

# APPENDICE

## 11.B4

### *DOLCIUMI E SOSTITUTI*

*(g/ kg peso corporeo/ die)*

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**DOLCIUMI E SOSTITUTI****Tabella 1.A.m.1(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	2,14	2,97	0,40	6,93	6,93
	Nord occidentale	5	0,18	0,41	0,00	0,91	0,91
	Nord orientale	4	2,04	0,90	2,23	2,91	2,91
	Sud-isole	9	0,86	1,40	0,00	3,94	3,94
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>1,20</i>	<i>1,75</i>	<i>0,40</i>	<i>3,94</i>	<i>6,93</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	2,21	1,88	1,85	5,22	5,22
	Nord occidentale	23	1,75	1,71	1,01	4,71	6,25
	Nord orientale	17	2,02	1,50	1,67	4,72	4,72
	Sud-isole	45	1,01(▲)	0,95(▲)	0,71(▲)	3,13	4,67
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>1,52(▲)</i>	<i>1,46(▲)</i>	<i>0,95(▲)</i>	<i>4,72</i>	<i>6,25</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,68	0,47	0,63	1,71	1,78
	Nord occidentale	29	1,09	0,70	1,01	2,67	2,86
	Nord orientale	25	1,23	1,11	0,98	3,34	4,56
	Sud-isole	60	0,50(▲)	0,60(▲)	0,34(▲)	1,67	3,46
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,79(▲)</i>	<i>0,77(▲)</i>	<i>0,59(▲)</i>	<i>2,56</i>	<i>3,46</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,64(▲)	0,53(▲)	0,50(▲)	1,70(▲)	2,70
	Nord occidentale	320	0,60(▲)	0,55(▲)	0,45(▲)	1,84(▲)	2,32
	Nord orientale	237	0,55(▲)	0,55(▲)	0,39(▲)	1,67(▲)	2,57
	Sud-Isole(♯)	439	0,38(▲)	0,38(▲)	0,28(▲)	1,04(▲)	2,06
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1244</i>	<i>0,52(▲)</i>	<i>0,50(▲)</i>	<i>0,38(▲)</i>	<i>1,55(▲)</i>	<i>2,52(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,47(▲)	0,39(▲)	0,34(▲)	1,17	1,79
	Nord occidentale	96	0,50(▲)	0,49(▲)	0,39(▲)	1,60	2,92
	Nord orientale	65	0,46(▲)	0,38(▲)	0,36(▲)	1,05	1,87
	Sud-Isole	91	0,28(▲)	0,37(▲)	0,19(▲)	0,83	2,17
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,42(▲)</i>	<i>0,43(▲)</i>	<i>0,32(▲)</i>	<i>1,19(▲)</i>	<i>1,96</i>
TOTALE	Centro	356	0,69(▲)	0,77(▲)	0,50(▲)	1,92(▲)	4,89
	Nord occidentale	473	0,66(▲)	0,70(▲)	0,49(▲)	1,97(▲)	3,90
	Nord orientale	348	0,67(▲)	0,76(▲)	0,42(▲)	2,21(▲)	4,04
	Sud-Isole(♯)	644	0,42(▲)	0,51(▲)	0,29(▲)	1,20(▲)	2,80
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1821</i>	<i>0,59(▲)</i>	<i>0,68(▲)</i>	<i>0,39(▲)</i>	<i>1,83(▲)</i>	<i>3,35(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

