

Tabella 1 - Alcuni indicatori del capitolo sul contesto socio-demografico

Provincia	Indice di vecchiaia (per 100) 2007*		Tasso di Fecondità Totale 2005	Età media delle madri al parto 2005	Speranza di vita alla nascita 2005		Speranza di vita a 65 anni 2005	
	Maschi	Femmine			Maschi	Femmine	Maschi	Femmine
Torino	140,87	205,40	1,264	31,7	78,43	83,90	17,62	21,53
Milano	119,07	182,20	1,250	32,1	78,62	84,26	17,64	21,79
Venezia	131,52	199,75	1,165	31,9	78,58	84,45	17,59	22,02
Trieste	192,69	314,40	1,131	32,3	77,88	82,69	17,63	21,00
Genova	187,75	296,17	1,145	32,3	78,07	83,84	17,51	21,47
Bologna	157,64	234,06	1,289	32,0	79,15	84,01	18,21	21,77
Firenze	152,49	227,06	1,318	32,2	79,85	84,64	18,44	22,08
Roma	111,42	167,72	1,286	32,3	77,74	83,04	17,22	20,85
Napoli	62,58	92,81	1,507	29,6	75,82	81,33	15,89	19,33
Bari	87,83	121,50	1,285	30,7	79,06	83,59	17,94	21,19
Reggio Calabria	100,49	141,17	1,318	30,2	77,92	83,03	17,47	20,65
Palermo	88,40	125,95	1,505	29,9	77,76	82,79	17,26	20,48
Messina	118,47	176,88	1,168	30,5	77,49	82,46	17,13	20,35
Catania	83,84	118,84	1,464	29,6	77,42	82,51	16,96	20,16
Cagliari	111,81	159,71	0,982	32,1	77,87	84,40	17,90	21,87
Italia	115,61	170,43	1,311	31,1	78,09	83,66	17,46	21,29

Nota: In *rosso* vengono indicate le province metropolitane che presentano valori “peggiori” rispetto alla media nazionale; in *verde* vengono indicate le province metropolitane con valori “migliori” rispetto alla media nazionale.

*: L'indice di vecchiaia si ottiene rapportando la popolazione "anziana" (65 anni ed oltre) a quella dei giovani (generalmente fino a 15 anni).

Fonte dei dati: Rapporto Osservasalute Aree metropolitane 2010.

Tabella 2 - Alcuni indicatori del capitolo sulla sopravvivenza e mortalità per causa (tassi standardizzati di mortalità per 10.000) - Anno 2001

Provincia	Mortalità per tumori		Mortalità per malattie sistema circolatorio		Mortalità per malattie sistema respiratorio		Mortalità per incidenti da mezzi di trasporto	
	Maschi	Femmine	Maschi	Femmine	Maschi	Femmine	Maschi	Femmine
Torino	39,95	21,47	49,01	33,56	11,21	4,81	2,30	0,66
Milano	46,16	23,89	46,23	31,00	10,17	4,49	1,73	0,40
Venezia	46,25	21,76	46,66	30,75	8,29	3,73	2,69	0,62
Trieste	45,83	24,00	48,95	34,42	11,45	5,06	1,34	0,34
Genova	43,45	21,66	45,21	32,01	9,06	3,68	0,80	0,37
Bologna	38,53	22,12	44,54	29,62	9,14	4,22	2,56	0,72
Firenze	38,18	20,44	43,83	29,53	8,98	3,83	1,49	0,46
Roma	41,00	22,38	50,40	35,69	8,56	4,06	1,92	0,51
Napoli	43,69	21,61	62,87	48,89	12,84	4,56	0,89	0,20
Bari	35,89	18,84	45,84	36,26	11,19	4,40	1,81	0,32
Reggio Calabria	32,01	16,85	53,70	43,29	10,54	3,45	1,68	0,31
Palermo	34,65	19,72	53,19	40,90	10,99	4,38	1,00	0,32
Messina	32,51	17,70	56,62	42,43	9,91	3,57	1,21	0,30
Catania	34,92	19,41	59,39	45,69	9,86	4,19	1,86	0,40
Cagliari	39,01	19,86	44,13	30,98	12,87	4,74	2,17	0,46
Italia	40,32	20,78	49,62	34,85	9,69	3,74	2,07	0,53

Nota: In *rosso* vengono indicate le province metropolitane che presentano valori “peggiori” rispetto alla media nazionale; in *verde* vengono indicate le province metropolitane con valori “migliori” rispetto alla media nazionale.

