	MONTIERI	4	7,8	51,1		7	6,3	111,2		6	4,8	123,8	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	POMARANC	26	30,9	84,2		29	27,2	106,4		13	21,9	59,3	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	RADICOND	2	4,8	41,9		1	4,2	23,9		3	3,2	92,3	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	AREA NORD	67	85,2	78,6	+	63	75,4	83,6		46	60,4	76,2	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	ABBADIA	41	30,5	134,4		33	29,2	113,2		21	23,1	91	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	ARCIDOSS	24	18	133,4		21	16,5	127,6		14	13	107,7	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	CASTEL D	14	18,8	74,3		17	18,1	94		10	14,7	68,1	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	PIANCAST	21	17,6	119		22	16,5	133,6		15	13	115,4	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	RADICOFA	3	5	59,7		2	4,8	41,6		1	3,9	25,6	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	ROCCALBE	6	7,4	81,3		3	6,6	45,7		1	5	20,1	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	SAN CASC	3	8,8	34,1	+	0	8	0	*	11	6,2	178	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	SANTA FI	6	14,6	41	+	7	13,4	52,4		14	10,9	128,8	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	AREA SUD	118	120,8	97,7		105	112,9	93		87	89,7	97	
16201629	T. Trac. Bronc. Polm.	M	AREA GEOT	185	206,1	89,8		168	188,3	89,2		133	150	88,6	
16301639	T. Pleura	F	CASTELNU	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16301639	T. Pleura	F	CHIUSDIN	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16301639	T. Pleura	F	MONTECAT	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16301639	T. Pleura	F	MONTEROT	0	0,1	0		3	0,1	4614,9	*	0	0,1	0	
16301639	T. Pleura	F	MONTEVER	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
16301639	T. Pleura	F	MONTIERI	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16301639	T. Pleura	F	POMARANC	0	0,4	0		2	0,3	623		0	0,3	0	
16301639	T. Pleura	F	RADICOND	0	0,1	0		0	0	0		0	0	0	
16301639	T. Pleura	F	AREA NORD	0	1,1	0		5	0,9	561,8	*	0	0,9	0	
16301639	T. Pleura	F	ABBADIA	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
16301639	T. Pleura	F	ARCIDOSS	0	0,3	0		0	0,2	0		2	0,2	942,4	+
16301639	T. Pleura	F	CASTEL D	0	0,3	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
16301639	T. Pleura	F	PIANCAST	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
16301639	T. Pleura	F	RADICOFA	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16301639	T. Pleura	F	ROCCALBE	1	0,1	1097		0	0,1	0		0	0,1	0	
16301639	T. Pleura	F	SAN CASC	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16301639	T. Pleura	F	SANTA FI	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
16301639	T. Pleura	F	AREA SUD	1	1,7	59,3		0	1,4	0		2	1,4	145,7	
16301639	T. Pleura	F	AREA GEOT	1	2,8	35,4		5	2,3	220,1		2	2,2	89	
16301639	T. Pleura	M	CASTELNU	0	0,5	0		2	0,4	458,7		2	0,4	568	
16301639	T. Pleura	M	CHIUSDIN	0	0,4	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
16301639	T. Pleura	M	MONTECAT	3	0,4	783,1	+	0	0,4	0		0	0,3	0	
16301639	T. Pleura	M	MONTEROT	0	0,3	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
16301639	T. Pleura	M	MONTEVER	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
16301639	T. Pleura	M	MONTIERI	0	0,3	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
16301639	T. Pleura	M	POMARANC	21	1,3	1674	*	2	1,1	184,1		0	0,9	0	
16301639	T. Pleura	M	RADICOND	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,1	0	
16301639	T. Pleura	M	AREA NORD	24	3,5	693,3	*	4	2,9	136		2	2,4	84	
16301639	T. Pleura	M	ABBADIA	0	1,2	0		1	1,1	87,6		0	0,9	0	
16301639	T. Pleura	M	ARCIDOSS	0	0,7	0		1	0,6	156,4		0	0,5	0	
16301639	T. Pleura	M	CASTEL D	1	0,8	131,5		0	0,7	0		0	0,6	0	
16301639	T. Pleura	M	PIANCAST	0	0,7	0		0	0,6	0		0	0,5	0	
16301639	T. Pleura	M	RADICOFA	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
16301639	T. Pleura	M	ROCCALBE	0	0,3	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
16301639	T. Pleura	M	SAN CASC	0	0,4	0		0	0,3	0		0	0,2	0	
16301639	T. Pleura	M	SANTA FI	5	0,6	848,1	*	0	0,5	0		0	0,4	0	
16301639	T. Pleura	M	AREA SUD	6	4,9	122,5		2	4,4	45,8		0	3,5	0	
16301639	T. Pleura	M	AREA GEOT	30	8,4	358,8	*	6	7,3	82,1		2	5,9	33,8	
17101719	T. Tessmoll.	F	CASTELNU	3	0,4	784,4	+	1	0,3	301,2		1	0,2	410,4	
17101719	T. Tessmoll.	F	CHIUSDIN	2	0,3	675,5		0	0,3	0		3	0,2	1590	*
17101719	T. Tessmoll.	F	MONTECAT	0	0,3	0		1	0,3	382,3		0	0,2	0	
17101719	T. Tessmoll.	F	MONTEROT	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,1	0	
17101719	T. Tessmoll.	F	MONTEVER	0	0,1	0		0	0,1	0		1	0,1	1511	
17101719	T. Tessmoll.	F	MONTIERI	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,1	0	
17101719	T. Tessmoll.	F	POMARANC	0	1	0		1	0,8	117,8		0	0,6	0	
17101719	T. Tessmoll.	F	RADICOND	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
17101719	T. Tessmoll.	F	AREA NORD	5	2,6	193,3		3	2,3	133		5	1,6	306,7	
17101719	T. Tessmoll.	F	ABBADIA	6	1	596	*	0	0,9	0		1	0,7	145,9	
17101719	T. Tessmoll.	F	ARCIDOSS	9	0,6	1457	*	4	0,6	707	*	0	0,4	0	
17101719	T. Tessmoll.	F	CASTEL D	0	0,6	0		0	0,6	0		0	0,4	0	
17101719	T. Tessmoll.	F	PIANCAST	0	0,6	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
17101719	T. Tessmoll.	F	RADICOFA	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,1	0	
17101719	T. Tessmoll.	F	ROCCALBE	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,1	0	
17101719	T. Tessmoll.	F	SAN CASC	0	0,3	0		1	0,2	427,4		0	0,2	0	
17101719	T. Tessmoll.	F	SANTA FI	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
17101719	T. Tessmoll.	F	AREA SUD	15	3,9	382,6	*	5	3,6	140,2		1	2,6	37,9	
17101719	T. Tessmoll.	F	AREA GEOT	20	6,5	307,3	*	8	5,8	137,4		6	4,3	140,6	
17101719	T. Tessmoll.	M	CASTELNU	4	0,5	830,5	*	0	0,4	0		0	0,4	0	
17101719	T. Tessmoll.	M	CHIUSDIN	0	0,4	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
17101719	T. Tessmoll.	M	MONTECAT	0	0,4	0		1	0,4	285,2		1	0,3	326,3	
17101719	T. Tessmoll.	M	MONTEROT	0	0,2	0		0	0,2	0		1	0,2	512,6	
17101719	T. Tessmoll.	M	MONTEVER	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
17101719	T. Tessmoll.	M	MONTIERI	0	0,3	0		0	0,2	0		1	0,2	512,3	
17101719	T. Tessmoll.	M	POMARANC	4	1,2	321,8		2	1,1	182,8		2	0,9	217,3	
17101719	T. Tessmoll.	M	RADICOND	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,1	0	
17101719	T. Tessmoll.	M	AREA NORD	8	3,3	241,2	+	3	3	101,4		5	2,5	196,6	
17101719	T. Tessmoll.	M	ABBADIA	8	1,2	642,7	*	3	1,1	263,9		0	1	0	
17101719	T. Tessmoll.	M	ARCIDOSS	2	0,7	280,3		0	0,7	0		0	0,6	0	
17101719	T. Tessmoll.	M	CASTEL D	0	0,8	0		2	0,7	281,3		1	0,6	159	
17101719	T. Tessmoll.	M	PIANCAST	4	0,7	536,5	+	1	0,7	149,3		2	0,6	347,7	
17101719	T. Tessmoll.	M	RADICOFA	0	0,2	0		0	0,2	0		2	0,2	1141	+
17101719	T. Tessmoll.	M	ROCCALBE	0	0,3	0		2	0,2	822,7		0	0,2	0	
17101719	T. Tessmoll.	M	SAN CASC	1	0,3	288,4		0	0,3	0		0	0,3	0	
17101719	T. Tessmoll.	M	SANTA FI	2	0,5	365,8		0	0,5	0		0	0,4	0	
17101719	T. Tessmoll.	M	AREA SUD	17	4,8	351,6	*	8	4,4	180,9		5	3,8	130,8	
17101719	T. Tessmoll.	M	AREA GEOT	25	8,2	306,7	*	11	7,4	149		10	6,4	157,1	
17201729	Melan. Cute	F	CASTELNU	0	0,9	0		0	0,6	0		0	0,5	0	
17201729	Melan. Cute	F	CHIUSDIN	0	0,7	0		1	0,5	219,8		0	0,4	0	
17201729	Melan. Cute	F	MONTECAT	1	0,7	150,7		0	0,5	0		1	0,4	268,5	
17201729	Melan. Cute	F	MONTEROT	0	0,4	0		0	0,3	0		0	0,2	0	
17201729	Melan. Cute	F	MONTEVER	0	0,2	0		0	0,2	0		1	0,1	745,7	
17201729	Melan. Cute	F	MONTIERI	0	0,5	0		0	0,3	0		1	0,3	373,8	
17201729	Melan. Cute	F	POMARANC	3	2,2	134,5		1	1,5	67,1		0	1,2	0	
17201729	Melan. Cute	F	RADICOND	0	0,3	0		0	0,2	0		0	0,2	0	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
17201729	Melan. Cute	F	AREA NORD	4	5,9	67,7		2	4	50,3		3	3,3	91,7	
17201729	Melan. Cute	F	ABBADIA	1	2,4	42,1		1	1,6	60,9		2	1,4	144,9	
17201729	Melan. Cute	F	ARCIDOSS	4	1,4	281,7		2	1	198,4		0	0,8	0	
17201729	Melan. Cute	F	CASTEL D	1	1,5	67,4		1	1	95,7		0	0,9	0	
17201729	Melan. Cute	F	PIANCAST	0	1,3	0		0	0,9	0		0	0,8	0	
17201729	Melan. Cute	F	RADICOFA	0	0,4	0		0	0,3	0		0	0,2	0	
17201729	Melan. Cute	F	ROCCALBE	0	0,5	0		0	0,3	0		1	0,2	402,8	
17201729	Melan. Cute	F	SAN CASC	0	0,6	0		0	0,4	0		1	0,3	290,6	
17201729	Melan. Cute	F	SANTA FI	2	1	197,1		0	0,7	0		0	0,6	0	
17201729	Melan. Cute	F	AREA SUD	8	9,1	88,2		4	6,3	63,4		4	5,3	75,6	
17201729	Melan. Cute	F	AREA GEOT	12	15	80,1		6	10,3	58,3		7	8,6	81,7	
17201729	Melan. Cute	M	CASTELNU	0	0,8	0		0	0,7	0		2	0,6	345,4	
17201729	Melan. Cute	M	CHIUSSIN	0	0,6	0		0	0,5	0		1	0,4	224,3	
17201729	Melan. Cute	M	MONTECAT	0	0,6	0		0	0,6	0		2	0,5	423,9	
17201729	Melan. Cute	M	MONTEROT	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
17201729	Melan. Cute	M	MONTEVER	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
17201729	Melan. Cute	M	MONTIERI	0	0,5	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
17201729	Melan. Cute	M	POMARANC	3	2	146,8		2	1,8	111,1		0	1,4	0	
17201729	Melan. Cute	M	RADICOND	1	0,3	315,2		0	0,3	0		1	0,2	449	
17201729	Melan. Cute	M	AREA NORD	4	5,5	72,4		2	4,9	41		6	3,9	152,1	
17201729	Melan. Cute	M	ABBADIA	2	2	98,2		0	1,9	0		2	1,5	130,4	
17201729	Melan. Cute	M	ARCIDOSS	0	1,2	0		1	1,1	92,1		1	0,9	112,8	
17201729	Melan. Cute	M	CASTEL D	0	1,2	0		0	1,2	0		4	1	409,9	+
17201729	Melan. Cute	M	PIANCAST	0	1,2	0		0	1,1	0		0	0,9	0	
17201729	Melan. Cute	M	RADICOFA	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
17201729	Melan. Cute	M	ROCCALBE	0	0,5	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
17201729	Melan. Cute	M	SAN CASC	0	0,6	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
17201729	Melan. Cute	M	SANTA FI	1	0,9	109,2		0	0,8	0		1	0,7	146,5	
17201729	Melan. Cute	M	AREA SUD	3	8	37,7		1	7,4	13,6	+	8	6	134	
17201729	Melan. Cute	M	AREA GEOT	7	13,5	51,9		3	12,2	24,5	*	14	9,9	141,2	
17401759	T. Mammella	F	CASTELNU	9	11,9	75,8		8	10,4	77,2		7	9,2	76	
17401759	T. Mammella	F	CHIUSSIN	4	9,1	43,7		13	7,9	164,4		3	6,9	43,3	
17401759	T. Mammella	F	MONTECAT	6	9,2	65,2		6	8,2	72,9		8	7,1	111,9	
17401759	T. Mammella	F	MONTEROT	4	5,8	69		12	5,1	233,8	+	7	4,5	154,1	
17401759	T. Mammella	F	MONTEVER	3	3,1	98,1		1	2,7	37,2		1	2,5	40,4	
17401759	T. Mammella	F	MONTIERI	0	7,1	0	*	8	5,8	137,8		2	5,1	39,6	
17401759	T. Mammella	F	POMARANC	25	31,1	80,4		17	27	63		20	23,4	85,6	
17401759	T. Mammella	F	RADICOND	2	4,2	47,3		1	3,8	26,3		2	3,4	59,2	
17401759	T. Mammella	F	AREA NORD	53	81,5	65,1	*	66	70,9	93,1		50	62,1	80,5	
17401759	T. Mammella	F	ABBADIA	35	32,9	106,3		28	29,8	94		29	26,2	110,6	
17401759	T. Mammella	F	ARCIDOSS	10	19,5	51,3	+	16	17,8	90,1		19	15,6	122	
17401759	T. Mammella	F	CASTEL D	20	20,3	98,6		30	18,4	162,9	+	19	16,8	113,4	
17401759	T. Mammella	F	PIANCAST	11	18,1	60,9		10	16,3	61,5		12	14,6	82,4	
17401759	T. Mammella	F	RADICOFA	2	5,1	38,9		6	4,7	128,3		4	4,2	95,8	
17401759	T. Mammella	F	ROCCALBE	5	6,3	79,8		2	5,4	36,8		2	4,7	42,2	
17401759	T. Mammella	F	SAN CASC	12	8,6	139,6		3	7,5	40		6	6,5	92	
17401759	T. Mammella	F	SANTA FI	11	14,1	78		10	12,6	79,3		21	11,2	187,9	+
17401759	T. Mammella	F	AREA SUD	106	124,9	84,9		105	112,5	93,4		112	99,7	112,3	
17401759	T. Mammella	F	AREA GEOT	159	206,3	77,1	*	171	183,3	93,3		162	161,8	100,1	
17401759	T. Mammella	M	CASTELNU	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
17401759	T. Mammella	M	CHIUSSIN	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
17401759	T. Mammella	M	MONTECAT	1	0,1	772,3		0	0,1	0		0	0,1	0	
17401759	T. Mammella	M	MONTEROT	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
17401759	T. Mammella	M	MONTEVER	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17401759	T. Mammella	M	MONTIERI	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
17401759	T. Mammella	M	POMARANC	0	0,4	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
17401759	T. Mammella	M	RADICOND	0	0,1	0		1	0	2153,3		1	0	2346	
17401759	T. Mammella	M	AREA NORD	1	1,1	88,4		1	0,8	120,4		1	0,8	126,7	
17401759	T. Mammella	M	ABBADIA	0	0,4	0		1	0,3	309,6		0	0,3	0	
17401759	T. Mammella	M	ARCIDOSS	2	0,2	823,1		4	0,2	2213,6	*	0	0,2	0	
17401759	T. Mammella	M	CASTEL D	0	0,3	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
17401759	T. Mammella	M	PIANCAST	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
17401759	T. Mammella	M	RADICOFA	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
17401759	T. Mammella	M	ROCCALBE	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
17401759	T. Mammella	M	SAN CASC	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
17401759	T. Mammella	M	SANTA FI	1	0,2	530		0	0,1	0		1	0,1	724,2	
17401759	T. Mammella	M	AREA SUD	3	1,6	184		5	1,2	403	+	1	1,2	84,1	
17401759	T. Mammella	M	AREA GEOT	4	2,8	144,8		6	2,1	289,7	+	2	2	101,1	
17901829	T. Utero	F	CASTELNU	1	3,1	32,4		1	2,6	38,1		3	2,4	124	
17901829	T. Utero	F	CHIUSSIN	2	2,4	82,5		1	2	49,6		3	1,8	162,8	
17901829	T. Utero	F	MONTECAT	4	2,4	170		6	2,1	285,5	+	2	1,9	106,9	
17901829	T. Utero	F	MONTEROT	3	1,5	200,1		2	1,3	153,3		0	1,2	0	
17901829	T. Utero	F	MONTEVER	0	0,8	0		0	0,7	0		1	0,6	155,2	
17901829	T. Utero	F	MONTIERI	0	1,9	0		2	1,5	134,4		0	1,4	0	
17901829	T. Utero	F	POMARANC	8	8	100,2		10	6,8	147		7	6,2	113,7	
17901829	T. Utero	F	RADICOND	0	1,1	0		2	1	208		1	0,9	114,1	
17901829	T. Utero	F	AREA NORD	18	21,2	85,1		24	18	133,5		17	16,4	103,8	
17901829	T. Utero	F	ABBADIA	4	8,4	47,5		8	7,6	105,6		11	6,9	158,8	
17901829	T. Utero	F	ARCIDOSS	6	5,1	118,5		11	4,5	244,8	+	4	4,1	98	
17901829	T. Utero	F	CASTEL D	6	5,3	113,8		3	4,7	64,3		3	4,4	68	
17901829	T. Utero	F	PIANCAST	0	4,6	0	+	1	4,1	24,5		7	3,8	185,8	
17901829	T. Utero	F	RADICOFA	2	1,3	151		1	1,2	85,1		0	1,1	0	
17901829	T. Utero	F	ROCCALBE	7	1,7	424	*	0	1,4	0		0	1,3	0	
17901829	T. Utero	F	SAN CASC	4	2,2	179,4		0	1,9	0		0	1,7	0	
17901829	T. Utero	F	SANTA FI	8	3,7	215,7		6	3,2	185,3		1	3	33,6	
17901829	T. Utero	F	AREA SUD	37	32,3	114,6		30	28,5	105,2		26	26,2	99,1	
17901829	T. Utero	F	AREA GEOT	55	53,4	102,9		54	46,5	116,1		43	42,6	100,9	
17901829	T. Utero	M	CASTELNU	0	0	0		0	0	0		0	0	0	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
17901829	T. Utero	M	CHIUSDIN	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	MONTECAT	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	MONTEROT	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	MONTEVER	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	MONTIERI	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	POMARANC	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	RADICOND	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	AREA NORD	0	0,1	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	ABBADIA	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	ARCIDOSS	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	CASTEL D	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	PIANCAST	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	RADICOFA	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	ROCCALBE	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	SAN CASC	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	SANTA FI	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	AREA SUD	0	0,1	0		0	0	0		0	0	0	
17901829	T. Utero	M	AREA GEOT	0	0,2	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	F	CASTELNU	0	2,4	0		4	1,8	227,5		0	1,4	0	
18301839	T. Ovaio	F	CHIUSDIN	1	1,8	54,4		2	1,4	147,3		1	1,1	93,6	
18301839	T. Ovaio	F	MONTECAT	0	1,8	0		5	1,4	359,1	+	0	1,1	0	
18301839	T. Ovaio	F	MONTEROT	0	1,2	0		0	0,9	0		1	0,7	144,6	
18301839	T. Ovaio	F	MONTEVER	1	0,6	164,7		1	0,5	220,8		0	0,4	0	
18301839	T. Ovaio	F	MONTIERI	0	1,5	0		1	1	98		0	0,8	0	
18301839	T. Ovaio	F	POMARANC	7	6,2	113,7		8	4,5	176		6	3,5	169,4	
18301839	T. Ovaio	F	RADICOND	6	0,8	711,6	*	0	0,6	0		0	0,5	0	
18301839	T. Ovaio	F	AREA NORD	15	16,2	92,5		21	12	174,4	+	8	9,4	84,8	
18301839	T. Ovaio	F	ABBADIA	12	6,5	183,6		1	5	19,8		6	4	150,4	
18301839	T. Ovaio	F	ARCIDOSS	0	3,9	0		+ 1	3	33,3		1	2,4	42,3	