(♯) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.1(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,13	0,31	0,00	0,77	0,77
	Nord occidentale	5	1,23	1,15	1,66	2,28	2,28
	Nord orientale	6	0,50	0,64	0,20	1,33	1,33
	Sud-isole	12	0,44	0,48	0,30	1,22	1,22
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,52</i>	<i>0,70</i>	<i>0,00</i>	<i>2,22</i>	<i>2,28</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	1,84	1,30	1,86	4,45	4,45
	Nord occidentale	25	1,73	1,79	1,33	5,56	7,80
	Nord orientale	12	1,80	1,27	1,63	3,93	3,93
	Sud-isole	42	1,07(▲)	1,33(▲)	0,79(▲)	2,47	8,43
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>1,46(▲)</i>	<i>1,48(▲)</i>	<i>0,99(▲)</i>	<i>4,07</i>	<i>8,43</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	1,05	0,83	0,72	2,77	3,30
	Nord occidentale	32	1,44(▲)	1,41(▲)	1,19(▲)	5,50	5,67
	Nord orientale	19	1,07	1,23	0,82	5,60	5,60
	Sud-isole	37	0,52(▲)	0,45(▲)	0,38(▲)	1,83	1,98
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,99(▲)</i>	<i>1,08(▲)</i>	<i>0,64(▲)</i>	<i>2,64</i>	<i>5,60</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,58(▲)	0,51(▲)	0,42(▲)	1,58(▲)	2,66
	Nord occidentale	271	0,54(▲)	0,52(▲)	0,42(▲)	1,55(▲)	2,85
	Nord orientale	213	0,55(▲)	0,65(▲)	0,35(▲)	1,67(▲)	3,77
	Sud-isole	397	0,34(▲)	0,31(▲)	0,26(▲)	0,98(▲)	1,39
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,48(▲)</i>	<i>0,50(▲)</i>	<i>0,34(▲)</i>	<i>1,38(▲)</i>	<i>2,65(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,36(▲)	0,26(▲)	0,28(▲)	0,82	1,18
	Nord occidentale	51	0,50(▲)	0,43(▲)	0,40(▲)	1,64	1,79
	Nord orientale	44	0,39(▲)	0,33(▲)	0,30(▲)	1,00	1,54
	Sud-isole	68	0,30(▲)	0,44(▲)	0,13(▲)	0,92	2,50
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,38(▲)</i>	<i>0,39(▲)</i>	<i>0,28(▲)</i>	<i>1,02(▲)</i>	<i>1,79</i>
TOTALE	Centro	267	0,64(▲)	0,67(▲)	0,44(▲)	2,07(▲)	3,30
	Nord occidentale	384	0,70(▲)	0,86(▲)	0,44(▲)	2,22(▲)	5,50
	Nord orientale	294	0,61(▲)	0,75(▲)	0,38(▲)	2,19(▲)	3,93
	Sud-isole	556	0,41(▲)	0,53(▲)	0,28(▲)	1,15(▲)	2,28
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,56(▲)</i>	<i>0,70(▲)</i>	<i>0,36(▲)</i>	<i>1,79(▲)</i>	<i>3,47(▲)</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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.1(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	1,04	2,16	0,00	6,93	6,93
	Nord occidentale	10	0,71	0,98	0,00	2,28	2,28
	Nord orientale	10	1,12	1,06	1,02	2,91	2,91
	Sud-isole	21	0,62	0,98	0,24	2,38	3,94
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,82(▲)</i>	<i>1,31(▲)</i>	<i>0,23(▲)</i>	<i>3,15</i>	<i>6,93</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	2,02	1,59	1,86	4,91	5,22
	Nord occidentale	48	1,74(▲)	1,73(▲)	1,10(▲)	5,56	7,80
	Nord orientale	29	1,93	1,39	1,67	4,60	4,72
	Sud-isole	87	1,04(▲)	1,14(▲)	0,73(▲)	3,13	8,43
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>1,49(▲)</i>	<i>1,47(▲)</i>	<i>0,96(▲)</i>	<i>4,67(▲)</i>	<i>7,80</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,84(▲)	0,67(▲)	0,65(▲)	2,07	3,30
	Nord occidentale	61	1,28(▲)	1,14(▲)	1,05(▲)	2,86	5,67
	Nord orientale	44	1,16(▲)	1,16(▲)	0,90(▲)	3,34	5,60
	Sud-isole	97	0,51(▲)	0,54(▲)	0,35(▲)	1,83	3,46
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,87(▲)</i>	<i>0,92(▲)</i>	<i>0,61(▲)</i>	<i>2,56(▲)</i>	<i>5,50</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,61(▲)	0,52(▲)	0,48(▲)	1,70(▲)	2,66
	Nord occidentale	591	0,57(▲)	0,54(▲)	0,42(▲)	1,72(▲)	2,57
	Nord orientale	450	0,55(▲)	0,60(▲)	0,37(▲)	1,67(▲)	3,01
	Sud-Isole(§)	836	0,36(▲)	0,35(▲)	0,27(▲)	1,00(▲)	1,55(▲)
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>2312</i>	<i>0,50(▲)</i>	<i>0,50(▲)</i>	<i>0,36(▲)</i>	<i>1,48(▲)</i>	<i>2,55(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,43(▲)	0,35(▲)	0,33(▲)	1,01	1,50
	Nord occidentale	147	0,50(▲)	0,47(▲)	0,39(▲)	1,60	2,03
	Nord orientale	109	0,43(▲)	0,36(▲)	0,33(▲)	1,04	1,54
	Sud-Isole	159	0,29(▲)	0,40(▲)	0,16(▲)	0,91	2,28
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,41(▲)</i>	<i>0,41(▲)</i>	<i>0,30(▲)</i>	<i>1,12(▲)</i>	<i>1,96</i>
TOTALE	Centro	623	0,67(▲)	0,73(▲)	0,47(▲)	1,98(▲)	3,52
	Nord occidentale	857	0,68(▲)	0,78(▲)	0,46(▲)	2,12(▲)	3,90(▲)
	Nord orientale	642	0,64(▲)	0,76(▲)	0,40(▲)	2,19(▲)	3,93
	Sud-Isole(§)	1200	0,42(▲)	0,52(▲)	0,28(▲)	1,16(▲)	2,48(▲)
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>3322</i>	<i>0,58(▲)</i>	<i>0,69(▲)</i>	<i>0,38(▲)</i>	<i>1,80(▲)</i>	<i>3,46(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

