

Tabella 1

res	sesso	eta anni	mese	numero di casi							Rapporto del numero di casi						trend casi 2009-2014		
				2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2010/ 2009	2011/ 2010	2012/ 2011	2013/ 2012	2014/ 2013	2015/ 2014	R2	F	p
PA	U+D	0-99	1-12	6178,00	6093,00	6122,00	6448,00	6160,00	6219,00	6400,00	0,99	1,00	1,05	0,96	1,01	1,03			
PA	D	0-99	1-12	3207,00	3149,00	3173,00	3435,00	3206,00	3334,00	3416,00	0,98	1,01	1,08	0,93	1,04	1,02			
PA	D	0 - 4	1-12	10,00	13,00	9,00	16,00	23,00	14,00	15,00	1,30	0,69	1,78	1,44	0,61	1,07	0,37	2,31	0,20
PA	D	0 - 4	1	1,00	2,00	2,00	0,00	3,00	1,00	1,00	2,00	1,00	0,00	#DIV/0!	0,33	1,00	0,00	0,01	0,92
PA	D	0 - 4	2	0,00	1,00	3,00	2,00	3,00	0,00	2,00	#DIV/0!	3,00	0,67	1,50	0,00	#DIV/0!	0,04	0,16	0,71
PA	D	0 - 4	3	0,00	1,00	0,00	1,00	2,00	0,00	5,00	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	2,00	0,00	#DIV/0!	0,07	0,29	0,62
PA	D	0 - 4	4	0,00	3,00	0,00	2,00	2,00	1,00	0,00	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	1,00	0,50	0,00	0,03	0,13	0,74
PA	D	0 - 4	5	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	2,00	0,00	1,00	1,00	0,00	#DIV/0!	2,00	0,00	0,11	0,52	0,51
PA	D	0 - 4	6	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	2,00	3,00	0,00	#DIV/0!	1,00	1,00	2,00	1,50	0,46	3,37	0,14
PA	D	0 - 4	7	0,00	1,00	0,00	4,00	2,00	2,00	1,00	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	0,50	1,00	0,50	0,36	2,24	0,21
PA	D	0 - 4	8	0,00	1,00	1,00	1,00	2,00	1,00	2,00	#DIV/0!	1,00	1,00	2,00	0,50	2,00	0,46	3,37	0,14
PA	D	0 - 4	9	2,00	1,00	1,00	1,00	2,00	1,00	0,00	0,50	1,00	1,00	2,00	0,50	0,00	0,04	0,18	0,69
PA	D	0 - 4	10	1,00	0,00	0,00	2,00	2,00	2,00	0,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	1,00	1,00	0,00	0,50	3,99	0,12
PA	D	0 - 4	11	4,00	1,00	0,00	0,00	1,00	2,00	1,00	0,25	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	2,00	0,50	0,13	0,58	0,49
PA	D	0 - 4	12	0,00	1,00	0,00	2,00	2,00	0,00	0,00	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	1,00	0,00	#DIV/0!	0,07	0,32	0,60
PA	D	5 - 64	1-12	320,00	287,00	330,00	286,00	305,00	323,00	304,00	0,90	1,15	0,87	1,07	1,06	0,94	0,01	0,02	0,89
PA	D	5 - 64	1	21,00	30,00	39,00	30,00	30,00	29,00	34,00	1,43	1,30	0,77	1,00	0,97	1,17	0,08	0,37	0,58
PA	D	5 - 64	2	33,00	30,00	30,00	24,00	38,00	25,00	26,00	0,91	1,00	0,80	1,58	0,66	1,04	0,05	0,22	0,67
PA	D	5 - 64	3	26,00	15,00	33,00	20,00	24,00	39,00	21,00	0,58	2,20	0,61	1,20	1,63	0,54	0,24	1,23	0,33
