

APPENDICE

11.B3

DOLCIUMI E SOSTITUTI (g/ die)

DOLCIUMI E SOSTITUTI

Tabella 1.A.m.1(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "DOLCIUMI E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	27	37	4	87	87
	Nord occidentale	5	2	4	0	10	10
	Nord orientale	4	24	11	29	32	32
	Sud-isole	9	10	17	0	51	51
	<i>TOTALE</i>	23	14	22	4	51	87
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	47	32	59	89	89
	Nord occidentale	23	43	38	35	127	136
	Nord orientale	17	44	30	44	94	94
	Sud-isole	45	25 ^(▲)	21 ^(▲)	17 ^(▲)	64 ^(▲)	91
	<i>TOTALE</i>	99	36 ^(▲)	30 ^(▲)	23 ^(▲)	93 ^(▲)	136
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	33	21	32	68	86
	Nord occidentale	29	49	30	49	80	151
	Nord orientale	25	58	56	47	167	251
	Sud-isole	60	23 ^(▲)	24 ^(▲)	16 ^(▲)	78 ^(▲)	111
	<i>TOTALE</i>	139	36 ^(▲)	35 ^(▲)	28 ^(▲)	101 ^(▲)	167
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	38 ^(▲)	31 ^(▲)	30 ^(▲)	92 ^(▲)	159
	Nord occidentale	320	36 ^(▲)	32 ^(▲)	27 ^(▲)	107 ^(▲)	144
	Nord orientale	237	33 ^(▲)	32 ^(▲)	24 ^(▲)	95 ^(▲)	144
	Sud-isole	440	23 ^(▲)	25 ^(▲)	17 ^(▲)	64 ^(▲)	117
	<i>TOTALE</i>	1245	31 ^(▲)	30 ^(▲)	23 ^(▲)	88 ^(▲)	144 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	30 ^(▲)	25 ^(▲)	24 ^(▲)	82 ^(▲)	105
	Nord occidentale	96	32 ^(▲)	29 ^(▲)	28 ^(▲)	94 ^(▲)	175
	Nord orientale	65	29 ^(▲)	23 ^(▲)	21 ^(▲)	75 ^(▲)	95
	Sud-isole	91	18 ^(▲)	24 ^(▲)	11 ^(▲)	50 ^(▲)	130
	<i>TOTALE</i>	316	27 ^(▲)	26 ^(▲)	21 ^(▲)	82 ^(▲)	122
TOTALE	Centro	356	36 ^(▲)	30 ^(▲)	29 ^(▲)	88 ^(▲)	144
	Nord occidentale	473	36 ^(▲)	32 ^(▲)	29 ^(▲)	106 ^(▲)	148
	Nord orientale	348	34 ^(▲)	33 ^(▲)	25 ^(▲)	93 ^(▲)	153
	Sud-isole	645	23 ^(▲)	24 ^(▲)	16 ^(▲)	62 ^(▲)	117
	<i>TOTALE</i>	1822	31 ^(▲)	30 ^(▲)	23 ^(▲)	87 ^(▲)	144 ^(▲)

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.1(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "DOLCIUMI E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	1	4	0	9	9
	Nord occidentale	5	16	15	22	33	33
	Nord orientale	6	6	8	2	17	17
	Sud-isole	12	6	7	4	20	20
	<i>TOTALE</i>	29	7	9	0	23	33
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	50	39	44	138	138
	Nord occidentale	25	39	35	30	106	140
	Nord orientale	12	38	24	41	79	79
	Sud-isole	42	28(▲)	33(▲)	17(▲)	67	202
	<i>TOTALE</i>	94	36(▲)	34(▲)	27(▲)	102	202
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	60	48	44	157	198
	Nord occidentale	32	69(▲)	56(▲)	57(▲)	176	220
	Nord orientale	19	58	65	42	280	280
	Sud-isole	37	28(▲)	20(▲)	23(▲)	77	85
	<i>TOTALE</i>	108	51(▲)	50(▲)	34(▲)	156	220
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	45(▲)	40(▲)	33(▲)	136(▲)	212
	Nord occidentale	271	41(▲)	39(▲)	31(▲)	121(▲)	193
	Nord orientale	213	42(▲)	47(▲)	29(▲)	133(▲)	255
	Sud-isole	397	26(▲)	23(▲)	20(▲)	75(▲)	97
	<i>TOTALE</i>	1068	36(▲)	37(▲)	27(▲)	103(▲)	194(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	28(▲)	21(▲)	24(▲)	78	82
	Nord occidentale	51	37(▲)	30(▲)	30(▲)	99	143
	Nord orientale	44	30(▲)	27(▲)	24(▲)	85	123
	Sud-isole	68	23(▲)	35(▲)	11(▲)	69	210
	<i>TOTALE</i>	202	29(▲)	30(▲)	23(▲)	82(▲)	143
TOTALE	Centro	267	43(▲)	39(▲)	33(▲)	117(▲)	198
	Nord occidentale	384	42(▲)	40(▲)	31(▲)	123(▲)	193
	Nord orientale	294	41(▲)	45(▲)	29(▲)	133(▲)	264
	Sud-isole	556	25(▲)	25(▲)	19(▲)	74(▲)	104
	<i>TOTALE</i>	1501	36(▲)	37(▲)	26(▲)	104(▲)	194(▲)

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.1(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "DOLCIUMI E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	13	27	0	87	87
	Nord occidentale	10	9	13	0	33	33
	Nord orientale	10	13	13	11	32	32
	Sud-isole	21	8	12	3	21	51
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>41</i>	<i>87</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	49	35	53	96	138
	Nord occidentale	48	41 ^(▲)	36 ^(▲)	32 ^(▲)	127	140
	Nord orientale	29	42	28	43	85	94
	Sud-isole	87	27 ^(▲)	27 ^(▲)	17 ^(▲)	67	202
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>36^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>94^(▲)</i>	<i>140</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	45 ^(▲)	38 ^(▲)	35 ^(▲)	109	198
	Nord occidentale	61	59 ^(▲)	46 ^(▲)	52 ^(▲)	151	220
	Nord orientale	44	58 ^(▲)	60 ^(▲)	45 ^(▲)	180	280
	Sud-isole	97	25 ^(▲)	22 ^(▲)	20 ^(▲)	77	111
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>117^(▲)</i>	<i>220</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	41 ^(▲)	36 ^(▲)	31 ^(▲)	107 ^(▲)	176
	Nord occidentale	591	38 ^(▲)	35 ^(▲)	29 ^(▲)	109 ^(▲)	159
	Nord orientale	450	37 ^(▲)	40 ^(▲)	26 ^(▲)	108 ^(▲)	235
	Sud-isole	837	25 ^(▲)	24 ^(▲)	19 ^(▲)	66 ^(▲)	104 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>95^(▲)</i>	<i>160^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	29 ^(▲)	23 ^(▲)	24 ^(▲)	78	103
	Nord occidentale	147	33 ^(▲)	30 ^(▲)	29 ^(▲)	94	143
	Nord orientale	109	30 ^(▲)	24 ^(▲)	23 ^(▲)	78	100
	Sud-isole	159	20 ^(▲)	29 ^(▲)	11 ^(▲)	57	175
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>82^(▲)</i>	<i>128</i>
TOTALE	Centro	623	39 ^(▲)	34 ^(▲)	30 ^(▲)	103 ^(▲)	169
	Nord occidentale	857	38 ^(▲)	36 ^(▲)	30 ^(▲)	111 ^(▲)	159 ^(▲)
	Nord orientale	642	37 ^(▲)	39 ^(▲)	27 ^(▲)	100 ^(▲)	235
	Sud-isole	1201	24 ^(▲)	25 ^(▲)	17 ^(▲)	65 ^(▲)	111 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>95^(▲)</i>	<i>162^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.2(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "DOLCIUMI E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	4	80	34	40	23	87	87
	Nord occidentale	1	20	10	--	--	--	--
	Nord orientale	4	100	24	11	29	32	32
	Sud-isole	4	44	22	21	16	51	51
	<i>TOTALE</i>	<i>13</i>	<i>57</i>	<i>25</i>	<i>24</i>	<i>21</i>	<i>87</i>	<i>87</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	86	54	28	65	89	89
	Nord occidentale	22	96	45	38	35	127	136
	Nord orientale	16	94	47	29	50	94	94
	Sud-isole	42	93	27 ^(▲)	20 ^(▲)	21 ^(▲)	64	91
	<i>TOTALE</i>	<i>92</i>	<i>93</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>93</i>	<i>136</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	100	33	21	32	68	86
	Nord occidentale	29	100	49	30	49	80	151
	Nord orientale	22	88	66	56	51	167	251
	Sud-isole	53	88	26 ^(▲)	23 ^(▲)	21 ^(▲)	101	111
	<i>TOTALE</i>	<i>129</i>	<i>93</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>101</i>	<i>167</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	239	96	39 ^(▲)	31 ^(▲)	31 ^(▲)	96 ^(▲)	159
	Nord occidentale	306	96	37 ^(▲)	32 ^(▲)	29 ^(▲)	107 ^(▲)	144
	Nord orientale	217	92	36 ^(▲)	31 ^(▲)	26 ^(▲)	96 ^(▲)	144
	Sud-isole	404	92	26 ^(▲)	25 ^(▲)	19 ^(▲)	65 ^(▲)	117
	<i>TOTALE</i>	<i>1166</i>	<i>94</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>90^(▲)</i>	<i>144^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	59	92	32 ^(▲)	24 ^(▲)	27 ^(▲)	82	105
	Nord occidentale	85	89	36 ^(▲)	29 ^(▲)	32 ^(▲)	94	175
	Nord orientale	61	94	31 ^(▲)	22 ^(▲)	24 ^(▲)	75	95
	Sud-isole	76	84	22 ^(▲)	24 ^(▲)	16 ^(▲)	57	130
	<i>TOTALE</i>	<i>281</i>	<i>89</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>82^(▲)</i>	<i>128</i>
TOTALE	Centro	339	95	38 ^(▲)	29 ^(▲)	30 ^(▲)	89 ^(▲)	144
	Nord occidentale	443	94	38 ^(▲)	31 ^(▲)	32 ^(▲)	106 ^(▲)	148
	Nord orientale	320	92	37 ^(▲)	33 ^(▲)	28 ^(▲)	94 ^(▲)	153
	Sud-isole	579	90	25 ^(▲)	24 ^(▲)	19 ^(▲)	65 ^(▲)	128
	<i>TOTALE</i>	<i>1681</i>	<i>92</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>90^(▲)</i>	<i>144^(▲)</i>