18301839	T. Ovaio	F	CASTEL D	3	4,1	74,1		1	3,1	32,1		3	2,5	117,7	
18301839	T. Ovaio	F	PIANCAST	1	3,5	28,3		5	2,7	185,1		8	2,2	365,3	*
18301839	T. Ovaio	F	RADICOFA	0	1	0		0	0,8	0		0	0,6	0	
18301839	T. Ovaio	F	ROCCALBE	0	1,3	0		0	0,9	0		0	0,7	0	
18301839	T. Ovaio	F	SAN CASC	1	1,7	58,3		1	1,3	78,7		2	1	201,8	
18301839	T. Ovaio	F	SANTA FI	3	2,8	106		2	2,2	92,5		2	1,7	116,2	
18301839	T. Ovaio	F	AREA SUD	20	24,8	80,5		11	19	57,9		22	15,2	145	
18301839	T. Ovaio	F	AREA GEOT	35	41,1	85,3		32	31	103,1		30	24,6	121,9	
18301839	T. Ovaio	M	CASTELNU	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	CHIUSDIN	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	MONTECAT	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	MONTEROT	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	MONTEVER	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	MONTIERI	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	POMARANC	0	0,1	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	RADICOND	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	AREA NORD	0	0,2	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	ABBADIA	0	0,1	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	ARCIDOSS	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	CASTEL D	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	PIANCAST	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	RADICOFA	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	ROCCALBE	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	SAN CASC	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	SANTA FI	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	AREA SUD	0	0,2	0		0	0	0		0	0	0	
18301839	T. Ovaio	M	AREA GEOT	0	0,4	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	CASTELNU	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	CHIUSDIN	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	MONTECAT	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	MONTEROT	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	MONTEVER	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	MONTIERI	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	POMARANC	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	RADICOND	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	AREA NORD	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	ABBADIA	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	ARCIDOSS	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	CASTEL D	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	PIANCAST	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	RADICOFA	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	ROCCALBE	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	SAN CASC	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	SANTA FI	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	AREA SUD	0	0,1	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	F	AREA GEOT	0	0,1	0		0	0	0		0	0	0	
18501859	T. Prostata	M	CASTELNU	8	9,9	81		7	6,6	106,4		2	6,5	30,6	
18501859	T. Prostata	M	CHIUSDIN	1	7,8	12,7	*	4	4,9	81,8		1	4,9	20,3	
18501859	T. Prostata	M	MONTECAT	4	7	57,1		4	5	79,5		4	5,2	77,1	
18501859	T. Prostata	M	MONTEROT	4	4,4	90,5		8	3,4	234,6	+	3	3,4	87,4	
18501859	T. Prostata	M	MONTEVER	0	2,8	0		3	1,9	155,4		4	2	200,1	
18501859	T. Prostata	M	MONTIERI	5	6,5	76,8		5	3,7	134,2		4	3,5	114,3	
18501859	T. Prostata	M	POMARANC	25	23	108,6		6	15,7	38,1	*	5	16	31,3	*
18501859	T. Prostata	M	RADICOND	2	3,8	52		1	2,4	40,9		4	2,4	167	
18501859	T. Prostata	M	AREA NORD	49	65,3	75,1	+	38	43,8	86,9		27	44	61,4	*
18501859	T. Prostata	M	ABBADIA	17	21,3	79,9		10	16,6	60,1		20	16,7	119,6	
18501859	T. Prostata	M	ARCIDOSS	4	13,2	30,3	*	8	9,5	84,6		2	9,5	21,1	*
18501859	T. Prostata	M	CASTEL D	17	13,4	127		8	10,4	77,3		8	10,6	75,4	
18501859	T. Prostata	M	PIANCAST	10	12	83,6		4	9,3	43,2		5	9,3	53,8	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
18501859	T. Prostatata	M	RADICOFA	5	3,4	146,3		3	2,7	110,4		1	2,8	35,1	
18501859	T. Prostatata	M	ROCCALBE	4	5,5	73,1		3	3,8	79		3	3,6	83,4	
18501859	T. Prostatata	M	SAN CASC	11	6,3	173,8		3	4,5	66		8	4,5	179,4	
18501859	T. Prostatata	M	SANTA FI	2	11,6	17,2	*	3	7,8	38,5		1	7,9	12,7	*
18501859	T. Prostatata	M	AREA SUD	70	86,6	80,8		42	64,5	65,1	*	48	64,9	74	+
18501859	T. Prostatata	M	AREA GEOT	119	151,9	78,3	*	80	108,3	73,9	*	75	108,9	68,9	*
18601869	T. Testicoli	F	CASTELNU	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	CHIUSSIN	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	MONTECAT	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	MONTEROT	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	MONTEVER	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	MONTIERI	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	POMARANC	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	RADICOND	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	AREA NORD	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	ABBADIA	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	ARCIDOSS	0	0	0		0	0	0		1	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	CASTEL D	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	PIANCAST	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	RADICOFA	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	ROCCALBE	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	SAN CASC	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	SANTA FI	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	AREA SUD	0	0	0		0	0	0		1	0	0	
18601869	T. Testicoli	F	AREA GEOT	0	0	0		0	0	0		1	0	0	
18601869	T. Testicoli	M	CASTELNU	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
18601869	T. Testicoli	M	CHIUSSIN	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
18601869	T. Testicoli	M	MONTECAT	0	0,3	0		2	0,3	799,4		1	0,2	438	
18601869	T. Testicoli	M	MONTEROT	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
18601869	T. Testicoli	M	MONTEVER	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
18601869	T. Testicoli	M	MONTIERI	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
18601869	T. Testicoli	M	POMARANC	1	0,8	125,6		0	0,7	0		0	0,7	0	
18601869	T. Testicoli	M	RADICOND	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
18601869	T. Testicoli	M	AREA NORD	1	2,1	48,2		2	2	100,4		1	1,9	53,8	
18601869	T. Testicoli	M	ABBADIA	0	0,8	0		0	0,8	0		0	0,8	0	
18601869	T. Testicoli	M	ARCIDOSS	0	0,5	0		0	0,5	0		2	0,5	437,2	
18601869	T. Testicoli	M	CASTEL D	0	0,5	0		1	0,5	206,8		0	0,5	0	
18601869	T. Testicoli	M	PIANCAST	0	0,5	0		1	0,5	194,7		1	0,5	209,1	
18601869	T. Testicoli	M	RADICOFA	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
18601869	T. Testicoli	M	ROCCALBE	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
18601869	T. Testicoli	M	SAN CASC	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
18601869	T. Testicoli	M	SANTA FI	0	0,3	0		1	0,3	314,3		1	0,3	328,5	
18601869	T. Testicoli	M	AREA SUD	0	3,2	0		3	3,1	98		4	2,9	136,3	
18601869	T. Testicoli	M	AREA GEOT	1	5,3	19		5	5,1	98,9		5	4,8	104,3	
18801889	T. Vescica	F	CASTELNU	0	2,3	0		1	2,2	44,8		1	2,3	43,1	
18801889	T. Vescica	F	CHIUSSIN	0	1,9	0		0	1,8	0		1	1,8	54,4	
18801889	T. Vescica	F	MONTECAT	0	1,6	0		3	1,6	182,6		1	1,7	59,6	
18801889	T. Vescica	F	MONTEROT	4	1	383,1	+	0	1,1	0		0	1,1	0	
18801889	T. Vescica	F	MONTEVER	0	0,6	0		0	0,6	0		1	0,6	167	
18801889	T. Vescica	F	MONTIERI	0	1,5	0		1	1,5	68,4		1	1,5	67,8	
18801889	T. Vescica	F	POMARANC	1	5,5	18,1		5	5,5	91,7		3	5,7	53	
18801889	T. Vescica	F	RADICOND	0	0,8	0		0	0,8	0		0	0,8	0	
18801889	T. Vescica	F	AREA NORD	5	15,3	32,7	*	10	15,1	66,3		8	15,5	51,6	
18801889	T. Vescica	F	ABBADIA	11	5,6	196		6	6	100,8		6	6,3	95,4	
18801889	T. Vescica	F	ARCIDOSS	7	3,6	193,7		3	3,8	79,5		2	3,8	52,2	
18801889	T. Vescica	F	CASTEL D	4	3,8	106,4		3	4	75,8		1	4,2	23,8	
18801889	T. Vescica	F	PIANCAST	0	3,1	0		6	3,2	189		5	3,4	146,3	
18801889	T. Vescica	F	RADICOFA	0	0,9	0		0	0,9	0		0	1	0	
18801889	T. Vescica	F	ROCCALBE	1	1,3	79,9		3	1,3	238		7	1,3	551,8	*
18801889	T. Vescica	F	SAN CASC	0	1,6	0		1	1,6	63,8		0	1,6	0	
18801889	T. Vescica	F	SANTA FI	0	2,8	0		0	2,9	0		0	3	0	
18801889	T. Vescica	F	AREA SUD	23	22,5	102,1		22	23,5	93,6		21	24,6	85,4	
18801889	T. Vescica	F	AREA GEOT	28	37,8	74		32	38,6	83		29	40,1	72,3	
18801889	T. Vescica	M	CASTELNU	14	11,7	120,2		11	11	99,9		14	10,9	128,4	
18801889	T. Vescica	M	CHIUSSIN	4	9	44,3		9	8,2	109,6		3	8,4	35,8	
18801889	T. Vescica	M	MONTECAT	4	8,4	47,7		10	8,3	120,1		12	8,4	142,7	
18801889	T. Vescica	M	MONTEROT	5	5,4	91,8		8	5,6	142		9	5,8	156,3	
18801889	T. Vescica	M	MONTEVER	1	3,3	30,5		6	3,2	189,7		3	3,4	88,8	
18801889	T. Vescica	M	MONTIERI	6	7,3	82		1	6,3	15,9	+	2	6	33,5	
18801889	T. Vescica	M	POMARANC	10	27,7	36,1	*	27	26,1	103,4		26	26,3	98,7	
18801889	T. Vescica	M	RADICOND	0	4,4	0	+	2	4,1	48,5		0	4	0	+
18801889	T. Vescica	M	AREA NORD	44	77,2	57	*	74	72,9	101,6		69	73,1	94,4	
18801889	T. Vescica	M	ABBADIA	19	26,8	71		30	27,5	109		27	27,6	97,9	
18801889	T. Vescica	M	ARCIDOSS	19	16,1	118,1		8	15,7	50,9		24	15,6	153,7	
18801889	T. Vescica	M	CASTEL D	25	16,6	150,7		12	17,1	70		6	17,5	34,3	*
18801889	T. Vescica	M	PIANCAST	10	15,3	65,3		25	15,5	161,3	+	9	15,6	57,7	
18801889	T. Vescica	M	RADICOFA	7	4,4	159,8		2	4,5	44,2		0	4,7	0	+
18801889	T. Vescica	M	ROCCALBE	6	6,6	90,6		1	6,4	15,7	+	3	6,1	49,1	
18801889	T. Vescica	M	SAN CASC	2	7,8	25,6	+	9	7,6	118		2	7,4	27	+
18801889	T. Vescica	M	SANTA FI	18	13,5	133,7		10	13	77,1		7	13,3	52,5	
18801889	T. Vescica	M	AREA SUD	106	107	99,1		97	107,4	90,3		78	107,8	72,3	*
18801889	T. Vescica	M	AREA GEOT	150	184,2	81,4	+	171	180,2	94,9		147	180,9	81,3	+
18901899	T. Rene	F	CASTELNU	0	1,2	0		1	1,1	87,7		1	1,2	85,6	
18901899	T. Rene	F	CHIUSSIN	0	0,9	0		0	0,9	0		1	0,9	109,1	
18901899	T. Rene	F	MONTECAT	1	0,8	118,1		1	0,9	115		1	0,9	114,7	
18901899	T. Rene	F	MONTEROT	2	0,5	365,9		0	0,6	0		0	0,6	0	
18901899	T. Rene	F	MONTEVER	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
18901899	T. Rene	F	MONTIERI	7	0,8	922,4	*	0	0,7	0		0	0,7	0	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
18901899	T. Rene	F	POMARANC	1	2,9	34,5		5	2,9	173,8		1	2,9	34,4	
18901899	T. Rene	F	RADICOND	0	0,4	0		1	0,4	240,9		0	0,4	0	
18901899	T. Rene	F	AREA NORD	11	7,8	140,3		8	7,8	103		4	7,9	50,9	
18901899	T. Rene	F	ABBADIA	1	3	33,1		0	3,2	0		3	3,3	91,4	
18901899	T. Rene	F	ARCIDOSS	0	1,9	0		0	1,9	0		2	1,9	102,9	
18901899	T. Rene	F	CASTEL D	5	1,9	257		1	2	49,1		2	2,1	94,7	
18901899	T. Rene	F	PIANCAST	2	1,7	120,9		1	1,7	58,9		0	1,8	0	
18901899	T. Rene	F	RADICOFA	0	0,5	0		1	0,5	200,8		0	0,5	0	
18901899	T. Rene	F	ROCCALBE	1	0,6	159,6		2	0,6	320,3		1	0,6	160,7	
18901899	T. Rene	F	SAN CASC	2	0,8	245		0	0,8	0		1	0,8	121,7	
18901899	T. Rene	F	SANTA FI	0	1,4	0		0	1,4	0		0	1,5	0	
18901899	T. Rene	F	AREA SUD	11	11,8	93,2		5	12,2	40,9	+	9	12,5	71,9	
18901899	T. Rene	F	AREA GEOT	22	19,6	112		13	20	65		13	20,4	63,8	
18901899	T. Rene	M	CASTELNU	1	2,5	39,9		0	2,3	0		2	2,4	84,7	
18901899	T. Rene	M	CHIUSDIN	1	1,9	52,3		3	1,7	173,8		2	1,8	111,8	
18901899	T. Rene	M	MONTECAT	3	1,9	160,7		0	1,8	0		3	1,9	160,7	
18901899	T. Rene	M	MONTEROT	0	1,2	0		1	1,2	83,3		0	1,2	0	
18901899	T. Rene	M	MONTEVER	0	0,7	0		2	0,7	294,9		0	0,7	0	
18901899	T. Rene	M	MONTIERI	1	1,5	65,9		0	1,3	0		0	1,3	0	
18901899	T. Rene	M	POMARANC	8	6,1	131,3		3	5,6	53,2		4	5,8	69,1	
18901899	T. Rene	M	RADICOND	1	1	104		0	0,9	0		0	0,9	0	
18901899	T. Rene	M	AREA NORD	15	16,7	89,6		9	15,6	57,9		11	15,9	69,1	
18901899	T. Rene	M	ABBADIA	12	5,9	201,8	+	4	6	66,8		1	6,1	16,4	+
18901899	T. Rene	M	ARCIDOSS	4	3,5	113,5		1	3,4	29,4		4	3,5	115	
18901899	T. Rene	M	CASTEL D	10	3,7	272,7	*	3	3,7	80,8		5	3,9	128,5	
18901899	T. Rene	M	PIANCAST	1	3,4	29		0	3,4	0		12	3,5	342,2	*
18901899	T. Rene	M	RADICOFA	1	1	101		0	1	0		0	1,1	0	
18901899	T. Rene	M	ROCCALBE	3	1,4	212,9		1	1,3	74,9		2	1,3	154	
18901899	T. Rene	M	SAN CASC	1	1,7	58,1		0	1,7	0		0	1,6	0	
18901899	T. Rene	M	SANTA FI	0	2,8	0		1	2,7	36,7		0	2,8	0	
18901899	T. Rene	M	AREA SUD	32	23,5	135,9		10	23,2	43	*	24	23,8	100,8	
18901899	T. Rene	M	AREA GEOT	47	40,3	116,7		19	38,8	49	*	35	39,7	88,1	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	CASTELNU	3	2,3	133,1		5	2,2	222,6		3	2,2	139,2	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	CHIUSDIN	0	1,7	0		1	1,7	57,5		2	1,7	119,7	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	MONTECAT	0	1,7	0		3	1,8	169,6		0	1,6	0	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	MONTEROT	2	1,1	184,6		2	1,1	181,3		2	1,1	186,6	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	MONTEVER	0	0,6	0		0	0,6	0		0	0,6	0	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	MONTIERI	3	1,4	220		0	1,3	0		0	1,2	0	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	POMARANC	3	5,8	51,7		20	5,8	346,7	*	1	5,4	18,4	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	RADICOND	0	0,8	0		0	0,8	0		2	0,8	250,7	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	AREA NORD	11	15,4	71,6		31	15,3	202,6	*	10	14,5	68,8	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	ABBADIA	5	6,1	81,6		8	6,4	124,6		11	6,1	179,6	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	ARCIDOSS	4	3,7	109,2		6	3,8	157,3		6	3,7	163,6	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	CASTEL D	4	3,8	104,1		2	4	50,1		5	3,9	126,8	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	PIANCAST	2	3,4	58,1		8	3,5	226		1	3,4	29,2	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	RADICOFA	0	1	0		0	1	0		0	1	0	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	ROCCALBE	2	1,2	171,3		8	1,1	699	*	1	1,1	90,4	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	SAN CASC	1	1,6	62		0	1,6	0		2	1,5	131,3	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	SANTA FI	2	2,6	75,8		0	2,7	0		11	2,6	418,2	*
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	AREA SUD	20	23,5	85,2		32	24,3	131,9		37	23,4	158	*
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	F	AREA GEOT	31	38,8	79,8		63	39,6	159,3	*	47	37,9	123,9	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	CASTELNU	0	2,4	0		2	2,3	87,8		2	2	99,8	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	CHIUSDIN	4	1,8	224,9		2	1,7	117,6		0	1,5	0	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	MONTECAT	1	1,9	54		5	1,9	268,2		1	1,6	61,2	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	MONTEROT	0	1,2	0		1	1,2	84,4		0	1,1	0	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	MONTEVER	2	0,7	296,9		2	0,7	297,2		3	0,6	475,5	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	MONTIERI	1	1,3	75,5		1	1,2	82,8		0	1	0	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	POMARANC	0	6	0	*	8	5,7	139,8		5	5	99,7	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	RADICOND	0	0,9	0		0	0,9	0		0	0,8	0	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	AREA NORD	8	16,1	49,8	+	21	15,5	135,4		11	13,7	80,3	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	ABBADIA	2	6	33,3		14	6,1	228,7	*	8	5,4	148,4	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	ARCIDOSS	5	3,5	144,2		2	3,5	57,5		8	3,1	257	+
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	CASTEL D	8	3,7	217,6		6	3,8	157,7		3	3,5	86,3	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	PIANCAST	1	3,6	27,6		6	3,6	165,5		3	3,2	94,1	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	RADICOFA	0	1,1	0		0	1,1	0		2	1	208,8	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	ROCCALBE	0	1,3	0		0	1,3	0		1	1,1	92,9	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	SAN CASC	0	1,7	0		2	1,7	119,9		1	1,4	69,8	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	SANTA FI	2	2,6	76		1	2,6	38,2		3	2,3	128,3	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	AREA SUD	18	23,5	76,6		31	23,7	131		29	21	138,3	