PA	D	5 - 64	4	27,00	21,00	26,00	22,00	18,00	33,00	21,00	0,78	1,24	0,85	0,82	1,83	0,64	0,03	0,12	0,75
PA	D	5 - 64	5	28,00	20,00	20,00	17,00	32,00	25,00	26,00	0,71	1,00	0,85	1,88	0,78	1,04	0,03	0,12	0,75
PA	D	5 - 64	6	28,00	24,00	27,00	35,00	19,00	19,00	28,00	0,86	1,13	1,30	0,54	1,00	1,47	0,21	1,05	0,36
PA	D	5 - 64	7	25,00	28,00	26,00	23,00	22,00	28,00	24,00	1,12	0,93	0,88	0,96	1,27	0,86	0,02	0,07	0,81
PA	D	5 - 64	8	18,00	17,00	41,00	15,00	21,00	27,00	25,00	0,94	2,41	0,37	1,40	1,29	0,93	0,03	0,12	0,75
PA	D	5 - 64	9	29,00	28,00	21,00	24,00	31,00	25,00	21,00	0,97	0,75	1,14	1,29	0,81	0,84	0,01	0,06	0,83
PA	D	5 - 64	10	20,00	24,00	24,00	22,00	22,00	26,00	31,00	1,20	1,00	0,92	1,00	1,18	1,19	0,31	1,83	0,25
PA	D	5 - 64	11	30,00	23,00	26,00	32,00	26,00	24,00	28,00	0,77	1,13	1,23	0,81	0,92	1,17	0,05	0,22	0,66
PA	D	5 - 64	12	35,00	27,00	17,00	22,00	22,00	23,00	19,00	0,77	0,63	1,29	1,00	1,05	0,83	0,37	2,39	0,20

res	sesso	eta anni	mese	numero di casi							Rapporto del numero di casi						trend casi 2009-2014		
				2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2010/ 2009	2011/ 2010	2012/ 2011	2013/ 2012	2014/ 2013	2015/ 2014	R2	F	p
PA	D	>64	1-12	2877,00	2849,00	2834,00	3133,00	2878,00	2997,00	3097,00	0,99	0,99	1,11	0,92	1,04	1,03	0,21	1,05	0,36
PA	D	>64	1	284,00	272,00	284,00	347,00	295,00	303,00	332,00	0,96	1,04	1,22	0,85	1,03	1,10	0,21	1,06	0,36
PA	D	>64	2	298,00	296,00	245,00	345,00	252,00	294,00	271,00	0,99	0,83	1,41	0,73	1,17	0,92	0,01	0,02	0,89
PA	D	>64	3	259,00	240,00	314,00	294,00	299,00	268,00	306,00	0,93	1,31	0,94	1,02	0,90	1,14	0,15	0,70	0,45
PA	D	>64	4	229,00	212,00	223,00	251,00	253,00	246,00	258,00	0,93	1,05	1,13	1,01	0,97	1,05	0,57	5,20	0,08
PA	D	>64	5	219,00	246,00	207,00	211,00	187,00	229,00	257,00	1,12	0,84	1,02	0,89	1,22	1,12	0,11	0,48	0,53
PA	D	>64	6	198,00	210,00	220,00	244,00	207,00	236,00	209,00	1,06	1,05	1,11	0,85	1,14	0,89	0,38	2,45	0,19
PA	D	>64	7	207,00	245,00	236,00	230,00	229,00	230,00	231,00	1,18	0,96	0,97	1,00	1,00	1,00	0,07	0,29	0,62
PA	D	>64	8	250,00	226,00	245,00	244,00	234,00	227,00	261,00	0,90	1,08	1,00	0,96	0,97	1,15	0,24	1,25	0,33
PA	D	>64	9	219,00	188,00	203,00	254,00	208,00	243,00	239,00	0,86	1,08	1,25	0,82	1,17	0,98	0,24	1,28	0,32
PA	D	>64	10	219,00	217,00	185,00	206,00	208,00	198,00	233,00	0,99	0,85	1,11	1,01	0,95	1,18	0,22	1,13	0,35
PA	D	>64	11	218,00	241,00	220,00	234,00	245,00	221,00	200,00	1,11	0,91	1,06	1,05	0,90	0,90	0,03	0,14	0,72