(^o) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(^{*}) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.2(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "DOLCIUMI E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	17	9	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	60	26	6	23	33	33
	Nord orientale	3	50	12	7	14	17	17
	Sud-isole	7	58	10	6	8	20	20
	<i>TOTALE</i>	<i>14</i>	<i>48</i>	<i>14</i>	<i>9</i>	<i>14</i>	<i>33</i>	<i>33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	93	54	38	49	138	138
	Nord occidentale	23	92	42	34	30	106	140
	Nord orientale	12	100	38	24	41	79	79
	Sud-isole	40	95	30 ^(▲)	34 ^(▲)	19 ^(▲)	84	202
	<i>TOTALE</i>	<i>89</i>	<i>95</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>102</i>	<i>202</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	60	48	44	157	198
	Nord occidentale	30	94	74 ^(▲)	55 ^(▲)	61 ^(▲)	176	220
	Nord orientale	18	95	62	66	43	280	280
	Sud-isole	36	97	28 ^(▲)	20 ^(▲)	24 ^(▲)	77	85
	<i>TOTALE</i>	<i>104</i>	<i>96</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>36^(▲)</i>	<i>156</i>	<i>220</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	184	98	46 ^(▲)	40 ^(▲)	33 ^(▲)	136 ^(▲)	212
	Nord occidentale	257	95	43 ^(▲)	38 ^(▲)	33 ^(▲)	123 ^(▲)	193
	Nord orientale	202	95	44 ^(▲)	47 ^(▲)	30 ^(▲)	133 ^(▲)	255
	Sud-isole	382	96	27 ^(▲)	22 ^(▲)	21 ^(▲)	75 ^(▲)	97
	<i>TOTALE</i>	<i>1025</i>	<i>96</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>104^(▲)</i>	<i>194^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	37	95	30 ^(▲)	21 ^(▲)	24 ^(▲)	78	82
	Nord occidentale	48	94	39 ^(▲)	30 ^(▲)	32 ^(▲)	99	143
	Nord orientale	39	89	34 ^(▲)	26 ^(▲)	26 ^(▲)	100	123
	Sud-isole	59	87	26 ^(▲)	36 ^(▲)	16 ^(▲)	84	210
	<i>TOTALE</i>	<i>183</i>	<i>91</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>175</i>
TOTALE	Centro	256	96	45 ^(▲)	39 ^(▲)	34 ^(▲)	119 ^(▲)	198
	Nord occidentale	361	94	45 ^(▲)	39 ^(▲)	33 ^(▲)	124 ^(▲)	193
	Nord orientale	274	93	43 ^(▲)	46 ^(▲)	31 ^(▲)	133 ^(▲)	264
	Sud-isole	524	94	27 ^(▲)	25 ^(▲)	20 ^(▲)	75 ^(▲)	104
	<i>TOTALE</i>	<i>1415</i>	<i>94</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>108^(▲)</i>	<i>198^(▲)</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.2(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "DOLCIUMI E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	45	29	36	9	87	87
	Nord occidentale	4	40	22	10	22	33	33
	Nord orientale	7	70	19	11	17	32	32
	Sud-isole	11	52	14	13	11	51	51
	<i>TOTALE</i>	<i>27</i>	<i>52</i>	<i>19</i>	<i>18</i>	<i>14</i>	<i>51</i>	<i>87</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	26	90	54	33	55	96	138
	Nord occidentale	45	94	43 ^(▲)	36 ^(▲)	34 ^(▲)	127	140
	Nord orientale	28	97	44	27	43	85	94
	Sud-isole	82	94	28 ^(▲)	27 ^(▲)	21 ^(▲)	67	202
	<i>TOTALE</i>	<i>181</i>	<i>94</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>94^(▲)</i>	<i>140</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	100	45 ^(▲)	38 ^(▲)	35 ^(▲)	109	198
	Nord occidentale	59	97	61 ^(▲)	46 ^(▲)	54 ^(▲)	156	220
	Nord orientale	40	91	64 ^(▲)	60 ^(▲)	47 ^(▲)	216	280
	Sud-isole	89	92	27 ^(▲)	22 ^(▲)	23 ^(▲)	77	111
	<i>TOTALE</i>	<i>233</i>	<i>94</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>117^(▲)</i>	<i>220</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	423	97	42 ^(▲)	35 ^(▲)	32 ^(▲)	107 ^(▲)	176
	Nord occidentale	563	95	40 ^(▲)	35 ^(▲)	31 ^(▲)	111 ^(▲)	159
	Nord orientale	419	93	40 ^(▲)	40 ^(▲)	28 ^(▲)	120 ^(▲)	235
	Sud-isole	786	94	26 ^(▲)	24 ^(▲)	19 ^(▲)	67 ^(▲)	107
	<i>TOTALE</i>	<i>2191</i>	<i>95</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>98^(▲)</i>	<i>162^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	96	93	31 ^(▲)	23 ^(▲)	25 ^(▲)	82	105
	Nord occidentale	133	90	37 ^(▲)	29 ^(▲)	32 ^(▲)	96	143
	Nord orientale	100	92	32 ^(▲)	24 ^(▲)	25 ^(▲)	81	112
	Sud-isole	135	85	24 ^(▲)	30 ^(▲)	16 ^(▲)	69	175
	<i>TOTALE</i>	<i>464</i>	<i>90</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>130</i>
TOTALE	Centro	595	96	41 ^(▲)	34 ^(▲)	32 ^(▲)	105 ^(▲)	176
	Nord occidentale	804	94	41 ^(▲)	35 ^(▲)	32 ^(▲)	114 ^(▲)	159 ^(▲)
	Nord orientale	594	93	40 ^(▲)	39 ^(▲)	29 ^(▲)	108 ^(▲)	245
	Sud-isole	1103	92	26 ^(▲)	25 ^(▲)	19 ^(▲)	67 ^(▲)	117 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3096</i>	<i>93</i>	<i>36^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>98^(▲)</i>	<i>167^(▲)</i>

(^o) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.3(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "GELATI E GHIACCIOLI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	10	14	0	25	25
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	0	0	0	0	0
	Sud-isole	9	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>2</i>	<i>7</i>	<i>0</i>	<i>25</i>	<i>25</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	19	22	10	67	67
	Nord occidentale	23	21	35	0	100	101
	Nord orientale	17	27	29	25	83	83
	Sud-isole	45	5 ^(▲)	13 ^(▲)	0 ^(▲)	27	58
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>83</i>	<i>101</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	12	19	0	33	75
	Nord occidentale	29	22	30	0	80	100
	Nord orientale	25	32	55	0	157	217
	Sud-isole	60	8 ^(▲)	21 ^(▲)	0 ^(▲)	53	111
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>80</i>	<i>157</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	13 ^(▲)	28 ^(▲)	0 ^(▲)	67 ^(▲)	142
	Nord occidentale	320	9 ^(▲)	22 ^(▲)	0 ^(▲)	67 ^(▲)	88
	Nord orientale	237	9 ^(▲)	21 ^(▲)	0 ^(▲)	58 ^(▲)	113
	Sud-isole	440	6 ^(▲)	20 ^(▲)	0 ^(▲)	33 ^(▲)	108
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>9^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>113^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	8 ^(▲)	17 ^(▲)	0 ^(▲)	50	77
	Nord occidentale	96	5 ^(▲)	21 ^(▲)	0 ^(▲)	33	153
	Nord orientale	65	7 ^(▲)	17 ^(▲)	0 ^(▲)	50	75
	Sud-isole	91	5 ^(▲)	19 ^(▲)	0 ^(▲)	33	123
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>83</i>
TOTALE	Centro	356	12 ^(▲)	25 ^(▲)	0 ^(▲)	58 ^(▲)	133
	Nord occidentale	473	10 ^(▲)	24 ^(▲)	0 ^(▲)	67 ^(▲)	101
	Nord orientale	348	11 ^(▲)	26 ^(▲)	0 ^(▲)	67 ^(▲)	113
	Sud-isole	645	6 ^(▲)	20 ^(▲)	0 ^(▲)	33 ^(▲)	108
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>9^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>113^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.3(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "GELATI E GHIACCIOLI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	7	15	0	33	33
	Nord orientale	6	0	0	0	0	0
	Sud-isole	12	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>1</i>	<i>6</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	21	33	0	117	117
	Nord occidentale	25	19	29	0	60	110
	Nord orientale	12	8	19	0	50	50
	Sud-isole	42	10(▲)	31(▲)	0(▲)	67	175
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>14(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>67</i>	<i>175</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	35	45	23	127	167
	Nord occidentale	32	43(▲)	56(▲)	0(▲)	150	220
	Nord orientale	19	20	34	0	133	133
	Sud-isole	37	5(▲)	16(▲)	0(▲)	25	85
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>24(▲)</i>	<i>42(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>118</i>	<i>167</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	17(▲)	36(▲)	0(▲)	87(▲)	187
	Nord occidentale	271	12(▲)	31(▲)	0(▲)	67(▲)	167
	Nord orientale	213	13(▲)	37(▲)	0(▲)	80(▲)	200
	Sud-isole	397	6(▲)	16(▲)	0(▲)	33(▲)	75
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>11(▲)</i>	<i>29(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>67(▲)</i>	<i>167(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	4(▲)	12(▲)	0(▲)	33	48
	Nord occidentale	51	5(▲)	17(▲)	0(▲)	67	67
	Nord orientale	44	4(▲)	16(▲)	0(▲)	25	100
	Sud-isole	68	7(▲)	30(▲)	0(▲)	33	179
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>5(▲)</i>	<i>21(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>100</i>
TOTALE	Centro	267	16(▲)	35(▲)	0(▲)	86(▲)	180
	Nord occidentale	384	14(▲)	33(▲)	0(▲)	80(▲)	167
	Nord orientale	294	12(▲)	34(▲)	0(▲)	67(▲)	200
	Sud-isole	556	6(▲)	19(▲)	0(▲)	33(▲)	85
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>11(▲)</i>	<i>29(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>67(▲)</i>	<i>167(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.3(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "GELATI E GHIACCIOLI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	5	10	0	25	25
	Nord occidentale	10	3	11	0	33	33
	Nord orientale	10	0	0	0	0	0
	Sud-isole	21	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>2(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>25</i>	<i>33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	20	28	0	67	117
	Nord occidentale	48	20(▲)	32(▲)	0(▲)	100	110
	Nord orientale	29	19	27	0	83	83
	Sud-isole	87	7(▲)	23(▲)	0(▲)	50	175
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>14(▲)</i>	<i>27(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>67</i>	<i>117</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	22(▲)	35(▲)	0(▲)	86	167
	Nord occidentale	61	33(▲)	46(▲)	0(▲)	118	220
	Nord orientale	44	27(▲)	47(▲)	0(▲)	133	217
	Sud-isole	97	7(▲)	19(▲)	0(▲)	33	111
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>20(▲)</i>	<i>37(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>86(▲)</i>	<i>167</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	14(▲)	32(▲)	0(▲)	83(▲)	142
	Nord occidentale	591	11(▲)	27(▲)	0(▲)	67(▲)	133
	Nord orientale	450	11(▲)	30(▲)	0(▲)	67(▲)	167
	Sud-isole	837	6(▲)	18(▲)	0(▲)	33(▲)	83(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>10(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>60(▲)</i>	<i>133(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	6(▲)	15(▲)	0(▲)	40	58
	Nord occidentale	147	5(▲)	19(▲)	0(▲)	40	92
	Nord orientale	109	6(▲)	17(▲)	0(▲)	44	75
	Sud-isole	159	6(▲)	24(▲)	0(▲)	33	167
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>6(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>40(▲)</i>	<i>92</i>
TOTALE	Centro	623	14(▲)	30(▲)	0(▲)	80(▲)	142
	Nord occidentale	857	12(▲)	28(▲)	0(▲)	67(▲)	133(▲)
	Nord orientale	642	11(▲)	30(▲)	0(▲)	67(▲)	157
	Sud-isole	1201	6(▲)	19(▲)	0(▲)	33(▲)	87(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>10(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>67(▲)</i>	<i>133(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.4(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "GELATI E GHIACCIOLI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	2	40	25	0	25	25	25
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	2	9	25	0	25	25	25
Bambini (3-9 anni)	Centro	7	50	37	16	33	67	67
	Nord occidentale	8	35	59	36	48	101	101
	Nord orientale	10	59	47	23	38	83	83
	Sud-isole	7	16	30	18	25	58	58
	<i>TOTALE</i>	32	32	44 ^(*)	26 ^(*)	33 ^(*)	100	101
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	36	34	16	27	75	75
	Nord occidentale	13	45	50	25	50	100	100
	Nord orientale	10	40	79	62	63	217	217
	Sud-isole	10	17	46	32	33	111	111
	<i>TOTALE</i>	42	30	52 ^(*)	39 ^(*)	33 ^(*)	111	217
Adulti (18-64 anni)	Centro	66	27	48 ^(*)	35 ^(*)	33 ^(*)	133	187
	Nord occidentale	72	23	42 ^(*)	29 ^(*)	33 ^(*)	88	140
	Nord orientale	51	22	40 ^(*)	28 ^(*)	33 ^(*)	113	117
	Sud-isole	64	15	43 ^(*)	36 ^(*)	33 ^(*)	117	197
	<i>TOTALE</i>	253	20	43 ^(*)	32 ^(*)	33 ^(*)	113 ^(*)	167
Anziani (65-97 anni)	Centro	13	20	37	17	33	77	77
	Nord occidentale	7	7	66	46	67	153	153
	Nord orientale	10	15	45	16	43	75	75
	Sud-isole	9	10	49	38	33	123	123
	<i>TOTALE</i>	39	12	47 ^(*)	30 ^(*)	33 ^(*)	123	153
TOTALE	Centro	97	27	44 ^(*)	30 ^(*)	33 ^(*)	117	187
	Nord occidentale	100	21	46 ^(*)	31 ^(*)	33 ^(*)	101	147
	Nord orientale	81	23	46 ^(*)	34 ^(*)	33 ^(*)	113	217
	Sud-isole	90	14	43 ^(*)	35 ^(*)	33 ^(*)	117	197
	<i>TOTALE</i>	368	20	45 ^(*)	32 ^(*)	33 ^(*)	113 ^(*)	167