19102396	T. Sist. Nerv. Centr.	M	AREA GEOT	26	39,6	65,7	+	52	39,2	132,8		40	34,7	115,3	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	CASTELNU	3	2,8	108,5		8	2,6	312,7	*	6	2	294,4	+
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	CHIUSDIN	1	2,2	45,5		0	2	0		2	1,6	125,3	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	MONTECAT	7	2,1	340,7	+	9	2	453,7	*	1	1,6	64,2	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	MONTEROT	0	1,3	0		0	1,3	0		1	1	98,7	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	MONTEVER	0	0,7	0		3	0,7	449,8		0	0,5	0	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	MONTIERI	2	1,8	111,7		4	1,5	260,2		0	1,2	0	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	POMARANC	11	7	157,8		5	6,5	77,2		5	5,1	97,6	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	RADICOND	3	1	300		0	0,9	0		0	0,7	0	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	AREA NORD	27	18,8	143,5		29	17,5	166,2	+	15	13,8	108,7	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	ABBADIA	0	7,3	0	*	20	7,2	276,4	*	6	5,8	103,5	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	ARCIDOSS	8	4,5	177,9		7	4,4	160,3		10	3,4	290,8	*
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	CASTEL D	10	4,7	212,7	+	9	4,6	197,1		2	3,7	53,9	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	PIANCAST	0	4	0	+	0	3,9	0	+	2	3,2	63	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	RADICOFA	4	1,2	341,5		1	1,1	88,1		0	0,9	0	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	ROCCALBE	7	1,5	470,5	*	0	1,4	0		0	1,1	0	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	SAN CASC	0	2	0		0	1,8	0		0	1,5	0	
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	SANTA FI	26	3,3	788,7	*	32	3,2	1004	*	28	2,6	1098	*
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	AREA SUD	55	28,5	192,9	*	69	27,7	249,5	*	48	22,1	216,9	*

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
20002029	Linf. n-Hodgk.	F	AREA GEOT	82	47,3	173,3	*	98	45,1	217,2	*	63	35,9	175,4	*
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	CASTELNU	1	3,2	31,3		2	3	66,8		1	2,8	35,9	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	CHIUSDIN	0	2,4	0		0	2,2	0		0	2,1	0	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	MONTECAT	0	2,5	0		0	2,4	0		1	2,2	44,5	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	MONTEROT	5	1,5	323,8	+	1	1,5	65,3		8	1,5	550	*
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	MONTEVER	1	0,9	111,3		0	0,9	0		0	0,9	0	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	MONTIERI	0	1,9	0		0	1,6	0		0	1,5	0	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	POMARANC	15	8,1	184,9	+	16	7,4	215	*	4	6,9	57,8	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	RADICOND	0	1,2	0		0	1,1	0		0	1,1	0	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	AREA NORD	22	21,7	101,3		19	20,2	94		14	18,9	74,1	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	ABBADIA	12	8	149,5		8	7,9	100,8		7	7,3	95,3	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	ARCIDOSS	4	4,6	86,5		3	4,5	66,7		6	4,2	142,4	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	CASTEL D	10	4,9	205,1		4	4,9	81,8		1	4,7	21,3	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	PIANCAST	1	4,7	21,1		5	4,6	107,6		4	4,3	93,8	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	RADICOFA	1	1,4	73,1		0	1,4	0		0	1,3	0	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	ROCCALBE	2	1,8	111,1		0	1,7	0		1	1,5	66,3	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	SAN CASC	2	2,3	87,4		0	2,2	0		1	2	50,5	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	SANTA FI	7	3,6	195		6	3,4	175,1		2	3,3	61,1	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	AREA SUD	39	31,3	124,5		26	30,6	84,9		22	28,6	77	
20002029	Linf. n-Hodgk.	M	AREA GEOT	61	53	115		45	50,8	88,5		36	47,5	75,8	
20002089	T. Tesslinf.	F	CASTELNU	6	6,6	90,3		14	5,9	236	*	11	5,1	217,7	+
20002089	T. Tesslinf.	F	CHIUSDIN	4	5,3	75,5		0	4,8	0		5	4	126,2	
20002089	T. Tesslinf.	F	MONTECAT	9	4,9	183,3		10	4,6	219,6	+	9	3,8	236,9	+
20002089	T. Tesslinf.	F	MONTEROT	0	3,1	0		2	2,9	68,9		3	2,5	120,8	
20002089	T. Tesslinf.	F	MONTEVER	0	1,7	0		4	1,5	259,8		3	1,3	223,7	
20002089	T. Tesslinf.	F	MONTIERI	2	4,3	46,6		10	3,6	277,6	*	1	3	33,6	
20002089	T. Tesslinf.	F	POMARANC	17	16,7	102		17	14,9	114,2		29	12,6	230,8	*
20002089	T. Tesslinf.	F	RADICOND	4	2,4	166,6		0	2,2	0		0	1,8	0	
20002089	T. Tesslinf.	F	AREA NORD	42	45,1	93,2		57	40,3	141,3	+	61	34	179,3	*
20002089	T. Tesslinf.	F	ABBADIA	5	17,4	28,7	*	39	16,5	235,9	*	14	14,2	98,7	
20002089	T. Tesslinf.	F	ARCIDOSS	15	10,7	139,8		12	10,1	118,6		28	8,5	330,3	*
20002089	T. Tesslinf.	F	CASTEL D	17	11,2	151,4		18	10,5	170,8	+	6	9,2	65,3	
20002089	T. Tesslinf.	F	PIANCAST	6	9,7	61,7		11	9	122,9		9	7,8	115,6	
20002089	T. Tesslinf.	F	RADICOFA	17	2,8	606,1	*	1	2,6	38,1		0	2,2	0	
20002089	T. Tesslinf.	F	ROCCALBE	7	3,6	196,5		1	3,2	31,2		0	2,7	0	
20002089	T. Tesslinf.	F	SAN CASC	13	4,7	278,4	*	2	4,2	47,2		1	3,6	28,1	
20002089	T. Tesslinf.	F	SANTA FI	28	7,9	354,4	*	33	7,4	447,4	*	35	6,3	555,9	*
20002089	T. Tesslinf.	F	AREA SUD	108	68	158,7	*	117	63,6	184	*	93	54,4	171	*
20002089	T. Tesslinf.	F	AREA GEOT	150	113,1	132,6	*	174	103,9	167,4	*	154	88,4	174,2	*
20002089	T. Tesslinf.	M	CASTELNU	3	7,7	38,9		5	7,1	70,7		7	6,4	110,1	
20002089	T. Tesslinf.	M	CHIUSDIN	3	5,9	51,1		0	5,3	0		0	4,9	0	+
20002089	T. Tesslinf.	M	MONTECAT	6	6	100,2		2	5,6	35,6		1	5,1	19,7	
20002089	T. Tesslinf.	M	MONTEROT	5	3,7	133,8		5	3,6	137,8		13	3,3	390,2	*
20002089	T. Tesslinf.	M	MONTEVER	1	2,2	45,7		0	2,1	0		1	2	50,8	
20002089	T. Tesslinf.	M	MONTIERI	3	4,5	66,4		0	3,8	0		0	3,4	0	
20002089	T. Tesslinf.	M	POMARANC	38	19,5	195,3	*	34	17,4	195,5	*	14	15,6	89,5	
20002089	T. Tesslinf.	M	RADICOND	1	3	33,7		0	2,7	0		0	2,4	0	
20002089	T. Tesslinf.	M	AREA NORD	60	52,4	114,4		46	47,6	96,7		36	43,1	83,6	
20002089	T. Tesslinf.	M	ABBADIA	20	19,1	104,5		18	18,4	97,7		9	16,5	54,4	
20002089	T. Tesslinf.	M	ARCIDOSS	10	11,1	89,8		7	10,5	66,6		9	9,5	94,4	
20002089	T. Tesslinf.	M	CASTEL D	11	11,7	94		6	11,4	52,5		3	10,6	28,3	+
20002089	T. Tesslinf.	M	PIANCAST	4	11,3	35,5	+	7	10,8	65,1		6	9,6	62,3	
20002089	T. Tesslinf.	M	RADICOFA	3	3,2	92,8		0	3,1	0		1	2,9	34,5	
20002089	T. Tesslinf.	M	ROCCALBE	8	4,3	184,8		4	4	100,5		1	3,5	28,7	
20002089	T. Tesslinf.	M	SAN CASC	3	5,5	55		0	5,1	0		2	4,4	45,1	
20002089	T. Tesslinf.	M	SANTA FI	9	8,7	103,1		9	8,2	110,3		7	7,5	92,8	
20002089	T. Tesslinf.	M	AREA SUD	68	75	90,7		51	71,5	71,4	+	38	64,7	58,8	*
20002089	T. Tesslinf.	M	AREA GEOT	128	127,4	100,4		97	119,1	81,5	+	74	107,7	68,7	*
20102019	M. Hodgk.	F	CASTELNU	1	0,4	240,7		2	0,3	673,7		0	0,3	0	
20102019	M. Hodgk.	F	CHIUSDIN	0	0,3	0		0	0,2	0		2	0,2	1017	+
20102019	M. Hodgk.	F	MONTECAT	0	0,3	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
20102019	M. Hodgk.	F	MONTEROT	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
20102019	M. Hodgk.	F	MONTEVER	0	0,1	0		1	0,1	1193,3		2	0,1	2640	*
20102019	M. Hodgk.	F	MONTIERI	0	0,2	0		4	0,2	2578,7	*	1	0,1	781,2	
20102019	M. Hodgk.	F	POMARANC	1	1,1	92,8		0	0,8	0		2	0,6	312,1	
20102019	M. Hodgk.	F	RADICOND	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
20102019	M. Hodgk.	F	AREA NORD	2	2,8	70,4		7	2	348	*	7	1,7	404,2	*
20102019	M. Hodgk.	F	ABBADIA	1	1,1	88,6		0	0,8	0		3	0,7	411,6	
20102019	M. Hodgk.	F	ARCIDOSS	2	0,7	294,2		0	0,5	0		0	0,5	0	
20102019	M. Hodgk.	F	CASTEL D	0	0,7	0		0	0,5	0		0	0,5	0	
20102019	M. Hodgk.	F	PIANCAST	0	0,7	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
20102019	M. Hodgk.	F	RADICOFA	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
20102019	M. Hodgk.	F	ROCCALBE	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
20102019	M. Hodgk.	F	SAN CASC	0	0,3	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
20102019	M. Hodgk.	F	SANTA FI	0	0,5	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
20102019	M. Hodgk.	F	AREA SUD	3	4,4	68,6		0	3,2	0		3	2,8	105,9	
20102019	M. Hodgk.	F	AREA GEOT	5	7,2	69,3		7	5,2	134,7		10	4,6	219,1	+
20102019	M. Hodgk.	M	CASTELNU	0	0,4	0		0	0,4	0		2	0,3	576,3	
20102019	M. Hodgk.	M	CHIUSDIN	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
20102019	M. Hodgk.	M	MONTECAT	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
20102019	M. Hodgk.	M	MONTEROT	0	0,2	0		4	0,2	1979,7	*	0	0,2	0	
20102019	M. Hodgk.	M	MONTEVER	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
20102019	M. Hodgk.	M	MONTIERI	1	0,2	496		0	0,2	0		0	0,2	0	
20102019	M. Hodgk.	M	POMARANC	0	1,1	0		0	1	0		0	0,9	0	
20102019	M. Hodgk.	M	RADICOND	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,1	0	
20102019	M. Hodgk.	M	AREA NORD	1	2,8	35,5		4	2,7	146,1		2	2,4	82,5	
20102019	M. Hodgk.	M	ABBADIA	0	1,1	0		1	1,1	91,9		0	1	0	
20102019	M. Hodgk.	M	ARCIDOSS	0	0,6	0		0	0,6	0		0	0,6	0	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
20102019	M. Hodgk.	M	CASTEL D	1	0,7	151,6		0	0,7	0		0	0,6	0	
20102019	M. Hodgk.	M	PIANCAST	1	0,7	143,3		1	0,7	147,2		0	0,6	0	
20102019	M. Hodgk.	M	RADICOFA	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
20102019	M. Hodgk.	M	ROCCALBE	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
20102019	M. Hodgk.	M	SAN CASC	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,2	0	
20102019	M. Hodgk.	M	SANTA FI	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
20102019	M. Hodgk.	M	AREA SUD	2	4,2	47,1		2	4,2	47,7		0	3,8	0	+
20102019	M. Hodgk.	M	AREA GEOT	3	7,1	42,5		6	6,9	86,6		2	6,2	32,1	
20302039	Miel. Multiplo	F	CASTELNU	2	1,6	122		1	1,4	69,4		4	1,2	321,2	
20302039	Miel. Multiplo	F	CHIUSDIN	0	1,3	0		0	1,2	0		0	1	0	
20302039	Miel. Multiplo	F	MONTECAT	0	1,2	0		0	1,1	0		5	0,9	540,8	*
20302039	Miel. Multiplo	F	MONTEROT	0	0,8	0		2	0,7	282,3		2	0,6	330,5	
20302039	Miel. Multiplo	F	MONTEVER	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
20302039	Miel. Multiplo	F	MONTIERI	0	1,1	0		2	0,9	219,2		0	0,8	0	
20302039	Miel. Multiplo	F	POMARANC	4	4,1	97,7		11	3,6	303,7	*	4	3,1	130,2	
20302039	Miel. Multiplo	F	RADICOND	1	0,6	170,9		0	0,5	0		0	0,4	0	
20302039	Miel. Multiplo	F	AREA NORD	7	11,2	62,7		16	9,9	162,2		15	8,4	179,6	+
20302039	Miel. Multiplo	F	ABBADIA	2	4,3	46,4		12	4	298,1	*	4	3,4	116	
20302039	Miel. Multiplo	F	ARCIDOSS	4	2,7	150,5		1	2,5	40,4		5	2,1	243,1	
20302039	Miel. Multiplo	F	CASTEL D	5	2,8	180,3		8	2,6	311,3	*	0	2,2	0	
20302039	Miel. Multiplo	F	PIANCAST	1	2,3	42,9		10	2,1	479,5	*	6	1,9	324,3	+
20302039	Miel. Multiplo	F	RADICOFA	0	0,7	0		0	0,6	0		0	0,5	0	
20302039	Miel. Multiplo	F	ROCCALBE	0	0,9	0		0	0,8	0		0	0,7	0	
20302039	Miel. Multiplo	F	SAN CASC	0	1,2	0		0	1	0		0	0,9	0	
20302039	Miel. Multiplo	F	SANTA FI	1	2	50		0	1,9	0		2	1,6	126,9	
20302039	Miel. Multiplo	F	AREA SUD	13	16,8	77,3		31	15,5	200,1	*	17	13,2	128,4	
20302039	Miel. Multiplo	F	AREA GEOT	20	28	71,5		47	25,4	185,3	*	32	21,6	148,2	+
20302039	Miel. Multiplo	M	CASTELNU	1	1,7	60,5		3	1,5	200,7		3	1,2	252,4	
20302039	Miel. Multiplo	M	CHIUSDIN	0	1,3	0		0	1,1	0		0	0,9	0	
20302039	Miel. Multiplo	M	MONTECAT	0	1,2	0		0	1,2	0		0	0,9	0	
20302039	Miel. Multiplo	M	MONTEROT	0	0,8	0		0	0,8	0		0	0,6	0	
20302039	Miel. Multiplo	M	MONTEVER	0	0,5	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
20302039	Miel. Multiplo	M	MONTIERI	0	1	0		0	0,8	0		0	0,6	0	
20302039	Miel. Multiplo	M	POMARANC	9	4,1	221,7	+	4	3,6	110,6		8	2,9	277,7	+
20302039	Miel. Multiplo	M	RADICOND	0	0,6	0		0	0,6	0		0	0,4	0	
20302039	Miel. Multiplo	M	AREA NORD	10	11,1	90,1		7	10	70,2		11	8	138,2	
20302039	Miel. Multiplo	M	ABBADIA	2	4	50,5		1	3,8	26,1		1	3	33,1	
20302039	Miel. Multiplo	M	ARCIDOSS	0	2,3	0		0	2,2	0		0	1,7	0	
20302039	Miel. Multiplo	M	CASTEL D	0	2,4	0		1	2,4	42		2	1,9	104,4	
20302039	Miel. Multiplo	M	PIANCAST	0	2,3	0		0	2,2	0		2	1,7	115,8	
20302039	Miel. Multiplo	M	RADICOFA	2	0,6	308,8		0	0,6	0		1	0,5	191	
20302039	Miel. Multiplo	M	ROCCALBE	2	0,9	214,7		2	0,9	233,3		0	0,7	0	
20302039	Miel. Multiplo	M	SAN CASC	0	1,1	0		0	1,1	0		0	0,8	0	
20302039	Miel. Multiplo	M	SANTA FI	1	1,9	53		3	1,7	172		2	1,4	141,3	
20302039	Miel. Multiplo	M	AREA SUD	7	15,6	44,8	+	7	14,8	47,2	+	8	11,8	67,8	
20302039	Miel. Multiplo	M	AREA GEOT	17	26,7	63,6		14	24,8	56,4	+	19	19,8	96,1	
20402049	Leuc. Linf.	F	CASTELNU	0	0,7	0		1	0,6	156		1	0,6	167,2	
20402049	Leuc. Linf.	F	CHIUSDIN	0	0,6	0		0	0,5	0		1	0,5	209,5	
20402049	Leuc. Linf.	F	MONTECAT	2	0,5	376,3		0	0,5	0		3	0,4	691,1	+
20402049	Leuc. Linf.	F	MONTEROT	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
20402049	Leuc. Linf.	F	MONTEVER	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
20402049	Leuc. Linf.	F	MONTIERI	0	0,5	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
20402049	Leuc. Linf.	F	POMARANC	1	1,8	55,5		1	1,6	64,4		10	1,5	684	*
20402049	Leuc. Linf.	F	RADICOND	0	0,3	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
20402049	Leuc. Linf.	F	AREA NORD	3	5	60,5		2	4,3	46,8		15	4	376,2	*
20402049	Leuc. Linf.	F	ABBADIA	1	1,8	54,4		1	1,7	58,3		1	1,6	60,6	
20402049	Leuc. Linf.	F	ARCIDOSS	0	1,2	0		4	1,1	373,1	+	13	1	1308	
20402049	Leuc. Linf.	F	CASTEL D	2	1,2	162,4		1	1,1	88,9		2	1,1	184,1	
20402049	Leuc. Linf.	F	PIANCAST	5	1,1	473,8	*	1	0,9	106,2		1	0,9	109,7	
20402049	Leuc. Linf.	F	RADICOFA	11	0,3	3553	*	0	0,3	0		0	0,3	0	
20402049	Leuc. Linf.	F	ROCCALBE	0	0,4	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
20402049	Leuc. Linf.	F	SAN CASC	1	0,5	198,3		1	0,4	224,2		1	0,4	242,7	
20402049	Leuc. Linf.	F	SANTA FI	1	0,9	114,4		0	0,8	0		3	0,7	406,8	
20402049	Leuc. Linf.	F	AREA SUD	21	7,4	284,3	*	8	6,7	119,5		21	6,4	330,2	*
20402049	Leuc. Linf.	F	AREA GEOT	24	12,3	194,4	*	10	11	91,2		36	10,3	347,9	*
20402049	Leuc. Linf.	M	CASTELNU	0	1,1	0		0	0,9	0		1	0,9	116,2	
20402049	Leuc. Linf.	M	CHIUSDIN	1	0,8	122,1		0	0,7	0		0	0,7	0	
20402049	Leuc. Linf.	M	MONTECAT	0	0,8	0		2	0,7	270,1		0	0,7	0	
20402049	Leuc. Linf.	M	MONTEROT	0	0,5	0		0	0,5	0		2	0,5	437	
20402049	Leuc. Linf.	M	MONTEVER	0	0,3	0		0	0,3	0		1	0,3	378,2	
20402049	Leuc. Linf.	M	MONTIERI	0	0,6	0		0	0,5	0		0	0,5	0	
20402049	Leuc. Linf.	M	POMARANC	9	2,7	337,4	*	8	2,3	350,1	*	1	2,1	47,7	
20402049	Leuc. Linf.	M	RADICOND	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
20402049	Leuc. Linf.	M	AREA NORD	10	7,2	137,9		10	6,3	158,6		5	5,8	85,9	
20402049	Leuc. Linf.	M	ABBADIA	2	2,6	76,7		0	2,4	0		1	2,2	45,7	
20402049	Leuc. Linf.	M	ARCIDOSS	2	1,5	129,3		2	1,4	144,5		2	1,3	158	
20402049	Leuc. Linf.	M	CASTEL D	0	1,6	0		1	1,5	67		0	1,4	0	
20402049	Leuc. Linf.	M	PIANCAST	0	1,5	0		0	1,4	0		0	1,3	0	
20402049	Leuc. Linf.	M	RADICOFA	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
20402049	Leuc. Linf.	M	ROCCALBE	2	0,6	336,9		1	0,5	189,5		0	0,5	0	
20402049	Leuc. Linf.	M	SAN CASC	1	0,7	135,5		0	0,6	0		0	0,6	0	
20402049	Leuc. Linf.	M	SANTA FI	1	1,2	82,2		0	1,1	0		0	1	0	
20402049	Leuc. Linf.	M	AREA SUD	8	10,3	77,7		4	9,3	42,9		3	8,6	34,7	
20402049	Leuc. Linf.	M	AREA GEOT	18	17,6	102,6		14	15,6	89,6		8	14,5	55,3	
20402089	Leucemie	F	CASTELNU	0	1,8	0		3	1,6	183,2		1	1,5	66,1	
20402089	Leucemie	F	CHIUSDIN	3	1,4	207,4		0	1,3	0		1	1,2	83,6	
20402089	Leucemie	F	MONTECAT	2	1,3	150,4		1	1,2	81,6		3	1,1	269,1	
20402089	Leucemie	F	MONTEROT	0	0,8	0		0	0,8	0		0	0,7	0	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
20402089	Leucemie	F	MONTEVER	0	0,5	0		0	0,4	0		1	0,4	250,3	
20402089	Leucemie	F	MONTIERI	0	1,2	0		0	1	0		0	0,9	0	
20402089	Leucemie	F	POMARANC	1	4,5	22,1		1	4	24,8		18	3,7	482,5	*
20402089	Leucemie	F	RADICOND	0	0,7	0		0	0,6	0		0	0,6	0	
20402089	Leucemie	F	AREA NORD	6	12,3	48,9		5	11	45,4		24	10,1	236,8	*
20402089	Leucemie	F	ABBADIA	2	4,6	43,2		7	4,4	157,4		1	4,2	23,7	
20402089	Leucemie	F	ARCIDOSS	1	2,9	34,5		4	2,8	144,9		13	2,5	513,6	*
20402089	Leucemie	F	CASTEL D	2	3	65,8		1	2,9	34,7		4	2,8	144,9	