PA	D	>64	12	277,00	256,00	252,00	273,00	261,00	302,00	300,00	0,92	0,98	1,08	0,96	1,16	0,99	0,22	1,13	0,35
PA	U	0-99	1-12	2971,00	2944,00	2949,00	3013,00	2954,00	2885,00	2984,00	0,99	1,00	1,02	0,98	0,98	1,03	0,19	0,92	0,39
PA	U	0-4	1-12	18,00	13,00	9,00	16,00	11,00	12,00	11,00	0,72	0,69	1,78	0,69	1,09	0,92	0,22	1,12	0,35
PA	U	0-4	1	1,00	0,00	1,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!	2,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,07	0,29	0,62
PA	U	0-4	2	6,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	2,00	0,17	0,00	#DIV/0!	1,00	1,00	2,00	0,35	2,18	0,21
PA	U	0-4	3	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	1,00	1,00	0,47	3,50	0,13
PA	U	0-4	4	0,00	2,00	1,00	0,00	1,00	2,00	1,00	#DIV/0!	0,50	0,00	#DIV/0!	2,00	0,50	0,13	0,59	0,49
PA	U	0-4	5	2,00	2,00	0,00	2,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	0,00	0,24	1,26	0,32
PA	U	0-4	6	2,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,50	1,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,84	21,00	0,01
PA	U	0-4	7	2,00	1,00	0,00	3,00	2,00	2,00	0,00	0,50	0,00	#DIV/0!	0,67	1,00	0,00	0,10	0,43	0,55
PA	U	0-4	8	0,00	1,00	0,00	3,00	0,00	0,00	2,00	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	1,00
PA	U	0-4	9	1,00	1,00	2,00	2,00	0,00	2,00	0,00	1,00	2,00	1,00	0,00	#DIV/0!	0,00	0,02	0,07	0,80
PA	U	0-4	10	0,00	2,00	1,00	1,00	5,00	0,00	3,00	#DIV/0!	0,50	1,00	5,00	0,00	#DIV/0!	0,07	0,28	0,62
PA	U	0-4	11	3,00	2,00	2,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,67	1,00	0,50	1,00	1,00	0,00	0,84	21,00	0,01
PA	U	0-4	12	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	2,00	0,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	0,00	0,15	0,73	0,44

res	sesso	eta anni	mese	numero di casi							Rapporto del numero di casi						trend casi 2009-2014		
				2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2010/ 2009	2011/ 2010	2012/ 2011	2013/ 2012	2014/ 2013	2015/ 2014	R2	F	p
PA	U	5 - 64	1-12	530,00	553,00	572,00	520,00	503,00	458,00	466,00	1,04	1,03	0,91	0,97	0,91	1,02	0,57	5,20	0,08
PA	U	5 - 64	1	51,00	50,00	57,00	52,00	48,00	50,00	59,00	0,98	1,14	0,91	0,92	1,04	1,18	0,08	0,33	0,59
PA	U	5 - 64	2	48,00	43,00	48,00	48,00	48,00	33,00	43,00	0,90	1,12	1,00	1,00	0,69	1,30	0,28	1,56	0,28
PA	U	5 - 64	3	40,00	47,00	54,00	49,00	55,00	40,00	49,00	1,18	1,15	0,91	1,12	0,73	1,23	0,02	0,10	0,77
PA	U	5 - 64	4	36,00	43,00	52,00	44,00	40,00	34,00	37,00	1,19	1,21	0,85	0,91	0,85	1,09	0,05	0,21	0,67