(§) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.2(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	4	80	2,68	3,14	1,78	6,93	6,93
	Nord occidentale	1	20	0,91	--	--	--	--
	Nord orientale	4	100	2,04	0,90	2,23	2,91	2,91
	Sud-isole	4	44	1,93	1,57	1,68	3,94	3,94
	<i>TOTALE</i>	<i>13</i>	<i>57</i>	<i>2,12</i>	<i>1,88</i>	<i>2,18</i>	<i>6,93</i>	<i>6,93</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	86	2,58	1,77	2,32	5,22	5,22
	Nord occidentale	22	96	1,83	1,70	1,10	4,71	6,25
	Nord orientale	16	94	2,14	1,46	1,79	4,72	4,72
	Sud-isole	42	93	1,08 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	3,13	4,67
	<i>TOTALE</i>	<i>92</i>	<i>93</i>	<i>1,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,45<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,72</i>	<i>6,25</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	100	0,68	0,47	0,63	1,71	1,78
	Nord occidentale	29	100	1,09	0,70	1,01	2,67	2,86
	Nord orientale	22	88	1,40	1,08	1,05	3,34	4,56
	Sud-isole	53	88	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	2,14	3,46
	<i>TOTALE</i>	<i>129</i>	<i>93</i>	<i>0,85<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,77<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,56</i>	<i>3,46</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	239	96	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	1,71 <sup>(▲)</sup>	2,70
	Nord occidentale	306	96	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	1,88 <sup>(▲)</sup>	2,32
	Nord orientale	217	92	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	1,77 <sup>(▲)</sup>	2,57
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	403	92	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	1,05 <sup>(▲)</sup>	2,06
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1165</i>	<i>94</i>	<i>0,55<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,55<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	59	92	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	1,42	1,79
	Nord occidentale	85	89	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	1,60	2,92
	Nord orientale	61	94	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	1,05	1,87
	Sud-Isole	76	84	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,91	2,17
	<i>TOTALE</i>	<i>281</i>	<i>89</i>	<i>0,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,42<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,36<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,03</i>
TOTALE	Centro	339	95	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	1,97 <sup>(▲)</sup>	4,89
	Nord occidentale	443	94	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	1,98 <sup>(▲)</sup>	3,90
	Nord orientale	320	92	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	2,26 <sup>(▲)</sup>	4,04
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	578	90	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	1,36 <sup>(▲)</sup>	2,82
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1680</i>	<i>92</i>	<i>0,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,90<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,52<sup>(▲)</sup></i>