20402089	Leucemie	F	PIANCAST	5	2,7	188,7		1	2,4	41,2		1	2,3	43,2	
20402089	Leucemie	F	RADICOFA	13	0,8	1709	*	0	0,7	0		0	0,7	0	
20402089	Leucemie	F	ROCCALBE	0	1	0		1	0,9	115,9		0	0,8	0	
20402089	Leucemie	F	SAN CASC	13	1,3	1038	*	2	1,1	174,3		1	1,1	95,2	
20402089	Leucemie	F	SANTA FI	1	2,1	46,7		1	2	50,1		5	1,9	266,3	
20402089	Leucemie	F	AREA SUD	37	18,3	201,9	*	17	17,2	98,6		25	16,2	154,3	
20402089	Leucemie	F	AREA GEOT	43	30,6	140,6	+	22	28,3	77,9		49	26,3	186,1	*
20402089	Leucemie	M	CASTELNU	1	2,5	40,5		0	2,2	0		1	2	49	
20402089	Leucemie	M	CHIUSDIN	3	1,9	158,4		0	1,6	0		0	1,6	0	
20402089	Leucemie	M	MONTECAT	6	1,9	312,5	+	2	1,7	116,6		0	1,6	0	
20402089	Leucemie	M	MONTEROT	0	1,2	0		0	1,1	0		5	1,1	463,7	+
20402089	Leucemie	M	MONTEVER	0	0,7	0		0	0,6	0		1	0,6	158,7	
20402089	Leucemie	M	MONTIERI	2	1,5	137,1		0	1,2	0		0	1,1	0	
20402089	Leucemie	M	POMARANC	14	6,2	226,4	*	14	5,3	263,9	*	2	5	40,3	
20402089	Leucemie	M	RADICOND	1	1	103,9		0	0,8	0		0	0,8	0	
20402089	Leucemie	M	AREA NORD	27	16,8	160,8	+	16	14,7	109,1		9	13,8	65,3	
20402089	Leucemie	M	ABBADIA	6	6	99,2		8	5,6	143,5		1	5,2	19,2	
20402089	Leucemie	M	ARCIDOSS	6	3,6	168,4		4	3,2	124,2		3	3	100	
20402089	Leucemie	M	CASTEL D	0	3,7	0	+	1	3,5	28,7		0	3,4	0	
20402089	Leucemie	M	PIANCAST	2	3,6	56,2		1	3,3	30,6		0	3	0	
20402089	Leucemie	M	RADICOFA	0	1	0		0	1	0		0	0,9	0	
20402089	Leucemie	M	ROCCALBE	4	1,4	291		2	1,2	160,9		0	1,1	0	
20402089	Leucemie	M	SAN CASC	1	1,7	58,1		0	1,5	0		1	1,4	72	
20402089	Leucemie	M	SANTA FI	1	2,8	35,6		0	2,5	0		3	2,5	121,7	
20402089	Leucemie	M	AREA SUD	20	23,8	84		16	21,8	73,3		8	20,5	39	*
20402089	Leucemie	M	AREA GEOT	47	40,6	115,8		32	36,5	87,7		17	34,3	49,6	*
20502059	Leuc. Miel.	F	CASTELNU	0	0,9	0		2	0,9	227,8		0	0,8	0	
20502059	Leuc. Miel.	F	CHIUSDIN	3	0,7	406,5		0	0,7	0		0	0,7	0	
20502059	Leuc. Miel.	F	MONTECAT	0	0,7	0		0	0,7	0		0	0,6	0	
20502059	Leuc. Miel.	F	MONTEROT	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
20502059	Leuc. Miel.	F	MONTEVER	0	0,2	0		0	0,2	0		1	0,2	449,8	
20502059	Leuc. Miel.	F	MONTIERI	0	0,6	0		0	0,5	0		0	0,5	0	
20502059	Leuc. Miel.	F	POMARANC	0	2,4	0		0	2,2	0		8	2,1	384,2	*
20502059	Leuc. Miel.	F	RADICOND	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
20502059	Leuc. Miel.	F	AREA NORD	3	6,4	47,1		2	5,9	33,7		9	5,6	159,6	
20502059	Leuc. Miel.	F	ABBADIA	1	2,5	40,8		6	2,4	247,3		0	2,3	0	
20502059	Leuc. Miel.	F	ARCIDOSS	1	1,5	66,6		0	1,5	0		0	1,4	0	
20502059	Leuc. Miel.	F	CASTEL D	0	1,6	0		0	1,5	0		2	1,5	130,3	
20502059	Leuc. Miel.	F	PIANCAST	0	1,4	0		0	1,3	0		0	1,3	0	
20502059	Leuc. Miel.	F	RADICOFA	2	0,4	506		0	0,4	0		0	0,4	0	
20502059	Leuc. Miel.	F	ROCCALBE	0	0,5	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
20502059	Leuc. Miel.	F	SAN CASC	12	0,7	1832	*	1	0,6	161,4		0	0,6	0	
20502059	Leuc. Miel.	F	SANTA FI	0	1,1	0		1	1,1	93,6		2	1	191,5	
20502059	Leuc. Miel.	F	AREA SUD	16	9,6	167,1		8	9,3	85,7		4	9	44,3	
20502059	Leuc. Miel.	F	AREA GEOT	19	15,9	119,1		10	15,3	65,5		13	14,7	88,7	
20502059	Leuc. Miel.	M	CASTELNU	1	1,2	82,6		0	1,1	0		0	1	0	
20502059	Leuc. Miel.	M	CHIUSDIN	1	0,9	108,1		0	0,8	0		0	0,8	0	
20502059	Leuc. Miel.	M	MONTECAT	5	0,9	526,4	*	0	0,9	0		0	0,8	0	
20502059	Leuc. Miel.	M	MONTEROT	0	0,6	0		0	0,6	0		1	0,5	182,8	
20502059	Leuc. Miel.	M	MONTEVER	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
20502059	Leuc. Miel.	M	MONTIERI	2	0,7	281,5		0	0,6	0		0	0,6	0	
20502059	Leuc. Miel.	M	POMARANC	5	3	164,2		5	2,7	186,9		1	2,5	39,5	
20502059	Leuc. Miel.	M	RADICOND	0	0,5	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
20502059	Leuc. Miel.	M	AREA NORD	14	8,2	169,9		5	7,4	67,6		2	7	28,5	
20502059	Leuc. Miel.	M	ABBADIA	4	3	133,4		8	2,8	281,3	+	0	2,7	0	
20502059	Leuc. Miel.	M	ARCIDOSS	4	1,7	228,7		2	1,6	123		1	1,5	65,3	
20502059	Leuc. Miel.	M	CASTEL D	0	1,8	0		0	1,8	0		0	1,7	0	
20502059	Leuc. Miel.	M	PIANCAST	2	1,8	114		1	1,6	60,7		0	1,5	0	
20502059	Leuc. Miel.	M	RADICOFA	0	0,5	0		0	0,5	0		0	0,5	0	
20502059	Leuc. Miel.	M	ROCCALBE	1	0,7	148,3		1	0,6	158,4		0	0,6	0	
20502059	Leuc. Miel.	M	SAN CASC	0	0,9	0		0	0,8	0		1	0,7	140,7	
20502059	Leuc. Miel.	M	SANTA FI	0	1,4	0		0	1,3	0		3	1,3	239,6	
20502059	Leuc. Miel.	M	AREA SUD	11	11,7	93,8		12	11,1	108,5		5	10,5	47,8	
20502059	Leuc. Miel.	M	AREA GEOT	25	20	125,2		17	18,5	92,1		7	17,5	40,1	*
25002599	Diabete	F	CASTELNU	12	13,8	86,7		13	11,5	112,8		6	8,5	70,3	
25002599	Diabete	F	CHIUSDIN	8	10,7	74,8		3	9,1	33,1	+	10	6,7	149,6	
25002599	Diabete	F	MONTECAT	11	10,1	108,5		9	8,4	107,4		11	5,9	187,8	
25002599	Diabete	F	MONTEROT	2	6,4	31,3		1	5,3	18,9		2	4,1	49,2	
25002599	Diabete	F	MONTEVER	6	3,6	165,3		4	3	132,2		3	2,3	132,8	
25002599	Diabete	F	MONTIERI	5	8,3	60		0	6,3	0	*	5	4,4	113	
25002599	Diabete	F	POMARANC	18	34,1	52,8	*	12	28,5	42	*	9	20,6	43,6	*
25002599	Diabete	F	RADICOND	2	4,9	40,8		1	4,2	24		1	3,2	31,3	
25002599	Diabete	F	AREA NORD	64	92	69,5	*	43	76,3	56,3	*	47	55,6	84,5	
25002599	Diabete	F	ABBADIA	42	35,6	118,1		39	30,3	128,7		33	22,5	146,9	+
25002599	Diabete	F	ARCIDOSS	89	22,2	401,5	*	26	18,9	137,6		9	13,9	64,9	
25002599	Diabete	F	CASTEL D	67	23,3	288	*	31	20,3	152,5	+	14	15,4	91,2	
25002599	Diabete	F	PIANCAST	24	20,9	115,1		20	17,8	112,4		25	13,3	188,2	*
25002599	Diabete	F	RADICOFA	2	6,2	32,4		4	5,1	78		3	3,8	79	
25002599	Diabete	F	ROCCALBE	16	7,1	226,4	*	5	5,6	88,6		2	3,9	50,9	
25002599	Diabete	F	SAN CASC	9	9,7	93		7	8	87,5		6	5,8	104,2	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
25002599	Diabete	F	SANTA FI	24	15,8	152,3		6	13,4	44,8	+	6	9,8	61,2	
25002599	Diabete	F	AREA SUD	273	140,5	194,3	*	138	119,5	115,5		98	88,3	111	
25002599	Diabete	F	AREA GEOT	337	232,5	144,9	*	181	195,8	92,4		145	143,9	100,8	
25002599	Diabete	M	CASTELNU	13	10,9	119,4		15	9,3	161,9		5	7,4	68	
25002599	Diabete	M	CHIUSDIN	5	8,3	60,5		1	7	14,2	+	3	5,8	51,5	
25002599	Diabete	M	MONTECAT	1	8,8	11,4	*	7	7,6	91,9		4	6	66,5	
25002599	Diabete	M	MONTEROT	1	5,3	18,9		2	4,7	42,5		5	3,9	129,7	
25002599	Diabete	M	MONTEVER	2	3,1	65		2	2,7	74,2		1	2,2	44,7	
25002599	Diabete	M	MONTIERI	3	6	49,8		3	4,8	62,6		2	3,7	54,4	
25002599	Diabete	M	POMARANC	12	28,1	42,7	*	15	23,6	63,7		9	18,6	48,3	+
25002599	Diabete	M	RADICOND	5	4,2	118,1		3	3,6	82,5		12	3,1	392,6	*
25002599	Diabete	M	AREA NORD	42	74,7	56,3	*	48	63,3	75,8		41	50,7	80,9	
25002599	Diabete	M	ABBADIA	36	27,8	129,3		18	24,5	73,3		21	19,4	108,1	
25002599	Diabete	M	ARCIDOSS	37	16,5	224,9	*	14	14,5	96,9		17	11,7	144,8	
25002599	Diabete	M	CASTEL D	49	17,2	285,1	*	16	15,9	100,7		17	13,2	129	
25002599	Diabete	M	PIANCAST	10	17,1	58,4		16	15,2	105,3		18	12,2	147,7	
25002599	Diabete	M	RADICOFA	3	5	59,8		0	4,6	0	+	0	3,8	0	+
25002599	Diabete	M	ROCCALBE	7	6,1	114,9		6	5,1	118,2		3	3,9	76,6	
25002599	Diabete	M	SAN CASC	7	7,9	88,7		4	6,8	58,7		8	5,2	153,6	
25002599	Diabete	M	SANTA FI	15	12	125,1		8	10,4	77,3		7	8,5	82,8	
25002599	Diabete	M	AREA SUD	164	109,6	149,6	*	82	96,9	84,6		91	77,9	116,9	
25002599	Diabete	M	AREA GEOT	206	184,3	111,8	*	130	160,2	81,2	+	132	128,5	102,7	
29003312	Demenze	F	CASTELNU	0	4,1	0	+	2	5	40,3		2	3,9	51,3	
29003312	Demenze	F	CHIUSDIN	2	3,4	58,3		5	4,3	117,5		2	3,1	63,8	
29003312	Demenze	F	MONTECAT	5	2,8	176,3		0	3,3	0		2	2,6	77,9	
29003312	Demenze	F	MONTEROT	0	1,7	0		0	2,2	0		3	1,7	173,4	
29003312	Demenze	F	MONTEVER	0	1	0		0	1,2	0		0	1	0	
29003312	Demenze	F	MONTIERI	1	2,9	34,8		2	3,5	57		2	2,7	72,7	
29003312	Demenze	F	POMARANC	1	9,5	10,5	*	5	11,5	43,4		8	9,1	88,1	
29003312	Demenze	F	RADICOND	1	1,5	64,9		1	1,9	53,6		1	1,5	67,9	
29003312	Demenze	F	AREA NORD	10	27,1	36,9	*	15	32,9	45,6	*	20	25,6	78,1	
29003312	Demenze	F	ABBADIA	5	8,7	57,6		9	11,8	76,1		2	9,6	20,8	*
29003312	Demenze	F	ARCIDOSS	4	6,3	63,4		5	8,4	59,7		11	6,3	174,8	
29003312	Demenze	F	CASTEL D	6	6,5	92,9		2	8,8	22,8	+	12	7,1	158	
29003312	Demenze	F	PIANCAST	9	5	180,7		3	6,4	46,7		3	5,4	55,6	
29003312	Demenze	F	RADICOFA	1	1,5	65,4		1	2	49,1		1	1,6	62,2	
29003312	Demenze	F	ROCCALBE	3	2,3	129,7		1	3	33,2		1	2,2	45,5	
29003312	Demenze	F	SAN CASC	1	2,5	39,3		5	3,3	151,3		1	2,5	39,7	
29003312	Demenze	F	SANTA FI	4	5,1	78		4	6,5	61,2		6	5,2	115,8	
29003312	Demenze	F	AREA SUD	33	37,9	87	*	30	50,3	59,7	*	37	40	92,6	
29003312	Demenze	F	AREA GEOT	43	65	66,1	*	45	83,2	54,1	*	57	65,6	86,9	
29003312	Demenze	M	CASTELNU	0	2,3	0		0	3	0		3	2,2	136,4	
29003312	Demenze	M	CHIUSDIN	0	1,9	0		1	2,3	43,8		1	1,8	56,6	
29003312	Demenze	M	MONTECAT	0	1,7	0		1	2	48,8		0	1,6	0	
29003312	Demenze	M	MONTEROT	0	1	0		0	1,4	0		0	1,1	0	
29003312	Demenze	M	MONTEVER	0	0,6	0		1	0,8	123,9		1	0,7	149,6	
29003312	Demenze	M	MONTIERI	0	1,6	0		0	1,8	0		0	1,3	0	
29003312	Demenze	M	POMARANC	1	5,5	18,3		2	6,8	29,6		5	5,2	97	
29003312	Demenze	M	RADICOND	0	0,9	0		1	1,2	85,9		1	0,8	121,4	
29003312	Demenze	M	AREA NORD	1	15,6	6,4	*	6	19,3	31,2	*	11	14,7	75	
29003312	Demenze	M	ABBADIA	1	4,8	21		4	6,5	61,4		1	5,2	19,3	
29003312	Demenze	M	ARCIDOSS	1	3,1	32,7		4	3,9	101,8		2	3	66,2	
29003312	Demenze	M	CASTEL D	0	3	0		5	4,2	120,3		5	3,2	155,7	
29003312	Demenze	M	PIANCAST	3	2,6	114,9		3	3,6	84,2		1	2,8	35,2	
29003312	Demenze	M	RADICOFA	0	0,7	0		0	1,1	0		0	0,9	0	
29003312	Demenze	M	ROCCALBE	0	1,2	0		1	1,7	60,5		4	1,3	310,7	
29003312	Demenze	M	SAN CASC	1	1,5	68,8		2	1,9	106,9		1	1,4	69,6	
29003312	Demenze	M	SANTA FI	0	2,8	0		2	3,4	58,7		5	2,8	179,1	
29003312	Demenze	M	AREA SUD	6	19,7	30,4	*	21	26,2	80,3		19	20,6	92,1	
29003312	Demenze	M	AREA GEOT	7	35,3	19,8	*	27	45,4	59,5	*	30	35,3	85	
33203329	M. Parkins.	F	CASTELNU	4	1,2	322,8		0	1,1	0		2	0,9	211,8	
33203329	M. Parkins.	F	CHIUSDIN	1	1	98,9		1	0,9	108,7		0	0,8	0	
33203329	M. Parkins.	F	MONTECAT	0	0,9	0		3	0,8	369,5		2	0,7	289,7	
33203329	M. Parkins.	F	MONTEROT	0	0,6	0		1	0,5	189,1		2	0,5	436,1	
33203329	M. Parkins.	F	MONTEVER	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,2	0	
33203329	M. Parkins.	F	MONTIERI	1	0,9	114,8		1	0,7	135		1	0,6	168,2	
33203329	M. Parkins.	F	POMARANC	5	3	168,6		1	2,7	37		3	2,3	129,1	
33203329	M. Parkins.	F	RADICOND	0	0,5	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
33203329	M. Parkins.	F	AREA NORD	11	8,3	133		7	7,5	93,4		10	6,3	157,6	
33203329	M. Parkins.	F	ABBADIA	2	3	67,1		2	3	67,7		0	2,6	0	
33203329	M. Parkins.	F	ARCIDOSS	2	2	102,5		1	1,9	53,3		0	1,6	0	
33203329	M. Parkins.	F	CASTEL D	0	2	0		7	2	354,6	*	3	1,7	175,4	
33203329	M. Parkins.	F	PIANCAST	0	1,6	0		2	1,6	127,8		0	1,4	0	
33203329	M. Parkins.	F	RADICOFA	1	0,5	206,7		0	0,5	0		0	0,4	0	
33203329	M. Parkins.	F	ROCCALBE	1	0,7	147,5		1	0,6	158,6		0	0,5	0	
33203329	M. Parkins.	F	SAN CASC	3	0,8	359,2		5	0,8	637,5	*	5	0,7	752,9	*
33203329	M. Parkins.	F	SANTA FI	2	1,5	134,7		0	1,4	0		2	1,2	165,7	
33203329	M. Parkins.	F	AREA SUD	11	12,1	91		18	11,7	154,2		10	10,1	99,2	
33203329	M. Parkins.	F	AREA GEOT	22	20,4	108,1		25	19,2	130,4		20	16,4	121,8	
33203329	M. Parkins.	M	CASTELNU	5	1,3	392,5	+	3	1,2	253,7		1	1,1	90,8	
33203329	M. Parkins.	M	CHIUSDIN	0	1	0		0	0,9	0		0	0,8	0	
33203329	M. Parkins.	M	MONTECAT	4	0,9	443,2	+	0	0,9	0		1	0,9	117,2	
33203329	M. Parkins.	M	MONTEROT	1	0,6	175,4		0	0,6	0		1	0,6	173,2	
33203329	M. Parkins.	M	MONTEVER	1	0,4	283,9		0	0,3	0		0	0,3	0	
33203329	M. Parkins.	M	MONTIERI	1	0,8	121,2		1	0,7	145,8		1	0,6	166,5	
33203329	M. Parkins.	M	POMARANC	4	3	134,6		0	2,8	0		1	2,7	37,6	
33203329	M. Parkins.	M	RADICOND	0	0,5	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
33203329	M. Parkins.	M	AREA NORD	16	8,4	190,7	+	4	7,8	51,4		5	7,4	67,8	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
33203329	M. Parkins.	M	ABBADIA	2	2,8	72		5	2,9	173,3		2	2,8	71,9	
33203329	M. Parkins.	M	ARCIDOSS	1	1,7	58,1		0	1,7	0		5	1,6	315,8	+
33203329	M. Parkins.	M	CASTEL D	2	1,7	115,3		0	1,8	0		3	1,8	169,5	
33203329	M. Parkins.	M	PIANCAST	1	1,6	63,5		4	1,6	244,3		0	1,6	0	
33203329	M. Parkins.	M	RADICOFA	0	0,5	0		0	0,5	0		0	0,5	0	
33203329	M. Parkins.	M	ROCCALBE	0	0,7	0		0	0,7	0		3	0,6	488,6	+
33203329	M. Parkins.	M	SAN CASC	0	0,8	0		1	0,8	124		0	0,7	0	
33203329	M. Parkins.	M	SANTA FI	1	1,5	67,3		0	1,4	0		4	1,3	298,5	
33203329	M. Parkins.	M	AREA SUD	7	11,3	62		10	11,4	88		17	10,9	156,1	
33203329	M. Parkins.	M	AREA GEOT	23	19,7	116,9		14	19,2	73,1		22	18,3	120,4	
33523352	M. Motoneur.	F	CASTELNU	0	0,3	0		0	0,2	0		1	0,3	350,6	
33523352	M. Motoneur.	F	CHIUSSIN	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
33523352	M. Motoneur.	F	MONTECAT	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
33523352	M. Motoneur.	F	MONTEROT	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
33523352	M. Motoneur.	F	MONTEVER	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
33523352	M. Motoneur.	F	MONTIERI	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,2	0	
33523352	M. Motoneur.	F	POMARANC	0	0,7	0		0	0,6	0		0	0,7	0	
33523352	M. Motoneur.	F	RADICOND	0	0,1	0		0	0,1	0		1	0,1	978,8	
33523352	M. Motoneur.	F	AREA NORD	0	1,9	0		0	1,5	0		2	1,9	104,1	
33523352	M. Motoneur.	F	ABBADIA	0	0,7	0		0	0,6	0		0	0,8	0	
33523352	M. Motoneur.	F	ARCIDOSS	0	0,4	0		0	0,4	0		2	0,5	421,4	
33523352	M. Motoneur.	F	CASTEL D	0	0,5	0		0	0,4	0		0	0,5	0	
33523352	M. Motoneur.	F	PIANCAST	0	0,4	0		2	0,3	578,7		0	0,4	0	
33523352	M. Motoneur.	F	RADICOFA	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
33523352	M. Motoneur.	F	ROCCALBE	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
33523352	M. Motoneur.	F	SAN CASC	0	0,2	0		1	0,2	616,4		0	0,2	0	
33523352	M. Motoneur.	F	SANTA FI	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,4	0	
33523352	M. Motoneur.	F	AREA SUD	0	2,8	0		3	2,4	124,5		2	3,1	65,3	
33523352	M. Motoneur.	F	AREA GEOT	0	4,7	0		+ 3	3,9	76,5		4	5	80,3	
33523352	M. Motoneur.	M	CASTELNU	0	0,4	0		0	0,3	0		0	0,4	0	
33523352	M. Motoneur.	M	CHIUSSIN	0	0,3	0		0	0,2	0		0	0,3	0	
33523352	M. Motoneur.	M	MONTECAT	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
33523352	M. Motoneur.	M	MONTEROT	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
33523352	M. Motoneur.	M	MONTEVER	0	0,1	0		1	0,1	1089,6		0	0,1	0	
33523352	M. Motoneur.	M	MONTIERI	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
33523352	M. Motoneur.	M	POMARANC	1	0,9	111,2		2	0,8	255,1		0	1	0	
33523352	M. Motoneur.	M	RADICOND	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,2	0	
33523352	M. Motoneur.	M	AREA NORD	1	2,4	41,1		3	2,1	141		0	2,7	0	
33523352	M. Motoneur.	M	ABBADIA	0	0,9	0		2	0,8	236,9		4	1,1	373,2	+
33523352	M. Motoneur.	M	ARCIDOSS	0	0,5	0		0	0,5	0		0	0,6	0	
33523352	M. Motoneur.	M	CASTEL D	1	0,6	178,8		0	0,5	0		2	0,7	293	
33523352	M. Motoneur.	M	PIANCAST	1	0,6	180,8		2	0,5	407,9		4	0,6	642,8	*
33523352	M. Motoneur.	M	RADICOFA	1	0,2	622,4		1	0,1	691,2		0	0,2	0	
33523352	M. Motoneur.	M	ROCCALBE	1	0,2	482,3		0	0,2	0		0	0,2	0	
33523352	M. Motoneur.	M	SAN CASC	0	0,3	0		0	0,2	0		0	0,3	0	
33523352	M. Motoneur.	M	SANTA FI	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,5	0	
33523352	M. Motoneur.	M	AREA SUD	4	3,6	111,6		5	3,2	154,2		10	4,2	240,7	+
33523352	M. Motoneur.	M	AREA GEOT	5	6	83,1		8	5,4	149		10	6,9	145	
34003409	Sclerosi	F	CASTELNU	4	1,2	331,1		1	1,5	67,9		0	1,6	0	
34003409	Sclerosi	F	CHIUSSIN	2	0,8	241,8		0	1	0		4	1,2	335,5	
34003409	Sclerosi	F	MONTECAT	0	1	0		5	1,2	412,1		+ 2	1,3	153,1	
34003409	Sclerosi	F	MONTEROT	0	0,6	0		0	0,7	0		1	0,8	122,5	
34003409	Sclerosi	F	MONTEVER	8	0,4	2132		* 3	0,4	688,5		+ 0	0,5	0	
34003409	Sclerosi	F	MONTIERI	1	0,5	188,8		0	0,7	0		0	0,7	0	
34003409	Sclerosi	F	POMARANC	4	3,3	121,2		0	3,9	0		+ 3	4,1	72,5	
34003409	Sclerosi	F	RADICOND	0	0,5	0		1	0,6	173		2	0,7	302,5	
34003409	Sclerosi	F	AREA NORD	19	8,3	228,4		* 10	10	99,6		12	11	109,5	
34003409	Sclerosi	F	ABBADIA	9	3,6	253,2		+ 10	4,3	233,2		+ 16	4,7	337,8	*
34003409	Sclerosi	F	ARCIDOSS	0	2	0		4	2,6	154,1		9	2,9	309,1	*
34003409	Sclerosi	F	CASTEL D	1	2,1	47,2		0	2,6	0		3	3,1	96,6	
34003409	Sclerosi	F	PIANCAST	2	2,2	91,5		2	2,7	75,2		6	2,9	204,2	