PA	U	5 - 64	5	49,00	43,00	42,00	52,00	38,00	40,00	26,00	0,88	0,98	1,24	0,73	1,05	0,65	0,24	1,30	0,32
PA	U	5 - 64	6	37,00	48,00	48,00	35,00	36,00	32,00	41,00	1,30	1,00	0,73	1,03	0,89	1,28	0,33	1,94	0,24
PA	U	5 - 64	7	41,00	36,00	56,00	39,00	33,00	31,00	32,00	0,88	1,56	0,70	0,85	0,94	1,03	0,21	1,04	0,37
PA	U	5 - 64	8	57,00	53,00	42,00	38,00	28,00	38,00	37,00	0,93	0,79	0,90	0,74	1,36	0,97	0,76	12,46	0,02
PA	U	5 - 64	9	43,00	49,00	47,00	34,00	41,00	36,00	41,00	1,14	0,96	0,72	1,21	0,88	1,14	0,42	2,92	0,16
PA	U	5 - 64	10	38,00	47,00	47,00	49,00	51,00	42,00	37,00	1,24	1,00	1,04	1,04	0,82	0,88	0,14	0,67	0,46
PA	U	5 - 64	11	46,00	51,00	41,00	30,00	42,00	45,00	30,00	1,11	0,80	0,73	1,40	1,07	0,67	0,11	0,47	0,53
PA	U	5 - 64	12	44,00	43,00	38,00	50,00	43,00	37,00	34,00	0,98	0,88	1,32	0,86	0,86	0,92	0,07	0,30	0,62
PA	U	>64	1-12	2423,00	2378,00	2368,00	2477,00	2440,00	2415,00	2507,00	0,98	1,00	1,05	0,99	0,99	1,04	0,11	0,52	0,51
PA	U	>64	1	223,00	220,00	261,00	265,00	254,00	235,00	254,00	0,99	1,19	1,02	0,96	0,93	1,08	0,20	1,03	0,37
PA	U	>64	2	240,00	208,00	224,00	254,00	230,00	210,00	258,00	0,87	1,08	1,13	0,91	0,91	1,23	0,03	0,11	0,76
PA	U	>64	3	226,00	233,00	217,00	265,00	218,00	245,00	253,00	1,03	0,93	1,22	0,82	1,12	1,03	0,08	0,35	0,58
PA	U	>64	4	209,00	182,00	193,00	212,00	198,00	193,00	233,00	0,87	1,06	1,10	0,93	0,97	1,21	0,00	0,02	0,91
PA	U	>64	5	187,00	180,00	165,00	164,00	198,00	196,00	203,00	0,96	0,92	0,99	1,21	0,99	1,04	0,13	0,57	0,49
PA	U	>64	6	190,00	177,00	154,00	194,00	162,00	183,00	179,00	0,93	0,87	1,26	0,84	1,13	0,98	0,02	0,07	0,80
PA	U	>64	7	181,00	212,00	181,00	194,00	196,00	176,00	184,00	1,17	0,85	1,07	1,01	0,90	1,05	0,06	0,24	0,65
PA	U	>64	8	204,00	171,00	187,00	185,00	210,00	175,00	187,00	0,84	1,09	0,99	1,14	0,83	1,07	0,01	0,04	0,85
PA	U	>64	9	158,00	184,00	183,00	168,00	156,00	178,00	164,00	1,16	0,99	0,92	0,93	1,14	0,92	0,00	0,00	0,99
PA	U	>64	10	181,00	182,00	199,00	161,00	174,00	193,00	175,00	1,01	1,09	0,81	1,08	1,11	0,91	0,00	0,00	0,99
PA	U	>64	11	214,00	213,00	191,00	188,00	199,00	207,00	188,00	1,00	0,90	0,98	1,06	1,04	0,91	0,15	0,70	0,45
PA	U	>64	12	210,00	216,00	213,00	227,00	245,00	224,00	229,00	1,03	0,99	1,07	1,08	0,91	1,02	0,51	4,18	0,11

res	sesso	eta anni	mese	numero di casi							Rapporto del numero di casi						trend casi 2009-2014		
				2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2010/ 2009	2011/ 2010	2012/ 2011	2013/ 2012	2014/ 2013	2015/ 2014	R2	F	p