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (*) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.4(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "GELATI E GHIACCIOLI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	33	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>33</i>	<i>--</i>	<i>--</i>	<i>--</i>	<i>--</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	6	40	52	34	48	117	117
	Nord occidentale	10	40	48	26	45	110	110
	Nord orientale	2	17	48	2	48	50	50
	Sud-isole	7	17	60	56	25	175	175
	<i>TOTALE</i>	<i>25</i>	<i>27</i>	<i>52</i>	<i>36</i>	<i>47</i>	<i>117</i>	<i>175</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	12	60	58	44	41	167	167
	Nord occidentale	15	47	91	48	80	220	220
	Nord orientale	8	42	49	37	33	133	133
	Sud-isole	5	14	37	27	25	85	85
	<i>TOTALE</i>	<i>40</i>	<i>37</i>	<i>66^(*)</i>	<i>46^(*)</i>	<i>56^(*)</i>	<i>158</i>	<i>220</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	50	27	62 ^(*)	46 ^(*)	48 ^(*)	180	200
	Nord occidentale	58	21	57 ^(*)	43 ^(*)	44 ^(*)	167	233
	Nord orientale	47	22	61 ^(*)	58 ^(*)	33 ^(*)	200	227
	Sud-isole	65	16	35 ^(*)	23 ^(*)	25 ^(*)	75	133
	<i>TOTALE</i>	<i>220</i>	<i>21</i>	<i>52^(*)</i>	<i>44^(*)</i>	<i>33^(*)</i>	<i>164^(*)</i>	<i>227</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	5	13	35	8	33	48	48
	Nord occidentale	5	10	53	19	67	67	67
	Nord orientale	4	9	44	38	25	100	100
	Sud-isole	6	9	77	75	33	179	179
	<i>TOTALE</i>	<i>20</i>	<i>10</i>	<i>54</i>	<i>45</i>	<i>33</i>	<i>173</i>	<i>179</i>
TOTALE	Centro	73	27	59 ^(*)	43 ^(*)	45 ^(*)	167	200
	Nord occidentale	89	23	61 ^(*)	43 ^(*)	52 ^(*)	162	233
	Nord orientale	61	21	58 ^(*)	53 ^(*)	33 ^(*)	194	227
	Sud-isole	83	15	40 ^(*)	34 ^(*)	25 ^(*)	87	179
	<i>TOTALE</i>	<i>306</i>	<i>20</i>	<i>54^(*)</i>	<i>44^(*)</i>	<i>33^(*)</i>	<i>167^(*)</i>	<i>220</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (*) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.4(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "GELATI E GHIACCIOLI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	2	18	25	0	25	25	25
	Nord occidentale	1	10	33	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	3	6	28	5	25	33	33
Bambini (3-9 anni)	Centro	13	45	44	26	40	117	117
	Nord occidentale	18	38	53	30	45	110	110
	Nord orientale	12	41	47	21	43	83	83
	Sud-isole	14	16	45	43	25	175 ^(▲)	175
	<i>TOTALE</i>	57	30	48 ^(▲)	31 ^(▲)	40 ^(▲)	110	175
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	21	47	48	37	33	87	167
	Nord occidentale	28	46	72	43	67	150	220
	Nord orientale	18	41	66	53	55	217	217
	Sud-isole	15	15	43	30	25	111	111
	<i>TOTALE</i>	82	33	59 ^(▲)	43 ^(▲)	49 ^(▲)	150	220
Adulti (18-64 anni)	Centro	116	27	54 ^(▲)	40 ^(▲)	33 ^(▲)	142	187
	Nord occidentale	130	22	49 ^(▲)	37 ^(▲)	33 ^(▲)	114	167
	Nord orientale	98	22	50 ^(▲)	46 ^(▲)	33 ^(▲)	167	227
	Sud-isole	129	15	39 ^(▲)	30 ^(▲)	27 ^(▲)	92	167
	<i>TOTALE</i>	473	20	48 ^(▲)	39 ^(▲)	33 ^(▲)	133 ^(▲)	200
Anziani (65-97 anni)	Centro	18	17	37	15	33	77	77
	Nord occidentale	12	8	60	37	67	153	153
	Nord orientale	14	13	45	22	38	100	100
	Sud-isole	15	9	60	55	33	179	179
	<i>TOTALE</i>	59	11	49 ^(▲)	36 ^(▲)	33 ^(▲)	153	179
TOTALE	Centro	170	27	50 ^(▲)	37 ^(▲)	33 ^(▲)	133 ^(▲)	187
	Nord occidentale	189	22	53 ^(▲)	38 ^(▲)	40 ^(▲)	132 ^(▲)	220
	Nord orientale	142	22	51 ^(▲)	44 ^(▲)	33 ^(▲)	142 ^(▲)	227
	Sud-isole	173	14	41 ^(▲)	34 ^(▲)	27 ^(▲)	117 ^(▲)	179
	<i>TOTALE</i>	674	20	49 ^(▲)	38 ^(▲)	33 ^(▲)	133 ^(▲)	200

(^o) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.5(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CIOCCOLATO E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	6	14	0	31	31
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	7	10	3	22	22
	Sud-isole	9	2	4	0	13	13
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>3</i>	<i>8</i>	<i>0</i>	<i>22</i>	<i>31</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	13	12	13	33	33
	Nord occidentale	23	6	8	0	20	29
	Nord orientale	17	6	6	7	17	17
	Sud-isole	45	9(▲)	16(▲)	4(▲)	35	80
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>8(▲)</i>	<i>12(▲)</i>	<i>4(▲)</i>	<i>33</i>	<i>80</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	8	14	0	37	40
	Nord occidentale	29	6	10	0	34	39
	Nord orientale	25	9	11	7	27	43
	Sud-isole	60	5(▲)	9(▲)	0(▲)	24	40
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>7(▲)</i>	<i>11(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>34</i>	<i>40</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	2(▲)	7(▲)	0(▲)	10(▲)	30
	Nord occidentale	320	3(▲)	7(▲)	0(▲)	13(▲)	35
	Nord orientale	237	2(▲)	6(▲)	0(▲)	13(▲)	33
	Sud-isole	440	1(▲)	5(▲)	0(▲)	8(▲)	24
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>2(▲)</i>	<i>6(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>12(▲)</i>	<i>31(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	1(▲)	3(▲)	0(▲)	6	17
	Nord occidentale	96	2(▲)	9(▲)	0(▲)	8	78
	Nord orientale	65	0(▲)	2(▲)	0(▲)	2	10
	Sud-isole	91	0(▲)	1(▲)	0(▲)	1	10
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>1(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>17</i>
TOTALE	Centro	356	3(▲)	8(▲)	0(▲)	20(▲)	37
	Nord occidentale	473	3(▲)	8(▲)	0(▲)	15(▲)	36
	Nord orientale	348	2(▲)	6(▲)	0(▲)	15(▲)	33
	Sud-isole	645	2(▲)	7(▲)	0(▲)	15(▲)	35
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>2(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>15(▲)</i>	<i>35(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.5(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CIOCCOLATO E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	6	1	1	0	3	3
	Sud-isole	12	1	2	0	6	6
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	9	15	0	47	47
	Nord occidentale	25	4	7	0	17	30
	Nord orientale	12	15	14	16	37	37
	Sud-isole	42	5 ^(▲)	7 ^(▲)	0 ^(▲)	17	27
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>30</i>	<i>47</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	6	11	0	33	37
	Nord occidentale	32	7 ^(▲)	10 ^(▲)	0 ^(▲)	27	29
	Nord orientale	19	5	10	0	33	33
	Sud-isole	37	9 ^(▲)	10 ^(▲)	7 ^(▲)	37	38
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>29</i>	<i>37</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	3 ^(▲)	8 ^(▲)	0 ^(▲)	19 ^(▲)	42
	Nord occidentale	271	2 ^(▲)	6 ^(▲)	0 ^(▲)	13 ^(▲)	31
	Nord orientale	213	2 ^(▲)	7 ^(▲)	0 ^(▲)	19 ^(▲)	33
	Sud-isole	397	2 ^(▲)	5 ^(▲)	0 ^(▲)	13 ^(▲)	27
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	1 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	6	7
	Nord occidentale	51	1 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	8	18
	Nord orientale	44	2 ^(▲)	6 ^(▲)	0 ^(▲)	13	33
	Sud-isole	68	1 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	4	13
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>17</i>
TOTALE	Centro	267	3 ^(▲)	8 ^(▲)	0 ^(▲)	20 ^(▲)	42
	Nord occidentale	384	3 ^(▲)	7 ^(▲)	0 ^(▲)	17 ^(▲)	30
	Nord orientale	294	3 ^(▲)	8 ^(▲)	0 ^(▲)	22 ^(▲)	37
	Sud-isole	556	3 ^(▲)	6 ^(▲)	0 ^(▲)	13 ^(▲)	29
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.5(c) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CIOCCOLATO E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale*