Fonte dei dati: Rapporto Osservasalute Aree metropolitane 2010.

Tabella 3 - Alcuni indicatori del capitolo sull'ambiente - Anno 2008

Città	% popolazione servita da impianti di depurazione delle acque reflue urbane	N. massimo di giorni di superamento del valore limite di PM10	Raccolta pro capite di rifiuti urbani (kg/ab)	Tasso di motorizzazione di autoveicoli (per 1.000 ab)	Disponibilità di verde urbano (m ² per ab)
Torino	100,0	150,0	578,8	628,4	20,4
Milano	98,0	111,0	577,6	557,9	16,2
Venezia	75,0	112,0	768,5	416,3	37,0
Trieste	93,0	30,0	487,8	525,8	15,9
Genova	80,0	29,0	549,6	467,2	40,9
Bologna	99,0	68,0	580,5	528,8	36,6
Firenze	64,0	98,0	710,2	539,4	20,7
Roma	97,0	81,0	647,0	706,7	131,7
Napoli	90,0	135,0	577,2	571,6	29,1
Bari	98,0	99,0	618,9	563,9	14,3
Reggio Calabria	87,0	12,0	507,3	591,1	15,5
Palermo	35,0	69,0	595,1	597,5	76,0
Messina	96,0	48,0	513,7	585,7	8,2
Catania	23,0	45,0	784,0	698,8	72,6
Cagliari	100,0	33,0	639,0	650,8	67,3
Italia	87,7	61,0	615,8	616,7	93,6

Nota: In *rosso* vengono indicate le città che presentano valori "peggiori" rispetto alla media nazionale; in *verde* vengono indicate le città con valori "migliori" rispetto alla media nazionale.

Fonte dei dati: Rapporto Osservasalute Aree metropolitane 2010.

Tabella 4 - Alcuni indicatori del capitolo sull'offerta sanitaria (tassi standardizzati di dimissioni ospedaliere per 10.000) - Anno 2005

Provincia	Regime Ordinario		Day Hospital	
	Maschi	Femmine	Maschi	Femmine
Torino	970,58	1.005,88	608,58	612,87
Milano	1.359,37	1.259,65	582,38	671,67
Venezia	1.213,16	1.137,67	529,20	529,07
Trieste	1.275,25	1.206,14	293,12	366,47
Genova	1.225,62	1.209,25	979,19	1.067,53
Bologna	1.227,56	1.258,24	343,96	420,14
Firenze	1.036,79	1.075,38	493,26	521,33
Roma	1.484,52	1.467,34	975,17	1.000,97
Napoli	1.736,14	1.615,41	782,56	775,26
Bari	1.628,15	1.601,51	559,20	581,06
Reggio Calabria	1.606,15	1.521,67	678,59	687,86
Palermo	1.434,34	1.361,45	904,48	911,46
Messina	1.674,67	1.530,99	1.210,66	1.352,29
Catania	1.674,85	1.593,31	1.198,89	1.244,98
Cagliari	1.581,25	1.553,08	892,96	1.000,03
Italia	1.395,98	1.348,26	634,90	686,18

Nota: In *rosso* vengono indicate le province metropolitane che presentano valori "peggiori" rispetto alla media nazionale; in *verde* vengono indicate le province metropolitane con valori "migliori" rispetto alla media nazionale.

Fonte dei dati: Rapporto Osservasalute Aree metropolitane 2010.