Pro	U+D	0-99	1-12	5499,00	5301,00	5494,00	5659,00	5655,00	5505,00	6015,00	0,96	1,04	1,03	1,00	0,97	1,09	0,26	1,40	0,30
Pro	D	0-99	1-12	2726,00	2600,00	2752,00	2848,00	2773,00	2743,00	3044,00	0,95	1,06	1,03	0,97	0,99	1,11	0,21	1,09	0,36
Pro	D	0 - 4	1-12	7,00	19,00	9,00	9,00	7,00	9,00	11,00	2,71	0,47	1,00	0,78	1,29	1,22	0,09	0,42	0,55
Pro	D	0 - 4	1	1,00	4,00	1,00	1,00	0,00	3,00	2,00	4,00	0,25	1,00	0,00	#DIV/0!	0,67	0,01	0,02	0,89
Pro	D	0 - 4	2	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	1,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	1,00
Pro	D	0 - 4	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#####	#DIV/0!	#####
Pro	D	0 - 4	4	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	1,00	0,04	0,18	0,69
Pro	D	0 - 4	5	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	0,24	1,25	0,33
Pro	D	0 - 4	6	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	2,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	1,00	0,00	#DIV/0!	0,00	0,43	3,00	0,16
Pro	D	0 - 4	7	1,00	3,00	0,00	1,00	0,00	0,00	2,00	3,00	0,00	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,35	2,19	0,21
Pro	D	0 - 4	8	1,00	2,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,50	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,62	6,45	0,06
Pro	D	0 - 4	9	0,00	0,00	1,00	0,00	3,00	1,00	1,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	0,33	1,00	0,35	2,19	0,21
Pro	D	0 - 4	10	2,00	1,00	0,00	3,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,00	#DIV/0!	0,33	0,00	#DIV/0!	0,10	0,46	0,54
Pro	D	0 - 4	11	0,00	5,00	1,00	1,00	2,00	1,00	2,00	#DIV/0!	0,20	1,00	2,00	0,50	2,00	0,01	0,06	0,82
Pro	D	0 - 4	12	0,00	2,00	3,00	0,00	0,00	1,00	1,00	#DIV/0!	1,50	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	1,00	0,03	0,12	0,75
Pro	D	5 - 64	1-12	248,00	230,00	227,00	248,00	235,00	218,00	243,00	0,93	0,99	1,09	0,95	0,93	1,11	0,26	1,41	0,30
Pro	D	5 - 64	1	29,00	13,00	25,00	26,00	23,00	21,00	19,00	0,45	1,92	1,04	0,88	0,91	0,90	0,01	0,03	0,87
Pro	D	5 - 64	2	19,00	26,00	20,00	23,00	22,00	13,00	18,00	1,37	0,77	1,15	0,96	0,59	1,38	0,22	1,15	0,34
Pro	D	5 - 64	3	17,00	19,00	10,00	14,00	28,00	17,00	18,00	1,12	0,53	1,40	2,00	0,61	1,06	0,08	0,33	0,60
Pro	D	5 - 64	4	13,00	23,00	13,00	18,00	13,00	23,00	18,00	1,77	0,57	1,38	0,72	1,77	0,78	0,07	0,32	0,60
Pro	D	5 - 64	5	17,00	17,00	12,00	22,00	20,00	12,00	15,00	1,00	0,71	1,83	0,91	0,60	1,25	0,01	0,02	0,88