34003409	Sclerosi	F	RADICOFA	0	0,6	0		0	0,8	0		0	0,8	0	
34003409	Sclerosi	F	ROCCALBE	0	0,6	0		1	0,7	153,5		2	0,7	272,6	
34003409	Sclerosi	F	SAN CASC	1	0,9	117,4		1	1	96,8		0	1,2	0	
34003409	Sclerosi	F	SANTA FI	1	1,3	77,7		1	1,6	62,9		0	1,8	0	
34003409	Sclerosi	F	AREA SUD	14	13,2	106,2		19	16,2	117,3		36	18,2	197,6	*
34003409	Sclerosi	F	AREA GEOT	33	21,5	153,5		+ 29	26,2	110,5		48	29,2	164,5	*
34003409	Sclerosi	M	CASTELNU	0	0,6	0		0	0,7	0		0	0,8	0	
34003409	Sclerosi	M	CHIUSSIN	0	0,4	0		0	0,5	0		0	0,6	0	
34003409	Sclerosi	M	MONTECAT	0	0,5	0		0	0,6	0		0	0,7	0	
34003409	Sclerosi	M	MONTEROT	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,4	0	
34003409	Sclerosi	M	MONTEVER	0	0,2	0		0	0,2	0		0	0,3	0	
34003409	Sclerosi	M	MONTIERI	0	0,3	0		1	0,3	296,8		1	0,4	243,6	
34003409	Sclerosi	M	POMARANC	5	1,7	301,7		3	1,8	162,5		6	2	295,9	+
34003409	Sclerosi	M	RADICOND	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
34003409	Sclerosi	M	AREA NORD	5	4,2	118,1		4	4,9	82,4		7	5,6	125,8	
34003409	Sclerosi	M	ABBADIA	0	1,8	0		2	2	100,9		0	2,3	0	
34003409	Sclerosi	M	ARCIDOSS	3	1	312,4		0	1,1	0		3	1,4	216,9	
34003409	Sclerosi	M	CASTEL D	4	1	392,7		+ 5	1,2	413		+ 8	1,5	544,6	*
34003409	Sclerosi	M	PIANCAST	0	1,1	0		1	1,2	80,1		1	1,4	69,4	
34003409	Sclerosi	M	RADICOFA	0	0,3	0		1	0,4	275,7		0	0,4	0	
34003409	Sclerosi	M	ROCCALBE	1	0,3	301,5		0	0,4	0		1	0,4	243,1	
34003409	Sclerosi	M	SAN CASC	2	0,5	430,4		5	0,5	964,6		* 0	0,6	0	
34003409	Sclerosi	M	SANTA FI	0	0,6	0		2	0,8	264,6		0	0,9	0	
34003409	Sclerosi	M	AREA SUD	10	6,6	151,2		16	7,6	211,4		+ 13	8,9	146,1	
34003409	Sclerosi	M	AREA GEOT	15	10,8	138,3		20	12,4	160,9		20	14,5	138,3	
34503459	Epilessie	F	CASTELNU	2	2,9	69,1		0	2,4	0		1	2,2	44,8	
34503459	Epilessie	F	CHIUSSIN	3	2,2	137,5		3	1,9	154,2		1	1,8	56,1	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000			PERIODO 2001-2003			PERIODO 2004-2006					
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
34503459	Epilessie	F	MONTECAT	0	2,1	0		0	1,7	0		3	1,5	204,7	
34503459	Epilessie	F	MONTEROT	0	1,3	0		0	1,1	0		0	1	0	
34503459	Epilessie	F	MONTEVER	0	0,8	0		0	0,7	0		0	0,6	0	
34503459	Epilessie	F	MONTIERI	1	1,6	63,6		0	1,3	0		0	1,1	0	
34503459	Epilessie	F	POMARANC	2	7,2	27,8		0	6	0	*	1	5,3	19	
34503459	Epilessie	F	RADICOND	0	1	0		0	0,9	0		0	0,9	0	
34503459	Epilessie	F	AREA NORD	8	19,1	41,9	*	3	16	18,7	*	6	14,4	41,7	+
34503459	Epilessie	F	ABBADIA	14	7,2	193,7	+	8	6,4	125,8		9	5,8	155,6	
34503459	Epilessie	F	ARCIDOSS	4	4,5	89		3	4	75		1	3,6	27,4	
34503459	Epilessie	F	CASTEL D	4	4,8	83,6		2	4,3	46,7		1	4	24,8	
34503459	Epilessie	F	PIANCAST	7	4,5	154,6		4	3,8	104,6		4	3,4	117,1	
34503459	Epilessie	F	RADICOFA	6	1,3	466,3	*	1	1,1	89,5		3	1	301,7	
34503459	Epilessie	F	ROCCALBE	0	1,4	0		0	1,1	0		0	1	0	
34503459	Epilessie	F	SAN CASC	8	2	408,6	*	0	1,6	0		0	1,4	0	
34503459	Epilessie	F	SANTA FI	1	3,2	31,3		2	2,7	73,2		2	2,5	79,5	
34503459	Epilessie	F	AREA SUD	44	28,9	152,5	*	20	25,1	79,8		20	22,8	87,8	
34503459	Epilessie	F	AREA GEOT	52	47,9	108,5		23	41,1	55,9	*	26	37,2	69,9	
34503459	Epilessie	M	CASTELNU	5	3,3	153,2		2	2,7	74,3		3	2,2	133,7	
34503459	Epilessie	M	CHIUSDIN	1	2,5	39,8		2	2,1	93,1		0	1,9	0	
34503459	Epilessie	M	MONTECAT	0	2,7	0		1	2,2	44,9		0	1,8	0	
34503459	Epilessie	M	MONTEROT	0	1,7	0		1	1,4	70,3		0	1,3	0	
34503459	Epilessie	M	MONTEVER	1	1	104,2		0	0,8	0		0	0,7	0	
34503459	Epilessie	M	MONTIERI	5	1,7	286,3		1	1,4	73,9		0	1,1	0	
34503459	Epilessie	M	POMARANC	7	8,7	80,6		1	7	14,3	+	1	5,7	17,6	+
34503459	Epilessie	M	RADICOND	0	1,3	0		0	1,2	0		0	1,1	0	
34503459	Epilessie	M	AREA NORD	19	22,9	83		8	18,8	42,5	*	4	15,8	25,4	*
34503459	Epilessie	M	ABBADIA	6	8,6	69,5		5	7,2	69,6		7	6	116,8	
34503459	Epilessie	M	ARCIDOSS	3	5,2	58,3		1	4,3	23,1		2	3,7	54	
34503459	Epilessie	M	CASTEL D	7	5,5	128		3	4,7	63,6		2	4,2	47,9	
34503459	Epilessie	M	PIANCAST	7	5,7	123,1		4	4,7	85,4		3	3,9	76,9	
34503459	Epilessie	M	RADICOFA	0	1,7	0		1	1,4	71		3	1,2	258,7	
34503459	Epilessie	M	ROCCALBE	0	1,8	0		0	1,4	0		3	1,2	254	
34503459	Epilessie	M	SAN CASC	4	2,4	169,4		2	2	102,5		1	1,5	64,6	
34503459	Epilessie	M	SANTA FI	1	3,6	27,5		1	3,1	32,8		0	2,6	0	
34503459	Epilessie	M	AREA SUD	28	34,4	81,4		17	28,8	59,1	+	21	24,3	86,5	
34503459	Epilessie	M	AREA GEOT	47	57,3	82		25	47,6	52,5	*	25	40	62,4	+
35793579	Neurop. Toss.	F	CASTELNU	1	0	2544		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	CHIUSDIN	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	MONTECAT	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	MONTEROT	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	MONTEVER	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	MONTIERI	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	POMARANC	0	0,1	946,1		0	0,1	0		0	0,1	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	RADICOND	1	0	6927	+	0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	AREA NORD	3	0,3	1086	*	0	0,2	0		0	0,3	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	ABBADIA	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	ARCIDOSS	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	CASTEL D	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	PIANCAST	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	RADICOFA	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	ROCCALBE	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	SAN CASC	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	SANTA FI	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	AREA SUD	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
35793579	Neurop. Toss.	F	AREA GEOT	3	0,7	426,5		0	0,6	0		0	0,7	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	CASTELNU	0	0,1	0		0	0	0		0	0,1	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	CHIUSDIN	0	0,1	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	MONTECAT	1	0,1	1907		0	0	0		1	0	2421	
35793579	Neurop. Toss.	M	MONTEROT	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	MONTEVER	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	MONTIERI	1	0	2344		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	POMARANC	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	RADICOND	0	0	0		1	0	7023,2	+	0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	AREA NORD	2	0,5	421,1		1	0,3	385,8		1	0,3	290,2	
35793579	Neurop. Toss.	M	ABBADIA	0	0,2	0		0	0,1	0		1	0,1	740,4	
35793579	Neurop. Toss.	M	ARCIDOSS	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	CASTEL D	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	PIANCAST	0	0,1	0		0	0,1	0		1	0,1	1277	
35793579	Neurop. Toss.	M	RADICOFA	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	ROCCALBE	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	SAN CASC	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	SANTA FI	0	0,1	0		0	0	0		0	0,1	0	
35793579	Neurop. Toss.	M	AREA SUD	0	0,7	0		0	0,4	0		2	0,5	381,1	
35793579	Neurop. Toss.	M	AREA GEOT	2	1,1	174		1	0,6	153,9		3	0,9	345,1	
39004599	M. Circol. Cardio	F	CASTELNU	104	144,1	72,2	*	94	130,8	71,9	*	87	126,7	68,6	*
39004599	M. Circol. Cardio	F	CHIUSDIN	69	117,2	58,9	*	81	108,6	74,6	*	82	100,7	81,4	
39004599	M. Circol. Cardio	F	MONTECAT	97	102,8	94,3		85	94,2	90,2		99	89,5	110,6	
39004599	M. Circol. Cardio	F	MONTEVER	50	64,2	77,9		55	61,5	89,5		50	59,4	84,1	
39004599	M. Circol. Cardio	F	MONTIERI	34	36,2	93,8		47	32,8	143,1	+	32	32,8	97,7	
39004599	M. Circol. Cardio	F	POMARANC	85	96,3	88,3		79	86,1	91,8		71	82,1	86,4	
39004599	M. Circol. Cardio	F	RADICOND	322	346,8	92,8		274	317,2	86,4	+	281	305,5	92	
39004599	M. Circol. Cardio	F	AREA NORD	67	52,6	127,4		30	48,3	62,1	*	31	46,8	66,2	+
39004599	M. Circol. Cardio	F	ABBADIA	828	960,3	86,2	*	745	879,5	84,7	*	733	843,6	86,9	*
39004599	M. Circol. Cardio	F	ARCIDOSS	518	339,8	152,5	*	399	340,2	117,3	*	363	335,6	108,2	
39004599	M. Circol. Cardio	F	CASTEL D	257	226	113,7	+	244	221,9	109,9		171	209	81,8	*
39004599	M. Circol. Cardio	F	PIANCAST	364	233,8	155,7	*	312	232,2	134,3	*	236	231,3	102	
39004599	M. Circol. Cardio	F	RADICOFA	273	191,1	142,9	*	192	184,2	104,2		172	185,7	92,6	
39004599	M. Circol. Cardio	F		43	56,7	75,9		58	55,6	104,3		51	54,1	94,3	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
39004599	M. Circol. Cardio	F	ROCCALBE	69	79	87,3		64	75	85,3		52	69,4	74,9	+
39004599	M. Circol. Cardio	F	SAN CASC	74	94,8	78,1	+	78	90,6	86,1		90	85,9	104,8	
39004599	M. Circol. Cardio	F	SANTA FI	174	175,6	99,1		152	168	90,4		128	163,5	78,3	*
39004599	M. Circol. Cardio	F	AREA SUD	1772	1396,7	126,9	*	1499	1367,9	109,6	*	1263	1334,5	94,6	
39004599	M. Circol. Cardio	F	AREA GEOT	2600	2357	110,3	*	2244	2247,4	99,8		1996	2178,1	91,6	*
39004599	M. Circol. Cardio	M	CASTELNU	176	175	100,6		149	164,6	90,5		151	157,4	95,9	
39004599	M. Circol. Cardio	M	CHIUSDIN	104	135,6	76,7	*	104	123,6	84,1		80	121,9	65,6	*
39004599	M. Circol. Cardio	M	MONTECAT	121	131,4	92,1		108	126,1	85,7		128	123	104,1	
39004599	M. Circol. Cardio	M	MONTEROT	46	81,5	56,5	*	65	83	78,4	+	77	82,1	93,8	
39004599	M. Circol. Cardio	M	MONTEVER	31	49	63,3	*	38	47,1	80,8		32	48,7	65,7	+
39004599	M. Circol. Cardio	M	MONTIERI	70	108,2	64,7	*	74	93,6	79,1	+	83	86,1	96,4	
39004599	M. Circol. Cardio	M	POMARANC	362	426,2	84,9	*	391	396,4	98,6		312	382	81,7	*
39004599	M. Circol. Cardio	M	RADICOND	42	68,1	61,6	*	46	62,9	73,1	+	46	58,6	78,4	
39004599	M. Circol. Cardio	M	AREA NORD	952	1175	81	*	975	1097,2	88,9	*	909	1059,9	85,8	*
39004599	M. Circol. Cardio	M	ABBADIA	542	406	133,5	*	455	411,3	110,6	+	392	399,6	98,1	
39004599	M. Circol. Cardio	M	ARCIDOSS	297	243,7	121,9	*	201	237	84,8	+	211	229,4	92	
39004599	M. Circol. Cardio	M	CASTEL D	302	251,5	120,1	*	277	257,1	107,8		240	253,4	94,7	
39004599	M. Circol. Cardio	M	PIANCAST	258	233,7	110,4		251	234,1	107,2		218	228,1	95,6	
39004599	M. Circol. Cardio	M	RADICOFA	88	67,1	131,2	+	63	68,8	91,5		53	68,9	76,9	
39004599	M. Circol. Cardio	M	ROCCALBE	79	96,9	81,5		67	93,2	71,9	*	69	87,8	78,6	+
39004599	M. Circol. Cardio	M	SAN CASC	110	118,2	93		76	114,2	66,5	*	91	108,1	84,2	
39004599	M. Circol. Cardio	M	SANTA FI	166	200,8	82,7	+	173	190,7	90,7		147	190,9	77	*
39004599	M. Circol. Cardio	M	AREA SUD	1842	1617,9	113,9	*	1563	1606,4	97,3		1421	1566,2	90,7	*
39004599	M. Circol. Cardio	M	AREA GEOT	2794	2792,9	100		2538	2703,6	93,9	*	2330	2626	88,7	*
40104059	Ipertens.	F	CASTELNU	5	8,1	61,8		4	5,7	70,3		4	4	98,9	
40104059	Ipertens.	F	CHIUSDIN	3	6,4	46,8		1	4,5	22,1		2	3,2	63,1	
40104059	Ipertens.	F	MONTECAT	4	6	66,4		4	4,3	92,7		4	3	134,5	
40104059	Ipertens.	F	MONTEROT	2	3,8	52,4		0	2,7	0		3	1,9	153,9	
40104059	Ipertens.	F	MONTEVER	2	2,1	96,5		2	1,5	137		2	1,1	188	
40104059	Ipertens.	F	MONTIERI	5	5,1	97,2		5	3,5	144		1	2,5	40,4	
40104059	Ipertens.	F	POMARANC	20	20,4	97,8		8	14,3	55,9		5	10	50,2	
40104059	Ipertens.	F	RADICOND	6	2,9	206,4		0	2,1	0		1	1,5	67,8	
40104059	Ipertens.	F	AREA NORD	47	54,9	85,6		24	38,6	62,2	+	22	27,1	81,1	
40104059	Ipertens.	F	ABBADIA	57	21,2	268,8	*	28	15,6	179	*	14	11,1	125,9	
40104059	Ipertens.	F	ARCIDOSS	23	13,1	176	+	18	9,7	185,8	+	4	6,7	59,4	
40104059	Ipertens.	F	CASTEL D	37	13,6	272	*	12	10,1	118,6	+	4	7,4	54,4	
40104059	Ipertens.	F	PIANCAST	25	11,7	214,2	*	13	8,5	152,8		3	6,1	49	
40104059	Ipertens.	F	RADICOFA	5	3,4	148,2		3	2,5	120,1		2	1,8	113,8	
40104059	Ipertens.	F	ROCCALBE	3	4,4	68,9		2	3,1	64,6		0	2,2	0	
40104059	Ipertens.	F	SAN CASC	8	5,7	141,1		10	4	247,8	+	2	2,8	71	
40104059	Ipertens.	F	SANTA FI	14	9,7	144,5		8	7,1	112,9		3	5,1	58,9	
40104059	Ipertens.	F	AREA SUD	172	82,6	208,1	*	94	60,7	154,9	*	32	43,2	74,1	
40104059	Ipertens.	F	AREA GEOT	219	137,5	159,2	*	118	99,3	118,9	*	54	70,3	76,8	
40104059	Ipertens.	M	CASTELNU	6	6,4	94		3	4,8	62,1		6	3,6	169	
40104059	Ipertens.	M	CHIUSDIN	2	4,7	42,3		2	3,6	56		0	2,7	0	
40104059	Ipertens.	M	MONTECAT	4	5,1	78,9		3	3,9	76,7		4	2,8	140,6	
40104059	Ipertens.	M	MONTEROT	0	3,1	0		0	2,5	0		4	1,8	217,5	
40104059	Ipertens.	M	MONTEVER	1	1,8	56,7		2	1,4	144		1	1,1	90,4	
40104059	Ipertens.	M	MONTIERI	2	3,6	55,9		2	2,6	76,6		5	1,9	263,5	
40104059	Ipertens.	M	POMARANC	16	16,3	98,2		7	12,1	57,8		7	8,7	80,1	
40104059	Ipertens.	M	RADICOND	2	2,5	81,6		0	1,9	0		1	1,4	73,7	
40104059	Ipertens.	M	AREA NORD	33	43,4	76,1		19	32,7	58,1	+	28	24,1	116,4	
40104059	Ipertens.	M	ABBADIA	44	16,2	271,3	*	18	12,7	141,3		3	9,3	32,4	+
40104059	Ipertens.	M	ARCIDOSS	15	9,3	161,9		5	7,2	69		5	5,3	93,5	
40104059	Ipertens.	M	CASTEL D	15	9,8	153,1		11	7,9	139,2		6	5,9	101,6	
40104059	Ipertens.	M	PIANCAST	20	9,5	210,2	*	10	7,4	134,7		4	5,4	73,9	
40104059	Ipertens.	M	RADICOFA	1	2,8	36,1		2	2,2	91		0	1,6	0	
40104059	Ipertens.	M	ROCCALBE	4	3,5	113,4		3	2,7	111,6		2	1,9	102,8	
40104059	Ipertens.	M	SAN CASC	7	4,6	151,1		3	3,5	84,7		5	2,5	198,9	
40104059	Ipertens.	M	SANTA FI	10	7	142,2		7	5,5	127,7		6	4,2	143,2	
40104059	Ipertens.	M	AREA SUD	116	62,8	184,8	*	59	49,2	119,9	*	31	36,2	85,6	
40104059	Ipertens.	M	AREA GEOT	149	106,1	140,4	*	78	81,9	95,2	*	59	60,3	97,9	
41004109	Infarto	F	CASTELNU	4	6,8	59,2		6	8,2	73		5	9,4	53,4	
41004109	Infarto	F	CHIUSDIN	2	5,6	36		5	6,9	72,3		4	7,5	53,5	
41004109	Infarto	F	MONTECAT	3	4,7	63,4		8	5,8	137,3		9	6,5	138,8	
41004109	Infarto	F	MONTEROT	2	3	67,3		2	3,8	52,1		6	4,3	138,5	
41004109	Infarto	F	MONTEVER	0	1,7	0		4	2	195,9		4	2,4	167,6	
41004109	Infarto	F	MONTIERI	4	4,7	85,6		5	5,6	89,6		8	6,3	127,9	
41004109	Infarto	F	POMARANC	19	16	118,6		16	19,7	81,2		16	22,3	71,6	
41004109	Infarto	F	RADICOND	6	2,5	242,5		3	3	99		5	3,5	144,9	
41004109	Infarto	F	AREA NORD	40	44,9	89,1		49	55,2	88,8		57	62,1	91,8	
41004109	Infarto	F	ABBADIA	13	15,6	83,5		13	21,1	61,8		17	24,3	69,8	
41004109	Infarto	F	ARCIDOSS	10	10,5	95		9	13,9	64,7		9	15,3	58,8	
41004109	Infarto	F	CASTEL D	14	10,9	128,5		14	14,6	96		13	17	76,3	
41004109	Infarto	F	PIANCAST	12	8,7	138,2		8	11,3	70,8		8	13,4	59,7	
41004109	Infarto	F	RADICOFA	1	2,6	38,5		3	3,4	87,2		1	3,9	25,5	
41004109	Infarto	F	ROCCALBE	2	3,7	53,5		4	4,8	83,3		8	5,2	154	
41004109	Infarto	F	SAN CASC	0	4,4	0	+	8	5,7	140,9		17	6,3	270,8	*
41004109	Infarto	F	SANTA FI	6	8,3	72,5		3	10,7	28,1	+	9	12,2	73,7	
41004109	Infarto	F	AREA SUD	58	64,7	89,6		62	85,4	72,6	*	82	97,7	83,9	
41004109	Infarto	F	AREA GEOT	98	109,6	89,4		111	140,6	78,9	+	139	159,8	87	
41004109	Infarto	M	CASTELNU	5	13	38,4	+	22	14,8	149		23	15,4	149,8	
41004109	Infarto	M	CHIUSDIN	12	9,9	121,1		10	10,9	91,8		6	11,7	51,1	
41004109	Infarto	M	MONTECAT	11	9,8	111,7		13	11,5	113,5		13	12,1	107,4	
41004109	Infarto	M	MONTEROT	2	6,1	32,7		7	7,4	94,6		7	7,9	88,5	
41004109	Infarto	M	MONTEVER	2	3,6	55,6		6	4,2	143,9		4	4,7	84,9	
41004109	Infarto	M	MONTIERI	0	7,9	0	*	10	8,3	120,9		14	8,4	167,5	
41004109	Infarto	M	POMARANC	21	31,9	65,8		36	35,8	100,6		35	37,4	93,6	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
41004109	Infarto	M	RADICOND	2	5	40		7	5,6	125,2		2	5,7	35	
41004109	Infarto	M	AREA NORD	55	87,3	63	*	111	98,3	112,9		104	103,3	100,7	
41004109	Infarto	M	ABBADIA	19	30,7	62	+	38	37,1	102,3		24	39,1	61,4	+
41004109	Infarto	M	ARCIDOSS	23	18,2	126,5		17	21,3	79,9		25	22,4	111,7	
41004109	Infarto	M	CASTEL D	14	18,9	74		21	23,1	90,8		28	24,7	113,5	
41004109	Infarto	M	PIANCAST	18	17,6	102,5		11	21,1	52,1	+	7	22,3	31,4	*
41004109	Infarto	M	RADICOFA	4	5,1	78,7		9	6,2	144,1		5	6,8	74	
41004109	Infarto	M	ROCCALBE	4	7,2	55,8		7	8,3	84,4		6	8,5	70,3	
41004109	Infarto	M	SAN CASC	13	8,9	145,3		5	10,4	48,1		2	10,7	18,7	*
41004109	Infarto	M	SANTA FI	6	14,7	40,8	+	20	16,9	118,3		18	18,4	97,9	
41004109	Infarto	M	AREA SUD	101	121,2	83,3		128	144,5	88,6		115	152,8	75,3	*
41004109	Infarto	M	AREA GEOT	156	208,5	74,8	*	239	242,8	98,4		219	256,1	85,5	+
41004149	M. Isch. Cuore	F	CASTELNU	16	24,1	66,3		12	23,7	50,6	+	13	23	56,6	+
41004149	M. Isch. Cuore	F	CHIUSSIN	5	19,9	25,2	*	12	19,8	60,6		13	18,4	70,8	
41004149	M. Isch. Cuore	F	MONTECAT	9	17,1	52,5	+	13	17,2	75,4		15	16,4	91,2	