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	3	9	0	31	31
	Nord occidentale	10	0	0	0	0	0
	Nord orientale	10	3	7	0	22	22
	Sud-isole	21	1	3	0	7	13
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>13</i>	<i>31</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	11	13	4	38	47
	Nord occidentale	48	5 ^(▲)	8 ^(▲)	0 ^(▲)	20	30
	Nord orientale	29	9	11	7	33	37
	Sud-isole	87	7 ^(▲)	12 ^(▲)	0 ^(▲)	27	80
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>11^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>47</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	7 ^(▲)	12 ^(▲)	0 ^(▲)	37	40
	Nord occidentale	61	6 ^(▲)	10 ^(▲)	0 ^(▲)	27	39
	Nord orientale	44	7 ^(▲)	11 ^(▲)	0 ^(▲)	27	43
	Sud-isole	97	7 ^(▲)	10 ^(▲)	0 ^(▲)	29	40
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>40</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	2 ^(▲)	7 ^(▲)	0 ^(▲)	15 ^(▲)	38
	Nord occidentale	591	3 ^(▲)	7 ^(▲)	0 ^(▲)	13 ^(▲)	33
	Nord orientale	450	2 ^(▲)	7 ^(▲)	0 ^(▲)	15 ^(▲)	33
	Sud-isole	837	2 ^(▲)	5 ^(▲)	0 ^(▲)	12 ^(▲)	25 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	1 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	6	17
	Nord occidentale	147	2 ^(▲)	7 ^(▲)	0 ^(▲)	8	27
	Nord orientale	109	1 ^(▲)	4 ^(▲)	0 ^(▲)	7	17
	Sud-isole	159	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	4	10
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>17</i>
TOTALE	Centro	623	3 ^(▲)	8 ^(▲)	0 ^(▲)	20 ^(▲)	38
	Nord occidentale	857	3 ^(▲)	7 ^(▲)	0 ^(▲)	15 ^(▲)	33 ^(▲)
	Nord orientale	642	3 ^(▲)	7 ^(▲)	0 ^(▲)	18 ^(▲)	33
	Sud-isole	1201	2 ^(▲)	6 ^(▲)	0 ^(▲)	13 ^(▲)	33 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.6(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CIOCCOLATO E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	20	31	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	14	11	14	22	22
	Sud-isole	2	22	10	4	10	13	13
	<i>TOTALE</i>	<i>5</i>	<i>22</i>	<i>16</i>	<i>11</i>	<i>13</i>	<i>31</i>	<i>31</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	10	71	18	11	14	33	33
	Nord occidentale	10	43	13	7	10	29	29
	Nord orientale	10	59	9	5	7	17	17
	Sud-isole	23	51	17	18	13	47	80
	<i>TOTALE</i>	<i>53</i>	<i>54</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>35</i>	<i>80</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	10	40	20	15	23	40	40
	Nord occidentale	12	41	14	12	10	39	39
	Nord orientale	13	52	17	10	13	43	43
	Sud-isole	21	35	15	10	15	33	40
	<i>TOTALE</i>	<i>56</i>	<i>40</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>11^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>40</i>	<i>43</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	41	17	12 ^(▲)	12 ^(▲)	9 ^(▲)	30	69
	Nord occidentale	92	29	10 ^(▲)	10 ^(▲)	7 ^(▲)	27	67
	Nord orientale	52	22	9 ^(▲)	9 ^(▲)	5 ^(▲)	33	47
	Sud-isole	68	15	9 ^(▲)	9 ^(▲)	7 ^(▲)	31	42
	<i>TOTALE</i>	<i>253</i>	<i>20</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>51</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	8	13	7	7	5	17	17
	Nord occidentale	16	17	11	19	5	78	78
	Nord orientale	5	8	5	4	4	10	10
	Sud-isole	5	5	5	3	4	10	10
	<i>TOTALE</i>	<i>34</i>	<i>11</i>	<i>8^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>4^(▲)</i>	<i>27</i>	<i>78</i>
TOTALE	Centro	70	20	14 ^(▲)	13 ^(▲)	10 ^(▲)	37	69
	Nord occidentale	130	27	10 ^(▲)	12 ^(▲)	8 ^(▲)	34	67
	Nord orientale	82	24	10 ^(▲)	9 ^(▲)	7 ^(▲)	27	47
	Sud-isole	119	18	12 ^(▲)	12 ^(▲)	7 ^(▲)	38	47
	<i>TOTALE</i>	<i>401</i>	<i>22</i>	<i>11^(▲)</i>	<i>11^(▲)</i>	<i>8^(▲)</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>51</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.6(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CIOCCOLATO E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	17	3	--	--	--	--
	Sud-isole	2	17	5	0	5	6	6
	<i>TOTALE</i>	3	10	5	1	5	6	6
Bambini (3-9 anni)	Centro	6	40	22	16	13	47	47
	Nord occidentale	9	36	12	8	10	30	30
	Nord orientale	7	58	25	8	24	37	37
	Sud-isole	20	48	11	6	9	23	27
	<i>TOTALE</i>	42	45	15 ^(▲)	10 ^(▲)	13 ^(▲)	37	47
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	6	30	20	12	18	37	37
	Nord occidentale	13	41	16	9	15	29	29
	Nord orientale	6	32	16	12	16	33	33
	Sud-isole	23	62	14	10	13	37	38
	<i>TOTALE</i>	48	44	16 ^(▲)	10 ^(▲)	13 ^(▲)	37	38
Adulti (18-64 anni)	Centro	38	20	13 ^(▲)	14 ^(▲)	7 ^(▲)	42	64
	Nord occidentale	60	22	10 ^(▲)	10 ^(▲)	6 ^(▲)	29	52
	Nord orientale	39	18	13 ^(▲)	12 ^(▲)	10 ^(▲)	45	48
	Sud-isole	93	23	9 ^(▲)	8 ^(▲)	6 ^(▲)	25	47
	<i>TOTALE</i>	230	22	11 ^(▲)	11 ^(▲)	7 ^(▲)	33 ^(▲)	48
Anziani (65-97 anni)	Centro	6	15	5	2	5	7	7
	Nord occidentale	7	14	6	6	4	18	18
	Nord orientale	8	18	10	11	5	33	33
	Sud-isole	8	12	5	3	4	13	13
	<i>TOTALE</i>	29	14	7	7	4	18	33
TOTALE	Centro	56	21	14 ^(▲)	14 ^(▲)	8 ^(▲)	42	64
	Nord occidentale	89	23	11 ^(▲)	10 ^(▲)	7 ^(▲)	29	52
	Nord orientale	61	21	14 ^(▲)	12 ^(▲)	11 ^(▲)	33	48
	Sud-isole	146	26	10 ^(▲)	8 ^(▲)	7 ^(▲)	27	42
	<i>TOTALE</i>	352	23	12 ^(▲)	10 ^(▲)	7 ^(▲)	33 ^(▲)	47

(^o) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.6(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CIOCCOLATO E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	9	31	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	3	30	11	10	7	22	22
	Sud-isole	4	19	7	3	6	13	13
	<i>TOTALE</i>	8	15	12	10	7	31	31
Bambini (3-9 anni)	Centro	16	55	19	13	14	47	47
	Nord occidentale	19	40	13	8	10	30	30
	Nord orientale	17	59	16	10	15	37	37
	Sud-isole	43	49	14 ^(▲)	14 ^(▲)	10 ^(▲)	35	80
	<i>TOTALE</i>	95	49	15 ^(▲)	12 ^(▲)	13 ^(▲)	37	80
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	16	36	20	13	20	40	40
	Nord occidentale	25	41	15	10	13	34	39
	Nord orientale	19	43	17	11	13	43	43
	Sud-isole	44	45	14 ^(▲)	10 ^(▲)	13 ^(▲)	37	40
	<i>TOTALE</i>	104	42	16 ^(▲)	11 ^(▲)	13 ^(▲)	37	40
Adulti (18-64 anni)	Centro	79	18	13 ^(▲)	13 ^(▲)	8 ^(▲)	40	69
	Nord occidentale	152	26	10 ^(▲)	10 ^(▲)	7 ^(▲)	27	52
	Nord orientale	91	20	11 ^(▲)	11 ^(▲)	7 ^(▲)	33	48
	Sud-isole	161	19	9 ^(▲)	8 ^(▲)	7 ^(▲)	25 ^(▲)	42
	<i>TOTALE</i>	483	21	10 ^(▲)	10 ^(▲)	7 ^(▲)	33 ^(▲)	51
Anziani (65-97 anni)	Centro	14	14	6	5	5	17	17
	Nord occidentale	23	16	10	16	5	27	78
	Nord orientale	13	12	8	9	4	33	33
	Sud-isole	13	8	5	3	4	13	13
	<i>TOTALE</i>	63	12	8 ^(▲)	11 ^(▲)	4 ^(▲)	20	78
TOTALE	Centro	126	20	14 ^(▲)	13 ^(▲)	10 ^(▲)	38	64
	Nord occidentale	219	26	11 ^(▲)	11 ^(▲)	8 ^(▲)	30 ^(▲)	52
	Nord orientale	143	22	12 ^(▲)	11 ^(▲)	8 ^(▲)	33	47
	Sud-isole	265	22	11 ^(▲)	10 ^(▲)	7 ^(▲)	33 ^(▲)	47
	<i>TOTALE</i>	753	23	11 ^(▲)	11 ^(▲)	8 ^(▲)	33 ^(▲)	48