Pro	D	5 - 64	6	23,00	20,00	19,00	24,00	13,00	25,00	18,00	0,87	0,95	1,26	0,54	1,92	0,72	0,01	0,02	0,89
Pro	D	5 - 64	7	21,00	19,00	19,00	28,00	14,00	13,00	24,00	0,90	1,00	1,47	0,50	0,93	1,85	0,21	1,04	0,36
Pro	D	5 - 64	8	14,00	19,00	16,00	24,00	18,00	25,00	20,00	1,36	0,84	1,50	0,75	1,39	0,80	0,54	4,69	0,10
Pro	D	5 - 64	9	17,00	22,00	11,00	19,00	24,00	15,00	24,00	1,29	0,50	1,73	1,26	0,63	1,60	0,00	0,01	0,93
Pro	D	5 - 64	10	31,00	15,00	29,00	12,00	21,00	21,00	18,00	0,48	1,93	0,41	1,75	1,00	0,86	0,12	0,56	0,50
Pro	D	5 - 64	11	26,00	23,00	24,00	17,00	21,00	12,00	24,00	0,88	1,04	0,71	1,24	0,57	2,00	0,74	11,22	0,03
Pro	D	5 - 64	12	21,00	14,00	29,00	21,00	18,00	21,00	27,00	0,67	2,07	0,72	0,86	1,17	1,29	0,00	0,01	0,93

res	sesso	eta anni	mese	numero di casi							Rapporto del numero di casi						trend casi 2009-2014		
				2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2010/ 2009	2011/ 2010	2012/ 2011	2013/ 2012	2014/ 2013	2015/ 2014	R2	F	p
Pro	D	>64	1-12	2471,00	2351,00	2516,00	2591,00	2531,00	2516,00	2790,00	0,95	1,07	1,03	0,98	0,99	1,11	0,31	1,78	0,25
Pro	D	>64	1	270,00	232,00	270,00	289,00	242,00	268,00	273,00	0,86	1,16	1,07	0,84	1,11	1,02	0,01	0,04	0,85
Pro	D	>64	2	265,00	238,00	217,00	277,00	259,00	216,00	273,00	0,90	0,91	1,28	0,94	0,83	1,26	0,06	0,28	0,63
Pro	D	>64	3	249,00	234,00	250,00	278,00	257,00	279,00	273,00	0,94	1,07	1,11	0,92	1,09	0,98	0,56	5,04	0,09
Pro	D	>64	4	196,00	180,00	211,00	235,00	218,00	217,00	255,00	0,92	1,17	1,11	0,93	1,00	1,18	0,46	3,41	0,14
Pro	D	>64	5	201,00	181,00	190,00	182,00	179,00	203,00	218,00	0,90	1,05	0,96	0,98	1,13	1,07	0,00	0,00	0,97
Pro	D	>64	6	145,00	169,00	170,00	170,00	187,00	167,00	196,00	1,17	1,01	1,00	1,10	0,89	1,17	0,43	2,98	0,16
Pro	D	>64	7	177,00	179,00	192,00	209,00	172,00	175,00	233,00	1,01	1,07	1,09	0,82	1,02	1,33	0,00	0,01	0,92
Pro	D	>64	8	182,00	189,00	209,00	227,00	182,00	174,00	201,00	1,04	1,11	1,09	0,80	0,96	1,16	0,01	0,05	0,83
Pro	D	>64	9	157,00	141,00	179,00	162,00	176,00	188,00	197,00	0,90	1,27	0,91	1,09	1,07	1,05	0,58	5,41	0,08
Pro	D	>64	10	185,00	197,00	178,00	153,00	218,00	185,00	196,00	1,06	0,90	0,86	1,42	0,85	1,06	0,01	0,04	0,86
Pro	D	>64	11	201,00	195,00	187,00	174,00	190,00	218,00	227,00	0,97	0,96	0,93	1,09	1,15	1,04	0,04	0,18	0,69
Pro	D	>64	12	243,00	216,00	263,00	235,00	251,00	226,00	248,00	0,89	1,22	0,89	1,07	0,90	1,10	0,00	0,00	0,96
Pro	U	0-99	1-12	2773,00	2701,00	2742,00	2811,00	2882,00	2762,00	2971,00	0,97	1,02	1,03	1,03	0,96	1,08	0,23	1,18	0,34