41004149	M. Isch. Cuore	F	MONTEROT	17	10,9	155,8		10	11,2	89		11	10,9	100,6	
41004149	M. Isch. Cuore	F	MONTEVER	10	6,1	165,2		15	5,9	252,7	*	7	5,9	118,6	
41004149	M. Isch. Cuore	F	MONTIERI	19	16,7	113,9		18	15,9	113,5		19	14,9	127,2	
41004149	M. Isch. Cuore	F	POMARANC	46	58,2	79,1		53	57,6	92,1		45	55,6	80,9	
41004149	M. Isch. Cuore	F	RADICOND	11	8,7	126		3	8,6	34,8		7	8,3	84,2	
41004149	M. Isch. Cuore	F	AREA NORD	133	161,7	82,3	+	136	160	85		130	153,5	84,7	
41004149	M. Isch. Cuore	F	ABBADIA	46	58,3	78,9		44	62,7	70,2	+	53	61,8	85,8	
41004149	M. Isch. Cuore	F	ARCIDOSS	31	38,1	81,5		22	40,1	54,9	*	22	37,8	58,2	*
41004149	M. Isch. Cuore	F	CASTEL D	51	39,6	128,8		38	42,1	90,2		43	41,6	103,3	
41004149	M. Isch. Cuore	F	PIANCAST	40	32,1	124,6		23	33,4	68,9		16	33,6	47,6	*
41004149	M. Isch. Cuore	F	RADICOFA	6	9,5	63,2		4	10	40,1		8	9,7	82,5	
41004149	M. Isch. Cuore	F	ROCCALBE	18	13,3	135		7	13,6	51,6		12	12,7	94,7	
41004149	M. Isch. Cuore	F	SAN CASC	5	16,3	30,7	*	19	16,6	114,2		25	15,8	158,2	+
41004149	M. Isch. Cuore	F	SANTA FI	29	29,4	98,6		13	30,6	42,5	*	18	29,8	60,5	+
41004149	M. Isch. Cuore	F	AREA SUD	226	236,6	95,5		170	249	68,3	*	197	242,8	81,1	*
41004149	M. Isch. Cuore	F	AREA GEOT	359	398,2	90,1	+	306	409	74,8	*	327	396,3	82,5	*
41004149	M. Isch. Cuore	M	CASTELNU	34	47,2	72		53	46,2	114,6		51	44,9	113,5	
41004149	M. Isch. Cuore	M	CHIUSSIN	24	35,7	67,1	+	23	34	67,7		18	34	52,9	*
41004149	M. Isch. Cuore	M	MONTECAT	37	35,6	104,1		25	36,3	68,9		47	35,5	132,2	
41004149	M. Isch. Cuore	M	MONTEROT	14	22,6	61,9		19	23,6	80,5		17	23,4	72,7	
41004149	M. Isch. Cuore	M	MONTEVER	14	13,2	106,3		9	13,2	67,9		5	13,9	36,1	+
41004149	M. Isch. Cuore	M	MONTIERI	9	28,2	31,9	*	22	25,6	85,9		22	24,2	91	
41004149	M. Isch. Cuore	M	POMARANC	103	116	88,8		126	112,6	111,9		96	110,2	87,1	
41004149	M. Isch. Cuore	M	RADICOND	9	17,9	50,2	+	11	17,3	63,4		5	16,5	30,3	*
41004149	M. Isch. Cuore	M	AREA NORD	244	316,4	77,1	*	288	308,9	93,2		261	302,6	86,2	+
41004149	M. Isch. Cuore	M	ABBADIA	102	113,2	90,1		119	118,5	100,5		87	115,8	75,1	*
41004149	M. Isch. Cuore	M	ARCIDOSS	69	66,5	103,7		37	67,3	54,9	*	52	65,8	79	
41004149	M. Isch. Cuore	M	CASTEL D	49	69,6	70,4	+	57	73,6	77,5		52	73,4	70,8	+
41004149	M. Isch. Cuore	M	PIANCAST	46	65,1	70,7	+	39	67,2	58,1	*	29	65,8	44	*
41004149	M. Isch. Cuore	M	RADICOFA	22	18,8	117,2		14	19,8	70,6		8	20	40,1	*
41004149	M. Isch. Cuore	M	ROCCALBE	15	26,4	56,8	+	17	26,3	64,7		14	24,8	56,6	+
41004149	M. Isch. Cuore	M	SAN CASC	36	32,7	110		20	32,8	60,9	+	11	31,4	35	*
41004149	M. Isch. Cuore	M	SANTA FI	23	53,3	43,2	*	42	53,5	78,5		42	53,6	78,3	
41004149	M. Isch. Cuore	M	AREA SUD	362	445,5	81,3	*	345	458,9	75,2	*	295	450,6	65,5	*
41004149	M. Isch. Cuore	M	AREA GEOT	606	762	79,5	*	633	767,8	82,4	*	556	753,2	73,8	*
43004389	D. Circol. Encef.	F	CASTELNU	26	37,1	70,1		30	32,9	91,2		23	32,3	71,2	
43004389	D. Circol. Encef.	F	CHIUSSIN	17	30,5	55,6	+	23	27,8	82,7		28	25,9	108,3	
43004389	D. Circol. Encef.	F	MONTECAT	35	25,8	135,9		24	22,9	104,8		27	22,2	121,9	
43004389	D. Circol. Encef.	F	MONTEROT	8	15,9	50,3	+	10	15,2	65,9		13	14,8	87,7	
43004389	D. Circol. Encef.	F	MONTEVER	11	9,2	119,8		16	8,1	196,5	+	9	8,2	109,2	
43004389	D. Circol. Encef.	F	MONTIERI	21	25,5	82,3		18	22,5	79,9		20	21,8	91,6	
43004389	D. Circol. Encef.	F	POMARANC	95	86,7	109,6		79	78,1	101,1		70	76,7	91,3	
43004389	D. Circol. Encef.	F	RADICOND	11	13,7	80,3		8	12,2	65,4		8	12	66,8	
43004389	D. Circol. Encef.	F	AREA NORD	224	244,4	91,7		208	219,9	94,6		198	213,9	92,6	
43004389	D. Circol. Encef.	F	ABBADIA	106	81,6	129,9	*	87	82,3	105,7		86	83,2	103,3	
43004389	D. Circol. Encef.	F	ARCIDOSS	71	57,2	124,2		77	55,7	138,3	*	50	52,7	94,8	
43004389	D. Circol. Encef.	F	CASTEL D	76	58,8	129,2	+	91	58,3	156,2	*	74	58,9	125,6	
43004389	D. Circol. Encef.	F	PIANCAST	42	46,3	90,7		26	44,4	58,5	*	57	46,1	123,6	
43004389	D. Circol. Encef.	F	RADICOFA	8	14	57,1		15	13,7	109,3		15	13,5	111,2	
43004389	D. Circol. Encef.	F	ROCCALBE	26	20,6	126,4		24	19,4	123,4		18	17,9	100,5	
43004389	D. Circol. Encef.	F	SAN CASC	15	23,5	63,9		13	22,4	57,9	+	26	21,5	120,8	
43004389	D. Circol. Encef.	F	SANTA FI	47	45,6	103		47	42,9	109,5		43	42,2	101,8	
43004389	D. Circol. Encef.	F	AREA SUD	391	347,6	112,5	+	380	339,2	112	+	369	336,2	109,8	
43004389	D. Circol. Encef.	F	AREA GEOT	615	592	103,9		588	559	105,2		567	550	103,1	
43004389	D. Circol. Encef.	M	CASTELNU	44	38,4	114,5		26	35	74,2		21	33,5	62,7	+
43004389	D. Circol. Encef.	M	CHIUSSIN	23	30,4	75,8		21	26,5	79,2		18	26,1	68,9	
43004389	D. Circol. Encef.	M	MONTECAT	30	27,9	107,5		21	25,7	81,8		22	25,5	86,2	
43004389	D. Circol. Encef.	M	MONTEROT	16	17,1	93,3		12	17,4	68,9		19	17,5	108,5	
43004389	D. Circol. Encef.	M	MONTEVER	3	10,7	28,1	+	7	9,9	70,6		11	10,3	106,4	
43004389	D. Circol. Encef.	M	MONTIERI	23	25,1	91,7		19	20,6	92,1		26	18,7	138,9	
43004389	D. Circol. Encef.	M	POMARANC	83	90,7	91,5		72	82,2	87,6		39	80	48,8	*
43004389	D. Circol. Encef.	M	RADICOND	12	15,1	79,5		20	13,4	149,5		16	12,3	129,9	
43004389	D. Circol. Encef.	M	AREA NORD	234	255,4	91,6		198	230,8	85,8	+	172	224	76,8	*
43004389	D. Circol. Encef.	M	ABBADIA	94	83,5	112,5		66	83,9	78,6		81	82,8	97,8	
43004389	D. Circol. Encef.	M	ARCIDOSS	74	51,7	143	*	35	48,8	71,7	+	66	47,4	139,3	+
43004389	D. Circol. Encef.	M	CASTEL D	74	52,5	141	*	76	52,7	144,1	*	57	52,2	109,1	
43004389	D. Circol. Encef.	M	PIANCAST	51	47	108,5		39	46,9	83,2		41	46,6	87,9	
43004389	D. Circol. Encef.	M	RADICOFA	16	13,5	118,9		10	13,8	72,6		12	14	85,5	
43004389	D. Circol. Encef.	M	ROCCALBE	29	21,1	137,7		19	19,9	95,3		20	19	105,2	
43004389	D. Circol. Encef.	M	SAN CASC	20	24,8	80,5		16	23,5	68		19	22,5	84,5	
43004389	D. Circol. Encef.	M	SANTA FI	38	44,9	84,6		45	40,8	110,2		41	41,4	98,9	
43004389	D. Circol. Encef.	M	AREA SUD	396	339	116,8	*	306	330,4	92,6		337	326,1	103,3	
43004389	D. Circol. Encef.	M	AREA GEOT	630	594,4	106		504	561,2	89,8	+	509	550,1	92,5	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
46004879	M. Resp. Acute	F	CASTELNU	14	15,2	91,9		11	13,9	79,1		7	12,7	55,3	
46004879	M. Resp. Acute	F	CHIUSSIN	3	12,1	24,7	*	7	11,9	59		3	10,3	29,2	+
46004879	M. Resp. Acute	F	MONTECAT	12	10,5	114,6		10	9,2	108,3		9	8,3	107,9	
46004879	M. Resp. Acute	F	MONTEROT	4	6,8	59,1		5	6,4	78,4		3	5,7	53	
46004879	M. Resp. Acute	F	MONTEVER	7	3,8	183,4		2	3,4	58,8		3	3,3	91	
46004879	M. Resp. Acute	F	MONTIERI	13	8,6	151,9		12	7,8	154,7		4	7,7	52	
46004879	M. Resp. Acute	F	POMARANC	36	37,6	95,8		22	33,2	66,3		22	29,6	74,2	
46004879	M. Resp. Acute	F	RADICOND	4	5,5	73,3		3	5,1	58,5		4	5,1	79,1	
46004879	M. Resp. Acute	F	AREA NORD	93	100	93		72	90,8	79,3	+	55	82,6	66,6	*
46004879	M. Resp. Acute	F	ABBADIA	61	35,5	171,9	*	60	35,3	170,1	*	47	32,6	144	+
46004879	M. Resp. Acute	F	ARCIDOSS	29	22,8	126,9		19	22,8	83,4		12	20,8	57,6	
46004879	M. Resp. Acute	F	CASTEL D	41	24,5	167,5	*	34	24,3	139,7		15	23,2	64,7	
46004879	M. Resp. Acute	F	PIANCAST	31	21,8	142,3		43	20,2	212,6	*	31	18,1	171,4	*
46004879	M. Resp. Acute	F	RADICOFA	4	5,9	67,3		10	6,1	164,9		7	5,4	128,9	
46004879	M. Resp. Acute	F	ROCCALBE	7	7,5	93,6		5	6,9	72,1		3	6,3	47,6	
46004879	M. Resp. Acute	F	SAN CASC	8	9,8	81,3		9	8,6	104,5		11	7,8	141,5	
46004879	M. Resp. Acute	F	SANTA FI	19	17,9	106,2		13	16,4	79,1		8	15,6	51,2	
46004879	M. Resp. Acute	F	AREA SUD	200	145,8	137,2	*	193	140,7	137,2	*	134	129,9	103,2	
46004879	M. Resp. Acute	F	AREA GEOT	293	245,8	119,2	*	265	231,5	114,5	+	189	212,5	89	
46004879	M. Resp. Acute	M	CASTELNU	26	18,9	137,9		15	17,4	86,3		17	16,2	104,9	
46004879	M. Resp. Acute	M	CHIUSSIN	9	14,6	61,8		8	13,9	57,6		5	13,3	37,7	+
46004879	M. Resp. Acute	M	MONTECAT	24	14,8	162,4	+	10	13,1	76,4		9	12,6	71,6	
46004879	M. Resp. Acute	M	MONTEROT	10	9,9	101,5		6	9,5	63,4		13	8,7	149,8	
46004879	M. Resp. Acute	M	MONTEVER	2	5,6	35,8		1	5,5	18,3		10	5,2	192,3	
46004879	M. Resp. Acute	M	MONTIERI	8	11,2	71,4		9	9,3	96,7		2	8,5	23,5	+
46004879	M. Resp. Acute	M	POMARANC	32	47,6	67,2	+	48	43,2	111,2		31	38,5	80,5	
46004879	M. Resp. Acute	M	RADICOND	10	7,5	132,6		10	7,7	130,5		5	7	71,2	
46004879	M. Resp. Acute	M	AREA NORD	121	130	93,1		107	119,4	89,6		92	109,9	83,7	
46004879	M. Resp. Acute	M	ABBADIA	89	45,2	196,7	*	93	43,5	213,6	*	70	40,4	173,4	*
46004879	M. Resp. Acute	M	ARCIDOSS	29	27,2	106,8		36	25,8	139,7		24	23,8	100,7	
46004879	M. Resp. Acute	M	CASTEL D	45	29,5	152,6	*	35	28,1	124,7		24	26,5	90,7	
46004879	M. Resp. Acute	M	PIANCAST	45	29	155,4	*	42	26,2	160,5	*	31	23,5	131,9	
46004879	M. Resp. Acute	M	RADICOFA	13	8,3	156,3		10	8	125,2		9	6,9	131,2	
46004879	M. Resp. Acute	M	ROCCALBE	3	9,9	30,2	+	1	9,4	10,6		5	8,9	56,5	
46004879	M. Resp. Acute	M	SAN CASC	13	12,5	104,3		5	11,8	42,2	+	15	10,8	139,1	
46004879	M. Resp. Acute	M	SANTA FI	22	22	99,8		21	19,8	106,1		14	19,7	71,2	
46004879	M. Resp. Acute	M	AREA SUD	259	183,6	141,1	*	243	172,6	140,8	*	192	160,3	119,8	+
46004879	M. Resp. Acute	M	AREA GEOT	380	313,6	121,2	*	350	292	119,9	*	284	270,3	105,1	
46005199	M. Resp.	F	CASTELNU	32	42,1	75,9		48	41,2	116,4		38	42,5	89,4	
46005199	M. Resp.	F	CHIUSSIN	11	32,9	33,4	*	30	34	88,4		18	33,9	53,1	*
46005199	M. Resp.	F	MONTECAT	34	29,9	113,9		25	28,9	86,5		26	29,2	89	
46005199	M. Resp.	F	MONTEROT	19	19	100,1		21	19,1	110,2		22	19,7	111,6	
46005199	M. Resp.	F	MONTEVER	13	10,9	119,1		4	10,5	38,2	+	10	11,3	88,4	
46005199	M. Resp.	F	MONTIERI	31	24	129,3		25	23,4	106,8		30	25,1	119,5	
46005199	M. Resp.	F	POMARANC	71	104,4	68	*	91	99,9	91,1		76	101,1	75,2	+
46005199	M. Resp.	F	RADICOND	11	15,2	72,4		7	15,3	45,8	+	9	16,6	54,2	
46005199	M. Resp.	F	AREA NORD	222	278,4	79,7	*	251	272,2	92,2		229	279,5	81,9	*
46005199	M. Resp.	F	ABBADIA	150	101,9	147,2	*	120	106,6	112,6		152	111,5	136,4	*
46005199	M. Resp.	F	ARCIDOSS	61	64,9	94,1		56	68	82,4		100	70,2	142,5	*
46005199	M. Resp.	F	CASTEL D	81	69	117,4		84	72,3	116,1		102	77,8	131,1	*
46005199	M. Resp.	F	PIANCAST	70	62,2	112,6		86	61,5	139,8	*	75	63,4	118,2	
46005199	M. Resp.	F	RADICOFA	10	17,4	57,6		20	18,2	109,7		25	18,7	134	
46005199	M. Resp.	F	ROCCALBE	15	20,8	72,2		12	20,7	57,9		23	21,1	109	
46005199	M. Resp.	F	SAN CASC	13	27,9	46,5	*	14	26,9	52	*	21	27,5	76,3	
46005199	M. Resp.	F	SANTA FI	37	48,7	76		42	48,8	86		40	51,8	77,2	
46005199	M. Resp.	F	AREA SUD	437	412,7	105,9		434	423,1	102,6		538	442	121,7	*
46005199	M. Resp.	F	AREA GEOT	659	691,1	95,4		685	695,4	98,5		767	721,4	106,3	
46005199	M. Resp.	M	CASTELNU	59	60,8	97		54	58,9	91,7		81	59,8	135,4	*
46005199	M. Resp.	M	CHIUSSIN	34	46,9	72,4		29	46,4	62,5	*	30	48,5	61,9	*
46005199	M. Resp.	M	MONTECAT	62	47,7	129,9	+	47	45,9	102,4		35	47,2	74,2	
46005199	M. Resp.	M	MONTEROT	29	30,8	94,1		30	31,2	96		53	32,1	164,9	*
46005199	M. Resp.	M	MONTEVER	14	17,9	78,3		10	17,9	55,9		21	18,9	111,1	
46005199	M. Resp.	M	MONTIERI	44	35,7	123,2		42	31,8	132,1		40	31,7	126,2	
46005199	M. Resp.	M	POMARANC	119	154,2	77,2	*	172	146,6	117,3	+	160	145,4	110	
46005199	M. Resp.	M	RADICOND	25	24,2	103,1		18	24,8	72,7		15	24,8	60,5	+
46005199	M. Resp.	M	AREA NORD	386	418,4	92,3		402	403,5	99,6		435	408,4	106,5	
46005199	M. Resp.	M	ABBADIA	184	148,8	123,7	*	165	150,4	109,7		189	153,1	123,5	*
46005199	M. Resp.	M	ARCIDOSS	72	89	80,9		111	88,4	125,5	+	117	90,4	129,4	*
46005199	M. Resp.	M	CASTEL D	79	95,2	83		99	96	103,1		144	99,6	144,6	*
46005199	M. Resp.	M	PIANCAST	136	94	144,7	*	126	91,3	138,1	*	96	90,7	105,8	
46005199	M. Resp.	M	RADICOFA	23	27	85,3		19	27,1	70,1		21	26,7	78,5	
46005199	M. Resp.	M	ROCCALBE	16	33,1	48,4	*	9	32,5	27,7	*	35	32,8	106,6	
46005199	M. Resp.	M	SAN CASC	28	41,4	67,7	+	17	40,9	41,6	*	24	40,5	59,3	*
46005199	M. Resp.	M	SANTA FI	60	70,4	85,2		68	68	100		116	72	161	*
46005199	M. Resp.	M	AREA SUD	598	598,8	99,9		614	594,5	103,3		742	605,9	122,5	*
46005199	M. Resp.	M	AREA GEOT	984	1017,1	96,7		1016	998	101,8		1177	1014,3	116	*
48004869	Polmonite	F	CASTELNU	6	9,2	65,1		7	9,5	74		4	9,4	42,6	
48004869	Polmonite	F	CHIUSSIN	2	7,4	26,9	+	6	8	74,7		2	7,6	26,5	+
48004869	Polmonite	F	MONTECAT	6	6,4	93,6		7	6,4	109		6	6,3	95,6	
48004869	Polmonite	F	MONTEROT	2	4,1	49,3		3	4,3	69,2		2	4,2	47,1	
48004869	Polmonite	F	MONTEVER	4	2,3	173,6		1	2,3	42,9		1	2,4	41,1	
48004869	Polmonite	F	MONTIERI	8	5,5	144,6		8	5,7	140,8		2	5,9	33,9	
48004869	Polmonite	F	POMARANC	22	22,4	98,3		14	22,6	61,9		14	22,2	63,2	
48004869	Polmonite	F	RADICOND	0	3,3	0		2	3,5	56,8		3	3,7	81,7	
48004869	Polmonite	F	AREA NORD	50	60,7	82,4		48	62,4	76,9		34	61,6	55,2	*
48004869	Polmonite	F	ABBADIA	44	21,1	208,3	*	39	23,8	163,7	*	37	24,1	153,3	+
48004869	Polmonite	F	ARCIDOSS	18	14	128,5		14	15,7	89		9	15,4	58,4	
48004869	Polmonite	F	CASTEL D	35	14,8	236,8	*	28	16,7	168,1	+	14	17,2	81,3	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
48004869	Polmonite	F	PIANCAST	19	12,7	149,6		21	13,5	155,8		19	13,5	141	
48004869	Polmonite	F	RADICOFA	4	3,6	111,1		9	4,1	220,7	+	6	4	149,1	
48004869	Polmonite	F	ROCCALBE	5	4,7	105,5		3	5,1	59		2	4,9	40,9	
48004869	Polmonite	F	SAN CASC	5	5,9	84,4		5	6,1	82,1		9	6	151,1	
48004869	Polmonite	F	SANTA FI	13	11	117,8		11	11,7	94,4		5	11,8	42,2	+
48004869	Polmonite	F	AREA SUD	143	87,9	162,7	*	130	96,6	134,6	*	101	97	104,2	
48004869	Polmonite	F	AREA GEOT	193	148,6	129,9	*	178	159	112		135	158,6	85,1	
48004869	Polmonite	M	CASTELNU	20	13	153,7		13	13,4	97,2		14	13	107,7	
48004869	Polmonite	M	CHIUSSIN	4	10,2	39,2		7	10,5	66,7		5	10,5	47,6	
48004869	Polmonite	M	MONTECAT	17	10	170		6	9,9	60,7		7	10	69,9	
48004869	Polmonite	M	MONTEROT	9	6,3	143,2		4	6,9	58,1		6	6,9	87,2	
48004869	Polmonite	M	MONTEVER	1	3,7	26,8		0	4	0	+	5	4,1	121,8	
48004869	Polmonite	M	MONTIERI	7	8,1	86,6		11	7,6	145		2	7,1	28,2	
48004869	Polmonite	M	POMARANC	18	32,1	56,1	+	33	32,4	101,9		21	31	67,7	
48004869	Polmonite	M	RADICOND	7	5,2	134,1		11	5,6	197,8		4	5,2	76,2	
48004869	Polmonite	M	AREA NORD	83	88,6	93,6		85	90,2	94,3		64	87,8	72,9	*
48004869	Polmonite	M	ABBADIA	61	29,8	204,4	*	79	32,5	243,3	*	56	32,2	174,1	*
48004869	Polmonite	M	ARCIDOSS	19	18,2	104,3		27	19,1	141,2		22	18,8	116,8	
48004869	Polmonite	M	CASTEL D	29	19,2	151	+	25	20,7	120,5		21	20,6	101,8	
48004869	Polmonite	M	PIANCAST	32	18,1	176,9	*	29	18,9	153,7	+	25	18,4	135,7	
48004869	Polmonite	M	RADICOFA	6	5,2	115,4		6	5,7	105,9		8	5,5	145,3	
48004869	Polmonite	M	ROCCALBE	3	6,9	43,5		1	7,4	13,6	+	3	7,3	41,3	
48004869	Polmonite	M	SAN CASC	5	8,5	58,5		3	9	33,4	+	13	8,7	149,9	
48004869	Polmonite	M	SANTA FI	17	15,2	111,9		15	15,3	97,8		9	16	56,2	
48004869	Polmonite	M	AREA SUD	172	121,2	141,9	*	185	128,5	143,9	*	157	127,5	123,1	+
48004869	Polmonite	M	AREA GEOT	255	209,8	121,5	*	270	218,7	123,5	*	221	215,3	102,6	
49004969	MPCO	F	CASTELNU	6	10,9	55,2		6	8,3	72,6		12	7,9	152,2	
49004969	MPCO	F	CHIUSSIN	3	8,7	34,4		2	6,9	29,1		1	6,3	16	+
49004969	MPCO	F	MONTECAT	14	7,7	181		6	5,9	101,5		7	5,5	127,1	
49004969	MPCO	F	MONTEROT	5	4,9	102,2		2	3,9	51,6		4	3,7	109	
49004969	MPCO	F	MONTEVER	0	2,8	0		0	2,1	0		2	2	97,7	
49004969	MPCO	F	MONTIERI	6	7	86,1		2	5,2	38,5		2	5	40,1	
49004969	MPCO	F	POMARANC	19	26,4	72,1		27	20,1	134,6		16	18,9	84,6	
49004969	MPCO	F	RADICOND	5	3,9	126,7		3	3	98,4		1	3	33,7	
49004969	MPCO	F	AREA NORD	58	72,3	80,3		48	55,3	86,8		45	52,2	86,1	
49004969	MPCO	F	ABBADIA	60	26,1	229,8	*	30	21,6	139,1		41	20,8	197,5	*
49004969	MPCO	F	ARCIDOSS	14	17	82,3		11	13,9	79,2		15	13	115,6	
49004969	MPCO	F	CASTEL D	16	17,7	90,2		18	14,6	123,1		18	14,4	125,1	
49004969	MPCO	F	PIANCAST	25	14,9	167,5	+	23	11,9	193,2	*	21	11,6	181,7	+
49004969	MPCO	F	RADICOFA	2	4,4	46		2	3,6	56,2		3	3,4	88,8	
49004969	MPCO	F	ROCCALBE	1	5,8	17,3	+	1	4,5	22		8	4,2	190,8	
49004969	MPCO	F	SAN CASC	2	7,2	27,7		0	5,6	0	*	4	5,3	76,1	
49004969	MPCO	F	SANTA FI	9	13	69,3		10	10,4	96,6		4	10	40	
49004969	MPCO	F	AREA SUD	129	106,1	121,6	+	95	86,1	110,4		114	82,5	138,2	*