(^o) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.7(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CARMELLE, MARMELLATE E DOLCI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	N	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	1	2	0	4	4
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	0	0	0	0	0
	Sud-isole	9	1	2	0	5	5
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	2	4	0	12	12
	Nord occidentale	23	2	5	0	7	24
	Nord orientale	17	1	3	0	11	11
	Sud-isole	45	1(▲)	3(▲)	0(▲)	5	13
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>1(▲)</i>	<i>4(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>11</i>	<i>24</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	1	1	0	4	4
	Nord occidentale	29	4	8	0	15	36
	Nord orientale	25	3	6	0	17	17
	Sud-isole	60	1(▲)	4(▲)	0(▲)	12	17
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>2(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>13</i>	<i>17</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	4(▲)	9(▲)	0(▲)	20(▲)	40
	Nord occidentale	320	5(▲)	9(▲)	0(▲)	23(▲)	40
	Nord orientale	237	4(▲)	9(▲)	0(▲)	26(▲)	40
	Sud-isole	440	2(▲)	6(▲)	0(▲)	15(▲)	32
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>4(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>37(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	3(▲)	8(▲)	0(▲)	23	33
	Nord occidentale	96	5(▲)	10(▲)	0(▲)	29	50
	Nord orientale	65	3(▲)	6(▲)	0(▲)	13	27
	Sud-isole	91	1(▲)	3(▲)	0(▲)	10	20
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>3(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>33</i>
TOTALE	Centro	356	3(▲)	8(▲)	0(▲)	20(▲)	33
	Nord occidentale	473	5(▲)	9(▲)	0(▲)	24(▲)	41
	Nord orientale	348	4(▲)	8(▲)	0(▲)	20(▲)	40
	Sud-isole	645	2(▲)	5(▲)	0(▲)	13(▲)	29
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>3(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>35(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.7(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CARMELLE, MARMELLATE E DOLCI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	6	0	0	0	0	0
	Sud-isole	12	1	3	0	11	11
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>11</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	3	7	0	27	27
	Nord occidentale	25	3	6	0	14	24
	Nord orientale	12	3	6	0	19	19
	Sud-isole	42	2(▲)	5(▲)	0(▲)	15	21
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>3(▲)</i>	<i>6(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>15</i>	<i>27</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	1	3	0	8	10
	Nord occidentale	32	1(▲)	4(▲)	0(▲)	10	13
	Nord orientale	19	3	5	0	19	19
	Sud-isole	37	3(▲)	5(▲)	0(▲)	13	16
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>2(▲)</i>	<i>4(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>12</i>	<i>16</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	5(▲)	13(▲)	0(▲)	23(▲)	80
	Nord occidentale	271	3(▲)	7(▲)	0(▲)	20(▲)	30
	Nord orientale	213	5(▲)	18(▲)	0(▲)	26(▲)	50
	Sud-isole	397	2(▲)	5(▲)	0(▲)	11(▲)	28
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>3(▲)</i>	<i>11(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>18(▲)</i>	<i>40(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	5(▲)	10(▲)	0(▲)	30	47
	Nord occidentale	51	5(▲)	13(▲)	0(▲)	43	63
	Nord orientale	44	5(▲)	14(▲)	0(▲)	28	73
	Sud-isole	68	1(▲)	3(▲)	0(▲)	4	19
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>4(▲)</i>	<i>11(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>47</i>
TOTALE	Centro	267	4(▲)	12(▲)	0(▲)	23(▲)	54
	Nord occidentale	384	3(▲)	8(▲)	0(▲)	20(▲)	43
	Nord orientale	294	5(▲)	16(▲)	0(▲)	26(▲)	63
	Sud-isole	556	2(▲)	5(▲)	0(▲)	13(▲)	22
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>3(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>18(▲)</i>	<i>40(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.7(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CARMELLE, MARMELLATE E DOLCI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0	1	0	4	4
	Nord occidentale	10	0	0	0	0	0
	Nord orientale	10	0	0	0	0	0
	Sud-isole	21	1	3	0	5	11
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>4</i>	<i>11</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	2	6	0	12	27
	Nord occidentale	48	2 ^(▲)	5 ^(▲)	0 ^(▲)	14	24
	Nord orientale	29	2	5	0	11	19
	Sud-isole	87	2 ^(▲)	4 ^(▲)	0 ^(▲)	13	21
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>24</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	1 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	5	10
	Nord occidentale	61	3 ^(▲)	6 ^(▲)	0 ^(▲)	13	36
	Nord orientale	44	3 ^(▲)	6 ^(▲)	0 ^(▲)	17	19
	Sud-isole	97	2 ^(▲)	4 ^(▲)	0 ^(▲)	13	17
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>17</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	4 ^(▲)	11 ^(▲)	0 ^(▲)	20 ^(▲)	48
	Nord occidentale	591	4 ^(▲)	8 ^(▲)	0 ^(▲)	20 ^(▲)	34
	Nord orientale	450	4 ^(▲)	14 ^(▲)	0 ^(▲)	26 ^(▲)	50
	Sud-isole	837	2 ^(▲)	6 ^(▲)	0 ^(▲)	13 ^(▲)	30 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>9^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>40^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	4 ^(▲)	9 ^(▲)	0 ^(▲)	27	33
	Nord occidentale	147	5 ^(▲)	11 ^(▲)	0 ^(▲)	30	50
	Nord orientale	109	4 ^(▲)	10 ^(▲)	0 ^(▲)	25	40
	Sud-isole	159	1 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	10	19
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>9^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>43</i>
TOTALE	Centro	623	4 ^(▲)	10 ^(▲)	0 ^(▲)	20 ^(▲)	40
	Nord occidentale	857	4 ^(▲)	8 ^(▲)	0 ^(▲)	20 ^(▲)	41 ^(▲)
	Nord orientale	642	4 ^(▲)	12 ^(▲)	0 ^(▲)	20 ^(▲)	44
	Sud-isole	1201	2 ^(▲)	5 ^(▲)	0 ^(▲)	13 ^(▲)	27 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>9^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>37^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.8(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CARMELLE, MARMELLATE E DOLCI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	20	4	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	25	0	--	--	--	--
	Sud-isole	1	11	5	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>3</i>	<i>13</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>5</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	4	29	7	5	7	12	12
	Nord occidentale	10	43	5	7	3	24	24
	Nord orientale	4	24	5	5	4	11	11
	Sud-isole	8	18	5	5	4	13	13
	<i>TOTALE</i>	<i>26</i>	<i>26</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>13</i>	<i>24</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	36	2	1	1	4	4
	Nord occidentale	15	52	9	9	7	36	36
	Nord orientale	11	44	8	7	4	17	17
	Sud-isole	14	23	6	5	4	17	17
	<i>TOTALE</i>	<i>49</i>	<i>35</i>	<i>7^(*)</i>	<i>7^(*)</i>	<i>4^(*)</i>	<i>17</i>	<i>36</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	77	31	12 ^(*)	13 ^(*)	10 ^(*)	30	87
	Nord occidentale	124	39	12 ^(*)	10 ^(*)	10 ^(*)	31	42
	Nord orientale	75	32	13 ^(*)	11 ^(*)	10 ^(*)	40	50
	Sud-isole	90	20	11 ^(*)	9 ^(*)	8 ^(*)	32	40
	<i>TOTALE</i>	<i>366</i>	<i>29</i>	<i>12^(*)</i>	<i>11^(*)</i>	<i>10^(*)</i>	<i>32^(*)</i>	<i>48</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	13	20	15	11	13	33	33
	Nord occidentale	32	33	15 ^(*)	13 ^(*)	13 ^(*)	43	50
	Nord orientale	19	29	9	8	7	27	27
	Sud-isole	10	11	8	6	10	20	20
	<i>TOTALE</i>	<i>74</i>	<i>23</i>	<i>12^(*)</i>	<i>11^(*)</i>	<i>10^(*)</i>	<i>33</i>	<i>50</i>
TOTALE	Centro	104	29	12 ^(*)	12 ^(*)	8 ^(*)	30	48
	Nord occidentale	181	38	12 ^(*)	11 ^(*)	9 ^(*)	33 ^(*)	50
	Nord orientale	110	32	12 ^(*)	10 ^(*)	9 ^(*)	29	43
	Sud-isole	123	19	10 ^(*)	9 ^(*)	7 ^(*)	29	37
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>28</i>	<i>11^(*)</i>	<i>11^(*)</i>	<i>8^(*)</i>	<i>30^(*)</i>	<i>43</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (*) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.8(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CARMELLE, MARMELLATE E DOLCI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	1	8	11	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>11</i>	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	3	20	14	11	7	27	27
	Nord occidentale	8	32	9	7	8	24	24
	Nord orientale	3	25	13	6	10	19	19
	Sud-isole	10	24	10	6	7	21	21
	<i>TOTALE</i>	<i>24</i>	<i>26</i>	<i>10</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>24</i>	<i>27</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	4	20	5	4	6	10	10
	Nord occidentale	6	19	8	5	10	13	13
	Nord orientale	7	37	8	7	7	19	19
	Sud-isole	14	38	7	5	7	16	16
	<i>TOTALE</i>	<i>31</i>	<i>29</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>16</i>	<i>19</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	57	30	15 ^(▲)	20 ^(▲)	10 ^(▲)	54	120
	Nord occidentale	77	28	12 ^(▲)	9 ^(▲)	10 ^(▲)	30	47
	Nord orientale	59	28	17 ^(▲)	31 ^(▲)	10 ^(▲)	50	227
	Sud-isole	81	20	8 ^(▲)	8 ^(▲)	5 ^(▲)	27	40
	<i>TOTALE</i>	<i>274</i>	<i>26</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>8^(▲)</i>	<i>36^(▲)</i>	<i>80</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	9	23	20	14	17	47	47
	Nord occidentale	14	27	19	20	12	63	63
	Nord orientale	9	20	26	20	20	73	73
	Sud-isole	5	7	10	8	13	19	19
	<i>TOTALE</i>	<i>37</i>	<i>18</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>63</i>	<i>73</i>
TOTALE	Centro	73	27	15 ^(▲)	19 ^(▲)	10 ^(▲)	47	120
	Nord occidentale	105	27	12 ^(▲)	11 ^(▲)	10 ^(▲)	30	47
	Nord orientale	78	27	17 ^(▲)	28 ^(▲)	10 ^(▲)	50	227
	Sud-isole	111	20	8 ^(▲)	8 ^(▲)	5 ^(▲)	22	40
	<i>TOTALE</i>	<i>367</i>	<i>24</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>8^(▲)</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>73</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.8(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CARMELLE, MARMELLATE E DOLCI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	9	4	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	10	0	--	--	--	--
	Sud-isole	2	10	8	4	8	11	11
	<i>TOTALE</i>	4	8	5	4	4	11	11
Bambini (3-9 anni)	Centro	7	24	10	8	7	27	27
	Nord occidentale	18	38	6	7	4	24	24
	Nord orientale	7	24	8	6	9	19	19
	Sud-isole	18	21	8	6	5	21	21
	<i>TOTALE</i>	50	26	8 ^(*)	7 ^(*)	6 ^(*)	24	27
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	13	29	3	3	2	10	10
	Nord occidentale	21	34	8	8	8	15	36
	Nord orientale	18	41	8	6	6	19	19
	Sud-isole	28	29	7	5	6	16	17
	<i>TOTALE</i>	80	32	7 ^(*)	6 ^(*)	5 ^(*)	17	36
Adulti (18-64 anni)	Centro	134	31	13 ^(*)	16 ^(*)	10 ^(*)	39	87
	Nord occidentale	201	34	12 ^(*)	10 ^(*)	10 ^(*)	30 ^(*)	42
	Nord orientale	134	30	15 ^(*)	22 ^(*)	10 ^(*)	43	63
	Sud-isole	171	20	10 ^(*)	9 ^(*)	7 ^(*)	30 ^(*)	40
	<i>TOTALE</i>	640	28	12 ^(*)	15 ^(*)	9 ^(*)	33 ^(*)	53
Anziani (65-97 anni)	Centro	22	21	17	12	15	33	47
	Nord occidentale	46	31	16 ^(*)	15 ^(*)	12 ^(*)	43	63
	Nord orientale	28	26	15	15	10	40	73
	Sud-isole	15	9	9	6	10	20	20
	<i>TOTALE</i>	111	21	15 ^(*)	14 ^(*)	10 ^(*)	43	63
TOTALE	Centro	177	28	13 ^(*)	15 ^(*)	9 ^(*)	36 ^(*)	87
	Nord occidentale	286	33	12 ^(*)	11 ^(*)	10 ^(*)	33 ^(*)	50
	Nord orientale	188	29	14 ^(*)	20 ^(*)	10 ^(*)	40 ^(*)	73
	Sud-isole	234	19	9 ^(*)	8 ^(*)	7 ^(*)	27 ^(*)	40
	<i>TOTALE</i>	885	27	12 ^(*)	14 ^(*)	8 ^(*)	33 ^(*)	53 ^(*)