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

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo <sup>(▲)</sup> 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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.2(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	17	0,77	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	60	2,05	0,34	2,22	2,28	2,28
	Nord orientale	3	50	1,00	0,52	1,27	1,33	1,33
	Sud-isole	7	58	0,75	0,38	0,88	1,22	1,22
	<i>TOTALE</i>	<i>14</i>	<i>48</i>	<i>1,09</i>	<i>0,64</i>	<i>1,02</i>	<i>2,28</i>	<i>2,28</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	93	1,97	1,24	1,93	4,45	4,45
	Nord occidentale	23	92	1,88	1,79	1,56	5,56	7,80
	Nord orientale	12	100	1,80	1,27	1,63	3,93	3,93
	Sud-isole	40	95	1,13 <sup>(▲)</sup>	1,34 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	2,83	8,43
	<i>TOTALE</i>	<i>89</i>	<i>95</i>	<i>1,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,07</i>	<i>8,43</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	1,05	0,83	0,72	2,77	3,30
	Nord occidentale	30	94	1,54 <sup>(▲)</sup>	1,41 <sup>(▲)</sup>	1,27 <sup>(▲)</sup>	5,50	5,67
	Nord orientale	18	95	1,13	1,24	0,85	5,60	5,60
	Sud-isole	36	97	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	1,83	1,98
	<i>TOTALE</i>	<i>104</i>	<i>96</i>	<i>1,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,64</i>	<i>5,60</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	184	98	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	1,58 <sup>(▲)</sup>	2,66
	Nord occidentale	257	95	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	1,61 <sup>(▲)</sup>	2,85
	Nord orientale	202	95	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	1,67 <sup>(▲)</sup>	3,77
	Sud-isole	382	96	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,98 <sup>(▲)</sup>	1,39
	<i>TOTALE</i>	<i>1025</i>	<i>96</i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,36<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,65<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	37	95	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,82	1,18
	Nord occidentale	48	94	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	1,64	1,79
	Nord orientale	39	89	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	1,02	1,54
	Sud-isole	59	87	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	1,06	2,50
	<i>TOTALE</i>	<i>183</i>	<i>91</i>	<i>0,42<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,28</i>
TOTALE	Centro	256	96	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	2,11 <sup>(▲)</sup>	3,30
	Nord occidentale	361	94	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	2,28 <sup>(▲)</sup>	5,50
	Nord orientale	274	93	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	2,20 <sup>(▲)</sup>	3,93
	Sud-isole	524	94	0,43 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	1,16 <sup>(▲)</sup>	2,28
	<i>TOTALE</i>	<i>1415</i>	<i>94</i>	<i>0,60<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,71<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,49<sup>(▲)</sup></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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	45	2,30	2,85	0,77	6,93	6,93
	Nord occidentale	4	40	1,77	0,64	1,94	2,28	2,28
	Nord orientale	7	70	1,60	0,90	1,33	2,91	2,91
	Sud-isole	11	52	1,18	1,08	0,97	3,94	3,94
	<i>TOTALE</i>	<i>27</i>	<i>52</i>	<i>1,58</i>	<i>1,45</i>	<i>1,05</i>	<i>3,94</i>	<i>6,93</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	26	90	2,25	1,51	2,04	4,91	5,22
	Nord occidentale	45	94	1,86 <sup>(▲)</sup>	1,73 <sup>(▲)</sup>	1,25 <sup>(▲)</sup>	5,56	7,80
	Nord orientale	28	97	2,00	1,37	1,74	4,60	4,72
	Sud-isole	82	94	1,10 <sup>(▲)</sup>	1,15 <sup>(▲)</sup>	0,75 <sup>(▲)</sup>	3,13	8,43
	<i>TOTALE</i>	<i>181</i>	<i>94</i>	<i>1,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,46<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>7,80</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	100	0,84 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	2,07	3,30
	Nord occidentale	59	97	1,32 <sup>(▲)</sup>	1,13 <sup>(▲)</sup>	1,10 <sup>(▲)</sup>	3,47	5,67
	Nord orientale	40	91	1,27 <sup>(▲)</sup>	1,15 <sup>(▲)</sup>	0,97 <sup>(▲)</sup>	3,95	5,60
	Sud-isole	89	92	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	1,83	3,46
	<i>TOTALE</i>	<i>233</i>	<i>94</i>	<i>0,93<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,92<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,65<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,60<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,50</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	423	97	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	1,70 <sup>(▲)</sup>	2,66
	Nord occidentale	563	95	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	1,74 <sup>(▲)</sup>	2,57
	Nord orientale	419	93	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	1,71 <sup>(▲)</sup>	3,01
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	785	94	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	1,01 <sup>(▲)</sup>	1,57
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2190</i>	<i>95</i>	<i>0,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,38<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,57<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	96	93	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	1,17	1,79
	Nord occidentale	133	90	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	1,62	2,03
	Nord orientale	100	92	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	1,04	1,70
	Sud-Isole	135	85	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,92	2,28
	<i>TOTALE</i>	<i>464</i>	<i>90</i>	<i>0,45<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,34<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,03</i>
TOTALE	Centro	595	96	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	1,99 <sup>(▲)</sup>	4,07
	Nord occidentale	804	94	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	2,15 <sup>(▲)</sup>	3,90 <sup>(▲)</sup>
	Nord orientale	594	93	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	2,23 <sup>(▲)</sup>	3,99
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1102	92	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	1,18 <sup>(▲)</sup>	2,50 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>3095</i>	<i>93</i>	<i>0,62<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,70<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,87<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,50<sup>(▲)</sup></i>