49004969	MPCO	F	AREA GEOT	187	178,4	104,8		143	141,4	101,2		159	134,7	118	+
49004969	MPCO	M	CASTELNU	11	17,9	61,4		13	13,1	99,4		19	11,7	161,7	
49004969	MPCO	M	CHIUSSIN	9	14,1	64		4	10	39,9		2	9,3	21,5	*
49004969	MPCO	M	MONTECAT	27	13,1	205,6	*	20	9,7	206,6	*	3	9	33,5	+
49004969	MPCO	M	MONTEROT	10	8,3	120,3		7	6,7	105,2		4	6,2	64,4	
49004969	MPCO	M	MONTEVER	6	5,1	118,7		6	3,8	158,7		6	3,7	163,3	
49004969	MPCO	M	MONTIERI	8	11,4	70,1		5	7,5	66,6		3	6,5	46,3	
49004969	MPCO	M	POMARANC	39	42,8	91		45	31	145,1	+	33	28,1	117,5	
49004969	MPCO	M	RADICOND	11	7	156,6		2	5,1	38,9		3	4,5	66,8	
49004969	MPCO	M	AREA NORD	121	119,8	101		102	86,9	117,4		73	78,9	92,5	
49004969	MPCO	M	ABBADIA	58	40,2	144,3	*	39	31,8	122,5		28	29,2	95,8	
49004969	MPCO	M	ARCIDOSS	16	24,7	64,8		32	18,6	171,9	*	13	16,8	77,2	
49004969	MPCO	M	CASTEL D	12	25,4	47,2	*	25	20,1	124,2		36	18,7	193	
49004969	MPCO	M	PIANCAST	60	23,5	254,8	*	47	18,3	256,4	*	29	16,7	173,7	*
49004969	MPCO	M	RADICOFA	4	6,7	59,3		0	5,4	0	*	5	5	100,5	
49004969	MPCO	M	ROCCALBE	5	9,9	50,6		2	7,4	26,9	+	2	6,6	30,2	
49004969	MPCO	M	SAN CASC	8	11,7	68,1		5	8,9	56,3		2	7,9	25,3	+
49004969	MPCO	M	SANTA FI	15	20,9	71,7		18	15,3	118		10	14,5	69	
49004969	MPCO	M	AREA SUD	178	163,2	109,1		168	125,9	133,5	*	125	115,4	108,3	
49004969	MPCO	M	AREA GEOT	299	283	105,7		270	212,7	126,9	*	198	194,3	101,9	
49104969	BPCO	F	CASTELNU	6	8,1	73,7		5	6,4	78,5		11	6,4	171,4	
49104969	BPCO	F	CHIUSSIN	2	6,7	30		1	5,4	18,6		1	5,1	19,6	
49104969	BPCO	F	MONTECAT	10	5,7	175,4		3	4,5	66,3		7	4,5	157	
49104969	BPCO	F	MONTEROT	1	3,6	27,8		1	3	33,6		3	3	100,9	
49104969	BPCO	F	MONTEVER	0	2	0		0	1,6	0		2	1,6	121,8	
49104969	BPCO	F	MONTIERI	4	5,5	72,2		2	4,3	47		2	4,2	47,3	
49104969	BPCO	F	POMARANC	13	19,4	67,1		20	15,3	130,7		13	15,3	84,7	
49104969	BPCO	F	RADICOND	0	3	0		1	2,3	42,6		1	2,4	42,1	
49104969	BPCO	F	AREA NORD	36	54	66,6	+	33	42,7	77,2		40	42,6	94	
49104969	BPCO	F	ABBADIA	49	18,9	259,4	*	26	16,4	158,8	+	40	16,7	239	*
49104969	BPCO	F	ARCIDOSS	6	12,7	47,2		7	10,8	65		14	10,5	133,2	
49104969	BPCO	F	CASTEL D	9	13,1	68,5		18	11,3	159,3		17	11,7	145,5	
49104969	BPCO	F	PIANCAST	23	10,6	217,4	*	17	8,9	191,9	+	18	9,2	194,8	+
49104969	BPCO	F	RADICOFA	2	3,2	63,4		2	2,7	74,6		3	2,7	111	
49104969	BPCO	F	ROCCALBE	1	4,5	22,3		1	3,7	27,1		6	3,5	170,1	
49104969	BPCO	F	SAN CASC	1	5,3	18,7		0	4,4	0	+	4	4,3	93	
49104969	BPCO	F	SANTA FI	6	9,9	60,5		8	8,2	97,1		4	8,3	48,1	
49104969	BPCO	F	AREA SUD	97	78,2	124	+	79	66,3	119,2		106	67	158,2	*
49104969	BPCO	F	AREA GEOT	133	132,2	100,6		112	109	102,7		146	109,6	133,2	*
49104969	BPCO	M	CASTELNU	10	16	62,7		11	11,7	93,9		19	10,7	178,3	+
49104969	BPCO	M	CHIUSSIN	8	12,6	63,4		4	8,9	44,9		2	8,4	23,9	+
49104969	BPCO	M	MONTECAT	23	11,5	200,9	*								

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000			PERIODO 2001-2003			PERIODO 2004-2006					
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
49104969	BPCO	M	MONTIERI	8	10,4	76,7		5	6,9	72,4		3	6	50,2	
49104969	BPCO	M	POMARANC	35	37,5	93,4		42	27,3	153,8	*	31	25,4	122	
49104969	BPCO	M	RADICOND	11	6,2	176,5		2	4,5	44,5		3	3,9	76,4	
49104969	BPCO	M	AREA NORD	109	105,8	103,1		97	77	126	+	71	71,3	99,5	
49104969	BPCO	M	ABBADIA	56	34,8	161,1	*	38	28	135,7		27	26,3	102,6	
49104969	BPCO	M	ARCIDOSS	16	21,5	74,3		31	16,3	189,8	*	12	15,1	79,7	
49104969	BPCO	M	CASTEL D	7	21,9	32	*	22	17,6	124,9		33	16,6	198,7	*
49104969	BPCO	M	PIANCAST	52	19,8	263	*	47	15,8	298,2	*	28	14,8	188,7	*
49104969	BPCO	M	RADICOFA	3	5,7	53,1		0	4,6	0	+	5	4,5	112,2	
49104969	BPCO	M	ROCCALBE	4	8,8	45,3		1	6,7	14,9	+	2	6,1	32,9	
49104969	BPCO	M	SAN CASC	8	10,3	77,4		4	7,9	50,8		2	7,2	27,9	
49104969	BPCO	M	SANTA FI	13	18,7	69,5		18	13,7	131,1		10	13,2	75,5	
49104969	BPCO	M	AREA SUD	159	141,5	112,4		161	110,6	145,5	*	119	103,7	114,7	
49104969	BPCO	M	AREA GEOT	268	247,3	108,4		258	187,7	137,5	*	190	175,1	108,5	
49304939	Asma	F	CASTELNU	0	2,5	0		1	1,7	58,2		1	1,3	74,5	
49304939	Asma	F	CHIUSDIN	1	1,8	54,3		1	1,3	74,3		0	1,1	0	
49304939	Asma	F	MONTECAT	4	1,8	216,3		3	1,3	235,6		0	1	0	
49304939	Asma	F	MONTEROT	4	1,2	340,5		1	0,8	122,2		1	0,6	156	
49304939	Asma	F	MONTEVER	0	0,7	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
49304939	Asma	F	MONTIERI	2	1,3	156,8		0	0,8	0		0	0,7	0	
49304939	Asma	F	POMARANC	3	6,3	47,2		7	4,3	161,5		3	3,3	91,6	
49304939	Asma	F	RADICOND	4	0,9	457,3	+	2	0,6	314,1		0	0,5	0	
49304939	Asma	F	AREA NORD	18	16,5	109,2		15	11,4	131,3		5	8,9	56,4	
49304939	Asma	F	ABBADIA	11	6,6	167		4	4,7	84,4		1	3,7	27	
49304939	Asma	F	ARCIDOSS	8	3,9	205,5		3	2,8	105,5		1	2,3	44,2	
49304939	Asma	F	CASTEL D	6	4,2	144,6		0	3	0		1	2,5	40,5	
49304939	Asma	F	PIANCAST	2	4	50,4		6	2,8	215,1		2	2,1	93,6	
49304939	Asma	F	RADICOFA	0	1,1	0		0	0,8	0		0	0,6	0	
49304939	Asma	F	ROCCALBE	0	1,2	0		0	0,8	0		2	0,6	330,9	
49304939	Asma	F	SAN CASC	1	1,7	58,4		0	1,1	0		0	0,9	0	
49304939	Asma	F	SANTA FI	2	2,7	72,9		2	1,9	104,7		0	1,5	0	
49304939	Asma	F	AREA SUD	30	25,3	118,5		15	18	83,3		7	14,2	49,3	
49304939	Asma	F	AREA GEOT	48	41,8	114,8		30	29,4	101,9		12	23,1	52	+
49304939	Asma	M	CASTELNU	1	1,7	58,1		2	1,2	164,2		0	0,9	0	
49304939	Asma	M	CHIUSDIN	1	1,3	78,1		0	1	0		0	0,8	0	
49304939	Asma	M	MONTECAT	4	1,5	267,2		0	1	0		0	0,8	0	
49304939	Asma	M	MONTEROT	0	1	0		0	0,7	0		0	0,5	0	
49304939	Asma	M	MONTEVER	2	0,5	372		0	0,4	0		0	0,3	0	
49304939	Asma	M	MONTIERI	0	0,8	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
49304939	Asma	M	POMARANC	2	4,8	41,9		3	3,3	90		2	2,3	85,6	
49304939	Asma	M	RADICOND	0	0,7	0		0	0,6	0		0	0,5	0	
49304939	Asma	M	AREA NORD	10	12,4	81		5	8,9	56,4		2	6,7	30	
49304939	Asma	M	ABBADIA	2	4,8	41,3		1	3,5	28,9		0	2,6	0	
49304939	Asma	M	ARCIDOSS	0	2,8	0		1	2,1	48,5		1	1,6	63,7	
49304939	Asma	M	CASTEL D	5	3,1	159		2	2,3	88,1		3	1,8	166	
49304939	Asma	M	PIANCAST	8	3,4	236,3	+	0	2,3	0		1	1,7	60,4	
49304939	Asma	M	RADICOFA	1	1	102,1		0	0,7	0		0	0,5	0	
49304939	Asma	M	ROCCALBE	1	0,9	108,3		1	0,6	158		0	0,5	0	
49304939	Asma	M	SAN CASC	0	1,3	0		1	0,9	111,2		0	0,6	0	
49304939	Asma	M	SANTA FI	2	1,9	102,7		0	1,4	0		0	1,1	0	
49304939	Asma	M	AREA SUD	19	19,3	98,5		6	13,7	43,7	+	5	10,2	48,9	
49304939	Asma	M	AREA GEOT	29	31,6	91,7		11	22,6	48,7	+	7	16,9	41,4	+
50005059	Pneumoconiosi	F	CASTELNU	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	CHIUSDIN	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	MONTECAT	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	MONTEROT	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	MONTEVER	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	MONTIERI	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	POMARANC	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	RADICOND	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	AREA NORD	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	ABBADIA	0	0,1	0		0	0,1	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	ARCIDOSS	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	CASTEL D	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	PIANCAST	3	0	8851	*	0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	RADICOFA	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	ROCCALBE	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	SAN CASC	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	SANTA FI	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	AREA SUD	3	0,3	1172	*	0	0,2	0		0	0,2	0	
50005059	Pneumoconiosi	F	AREA GEOT	3	0,4	694,1	+	0	0,4	0		0	0,3	0	
50005059	Pneumoconiosi	M	CASTELNU	0	0,6	0		0	0,4	0		0	0,4	0	
50005059	Pneumoconiosi	M	CHIUSDIN	2	0,5	419,5		1	0,3	368,3		1	0,3	297,1	
50005059	Pneumoconiosi	M	MONTECAT	0	0,4	0		0	0,3	0		1	0,3	306,7	
50005059	Pneumoconiosi	M	MONTEROT	1	0,3	364,4		3	0,2	1644,4	*	1	0,2	437,6	
50005059	Pneumoconiosi	M	MONTEVER	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,1	0	
50005059	Pneumoconiosi	M	MONTIERI	8	0,4	2036	*	10	0,2	4771,7	*	4	0,2	1659	*
50005059	Pneumoconiosi	M	POMARANC	7	1,4	496,2	*	9	0,8	1059,8	*	6	1	582,7	*
50005059	Pneumoconiosi	M	RADICOND	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,2	0	
50005059	Pneumoconiosi	M	AREA NORD	18	4	452	*	23	2,4	963,2	*	13	2,9	450,7	*
50005059	Pneumoconiosi	M	ABBADIA	0	1,3	0		0	0,9	0		0	1,1	0	
50005059	Pneumoconiosi	M	ARCIDOSS	0	0,8	0		0	0,5	0		0	0,6	0	
50005059	Pneumoconiosi	M	CASTEL D	0	0,8	0		0	0,6	0		0	0,7	0	
50005059	Pneumoconiosi	M	PIANCAST	0	0,8	0		0	0,5	0		1	0,6	162,7	
50005059	Pneumoconiosi	M	RADICOFA	0	0,2	0		0	0,1	0		0	0,2	0	
50005059	Pneumoconiosi	M	ROCCALBE	0	0,3	0		0	0,2	0		0	0,2	0	
50005059	Pneumoconiosi	M	SAN CASC	0	0,4	0		0	0,2	0		0	0,3	0	
50005059	Pneumoconiosi	M	SANTA FI	1	0,7	141,7		0	0,4	0		2	0,5	374,8	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
50005059	Pneumoconiosi	M	AREA SUD	1	5,4	18,5		0	3,5	0		3	4,2	70,8	
50005059	Pneumoconiosi	M	AREA GEOT	19	9,4	202,2	*	23	5,9	391,3	*	16	7,1	224,6	*
52005799	M. Digerente	F	CASTELNU	66	69,4	95		66	62,5	105,6		61	58,6	104,2	
52005799	M. Digerente	F	CHIUSDIN	39	53,7	72,6	+	45	49,4	91,1		37	45,6	81,1	
52005799	M. Digerente	F	MONTECAT	60	52,2	114,9		39	47,1	82,8		46	43,2	106,4	
52005799	M. Digerente	F	MONTEROT	27	32,4	83,3		30	29,8	100,6		26	28,3	91,9	
52005799	M. Digerente	F	MONTEVER	10	18,5	54,1	+	18	16,5	109,2		26	15,9	163,7	+
52005799	M. Digerente	F	MONTIERI	54	41,6	129,7		22	36,1	61	+	38	33,3	114,1	
52005799	M. Digerente	F	POMARANC	146	174,1	83,9	+	156	155,6	100,3		171	144,1	118,7	+
52005799	M. Digerente	F	RADICOND	20	25,2	79,3		16	23,2	68,9		13	22,2	58,6	
52005799	M. Digerente	F	AREA NORD	422	467,2	90,3	+	392	420,2	93,3		418	391,1	106,9	
52005799	M. Digerente	F	ABBADIA	238	178,4	133,4	*	245	169,3	144,7	*	193	160,6	120,1	+
52005799	M. Digerente	F	ARCIDOSS	120	111	108,1		97	105,8	91,7		86	98,7	87,1	
52005799	M. Digerente	F	CASTEL D	157	115,9	135,4	*	112	110,5	101,4		124	107,6	115,3	
52005799	M. Digerente	F	PIANCAST	129	103,8	124,3	+	153	96,4	158,7	*	104	91,9	113,1	
52005799	M. Digerente	F	RADICOFA	28	30	93,2		25	28,3	88,3		26	26,7	97,3	
52005799	M. Digerente	F	ROCCALBE	21	35,8	58,7	+	24	32,3	74,3		21	29,7	70,6	
52005799	M. Digerente	F	SAN CASC	43	47,6	90,4		46	43,5	105,7		37	40,5	91,3	
52005799	M. Digerente	F	SANTA FI	114	80,7	141,3	*	73	74,9	97,4		74	71,1	104,1	
52005799	M. Digerente	F	AREA SUD	850	703,2	120,9	*	775	661,1	117,2	*	665	626,9	106,1	
52005799	M. Digerente	F	AREA GEOT	1272	1170,3	108,7	*	1167	1081,3	107,9	+	1083	1018	106,4	+
52005799	M. Digerente	M	CASTELNU	91	92,2	98,8		74	83,3	88,8		85	77,3	110	
52005799	M. Digerente	M	CHIUSDIN	60	70,2	85,4		46	63,3	72,7	+	57	60,3	94,6	
52005799	M. Digerente	M	MONTECAT	75	73,8	101,6		61	67,7	90,1		50	62,8	79,7	
52005799	M. Digerente	M	MONTEROT	50	45,2	110,6		39	42,9	90,9		46	40,6	113,3	
52005799	M. Digerente	M	MONTEVER	18	26,4	68,2		39	24,6	158,7	*	33	24,2	136,5	
52005799	M. Digerente	M	MONTIERI	57	52,4	108,8		47	44,6	105,5		39	40,6	96	
52005799	M. Digerente	M	POMARANC	190	236,2	80,4	*	217	210,2	103,3		223	191,9	116,2	+
52005799	M. Digerente	M	RADICOND	39	36,4	107		36	33	109		20	30,6	65,4	
52005799	M. Digerente	M	AREA NORD	580	632,8	91,7	+	559	569,6	98,1		553	528,2	104,7	
52005799	M. Digerente	M	ABBADIA	308	233,7	131,8	*	286	220,5	129,7	*	222	204,5	108,6	
52005799	M. Digerente	M	ARCIDOSS	170	136,1	124,9	*	115	126,9	90,6		117	119,5	97,9	
52005799	M. Digerente	M	CASTEL D	208	143,4	145	*	128	138,2	92,6		155	132	117,4	
52005799	M. Digerente	M	PIANCAST	219	141,4	154,9	*	217	131,6	164,9	*	143	121,7	117,5	
52005799	M. Digerente	M	RADICOFA	48	41	117,1		41	38,9	105,5		34	36,6	93	
52005799	M. Digerente	M	ROCCALBE	32	51,2	62,5	*	46	46,1	99,8		45	41,9	107,4	
52005799	M. Digerente	M	SAN CASC	90	66	136,5	*	75	60,3	124,5		77	54,6	141,1	*
52005799	M. Digerente	M	SANTA FI	126	103,6	121,6	+	100	95,1	105,2		79	90,7	87,1	
52005799	M. Digerente	M	AREA SUD	1201	916,4	131,1	*	1008	857,5	117,6	*	872	801,5	108,8	+
52005799	M. Digerente	M	AREA GEOT	1781	1549,2	115	*	1567	1427	109,8	*	1425	1329,6	107,2	*
57105719	Cirrosi	F	CASTELNU	5	7,2	69,6		7	4,7	148,6		6	4,2	142,6	
57105719	Cirrosi	F	CHIUSDIN	4	5,6	71,5		3	3,7	80		5	3,2	154,2	
57105719	Cirrosi	F	MONTECAT	9	5,5	163,5		3	3,7	82,2		2	3,2	62,2	
57105719	Cirrosi	F	MONTEROT	1	3,5	28,6		3	2,3	129,8		2	2,1	96,3	
57105719	Cirrosi	F	MONTEVER	0	1,9	0		5	1,2	410	+	3	1,1	268,1	
57105719	Cirrosi	F	MONTIERI	4	4,3	92,1		0	2,8	0		1	2,4	41,3	
57105719	Cirrosi	F	POMARANC	7	18,6	37,7	*	5	11,9	41,9	+	8	10,5	76	
57105719	Cirrosi	F	RADICOND	1	2,6	38,7		0	1,7	0		0	1,5	0	
57105719	Cirrosi	F	AREA NORD	31	49,2	63	*	26	32,1	81		27	28,3	95,3	
57105719	Cirrosi	F	ABBADIA	15	19,8	75,8		19	13,3	142,8		3	11,9	25,2	*
57105719	Cirrosi	F	ARCIDOSS	9	11,8	76,1		9	8	112,2		5	7,1	70,7	
57105719	Cirrosi	F	CASTEL D	26	12,3	210,6	*	16	8,4	190,9	+	9	7,6	117,9	
57105719	Cirrosi	F	PIANCAST	23	11	210	*	11	7,2	152,6		10	6,5	153,2	
57105719	Cirrosi	F	RADICOFA	4	3,1	127,5		0	2,1	0		0	1,9	0	
57105719	Cirrosi	F	ROCCALBE	4	3,8	105,1		1	2,5	39,9		4	2,2	182	
57105719	Cirrosi	F	SAN CASC	4	5,2	77,6		0	3,4	0		1	3	33,5	
57105719	Cirrosi	F	SANTA FI	15	8,5	176,1		3	5,8	51,5		4	5,2	77,2	
57105719	Cirrosi	F	AREA SUD	100	75,5	132,4	*	59	50,7	116,4		36	45,4	79,3	
57105719	Cirrosi	F	AREA GEOT	131	124,7	105		85	82,8	102,6		63	73,7	85,5	
57105719	Cirrosi	M	CASTELNU	5	10,3	48,3		3	6,5	46,4		2	5,8	34,3	
57105719	Cirrosi	M	CHIUSDIN	9	7,8	115,3		5	4,8	103,8		5	4,4	113,1	
57105719	Cirrosi	M	MONTECAT	15	8,6	174,7		4	5,3	74,9		0	4,8	0	+
57105719	Cirrosi	M	MONTEROT	1	5,2	19,3		1	3,3	30,1		3	3	99,2	
57105719	Cirrosi	M	MONTEVER	1	3	33,5		16	1,9	837,6	*	2	1,8	109,3	
57105719	Cirrosi	M	MONTIERI	4	5,6	72		4	3,4	116,9		9	3	295,5	*
57105719	Cirrosi	M	POMARANC	7	27,1	25,8	*	8	16,4	48,8	+	17	14,5	116,9	
57105719	Cirrosi	M	RADICOND	4	4,2	96,1		1	2,5	39,8		1	2,3	44	
57105719	Cirrosi	M	AREA NORD	46	71,7	64,1	*	42	44,2	95		39	39,7	98,1	
57105719	Cirrosi	M	ABBADIA	29	27,8	104,3		10	17,5	57		13	15,7	83	
57105719	Cirrosi	M	ARCIDOSS	25	15,7	159,1	+	12	9,9	121		8	9,1	88,4	
57105719	Cirrosi	M	CASTEL D	38	16,7	227,8	*	22	10,8	203,3	*	21	10	209,1	*
57105719	Cirrosi	M	PIANCAST	32	16,9	189,4	*	32	10,4	309	*	13	9,3	139,3	
57105719	Cirrosi	M	RADICOFA	8	4,9	162,6		0	3,1	0		2	2,8	71,1	
57105719	Cirrosi	M	ROCCALBE	5	5,8	85,8		4	3,6	111,4		5	3,2	158,6	
57105719	Cirrosi	M	SAN CASC	17	7,8	218,2	*	8	4,8	166,8		9	4,2	213	
57105719	Cirrosi	M	SANTA FI	13	11,4	113,7		8	7,4	108,7		9	6,7	133,7	
57105719	Cirrosi	M	AREA SUD	167	107,1	156	*	96	67,4	142,4	*	80	61	131,1	+
57105719	Cirrosi	M	AREA GEOT	213	178,8	119,1	+	138	111,6	123,6	+	119	100,8	118,1	
58006299	M. Gen-urinario	F	CASTELNU	31	55,5	55,8	*	48	53,7	89,4		55	51,8	106,2	
58006299	M. Gen-urinario	F	CHIUSDIN	29	41,2	70,5		35	40,7	86		34	39,6	85,8	
58006299	M. Gen-urinario	F	MONTECAT	29	43,8	66,3	+	39	42,3	92,3		42	39,9	105,3	
58006299	M. Gen-urinario	F	MONTEROT	20	26,9	74,3		26	26,4	98,6		24	25,7	93,4	
58006299	M. Gen-urinario	F	MONTEVER	16	15,6	102,3		17	14,8	115,1		10	14,7	68,2	
58006299	M. Gen-urinario	F	MONTIERI	27	29,9	90,3		29	28	103,5		18	27,2	66,3	
58006299	M. Gen-urinario	F	POMARANC	142	146,1	97,2		135	138,3	97,6		137	130,3	105,2	
58006299	M. Gen-urinario	F	RADICOND	12	20,3	59,1		23	20,2	113,7		22	20	109,7	
58006299	M. Gen-urinario	F	AREA NORD	306	379,3	80,7	*	352	364,4	96,6		342	349,2	97,9	
58006299	M. Gen-urinario	F	ABBADIA	154	154,2	99,9		116	152,4	76,1	*	127	147,5	86,1	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
58006299	M. Gen-urinario	F	ARCIDOSS	88	91,1	96,5		68	92,7	73,4	*	85	89,8	94,7	
58006299	M. Gen-urinario	F	CASTEL D	91	95,5	95,3		58	95,6	60,7	*	74	96,7	76,5	+
58006299	M. Gen-urinario	F	PIANCAST	85	90,3	94,1		82	88,6	92,5		77	85,9	89,6	
58006299	M. Gen-urinario	F	RADICOFA	16	25,4	63		17	25,6	66,4		17	24,9	68,4	
58006299	M. Gen-urinario	F	ROCCALBE	28	27,5	101,9		21	26,3	79,7		17	25,6	66,5	