Pro	U	0-4	1-12	12,00	10,00	18,00	12,00	10,00	12,00	8,00	0,83	1,80	0,67	0,83	1,20	0,67	0,01	0,05	0,84
Pro	U	0-4	1	0,00	1,00	2,00	2,00	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!	2,00	1,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,03	0,11	0,76
Pro	U	0-4	2	2,00	1,00	3,00	0,00	2,00	1,00	0,00	0,50	3,00	0,00	#DIV/0!	0,50	0,00	0,06	0,28	0,63
Pro	U	0-4	3	2,00	1,00	1,00	0,00	3,00	1,00	0,00	0,50	1,00	0,00	#DIV/0!	0,33	0,00	0,00	0,00	1,00
Pro	U	0-4	4	0,00	1,00	4,00	0,00	0,00	0,00	1,00	#DIV/0!	4,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,05	0,23	0,66
Pro	U	0-4	5	1,00	2,00	2,00	1,00	0,00	0,00	0,00	2,00	1,00	0,50	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,51	4,24	0,11
Pro	U	0-4	6	1,00	1,00	2,00	0,00	0,00	2,00	0,00	1,00	2,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	1,00
Pro	U	0-4	7	2,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	#DIV/0!	1,00	0,00	#DIV/0!	0,00	0,13	0,58	0,49
Pro	U	0-4	8	2,00	1,00	0,00	0,00	1,00	4,00	2,00	0,50	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	4,00	0,50	0,13	0,58	0,49
Pro	U	0-4	9	0,00	0,00	0,00	2,00	1,00	0,00	0,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,50	0,00	#DIV/0!	0,10	0,45	0,54
Pro	U	0-4	10	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	2,00	2,00	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,00	#DIV/0!	1,00	0,39	2,51	0,19
Pro	U	0-4	11	0,00	2,00	2,00	1,00	1,00	0,00	1,00	#DIV/0!	1,00	0,50	1,00	0,00	#DIV/0!	0,06	0,24	0,65
Pro	U	0-4	12	2,00	0,00	1,00	3,00	2,00	1,00	2,00	0,00	#DIV/0!	3,00	0,67	0,50	2,00	0,02	0,10	0,77

res	sesso	eta anni	mese	numero di casi							Rapporto del numero di casi						trend casi 2009-2014		
				2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2010/ 2009	2011/ 2010	2012/ 2011	2013/ 2012	2014/ 2013	2015/ 2014	R2	F	p
Pro	U	5 - 64	1-12	409,00	388,00	391,00	386,00	382,00	340,00	407,00	0,95	1,01	0,99	0,99	0,89	1,20	0,74	11,24	0,03
Pro	U	5 - 64	1	39,00	43,00	39,00	23,00	42,00	33,00	33,00	1,10	0,91	0,59	1,83	0,79	1,00	0,12	0,56	0,50
Pro	U	5 - 64	2	30,00	32,00	40,00	48,00	25,00	31,00	30,00	1,07	1,25	1,20	0,52	1,24	0,97	0,00	0,01	0,92
Pro	U	5 - 64	3	38,00	33,00	35,00	28,00	33,00	37,00	34,00	0,87	1,06	0,80	1,18	1,12	0,92	0,03	0,13	0,73
Pro	U	5 - 64	4	29,00	27,00	38,00	33,00	34,00	35,00	39,00	0,93	1,41	0,87	1,03	1,03	1,11	0,37	2,37	0,20
Pro	U	5 - 64	5	42,00	35,00	23,00	38,00	39,00	25,00	28,00	0,83	0,66	1,65	1,03	0,64	1,12	0,16	0,74	0,44