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

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.3(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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 <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0,78	1,07	0,00	2,00	2,00
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-isole	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,17</i>	<i>0,57</i>	<i>0,00</i>	<i>1,92</i>	<i>2,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,88	1,01	0,61	2,90	2,90
	Nord occidentale	23	0,88	1,62	0,00	3,70	6,25
	Nord orientale	17	1,14	1,20	0,83	3,60	3,60
	Sud-isole	45	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,67	3,13
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,63<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,00</i>	<i>6,25</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,26	0,40	0,00	0,83	1,56
	Nord occidentale	29	0,52	0,74	0,00	2,22	2,40
	Nord orientale	25	0,65	1,06	0,00	3,13	3,94
	Sud-isole	60	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,18	2,68
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,34<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,89</i>	<i>3,13</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	2,36
	Nord occidentale	320	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	1,49
	Nord orientale	237	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,07 <sup>(▲)</sup>	1,80
	Sud-Isola <sup>(#)</sup>	439	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	1,67
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1244</i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,88<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,82<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,66	1,10
	Nord occidentale	96	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,51	2,56
	Nord orientale	65	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,78	1,47
	Sud-Isola	91	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,53	1,90
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,47</i>
TOTALE	Centro	356	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,28 <sup>(▲)</sup>	2,36
	Nord occidentale	473	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,14 <sup>(▲)</sup>	2,56
	Nord orientale	348	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,43 <sup>(▲)</sup>	2,60
	Sud-Isola <sup>(#)</sup>	644	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	2,23
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1821</i>	<i>0,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,11<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,40<sup>(▲)</sup></i>

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.