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (*) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.9(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ZUCCHERO, FRUTTOSIO E MIELE" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	10	11	4	27	27
	Nord occidentale	5	2	4	0	10	10
	Nord orientale	4	14	13	10	32	32
	Sud-isole	9	7	13	0	40	40
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>8</i>	<i>11</i>	<i>3</i>	<i>32</i>	<i>40</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	11	17	0	53	53
	Nord occidentale	23	12	11	10	29	42
	Nord orientale	17	8	8	8	25	25
	Sud-isole	45	9(▲)	8(▲)	8(▲)	16	48
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>10(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>29</i>	<i>53</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	8	8	6	22	28
	Nord occidentale	29	13	11	12	40	43
	Nord orientale	25	11	13	5	32	48
	Sud-isole	60	9(▲)	9(▲)	8(▲)	28	44
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>10(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>32</i>	<i>44</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	19(▲)	14(▲)	18(▲)	47(▲)	66
	Nord occidentale	320	18(▲)	15(▲)	14(▲)	48(▲)	59
	Nord orientale	237	17(▲)	15(▲)	15(▲)	47(▲)	71
	Sud-isole	440	13(▲)	11(▲)	12(▲)	32(▲)	53
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>16(▲)</i>	<i>14(▲)</i>	<i>14(▲)</i>	<i>43(▲)</i>	<i>61(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	18(▲)	13(▲)	16(▲)	40	64
	Nord occidentale	96	20(▲)	16(▲)	19(▲)	45	76
	Nord orientale	65	18(▲)	14(▲)	16(▲)	38	73
	Sud-isole	91	12(▲)	12(▲)	8(▲)	35	50
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>17(▲)</i>	<i>14(▲)</i>	<i>16(▲)</i>	<i>40(▲)</i>	<i>61</i>
TOTALE	Centro	356	17(▲)	14(▲)	16(▲)	42(▲)	65
	Nord occidentale	473	17(▲)	15(▲)	14(▲)	45(▲)	61
	Nord orientale	348	16(▲)	15(▲)	13(▲)	45(▲)	71
	Sud-isole	645	12(▲)	11(▲)	10(▲)	32(▲)	48
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>15(▲)</i>	<i>14(▲)</i>	<i>13(▲)</i>	<i>42(▲)</i>	<i>58(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.9(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ZUCCHERO, FRUTTOSIO E MIELE" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	1	4	0	9	9
	Nord occidentale	5	9	12	0	23	23
	Nord orientale	6	5	7	2	14	14
	Sud-isole	12	4	5	3	14	14
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>5</i>	<i>7</i>	<i>0</i>	<i>22</i>	<i>23</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	8	10	3	31	31
	Nord occidentale	25	10	10	5	27	34
	Nord orientale	12	10	7	9	31	31
	Sud-isole	42	10 ^(▲)	10 ^(▲)	9 ^(▲)	16	61
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>8^(▲)</i>	<i>27</i>	<i>61</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	11	8	11	23	26
	Nord occidentale	32	15 ^(▲)	15 ^(▲)	13 ^(▲)	43	54
	Nord orientale	19	29	38	22	180	180
	Sud-isole	37	11 ^(▲)	14 ^(▲)	6 ^(▲)	38	73
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>12^(▲)</i>	<i>42</i>	<i>73</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	21 ^(▲)	13 ^(▲)	19 ^(▲)	46 ^(▲)	61
	Nord occidentale	271	22 ^(▲)	18 ^(▲)	20 ^(▲)	58 ^(▲)	82
	Nord orientale	213	21 ^(▲)	18 ^(▲)	18 ^(▲)	52 ^(▲)	89
	Sud-isole	397	16 ^(▲)	14 ^(▲)	13 ^(▲)	41 ^(▲)	59
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>72^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	19 ^(▲)	14 ^(▲)	16 ^(▲)	45	64
	Nord occidentale	51	24 ^(▲)	23 ^(▲)	21 ^(▲)	63	120
	Nord orientale	44	19 ^(▲)	14 ^(▲)	18 ^(▲)	50	53
	Sud-isole	68	14 ^(▲)	14 ^(▲)	8 ^(▲)	44	65
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>65</i>
TOTALE	Centro	267	18 ^(▲)	13 ^(▲)	16 ^(▲)	45 ^(▲)	61
	Nord occidentale	384	21 ^(▲)	18 ^(▲)	18 ^(▲)	54 ^(▲)	82
	Nord orientale	294	20 ^(▲)	19 ^(▲)	18 ^(▲)	50 ^(▲)	97
	Sud-isole	556	15 ^(▲)	14 ^(▲)	12 ^(▲)	40 ^(▲)	60
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>71^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.9(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ZUCCHERO, FRUTTOSIO E MIELE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	5	9	0	27	27
	Nord occidentale	10	5	9	0	23	23
	Nord orientale	10	9	10	6	32	32
	Sud-isole	21	5	9	3	14	40
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>6(▲)</i>	<i>9(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>27</i>	<i>40</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	9	13	3	35	53
	Nord occidentale	48	11(▲)	10(▲)	8(▲)	29	42
	Nord orientale	29	9	8	8	25	31
	Sud-isole	87	9(▲)	9(▲)	9(▲)	16	61
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>10(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>29(▲)</i>	<i>53</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	9(▲)	8(▲)	11(▲)	22	28
	Nord occidentale	61	14(▲)	13(▲)	12(▲)	42	54
	Nord orientale	44	19(▲)	28(▲)	14(▲)	42	180
	Sud-isole	97	9(▲)	11(▲)	8(▲)	32	73
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>12(▲)</i>	<i>16(▲)</i>	<i>9(▲)</i>	<i>34(▲)</i>	<i>54</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	20(▲)	14(▲)	18(▲)	47(▲)	64
	Nord occidentale	591	20(▲)	17(▲)	17(▲)	49(▲)	72
	Nord orientale	450	19(▲)	17(▲)	16(▲)	48(▲)	74
	Sud-isole	837	15(▲)	13(▲)	13(▲)	36(▲)	57(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>18(▲)</i>	<i>15(▲)</i>	<i>16(▲)</i>	<i>45(▲)</i>	<i>64(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	18(▲)	13(▲)	16(▲)	40	64
	Nord occidentale	147	21(▲)	19(▲)	20(▲)	47	77
	Nord orientale	109	18(▲)	14(▲)	17(▲)	43	53
	Sud-isole	159	13(▲)	13(▲)	8(▲)	36	50
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>17(▲)</i>	<i>15(▲)</i>	<i>16(▲)</i>	<i>44</i>	<i>64</i>
TOTALE	Centro	623	18(▲)	14(▲)	16(▲)	42(▲)	64
	Nord occidentale	857	19(▲)	17(▲)	16(▲)	48(▲)	72(▲)
	Nord orientale	642	18(▲)	17(▲)	16(▲)	47(▲)	73
	Sud-isole	1201	14(▲)	12(▲)	11(▲)	35(▲)	56(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>17(▲)</i>	<i>15(▲)</i>	<i>14(▲)</i>	<i>43(▲)</i>	<i>63(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.10(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ZUCCHERO, FRUTTOSIO E MIELE" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	4	80	12	11	10	27	27
	Nord occidentale	1	20	10	--	--	--	--
	Nord orientale	4	100	14	13	10	32	32
	Sud-isole	4	44	16	16	9	40	40
	<i>TOTALE</i>	<i>13</i>	<i>57</i>	<i>14</i>	<i>12</i>	<i>10</i>	<i>40</i>	<i>40</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	7	50	21	18	13	53	53
	Nord occidentale	19	83	15	11	12	42	42
	Nord orientale	12	71	12	7	9	25	25
	Sud-isole	37	82	11 ^(▲)	8 ^(▲)	10 ^(▲)	20	48
	<i>TOTALE</i>	<i>75</i>	<i>76</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>11^(▲)</i>	<i>35</i>	<i>53</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	19	76	11	7	11	28	28
	Nord occidentale	24	83	16	10	16	40	43
	Nord orientale	17	68	16	14	13	48	48
	Sud-isole	41	68	13 ^(▲)	9 ^(▲)	11 ^(▲)	29	44
	<i>TOTALE</i>	<i>101</i>	<i>73</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>12^(▲)</i>	<i>32</i>	<i>44</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	227	92	20 ^(▲)	14 ^(▲)	19 ^(▲)	48 ^(▲)	66
	Nord occidentale	275	86	21 ^(▲)	14 ^(▲)	19 ^(▲)	48 ^(▲)	61
	Nord orientale	194	82	21 ^(▲)	14 ^(▲)	18 ^(▲)	49 ^(▲)	73
	Sud-isole	378	86	16 ^(▲)	11 ^(▲)	15 ^(▲)	34 ^(▲)	54
	<i>TOTALE</i>	<i>1074</i>	<i>86</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>45^(▲)</i>	<i>61^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	54	84	21 ^(▲)	12 ^(▲)	18 ^(▲)	48	64
	Nord occidentale	75	78	25 ^(▲)	14 ^(▲)	22 ^(▲)	46	76
	Nord orientale	58	89	20 ^(▲)	13 ^(▲)	19 ^(▲)	39	73
	Sud-isole	70	77	16 ^(▲)	11 ^(▲)	13 ^(▲)	36	50
	<i>TOTALE</i>	<i>257</i>	<i>81</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>64</i>
TOTALE	Centro	311	87	20 ^(▲)	13 ^(▲)	18 ^(▲)	48 ^(▲)	65
	Nord occidentale	394	83	21 ^(▲)	14 ^(▲)	19 ^(▲)	48 ^(▲)	61
	Nord orientale	285	82	20 ^(▲)	14 ^(▲)	18 ^(▲)	47 ^(▲)	73
	Sud-isole	530	82	15 ^(▲)	10 ^(▲)	13 ^(▲)	34 ^(▲)	50
	<i>TOTALE</i>	<i>1520</i>	<i>83</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>61^(▲)</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.10(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ZUCCHERO, FRUTTOSIO E MIELE" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	17	9	--	--	--	--
	Nord occidentale	2	40	22	1	22	23	23
	Nord orientale	3	50	11	5	13	14	14
	Sud-isole	7	58	7	4	8	14	14
	<i>TOTALE</i>	<i>13</i>	<i>45</i>	<i>10</i>	<i>6</i>	<i>8</i>	<i>23</i>	<i>23</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	10	67	12	10	9	31	31
	Nord occidentale	19	76	13	9	13	34	34
	Nord orientale	11	92	11	7	9	31	31
	Sud-isole	32	76	13 ^(▲)	10 ^(▲)	11 ^(▲)	17	61
	<i>TOTALE</i>	<i>72</i>	<i>77</i>	<i>12^(▲)</i>	<i>9^(▲)</i>	<i>11^(▲)</i>	<i>31</i>	<i>61</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	16	80	13	6	15	26	26
	Nord occidentale	22	69	21	13	20	43	54
	Nord orientale	17	89	32	39	23	180	180
	Sud-isole	26	70	15	15	12	38	73
	<i>TOTALE</i>	<i>81</i>	<i>75</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>42</i>	<i>180</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	176	94	22 ^(▲)	12 ^(▲)	20 ^(▲)	47 ^(▲)	61
	Nord occidentale	239	88	25 ^(▲)	17 ^(▲)	23 ^(▲)	59 ^(▲)	82
	Nord orientale	186	87	24 ^(▲)	17 ^(▲)	20 ^(▲)	53 ^(▲)	97
	Sud-isole	364	92	18 ^(▲)	14 ^(▲)	15 ^(▲)	41 ^(▲)	59
	<i>TOTALE</i>	<i>965</i>	<i>90</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>72^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	34	87	21 ^(▲)	13 ^(▲)	18 ^(▲)	45	64
	Nord occidentale	41	80	30 ^(▲)	21 ^(▲)	27 ^(▲)	63	120
	Nord orientale	38	86	22 ^(▲)	13 ^(▲)	19 ^(▲)	50	53
	Sud-isole	57	84	17 ^(▲)	14 ^(▲)	12 ^(▲)	44	65
	<i>TOTALE</i>	<i>170</i>	<i>84</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>77</i>
TOTALE	Centro	237	89	21 ^(▲)	12 ^(▲)	19 ^(▲)	46 ^(▲)	61
	Nord occidentale	323	84	25 ^(▲)	17 ^(▲)	22 ^(▲)	58 ^(▲)	82
	Nord orientale	255	87	23 ^(▲)	19 ^(▲)	20 ^(▲)	52 ^(▲)	97
	Sud-isole	486	87	17 ^(▲)	14 ^(▲)	14 ^(▲)	41 ^(▲)	61
	<i>TOTALE</i>	<i>1301</i>	<i>87</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>72^(▲)</i>