58006299	M. Gen-urinario	F	SAN CASC	35	39	89,7		23	37,8	60,9	+	23	36,4	63,1	+
58006299	M. Gen-urinario	F	SANTA FI	49	62,9	77,9		41	62,3	65,8	*	49	61,2	80,1	
58006299	M. Gen-urinario	F	AREA SUD	546	585,9	93,2		426	581,2	73,3	*	469	567,9	82,6	*
58006299	M. Gen-urinario	F	AREA GEOT	852	965,2	88,3	*	778	945,6	82,3	*	811	917,1	88,4	*
58006299	M. Gen-urinario	M	CASTELNU	50	49,7	100,7		50	46,2	108,3		34	43,6	78	
58006299	M. Gen-urinario	M	CHIUSDIN	30	38,1	78,7		17	35,2	48,2	*	22	34,2	64,3	+
58006299	M. Gen-urinario	M	MONTECAT	24	39,1	61,4	+	32	37	86,4		35	34,9	100,4	
58006299	M. Gen-urinario	M	MONTEROT	24	24,6	97,7		23	24,1	95,6		19	23,2	82,1	
58006299	M. Gen-urinario	M	MONTEVER	12	14,3	83,6		17	13,8	123,6		19	13,6	139,3	
58006299	M. Gen-urinario	M	MONTIERI	20	28,7	69,8		15	24,8	60,6	+	13	22,9	56,8	+
58006299	M. Gen-urinario	M	POMARANC	128	126,3	101,4		114	115,5	98,7		98	107,6	91,1	
58006299	M. Gen-urinario	M	RADICOND	21	19,5	107,5		18	18,4	98		21	17,4	120,9	
58006299	M. Gen-urinario	M	AREA NORD	309	340,3	90,8		286	314,9	90,8		261	297,4	87,8	+
58006299	M. Gen-urinario	M	ABBADIA	141	124,2	113,5		115	121	95,1		151	113,9	132,6	*
58006299	M. Gen-urinario	M	ARCIDOSS	93	73	127,4	+	75	69,9	107,2		74	66,4	111,5	
58006299	M. Gen-urinario	M	CASTEL D	91	77	118,2		85	76,3	111,4		99	74	133,8	*
58006299	M. Gen-urinario	M	PIANCAST	87	75,7	115		76	72,2	105,3		69	67,3	102,5	
58006299	M. Gen-urinario	M	RADICOFA	16	21,9	73,2		21	21,4	98,3		28	20,2	138,7	
58006299	M. Gen-urinario	M	ROCCALBE	28	27,7	101		33	25,7	128,3		27	23,7	113,7	
58006299	M. Gen-urinario	M	SAN CASC	36	35	102,9		27	33	81,9		28	30,3	92,5	
58006299	M. Gen-urinario	M	SANTA FI	58	56,3	103		60	53,1	113		49	51,8	94,5	
58006299	M. Gen-urinario	M	AREA SUD	550	490,7	112,1	*	492	472,5	104,1		525	447,6	117,3	*
58006299	M. Gen-urinario	M	AREA GEOT	859	831	103,4		778	787,4	98,8		786	745	105,5	
58105839	Nefrosi	F	CASTELNU	0	0,8	0		0	0,8	0		1	0,7	152,2	
58105839	Nefrosi	F	CHIUSDIN	1	0,6	160,2		0	0,6	0		2	0,5	389,7	
58105839	Nefrosi	F	MONTECAT	0	0,6	0		0	0,6	0		0	0,5	0	
58105839	Nefrosi	F	MONTEROT	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
58105839	Nefrosi	F	MONTEVER	0	0,2	0		1	0,2	464,3		0	0,2	0	
58105839	Nefrosi	F	MONTIERI	0	0,5	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
58105839	Nefrosi	F	POMARANC	1	2,2	46,4		2	2	101,7		3	1,6	187,3	
58105839	Nefrosi	F	RADICOND	0	0,3	0		0	0,3	0		0	0,3	0	
58105839	Nefrosi	F	AREA NORD	2	5,7	35,2		3	5,2	57,6		6	4,3	138,3	
58105839	Nefrosi	F	ABBADIA	1	2,3	44,4		0	2,1	0		0	1,8	0	
58105839	Nefrosi	F	ARCIDOSS	1	1,4	73,7		1	1,3	77		0	1,1	0	
58105839	Nefrosi	F	CASTEL D	2	1,4	139,4		0	1,4	0		0	1,2	0	
58105839	Nefrosi	F	PIANCAST	2	1,4	145,6		3	1,3	233,5		7	1,1	655,5	*
58105839	Nefrosi	F	RADICOFA	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
58105839	Nefrosi	F	ROCCALBE	0	0,4	0		0	0,4	0		0	0,3	0	
58105839	Nefrosi	F	SAN CASC	0	0,6	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
58105839	Nefrosi	F	SANTA FI	0	0,9	0		0	0,9	0		0	0,8	0	
58105839	Nefrosi	F	AREA SUD	6	8,7	68,8		4	8,2	48,7		7	7	100	
58105839	Nefrosi	F	AREA GEOT	8	14,4	55,5		7	13,4	52,2		13	11,3	114,6	
58105839	Nefrosi	M	CASTELNU	0	1,1	0		2	1,1	185,3		0	0,9	0	
58105839	Nefrosi	M	CHIUSDIN	0	0,9	0		0	0,8	0		0	0,7	0	
58105839	Nefrosi	M	MONTECAT	1	0,9	108,8		5	0,9	548,9	*	3	0,7	404,3	
58105839	Nefrosi	M	MONTEROT	0	0,6	0		0	0,6	0		0	0,5	0	
58105839	Nefrosi	M	MONTEVER	0	0,3	0		2	0,3	605,7		1	0,3	356,9	
58105839	Nefrosi	M	MONTIERI	0	0,6	0		0	0,5	0		2	0,4	457,9	
58105839	Nefrosi	M	POMARANC	19	2,9	647,6	*	10	2,8	353,9	*	0	2,3	0	
58105839	Nefrosi	M	RADICOND	0	0,4	0		0	0,5	0		0	0,4	0	
58105839	Nefrosi	M	AREA NORD	20	7,8	257,5	*	19	7,6	251,5	*	6	6,2	96,1	
58105839	Nefrosi	M	ABBADIA	5	3	168,5		2	3	67,6		1	2,4	41,2	
58105839	Nefrosi	M	ARCIDOSS	0	1,7	0		0	1,7	0		1	1,5	67,5	
58105839	Nefrosi	M	CASTEL D	0	1,9	0		0	1,9	0		1	1,7	60,1	
58105839	Nefrosi	M	PIANCAST	0	1,9	0		6	1,9	316,3	+	5	1,6	319	+
58105839	Nefrosi	M	RADICOFA	0	0,6	0		0	0,6	0		0	0,5	0	
58105839	Nefrosi	M	ROCCALBE	0	0,6	0		0	0,6	0		0	0,5	0	
58105839	Nefrosi	M	SAN CASC	0	0,8	0		0	0,8	0		0	0,6	0	
58105839	Nefrosi	M	SANTA FI	0	1,2	0		0	1,2	0		0	1	0	
58105839	Nefrosi	M	AREA SUD	5	11,8	42,5	+	8	11,7	68,4		8	9,7	82,1	
58105839	Nefrosi	M	AREA GEOT	25	19,5	128,1		27	19,3	140,2		14	16	87,6	
58405859	Insuf. Ren.	F	CASTELNU	2	6,1	32,8		9	6,1	148		1	7	14,2	+
58405859	Insuf. Ren.	F	CHIUSDIN	1	4,9	20,3		1	5	20		3	5,6	53,9	
58405859	Insuf. Ren.	F	MONTECAT	0	4,4	0	+	0	4,4	0	+	6	5	121	
58405859	Insuf. Ren.	F	MONTEROT	2	2,8	72,1		5	2,9	173,8		3	3,3	91,1	
58405859	Insuf. Ren.	F	MONTEVER	0	1,6	0		1	1,5	65,1		1	1,8	55	
58405859	Insuf. Ren.	F	MONTIERI	7	4,1	172,4		10	3,9	254,2	+	3	4,5	66,3	
58405859	Insuf. Ren.	F	POMARANC	4	14,8	27,1	*	4	14,8	27	*	3	16,9	17,7	*
58405859	Insuf. Ren.	F	RADICOND	0	2,2	0		1	2,2	44,6		2	2,6	76,9	
58405859	Insuf. Ren.	F	AREA NORD	16	40,8	39,2	*	31	40,9	75,8		22	46,7	47,1	*
58405859	Insuf. Ren.	F	ABBADIA	30	15	200	*	13	16	81,5		23	18,6	123,9	
58405859	Insuf. Ren.	F	ARCIDOSS	6	9,6	62,2		6	10,3	58,3		22	11,6	189,8	*
58405859	Insuf. Ren.	F	CASTEL D	6	10	59,8		10	10,8	93		18	12,8	140,4	
58405859	Insuf. Ren.	F	PIANCAST	14	8,4	166,5		6	8,7	69,3		17	10,3	165,3	
58405859	Insuf. Ren.	F	RADICOFA	0	2,5	0		1	2,6	38,4		1	3	33,2	
58405859	Insuf. Ren.	F	ROCCALBE	1	3,3	30,2		0	3,4	0		3	3,8	78,5	
58405859	Insuf. Ren.	F	SAN CASC	1	4,1	24,3		4	4,2	94,7		1	4,8	21	
58405859	Insuf. Ren.	F	SANTA FI	2	7,3	27,5	+	0	7,7	0	*	9	9	44,4	
58405859	Insuf. Ren.	F	AREA SUD	60	60,3	99,6		40	63,7	62,8	*	89	73,9	120,5	
58405859	Insuf. Ren.	F	AREA GEOT	76	101,1	75,2	+	71	104,6	67,9	*	111	120,6	92	
58405859	Insuf. Ren.	M	CASTELNU	4	8,9	44,9		2	9	22,2	+	1	10,1	9,9	*
58405859	Insuf. Ren.	M	CHIUSDIN	9	7	129,4		2	6,8	29,3		4	7,9	50,7	
58405859	Insuf. Ren.	M	MONTECAT	2	6,6	30,2		4	6,8	58,7		2	7,8	25,7	+

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
58405859	Insuf. Ren.	M	MONTEROT	7	4,1	169,7		1	4,5	22,1		5	5,3	94,9	
58405859	Insuf. Ren.	M	MONTEVER	5	2,5	200,7		6	2,6	233,5		4	3,1	128,1	
58405859	Insuf. Ren.	M	MONTIERI	2	5,6	35,9		1	5,2	19,3		4	5,6	71,9	
58405859	Insuf. Ren.	M	POMARANC	23	21,6	106,5		13	21,6	60,2		21	24,3	86,4	
58405859	Insuf. Ren.	M	RADICOND	1	3,5	28,7		0	3,5	0		0	3,8	0	+
58405859	Insuf. Ren.	M	AREA NORD	53	59,8	88,7		29	60	48,3	*	41	67,8	60,5	*
58405859	Insuf. Ren.	M	ABBADIA	15	20,5	73,3		15	22,3	67,4		21	25,3	82,9	
58405859	Insuf. Ren.	M	ARCIDOSS	8	12,4	64,5		15	12,9	116,1		22	14,6	150,7	
58405859	Insuf. Ren.	M	CASTEL D	9	12,8	70,4		17	14	121,6		29	16,1	180,6	*
58405859	Insuf. Ren.	M	PIANCAST	8	11,9	67,2		8	12,7	62,9		9	14,4	62,3	
58405859	Insuf. Ren.	M	RADICOFA	0	3,4	0		1	3,7	26,8		0	4,4	0	+
58405859	Insuf. Ren.	M	ROCCALBE	8	5	161,4		13	5,1	253,7	*	6	5,7	105,6	
58405859	Insuf. Ren.	M	SAN CASC	1	6	16,7	+	1	6,2	16,1	+	2	6,9	29,2	
58405859	Insuf. Ren.	M	SANTA FI	14	10,3	136,3		10	10,5	95,5		21	12,3	170,2	+
58405859	Insuf. Ren.	M	AREA SUD	63	82,2	76,7	+	80	87,4	91,5		110	99,7	110,3	
58405859	Insuf. Ren.	M	AREA GEOT	116	141,9	81,7	+	109	147,5	73,9	*	151	167,5	90,1	
74007599	Malf. Cong.	F	CASTELNU	3	4,9	61,7		3	5,5	54,1		9	4,9	183,4	
74007599	Malf. Cong.	F	CHIUSDIN	12	3,5	339,6	*	4	4,4	90		8	4	202,4	
74007599	Malf. Cong.	F	MONTECAT	2	3,5	56,5		2	3,9	51,6		0	3,3	0	
74007599	Malf. Cong.	F	MONTEROT	1	2,3	43,1		1	2,6	38,6		5	2,3	221,1	
74007599	Malf. Cong.	F	MONTEVER	0	1,4	0		2	1,5	132,5		3	1,4	216,9	
74007599	Malf. Cong.	F	MONTIERI	2	2	98,2		3	2,4	127,2		1	2,2	44,6	
74007599	Malf. Cong.	F	POMARANC	8	12,7	62,9		19	13,5	140,7		6	11,5	52	
74007599	Malf. Cong.	F	RADICOND	0	1,7	0		6	2,1	292	+	4	2,1	192,5	
74007599	Malf. Cong.	F	AREA NORD	28	32,1	87,3		40	35,9	111,5		36	31,7	113,6	
74007599	Malf. Cong.	F	ABBADIA	10	12,8	77,9		21	14,9	141,1		10	13,2	75,7	
74007599	Malf. Cong.	F	ARCIDOSS	3	7,3	41,1		9	9	99,8		8	8,4	95,8	
74007599	Malf. Cong.	F	CASTEL D	9	8,1	110,9		13	9,6	134,8		9	9,1	99,3	
74007599	Malf. Cong.	F	PIANCAST	20	8,5	236,5	*	4	9,3	43,1		3	7,8	38,4	
74007599	Malf. Cong.	F	RADICOFA	1	2,2	45,8		2	2,7	74,1		1	2,3	42,9	
74007599	Malf. Cong.	F	ROCCALBE	2	2	101,6		0	2,1	0		0	1,9	0	
74007599	Malf. Cong.	F	SAN CASC	3	3,3	91,4		5	3,4	146,6		3	3	99,7	
74007599	Malf. Cong.	F	SANTA FI	6	5	118,8		5	5,6	89,5		5	5,2	95,6	
74007599	Malf. Cong.	F	AREA SUD	54	49,2	109,8		59	56,7	104,1		39	50,9	76,6	
74007599	Malf. Cong.	F	AREA GEOT	82	81,3	100,9		99	92,6	107		75	82,6	90,8	
74007599	Malf. Cong.	M	CASTELNU	2	5,7	35,2		3	6,4	47,2		2	6	33,3	
74007599	Malf. Cong.	M	CHIUSDIN	7	4,2	166,6		4	5,4	74,3		0	5,3	0	+
74007599	Malf. Cong.	M	MONTECAT	2	5,1	39,5		7	5,4	129,7		3	5	60,5	
74007599	Malf. Cong.	M	MONTEROT	8	3,7	217,8		2	3,9	50,7		1	3,5	28,9	
74007599	Malf. Cong.	M	MONTEVER	2	1,9	107,3		3	2,3	131,4		2	2	99,2	
74007599	Malf. Cong.	M	MONTIERI	6	2,6	229,7		0	2,6	0		3	2,5	119,4	
74007599	Malf. Cong.	M	POMARANC	14	16,3	85,8		14	17,6	79,6		23	14,8	155,1	
74007599	Malf. Cong.	M	RADICOND	6	2,3	260,2		2	3,3	61,4		5	3,4	147,2	
74007599	Malf. Cong.	M	AREA NORD	47	41,7	112,6		35	46,8	74,8		39	42,4	91,9	
74007599	Malf. Cong.	M	ABBADIA	19	16,7	114		10	18,1	55,2		15	16,1	93,2	
74007599	Malf. Cong.	M	ARCIDOSS	8	9,6	83,1		13	11	117,8		7	10,1	69,1	
74007599	Malf. Cong.	M	CASTEL D	15	11,2	134,5		17	12,2	139,2		12	11,8	101,3	
74007599	Malf. Cong.	M	PIANCAST	14	12,6	111,5		12	12,6	95,5		18	10,7	168	
74007599	Malf. Cong.	M	RADICOFA	9	3,7	245,1	+	2	4	50,6		0	3	0	
74007599	Malf. Cong.	M	ROCCALBE	2	3	67,3		1	3,2	30,8		0	2,9	0	
74007599	Malf. Cong.	M	SAN CASC	1	4,1	24,5		2	4,7	42,7		1	4,1	24,5	
74007599	Malf. Cong.	M	SANTA FI	4	6,5	61,8		5	7	71,6		7	6,7	105	
74007599	Malf. Cong.	M	AREA SUD	72	67,2	107,1		62	72,8	85,2		60	65,4	91,7	
74007599	Malf. Cong.	M	AREA GEOT	119	108,9	109,2		97	119,6	81,1	+	99	107,8	91,8	
78007999	Maldefinite	F	CASTELNU	50	31,8	157,3	*	27	26,2	102,9		19	21	90,3	
78007999	Maldefinite	F	CHIUSDIN	22	24,4	90,1		14	21	66,6		11	16,7	66	
78007999	Maldefinite	F	MONTECAT	32	23,4	136,5		18	19	94,6		14	14,7	95,3	
78007999	Maldefinite	F	MONTEROT	9	14,6	61,7		12	12,3	97,7		5	9,8	50,8	
78007999	Maldefinite	F	MONTEVER	11	8,5	129,6		16	6,9	232,4	*	8	5,6	142,2	
78007999	Maldefinite	F	MONTIERI	16	18,3	87,5		10	14,7	68		2	11,8	16,9	*
78007999	Maldefinite	F	POMARANC	118	79	149,4	*	86	64,3	133,8	+	54	50,5	106,8	
78007999	Maldefinite	F	RADICOND	9	11,5	78,1		14	9,7	143,9		10	8,2	122,6	
78007999	Maldefinite	F	AREA NORD	267	211,5	126,2	*	197	174,2	113,1		123	138,4	88,9	
78007999	Maldefinite	F	ABBADIA	142	79,6	178,4	*	93	69,2	134,3	*	61	56	108,8	
78007999	Maldefinite	F	ARCIDOSS	100	50	200,2	*	48	43,8	109,6		27	35	77,2	
78007999	Maldefinite	F	CASTEL D	123	52,5	234,2	*	67	46,2	145,1	*	34	38,5	88,4	
78007999	Maldefinite	F	PIANCAST	84	47,8	175,9	*	39	40,2	97		29	32,1	90,3	
78007999	Maldefinite	F	RADICOFA	7	13,7	51		5	11,9	42,1	+	5	9,4	53,3	
78007999	Maldefinite	F	ROCCALBE	19	15,9	119,8		12	13,1	91,8		7	10,2	68,9	
78007999	Maldefinite	F	SAN CASC	25	21,3	117,2		9	17,7	50,9	+	10	13,9	72	
78007999	Maldefinite	F	SANTA FI	65	36,3	179	*	21	30,7	68,4		25	25,1	99,6	
78007999	Maldefinite	F	AREA SUD	565	317,1	178,2	*	294	272,7	107,8		198	220,1	89,9	
78007999	Maldefinite	F	AREA GEOT	832	528,6	157,4	*	491	446,9	109,9	+	321	358,5	89,5	+
78007999	Maldefinite	M	CASTELNU	35	33,5	104,4		42	27,5	152,9	+	21	21,3	98,5	
78007999	Maldefinite	M	CHIUSDIN	20	25,7	77,7		7	21,3	32,9	*	15	17,1	87,8	
78007999	Maldefinite	M	MONTECAT	49	26,9	182,2	*	43	22	195,8	*	21	17	123,2	
78007999	Maldefinite	M	MONTEROT	15	16,6	90,6		12	14,3	83,7		8	11,4	70	
78007999	Maldefinite	M	MONTEVER	11	9,7	113,8		10	8,2	121,3		8	6,7	118,7	
78007999	Maldefinite	M	MONTIERI	24	19,2	125,1		6	14,5	41,2	+	5	10,9	45,8	
78007999	Maldefinite	M	POMARANC	100	86,1	116,1		85	69,3	122,7		58	52,4	110,6	
78007999	Maldefinite	M	RADICOND	18	13,4	134,8		8	11,3	70,6		11	9,1	120,9	
78007999	Maldefinite	M	AREA NORD	272	231	117,7	*	213	188,4	113,1		147	146,1	100,6	
78007999	Maldefinite	M	ABBADIA	180	84	214,2	*	102	71,6	142,5	*	83	55,5	149,5	*
78007999	Maldefinite	M	ARCIDOSS	103	49,6	207,5	*	69	41,9	164,5	*	22	32,9	66,9	
78007999	Maldefinite	M	CASTEL D	134	52,6	254,9	*	66	45,8	144	*	23	36,9	62,4	+
78007999	Maldefinite	M	PIANCAST	97	52	186,4	*	55	43,7	125,8		41	33,6	122,1	
78007999	Maldefinite	M	RADICOFA	16	15,2	105,2		10	13,1	76,3		12	10	120,5	
78007999	Maldefinite	M	ROCCALBE	20	18,4	109		8	15	53,3		6	11,5	52,3	

Cod_causa	Causa	sesso	Comune	PERIODO 1998-2000				PERIODO 2001-2003				PERIODO 2004-2006			
				oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig	oss	att	SHR%	sig
78007999	Maldefinite	M	SAN CASC	18	23,6	76,2		25	19,6	127,4		16	14,7	108,5	
78007999	Maldefinite	M	SANTA FI	91	37,9	240,2	*	37	31,2	118,4		12	25,2	47,6	*
78007999	Maldefinite	M	AREA SUD	659	333,3	197,7	*	372	282,1	131,9	*	215	220,2	97,6	
78007999	Maldefinite	M	AREA GEOT	931	564,4	165	*	585	470,5	124,3	*	362	366,3	98,8	
80009999	Accident.	F	CASTELNU	69	71,8	96,1		94	64,1	146,7	*	52	61,5	84,5	
80009999	Accident.	F	CHIUSDIN	26	56,1	46,3	*	37	52,1	71,1	+	30	48,5	61,9	*
80009999	Accident.	F	MONTECAT	54	53,1	101,7		38	46,5	81,7		37	43,7	84,8	
80009999	Accident.	F	MONTEROT	35	32,7	107,1		22	30	73,3		20	28,9	69,3	
80009999	Accident.	F	MONTEVER	12	18,9	63,4		21	16,6	126,9		15	16,3	92,2	
80009999	Accident.	F	MONTIERI	55	43,8	125,6		37	39,2	94,3		25	37,6	66,5	+
80009999	Accident.	F	POMARANC	188	176,4	106,6		177	155,6	113,7		154	148,4	103,7	
80009999	Accident.	F	RADICOND	15	26,3	57	+	18	23,9	75,2		22	23,3	94,5	
80009999	Accident.	F	AREA NORD	454	479,1	94,8		444	428	103,7		355	408,1	87	*
80009999	Accident.	F	ABBADIA	131	174,9	74,9	*	107	166,9	64,1	*	126	163	77,3	*
80009999	Accident.	F	ARCIDOSS	144	112,6	127,9	*	83	108,1	76,8	+	83	102,2	81,2	
80009999	Accident.	F	CASTEL D	130	117,4	110,7		100	113	88,5		112	112,7	99,4	
80009999	Accident.	F	PIANCAST	97	103,4	93,8		70	94,2	74,3	+	67	92,5	72,4	*
80009999	Accident.	F	RADICOFA	26	30,1	86,4		18	28,3	63,5		13	27,1	47,9	*
80009999	Accident.	F	ROCCALBE	29	37,1	78,1		15	34,6	43,4	*	24	32,2	74,6	
80009999	Accident.	F	SAN CASC	35	47,5	73,7		37	43,7	84,6		28	41,5	67,4	+
80009999	Accident.	F	SANTA FI	64	84,1	76,1	+	56	78,7	71,2	*	68	76,7	88,7	
80009999	Accident.	F	AREA SUD	656	707,2	92,8		486	667,6	72,8	*	521	647,9	80,4	*
80009999	Accident.	F	AREA GEOT	1110	1186,2	93,6	+	930	1095,5	84,9	*	876	1056	83	*
80009999	Accident.	M	CASTELNU	86	68,2	126,1	+	71	60,9	116,7		41	56,1	73,1	+
80009999	Accident.	M	CHIUSDIN	39	52,8	73,8		41	48,3	84,9		31	45,8	67,7	+
80009999	Accident.	M	MONTECAT	54	59	91,5		66	51,6	128		56	46,7	119,8	
80009999	Accident.	M	MONTEROT	37	34,8	106,5		26	31	83,9		23	29,3	78,6	
80009999	Accident.	M	MONTEVER	23	20,4	112,7		21	18,2	115,5		16	17,4	92,1	
80009999	Accident.	M	MONTIERI	45	36,2	124,4		28	31,7	88,3		22	28,9	76	
80009999	Accident.	M	POMARANC	214	187,2	114,3		182	158,8	114,6		115	140,7	81,7	+
80009999	Accident.	M	RADICOND	40	28,1	142,4	+	30	25,4	118,3		24	23,5	102,1	
80009999	Accident.	M	AREA NORD	538	486,7	110,5	+	465	425,7	109,2		328	388,4	84,5	*
80009999	Accident.	M	ABBADIA	168	185,4	90,6		126	164,1	76,8	*	102	149,9	68	*
80009999	Accident.	M	ARCIDOSS	130	107,6	120,8	+	86	97	88,7		82	91,5	89,6	
80009999	Accident.	M	CASTEL D	138	112,4	122,8	+	61	103,4	59	*	103	98,5	104,6	
80009999	Accident.	M	PIANCAST	116	118,6	97,8		93	103,3	90,1		82	93,4	87,7	
80009999	Accident.	M	RADICOFA	45	33,5	134,4		20	30,1	66,4		22	27,9	78,8	
80009999	Accident.	M	ROCCALBE	32	38	84,1		29	32,8	88,5		17	30,1	56,5	+
80009999	Accident.	M	SAN CASC	44	50	88,1		34	43,7	77,9		12	39,2	30,6	*
80009999	Accident.	M	SANTA FI	71	77,2	92		52	68,2	76,3		52	64,5	80,7	
80009999	Accident.	M	AREA SUD	744	722,6	103		501	642,5	78	*	472	595	79,3	*
80009999	Accident.	M	AREA GEOT	1282	1209,3	106	+	966	1068,2	90,4	*	800	983,4	81,3	*