I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.3(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,44	0,99	0,00	2,22	2,22
	Nord orientale	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-isole	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,08</i>	<i>0,41</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>2,22</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,67	1,04	0,00	3,76	3,76
	Nord occidentale	25	0,84	1,43	0,00	3,07	6,11
	Nord orientale	12	0,33	0,80	0,00	2,50	2,50
	Sud-isole	42	0,38 <sup>(▲)</sup>	1,24 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,44	7,29
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,50</i>	<i>7,29</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,61	0,76	0,38	2,22	2,78
	Nord occidentale	32	0,93 <sup>(▲)</sup>	1,39 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	4,84	5,50
	Nord orientale	19	0,34	0,52	0,00	1,83	1,83
	Sud-isole	37	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,68	1,98
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,93<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,07</i>	<i>4,84</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,22 <sup>(▲)</sup>	2,25
	Nord occidentale	271	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,96 <sup>(▲)</sup>	2,25
	Nord orientale	213	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	2,90
	Sud-isole	397	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	1,07
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,89<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,08<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,37	0,60
	Nord occidentale	51	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,85	1,11
	Nord orientale	44	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,31	1,02
	Sud-isole	68	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,42	2,38
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,42<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,11</i>
TOTALE	Centro	267	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,30 <sup>(▲)</sup>	2,38
	Nord occidentale	384	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,57 <sup>(▲)</sup>	3,07
	Nord orientale	294	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,02 <sup>(▲)</sup>	2,90
	Sud-isole	556	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	1,95
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,44<sup>(▲)</sup></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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.3(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,36	0,79	0,00	2,00	2,00
	Nord occidentale	10	0,22	0,70	0,00	2,22	2,22
	Nord orientale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-isole	21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,48(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,92</i>	<i>2,22</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,77	1,02	0,00	2,90	3,76
	Nord occidentale	48	0,86(▲)	1,51(▲)	0,00(▲)	3,70	6,25
	Nord orientale	29	0,80	1,11	0,00	2,60	3,60
	Sud-isole	87	0,30(▲)	0,99(▲)	0,00(▲)	2,44	7,29
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,59(▲)</i>	<i>1,18(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>2,98(▲)</i>	<i>6,25</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,42(▲)	0,61(▲)	0,00(▲)	1,56	2,78
	Nord occidentale	61	0,73(▲)	1,14(▲)	0,00(▲)	2,40	5,50
	Nord orientale	44	0,52(▲)	0,87(▲)	0,00(▲)	1,86	3,94
	Sud-isole	97	0,14(▲)	0,46(▲)	0,00(▲)	0,79	2,68
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,40(▲)</i>	<i>0,81(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,98(▲)</i>	<i>3,94</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,21(▲)	0,46(▲)	0,00(▲)	1,17(▲)	2,25
	Nord occidentale	591	0,16(▲)	0,38(▲)	0,00(▲)	0,96(▲)	2,01
	Nord orientale	450	0,16(▲)	0,44(▲)	0,00(▲)	1,00(▲)	2,08
	Sud-Isola(#)	836	0,09(▲)	0,27(▲)	0,00(▲)	0,53(▲)	1,27(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>2312</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,38(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,89(▲)</i>	<i>1,96(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,09(▲)	0,22(▲)	0,00(▲)	0,60	1,01
	Nord occidentale	147	0,08(▲)	0,31(▲)	0,00(▲)	0,51	1,53
	Nord orientale	109	0,08(▲)	0,25(▲)	0,00(▲)	0,71	1,02
	Sud-Isola	159	0,08(▲)	0,33(▲)	0,00(▲)	0,44	1,95
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,08(▲)</i>	<i>0,29(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,60(▲)</i>	<i>1,47</i>
TOTALE	Centro	623	0,24(▲)	0,51(▲)	0,00(▲)	1,29(▲)	2,36
	Nord occidentale	857	0,22(▲)	0,62(▲)	0,00(▲)	1,39(▲)	2,93(▲)
	Nord orientale	642	0,20(▲)	0,53(▲)	0,00(▲)	1,28(▲)	2,86
	Sud-Isola(#)	1200	0,10(▲)	0,39(▲)	0,00(▲)	0,58(▲)	2,05(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>3322</i>	<i>0,18(▲)</i>	<i>0,51(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,11(▲)</i>	<i>2,44(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.4(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	2	40	1,96	0,05	1,96	2,00	2,00
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	2	9	1,96	0,05	1,96	2,00	2,00
Bambini (3-9 anni)	Centro	7	50	1,77	0,62	1,47	2,90	2,90
	Nord occidentale	8	35	2,53	1,87	2,27	6,25	6,25
	Nord orientale	10	59	1,94	0,91	2,05	3,60	3,60
	Sud-isole	7	16	1,44	1,16	0,83	3,13	3,13
	<i>TOTALE</i>	32	32	1,94 <sup>(▲)</sup>	1,23 <sup>(▲)</sup>	1,63 <sup>(▲)</sup>	3,70	6,25
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	36	0,72	0,34	0,64	1,56	1,56
	Nord occidentale	13	45	1,16	0,68	0,83	2,40	2,40
	Nord orientale	10	40	1,62	1,12	1,37	3,94	3,94
	Sud-isole	10	17	1,02	0,87	0,53	2,68	2,68
	<i>TOTALE</i>	42	30	1,14 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	2,68	3,94
Adulti (18-64 anni)	Centro	66	27	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	2,22	2,75
	Nord occidentale	72	23	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	1,49	2,46
	Nord orientale	51	22	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	1,80	1,95
	Sud-Isola <sup>(#)</sup>	64	15	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	2,12	2,53
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	253	20	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	1,82 <sup>(▲)</sup>	2,53
Anziani (65-97 anni)	Centro	13	20	0,57	0,26	0,51	1,10	1,10
	Nord occidentale	7	7	1,05	0,82	0,77	2,56	2,56
	Nord orientale	10	15	0,70	0,33	0,70	1,47	1,47
	Sud-Isola	9	10	0,75	0,59	0,53	1,90	1,90
	<i>TOTALE</i>	39	12	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	1,90	2,56
TOTALE	Centro	97	27	0,86 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	2,22	2,90
	Nord occidentale	100	21	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	2,51	4,98
	Nord orientale	81	23	0,95 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	2,50	3,94
	Sud-Isola <sup>(#)</sup>	90	14	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	2,35	3,13
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	368	20	0,87 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	2,40 <sup>(▲)</sup>	3,60