([°]) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(^{*}) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.10(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ZUCCHERO, FRUTTOSIO E MIELE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	45	12	10	9	27	27
	Nord occidentale	3	30	18	7	22	23	23
	Nord orientale	7	70	12	10	13	32	32
	Sud-isole	11	52	10	10	8	40	40
	<i>TOTALE</i>	26	50	12	10	8	32	40
Bambini (3-9 anni)	Centro	17	59	16	14	11	53	53
	Nord occidentale	38	79	14 ^(▲)	10 ^(▲)	12 ^(▲)	34	42
	Nord orientale	23	79	11	7	9	25	31
	Sud-isole	69	79	12 ^(▲)	9 ^(▲)	11 ^(▲)	17	61
	<i>TOTALE</i>	147	76	13 ^(▲)	10 ^(▲)	11 ^(▲)	31	53
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	35	78	12 ^(▲)	7 ^(▲)	11 ^(▲)	26	28
	Nord occidentale	46	75	19 ^(▲)	12 ^(▲)	17 ^(▲)	43	54
	Nord orientale	34	77	24 ^(▲)	30 ^(▲)	19 ^(▲)	48	180
	Sud-isole	67	69	14 ^(▲)	11 ^(▲)	11 ^(▲)	33	73
	<i>TOTALE</i>	182	74	16 ^(▲)	17 ^(▲)	14 ^(▲)	40 ^(▲)	73
Adulti (18-64 anni)	Centro	403	93	21 ^(▲)	13 ^(▲)	19 ^(▲)	47 ^(▲)	64
	Nord occidentale	514	87	23 ^(▲)	16 ^(▲)	20 ^(▲)	53 ^(▲)	72
	Nord orientale	380	84	22 ^(▲)	16 ^(▲)	19 ^(▲)	51 ^(▲)	83
	Sud-isole	742	89	17 ^(▲)	12 ^(▲)	15 ^(▲)	37 ^(▲)	58
	<i>TOTALE</i>	2039	88	20 ^(▲)	14 ^(▲)	17 ^(▲)	47 ^(▲)	65 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	88	85	21 ^(▲)	12 ^(▲)	18 ^(▲)	45	64
	Nord occidentale	116	79	27 ^(▲)	17 ^(▲)	23 ^(▲)	61	77
	Nord orientale	96	88	21 ^(▲)	13 ^(▲)	19 ^(▲)	48	73
	Sud-isole	127	80	16 ^(▲)	12 ^(▲)	12 ^(▲)	37	50
	<i>TOTALE</i>	427	82	21 ^(▲)	14 ^(▲)	19 ^(▲)	45 ^(▲)	65
TOTALE	Centro	548	88	20 ^(▲)	13 ^(▲)	18 ^(▲)	46 ^(▲)	64
	Nord occidentale	717	84	23 ^(▲)	16 ^(▲)	20 ^(▲)	50 ^(▲)	72
	Nord orientale	540	84	22 ^(▲)	17 ^(▲)	19 ^(▲)	49 ^(▲)	74
	Sud-isole	1016	85	16 ^(▲)	12 ^(▲)	13 ^(▲)	37 ^(▲)	58 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	2821	85	20 ^(▲)	14 ^(▲)	16 ^(▲)	46 ^(▲)	64 ^(▲)

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.11(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CACAO E POLVERE A BASE DI CACAO" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	4	4	3	8	8
	Sud-isole	9	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>6</i>	<i>8</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	3	5	0	14	14
	Nord occidentale	23	2	5	0	13	16
	Nord orientale	17	2	4	0	12	12
	Sud-isole	45	2 ^(▲)	5 ^(▲)	0 ^(▲)	18	23
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>14</i>	<i>23</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	4	6	0	14	17
	Nord occidentale	29	3	6	0	14	25
	Nord orientale	25	3	7	0	9	36
	Sud-isole	60	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	1	14
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>14</i>	<i>25</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	2 ^(▲)	9
	Nord occidentale	320	1 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	5 ^(▲)	12
	Nord orientale	237	1 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	6 ^(▲)	15
	Sud-isole	440	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	7
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>12^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0 ^(▲)	1 ^(▲)	0 ^(▲)	0	7
	Nord occidentale	96	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	0	19
	Nord orientale	65	1 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	9	14
	Sud-isole	91	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0	1
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>11</i>
TOTALE	Centro	356	1 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	5 ^(▲)	14
	Nord occidentale	473	1 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	8 ^(▲)	17
	Nord orientale	348	1 ^(▲)	4 ^(▲)	0 ^(▲)	7 ^(▲)	15
	Sud-isole	645	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	10
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.11(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CACAO E POLVERE A BASE DI CACAO" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	6	0	0	0	0	0
	Sud-isole	12	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	10	21	2	79	79
	Nord occidentale	25	3	7	0	14	30
	Nord orientale	12	3	5	0	17	17
	Sud-isole	42	1(▲)	5(▲)	0(▲)	9	23
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>3(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>19</i>	<i>79</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	7	22	0	57	98
	Nord occidentale	32	4(▲)	8(▲)	0(▲)	28	30
	Nord orientale	19	1	3	0	14	14
	Sud-isole	37	0(▲)	3(▲)	0(▲)	1	16
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>3(▲)</i>	<i>11(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>16</i>	<i>30</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	1(▲)	3(▲)	0(▲)	6(▲)	15
	Nord occidentale	271	1(▲)	3(▲)	0(▲)	3(▲)	14
	Nord orientale	213	1(▲)	3(▲)	0(▲)	5(▲)	14
	Sud-isole	397	0(▲)	2(▲)	0(▲)	1(▲)	8
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>1(▲)</i>	<i>2(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>14(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	Nord occidentale	51	1(▲)	4(▲)	0(▲)	1	28
	Nord orientale	44	0(▲)	1(▲)	0(▲)	0	8
	Sud-isole	68	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	2
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0(▲)</i>	<i>2(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>5</i>
TOTALE	Centro	267	2(▲)	8(▲)	0(▲)	8(▲)	28
	Nord occidentale	384	1(▲)	4(▲)	0(▲)	7(▲)	28
	Nord orientale	294	1(▲)	3(▲)	0(▲)	5(▲)	16
	Sud-isole	556	0(▲)	2(▲)	0(▲)	1(▲)	12
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>1(▲)</i>	<i>4(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>17(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.11(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CACAO E POLVERE A BASE DI CACAO" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	10	0	0	0	0	0
	Nord orientale	10	1	3	0	8	8
	Sud-isole	21	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0</i>	<i>8</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	6	15	0	28	79
	Nord occidentale	48	3 ^(▲)	6 ^(▲)	0 ^(▲)	14	30
	Nord orientale	29	2	4	0	12	17
	Sud-isole	87	2 ^(▲)	5 ^(▲)	0 ^(▲)	18	23
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>8^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>30</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	5 ^(▲)	15 ^(▲)	0 ^(▲)	17	98
	Nord occidentale	61	3 ^(▲)	7 ^(▲)	0 ^(▲)	14	30
	Nord orientale	44	2 ^(▲)	6 ^(▲)	0 ^(▲)	9	36
	Sud-isole	97	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	1	16
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>8^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>30</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	1 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	3 ^(▲)	14
	Nord occidentale	591	1 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	5 ^(▲)	14
	Nord orientale	450	1 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	5 ^(▲)	15
	Sud-isole	837	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	8 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0 ^(▲)	1 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	Nord occidentale	147	0 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	1	19
	Nord orientale	109	1 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	7	14
	Sud-isole	159	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0	1
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>9</i>
TOTALE	Centro	623	1 ^(▲)	6 ^(▲)	0 ^(▲)	7 ^(▲)	16
	Nord occidentale	857	1 ^(▲)	4 ^(▲)	0 ^(▲)	7 ^(▲)	22 ^(▲)
	Nord orientale	642	1 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	6 ^(▲)	15
	Sud-isole	1201	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	10 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>4^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.12(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CACAO E POLVERE A BASE DI CACAO" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	7	2	7	8	8
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	2	9	7	2	7	8	8
Bambini (3-9 anni)	Centro	4	29	9	4	9	14	14
	Nord occidentale	5	22	10	5	9	16	16
	Nord orientale	6	35	6	4	5	12	12
	Sud-isole	6	13	13	9	13	23	23
	<i>TOTALE</i>	21	21	9	6	8	21	23
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	8	32	11	4	12	17	17
	Nord occidentale	8	28	9	8	7	25	25
	Nord orientale	9	36	8	11	5	36	36
	Sud-isole	5	8	4	6	2	14	14
	<i>TOTALE</i>	30	22	9 ^(▲)	8 ^(▲)	7 ^(▲)	25	36
Adulti (18-64 anni)	Centro	19	8	4	4	3	14	14
	Nord occidentale	32	10	7 ^(▲)	8 ^(▲)	5 ^(▲)	22	42
	Nord orientale	29	12	6	6	3	19	20
	Sud-isole	21	5	5	5	4	16	20
	<i>TOTALE</i>	101	8	6 ^(▲)	6 ^(▲)	5 ^(▲)	17	22
Anziani (65-97 anni)	Centro	1	2	7	--	--	--	--
	Nord occidentale	4	4	9	8	7	19	19
	Nord orientale	12	18	7	4	6	14	14
	Sud-isole	1	1	1	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	18	6	7	5	6	19	19
TOTALE	Centro	32	9	7 ^(▲)	5 ^(▲)	6 ^(▲)	14	17
	Nord occidentale	49	10	8 ^(▲)	7 ^(▲)	7 ^(▲)	22	42
	Nord orientale	58	17	7 ^(▲)	6 ^(▲)	5 ^(▲)	19	36
	Sud-isole	33	5	6 ^(▲)	7 ^(▲)	4 ^(▲)	21	23
	<i>TOTALE</i>	172	9	7 ^(▲)	6 ^(▲)	5 ^(▲)	19 ^(▲)	36