Pro	U	5 - 64	6	32,00	27,00	34,00	31,00	23,00	28,00	30,00	0,84	1,26	0,91	0,74	1,22	1,07	0,22	1,14	0,35
Pro	U	5 - 64	7	39,00	34,00	31,00	28,00	30,00	18,00	39,00	0,87	0,91	0,90	1,07	0,60	2,17	0,84	20,43	0,01
Pro	U	5 - 64	8	30,00	27,00	32,00	34,00	24,00	31,00	40,00	0,90	1,19	1,06	0,71	1,29	1,29	0,00	0,00	0,96
Pro	U	5 - 64	9	37,00	30,00	30,00	32,00	45,00	27,00	32,00	0,81	1,00	1,07	1,41	0,60	1,19	0,00	0,00	0,96
Pro	U	5 - 64	10	23,00	33,00	30,00	27,00	17,00	27,00	27,00	1,43	0,91	0,90	0,63	1,59	1,00	0,09	0,38	0,57
Pro	U	5 - 64	11	32,00	28,00	23,00	30,00	32,00	26,00	38,00	0,88	0,82	1,30	1,07	0,81	1,46	0,03	0,11	0,75
Pro	U	5 - 64	12	38,00	39,00	36,00	34,00	38,00	22,00	37,00	1,03	0,92	0,94	1,12	0,58	1,68	0,51	4,12	0,11
Pro	U	0-99	1-12	2352,00	2303,00	2333,00	2413,00	2490,00	2410,00	2556,00	0,98	1,01	1,03	1,03	0,97	1,06	0,54	4,69	0,10
Pro	U	>64	1	237,00	214,00	236,00	260,00	226,00	232,00	235,00	0,90	1,10	1,10	0,87	1,03	1,01	0,02	0,06	0,82
Pro	U	>64	2	210,00	222,00	240,00	258,00	218,00	226,00	266,00	1,06	1,08	1,08	0,84	1,04	1,18	0,07	0,30	0,61
Pro	U	>64	3	210,00	219,00	220,00	245,00	261,00	249,00	242,00	1,04	1,00	1,11	1,07	0,95	0,97	0,83	18,91	0,01
Pro	U	>64	4	182,00	175,00	179,00	193,00	230,00	207,00	221,00	0,96	1,02	1,08	1,19	0,90	1,07	0,60	6,03	0,07
Pro	U	>64	5	173,00	183,00	180,00	185,00	181,00	213,00	201,00	1,06	0,98	1,03	0,98	1,18	0,94	0,58	5,61	0,08
Pro	U	>64	6	172,00	165,00	162,00	205,00	207,00	197,00	202,00	0,96	0,98	1,27	1,01	0,95	1,03	0,58	5,55	0,08
Pro	U	>64	7	177,00	199,00	170,00	158,00	173,00	151,00	200,00	1,12	0,85	0,93	1,09	0,87	1,32	0,50	3,94	0,12
Pro	U	>64	8	183,00	162,00	189,00	202,00	216,00	174,00	217,00	0,89	1,17	1,07	1,07	0,81	1,25	0,13	0,59	0,49
Pro	U	>64	9	171,00	157,00	163,00	163,00	151,00	168,00	175,00	0,92	1,04	1,00	0,93	1,11	1,04	0,06	0,25	0,64
Pro	U	>64	10	185,00	176,00	169,00	147,00	170,00	175,00	166,00	0,95	0,96	0,87	1,16	1,03	0,95	0,14	0,66	0,46
Pro	U	>64	11	220,00	202,00	190,00	172,00	195,00	195,00	208,00	0,92	0,94	0,91	1,13	1,00	1,07	0,31	1,83	0,25
Pro	U	>64	12	232,00	229,00	235,00	225,00	262,00	223,00	223,00	0,99	1,03	0,96	1,16	0,85	1,00	0,03	0,11	0,75
Pro	U	>64	10	185,00	176,00	169,00	147,00	170,00	175,00	166,00	0,95	0,96	0,87	1,16	1,03	0,95	0,14	0,66	0,46
Pro	U	>64	11	220,00	202,00	190,00	172,00	195,00	195,00	208,00	0,92	0,94	0,91	1,13	1,00	1,07	0,31	1,83	0,25
Pro	U	>64	12	232,00	229,00	235,00	225,00	262,00	223,00	223,00	0,99	1,03	0,96	1,16	0,85	1,00	0,03	0,11	0,75