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

(\*) Deviazione Standard

(\*) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.4(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	2,22	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>2,22</i>	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	6	40	1,66	1,03	1,30	3,76	3,76
	Nord occidentale	10	40	2,11	1,59	1,75	6,11	6,11
	Nord orientale	2	17	1,98	0,74	1,98	2,50	2,50
	Sud-isole	7	17	2,29	2,33	1,25	7,29	7,29
	<i>TOTALE</i>	<i>25</i>	<i>27</i>	<i>2,04</i>	<i>1,61</i>	<i>1,45</i>	<i>6,11</i>	<i>7,29</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	12	60	1,02	0,74	0,82	2,78	2,78
	Nord occidentale	15	47	1,98	1,43	1,39	5,50	5,50
	Nord orientale	8	42	0,82	0,50	0,61	1,83	1,83
	Sud-isole	5	14	0,75	0,70	0,45	1,98	1,98
	<i>TOTALE</i>	<i>40</i>	<i>37</i>	<i>1,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,13<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,11<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,88</i>	<i>5,50</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	50	27	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	2,25	2,38
	Nord occidentale	58	21	0,75 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	2,25	2,59
	Nord orientale	47	22	0,81 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	2,90	3,43
	Sud-isole	65	16	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	1,07	1,90
	<i>TOTALE</i>	<i>220</i>	<i>21</i>	<i>0,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,90</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	5	13	0,40	0,11	0,35	0,60	0,60
	Nord occidentale	5	10	0,77	0,36	0,85	1,11	1,11
	Nord orientale	4	9	0,51	0,34	0,36	1,02	1,02
	Sud-isole	6	9	0,99	0,92	0,43	2,38	2,38
	<i>TOTALE</i>	<i>20</i>	<i>10</i>	<i>0,69</i>	<i>0,58</i>	<i>0,42</i>	<i>2,16</i>	<i>2,38</i>
TOTALE	Centro	73	27	0,87 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	2,25	3,76
	Nord occidentale	89	23	1,13 <sup>(▲)</sup>	1,07 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	2,93	6,11
	Nord orientale	61	21	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	2,86	3,43
	Sud-isole	83	15	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,90 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	1,98	7,29
	<i>TOTALE</i>	<i>306</i>	<i>20</i>	<i>0,88<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,90<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,84</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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	2	18	1,96	0,05	1,96	2,00	2,00
	Nord occidentale	1	10	2,22	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	3	6	2,05	0,16	2,00	2,22	2,22
Bambini (3-9 anni)	Centro	13	45	1,72	0,80	1,33	3,76	3,76
	Nord occidentale	18	38	2,30	1,68	1,75	6,25	6,25
	Nord orientale	12	41	1,94	0,85	2,05	3,60	3,60
	Sud-isole	14	16	1,86	1,82	1,15	7,29	7,29
	<i>TOTALE</i>	57	30	1,98 <sup>(▲)</sup>	1,40 <sup>(▲)</sup>	1,60 <sup>(▲)</sup>	6,11	7,29
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	21	47	0,89	0,61	0,67	1,67	2,78
	Nord occidentale	28	46	1,60	1,20	1,33	4,84	5,50
	Nord orientale	18	41	1,26	0,97	0,95	3,94	3,94
	Sud-isole	15	15	0,93	0,80	0,51	2,68	2,68
	<i>TOTALE</i>	82	33	1,22 <sup>(▲)</sup>	0,98 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	2,93	5,50
Adulti (18-64 anni)	Centro	116	27	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	2,25	2,62
	Nord occidentale	130	22	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	1,99	2,46
	Nord orientale	98	22	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	2,08	3,43
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	129	15	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	1,53	2,35
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	473	20	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	1,96 <sup>(▲)</sup>	2,75
Anziani (65-97 anni)	Centro	18	17	0,52	0,24	0,45	1,10	1,10
	Nord occidentale	12	8	0,93	0,66	0,81	2,56	2,56
	Nord orientale	14	13	0,65	0,33	0,59	1,47	1,47
	Sud-Isole	15	9	0,85	0,72	0,44	2,38	2,38
	<i>TOTALE</i>	59	11	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	1,95	2,56
TOTALE	Centro	170	27	0,86 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	2,25 <sup>(▲)</sup>	2,90
	Nord occidentale	189	22	1,02 <sup>(▲)</sup>	0,97 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	2,59 <sup>(▲)</sup>	6,11
	Nord orientale	142	22	0,90 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	2,60	3,60
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	173	14	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	2,35 <sup>(▲)</sup>	3,13
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	674	20	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	2,44 <sup>(▲)</sup>	3,76