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.12(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CACAO E POLVERE A BASE DI CACAO" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	8	53	19	26	8	79	79
	Nord occidentale	6	24	12	10	11	30	30
	Nord orientale	4	33	9	6	7	17	17
	Sud-isole	5	12	11	10	9	23	23
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>24</i>	<i>14</i>	<i>16</i>	<i>8</i>	<i>30</i>	<i>79</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	5	25	30	38	16	98	98
	Nord occidentale	11	34	11	10	7	30	30
	Nord orientale	3	16	7	7	6	14	14
	Sud-isole	2	5	9	11	9	16	16
	<i>TOTALE</i>	<i>21</i>	<i>19</i>	<i>15</i>	<i>21</i>	<i>12</i>	<i>30</i>	<i>98</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	22	12	7	7	5	15	28
	Nord occidentale	19	7	7	8	5	30	30
	Nord orientale	27	13	5	5	5	16	23
	Sud-isole	26	7	5	5	3	14	23
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>9</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>22</i>	<i>30</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	4	8	9	13	3	28	28
	Nord orientale	2	5	5	4	5	8	8
	Sud-isole	3	4	1	1	1	2	2
	<i>TOTALE</i>	<i>9</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>9</i>	<i>2</i>	<i>28</i>	<i>28</i>
TOTALE	Centro	35	13	13 ^(▲)	20 ^(▲)	7 ^(▲)	79	98
	Nord occidentale	40	10	9 ^(▲)	9 ^(▲)	7 ^(▲)	30	30
	Nord orientale	36	12	6 ^(▲)	5 ^(▲)	5 ^(▲)	17	23
	Sud-isole	36	6	6 ^(▲)	6 ^(▲)	3 ^(▲)	23	23
	<i>TOTALE</i>	<i>147</i>	<i>10</i>	<i>8^(▲)</i>	<i>12^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>28</i>	<i>79</i>

(^o) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.12(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CACAO E POLVERE A BASE DI CACAO" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	2	20	7	2	7	8	8
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	2	4	7	2	7	8	8
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	41	16	21	8	79	79
	Nord occidentale	11	23	11	8	9	30	30
	Nord orientale	10	34	7	5	5	17	17
	Sud-isole	11	13	12	9	9	23	23
	<i>TOTALE</i>	44	23	12 ^(▲)	13 ^(▲)	8 ^(▲)	28	79
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	13	29	18	24	14	98	98
	Nord occidentale	19	31	11	9	7	30	30
	Nord orientale	12	27	8	10	5	36	36
	Sud-isole	7	7	5	7	2	16	16
	<i>TOTALE</i>	51	21	11 ^(▲)	15 ^(▲)	7 ^(▲)	30	98
Adulti (18-64 anni)	Centro	41	9	5 ^(▲)	6 ^(▲)	3 ^(▲)	14	28
	Nord occidentale	51	9	7 ^(▲)	8 ^(▲)	5 ^(▲)	22	42
	Nord orientale	56	12	6 ^(▲)	6 ^(▲)	5 ^(▲)	19	23
	Sud-isole	47	6	5 ^(▲)	5 ^(▲)	4 ^(▲)	16	23
	<i>TOTALE</i>	195	8	6 ^(▲)	6 ^(▲)	5 ^(▲)	19 ^(▲)	30
Anziani (65-97 anni)	Centro	1	1	7	--	--	--	--
	Nord occidentale	8	5	9	10	5	28	28
	Nord orientale	14	13	7	4	6	14	14
	Sud-isole	4	3	1	1	1	2	2
	<i>TOTALE</i>	27	5	6	7	5	19	28
TOTALE	Centro	67	11	10 ^(▲)	15 ^(▲)	7 ^(▲)	28	98
	Nord occidentale	89	10	9 ^(▲)	8 ^(▲)	7 ^(▲)	28	42
	Nord orientale	94	15	6 ^(▲)	6 ^(▲)	5 ^(▲)	17	36
	Sud-isole	69	6	6 ^(▲)	7 ^(▲)	3 ^(▲)	21	23
	<i>TOTALE</i>	319	10	8 ^(▲)	9 ^(▲)	5 ^(▲)	23 ^(▲)	36

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.13(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DOLCIFICANTI ARTIFICIALI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	0	0	0	0	0
	Sud-isole	9	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	23	0	0	0	0	0
	Nord orientale	17	0	0	0	0	0
	Sud-isole	45	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	29	0	0	0	0	0
	Nord orientale	25	0	0	0	0	0
	Sud-isole	60	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	2
	Nord occidentale	320	0(▲)	1(▲)	0(▲)	1(▲)	3
	Nord orientale	237	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	2
	Sud-isole	440	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>2(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	1
	Nord occidentale	96	0(▲)	0(▲)	0(▲)	1	2
	Nord orientale	65	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	3
	Sud-isole	91	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	1
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>1</i>
TOTALE	Centro	356	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	1
	Nord occidentale	473	0(▲)	1(▲)	0(▲)	1(▲)	3
	Nord orientale	348	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	2
	Sud-isole	645	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>2(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.13(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DOLCIFICANTI ARTIFICIALI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	6	0	0	0	0	0
	Sud-isole	12	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	25	0	0	0	0	0
	Nord orientale	12	0	0	0	0	0
	Sud-isole	42	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	32	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	Nord orientale	19	0	0	0	0	0
	Sud-isole	37	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	1
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	2
	Nord occidentale	271	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	2
	Nord orientale	213	0(▲)	1(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	Sud-isole	397	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	1
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>1(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0(▲)	1(▲)	0(▲)	2	4
	Nord occidentale	51	0(▲)	1(▲)	0(▲)	2	3
	Nord orientale	44	0(▲)	1(▲)	0(▲)	0	4
	Sud-isole	68	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>3</i>
TOTALE	Centro	267	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	2
	Nord occidentale	384	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	2
	Nord orientale	294	0(▲)	1(▲)	0(▲)	0(▲)	3
	Sud-isole	556	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	1
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>2(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.13(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DOLCIFICANTI ARTIFICIALI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	10	0	0	0	0	0
	Nord orientale	10	0	0	0	0	0
	Sud-isole	21	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	48	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	Nord orientale	29	0	0	0	0	0
	Sud-isole	87	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	Nord occidentale	61	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	Nord orientale	44	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	Sud-isole	97	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	1
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	2
	Nord occidentale	591	0(▲)	0(▲)	0(▲)	1(▲)	3
	Nord orientale	450	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	2
	Sud-isole	837	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	1(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>2(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	2
	Nord occidentale	147	0(▲)	0(▲)	0(▲)	1	3
	Nord orientale	109	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	3
	Sud-isole	159	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>2</i>
TOTALE	Centro	623	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	2
	Nord occidentale	857	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	3
	Nord orientale	642	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	2
	Sud-isole	1201	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>2(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.14(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DOLCIFICANTI ARTIFICIALI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	1	2	0	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	--	--	--	--
Adulti (18-64 anni)	Centro	17	7	1	1	1	5	5
	Nord occidentale	35	11	1 ^(▲)	1 ^(▲)	1 ^(▲)	4	4
	Nord orientale	10	4	1	1	1	4	4
	Sud-isole	10	2	1	1	0	2	2
	<i>TOTALE</i>	<i>72</i>	<i>6</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	6	9	0	0	0	1	1
	Nord occidentale	11	11	1	1	1	2	2
	Nord orientale	1	2	3	--	--	--	--
	Sud-isole	3	3	0	0	0	1	1
	<i>TOTALE</i>	<i>21</i>	<i>7</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
TOTALE	Centro	23	6	1	1	1	2	5
	Nord occidentale	46	10	1 ^(▲)	1 ^(▲)	1 ^(▲)	4	4
	Nord orientale	11	3	1	1	1	4	4
	Sud-isole	14	2	1	1	0	2	2
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>5</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>4</i>	<i>5</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.14(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DOLCIFICANTI ARTIFICIALI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	1	3	1	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	--	--	--	--
Adulti (18-64 anni)	Centro	8	4	1	1	1	2	2
	Nord occidentale	17	6	1	1	1	3	3
	Nord orientale	3	1	4	4	3	8	8
	Sud-isole	6	2	1	0	1	2	2
	<i>TOTALE</i>	<i>34</i>	<i>3</i>	<i>1(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>3</i>	<i>8</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	3	8	2	2	2	4	4
	Nord occidentale	8	16	1	1	1	3	3
	Nord orientale	1	2	4	--	--	--	--
	Sud-isole	1	1	0	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>13</i>	<i>6</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	--	--	--
TOTALE	Centro	11	4	1	1	1	4	4
	Nord occidentale	25	7	1	1	1	3	3
	Nord orientale	4	1	4	3	3	8	8
	Sud-isole	8	1	1	1	1	2	2
	<i>TOTALE</i>	<i>48</i>	<i>3</i>	<i>1(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>4</i>	<i>8</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.m.14(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DOLCIFICANTI ARTIFICIALI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	2	2	1	1	1	1	1
	<i>TOTALE</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	25	6	1	1	1	2	5
	Nord occidentale	52	9	1 ^(▲)	1 ^(▲)	1 ^(▲)	4	4
	Nord orientale	13	3	2	2	1	8	8
	Sud-isole	16	2	1	1	1	2	2
	<i>TOTALE</i>	<i>106</i>	<i>5</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	9	9	1	1	1	4	4
	Nord occidentale	19	13	1	1	1	3	3
	Nord orientale	2	2	3	1	3	4	4
	Sud-isole	4	3	0	0	0	1	1
	<i>TOTALE</i>	<i>34</i>	<i>7</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>4</i>	<i>4</i>
TOTALE	Centro	34	5	1 ^(▲)	1 ^(▲)	1 ^(▲)	4	5
	Nord occidentale	71	8	1 ^(▲)	1 ^(▲)	1 ^(▲)	3	4
	Nord orientale	15	2	2	2	2	8	8
	Sud-isole	22	2	1	1	1	2	2
	<i>TOTALE</i>	<i>142</i>	<i>4</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>4</i>	<i>5</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