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

(\*) Deviazione Standard

(#)<sup>#</sup> La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.5(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,50	1,12	0,00	2,51	2,51
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,67	1,03	0,26	2,17	2,17
	Sud-isole	9	0,22	0,49	0,00	1,45	1,45
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,31</i>	<i>0,72</i>	<i>0,00</i>	<i>2,17</i>	<i>2,51</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,58	0,67	0,40	2,00	2,00
	Nord occidentale	23	0,21	0,31	0,00	0,74	1,06
	Nord orientale	17	0,29	0,33	0,16	1,03	1,03
	Sud-isole	45	0,29(▲)	0,46(▲)	0,10(▲)	1,33	1,77
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,31(▲)</i>	<i>0,45(▲)</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>1,33</i>	<i>2,00</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,16	0,28	0,00	0,62	0,93
	Nord occidentale	29	0,13	0,22	0,00	0,62	0,88
	Nord orientale	25	0,21	0,30	0,13	0,54	1,35
	Sud-isole	60	0,11(▲)	0,20(▲)	0,00(▲)	0,57	0,89
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,24(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,62</i>	<i>0,93</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,03(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,20(▲)	0,55
	Nord occidentale	320	0,05(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,22(▲)	0,64
	Nord orientale	237	0,03(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,19(▲)	0,51
	Sud-Isole(♯)	439	0,02(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,15(▲)	0,40
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1244</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,20(▲)</i>	<i>0,55(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,01(▲)	0,04(▲)	0,00(▲)	0,09	0,25
	Nord occidentale	96	0,03(▲)	0,15(▲)	0,00(▲)	0,11	1,34
	Nord orientale	65	0,01(▲)	0,02(▲)	0,00(▲)	0,03	0,11
	Sud-Isole	91	0,00(▲)	0,02(▲)	0,00(▲)	0,01	0,14
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,09(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,07(▲)</i>	<i>0,25</i>
TOTALE	Centro	356	0,07(▲)	0,25(▲)	0,00(▲)	0,42(▲)	1,33
	Nord occidentale	473	0,06(▲)	0,15(▲)	0,00(▲)	0,30(▲)	0,74
	Nord orientale	348	0,06(▲)	0,19(▲)	0,00(▲)	0,37(▲)	1,00
	Sud-Isole(♯)	644	0,05(▲)	0,18(▲)	0,00(▲)	0,31(▲)	0,89
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1821</i>	<i>0,06(▲)</i>	<i>0,19(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,34(▲)</i>	<i>0,93(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

(♯) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.5(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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 <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	6	0,04	0,11	0,00	0,27	0,27
	Sud-isole	12	0,06	0,13	0,00	0,34	0,34
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,03</i>	<i>0,10</i>	<i>0,00</i>	<i>0,34</i>	<i>0,34</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,33	0,58	0,00	1,79	1,79
	Nord occidentale	25	0,18	0,35	0,00	0,70	1,58
	Nord orientale	12	0,70	0,67	0,86	1,67	1,67
	Sud-isole	42	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,67	1,16
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,57</i>	<i>1,79</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,10	0,18	0,00	0,52	0,60
	Nord occidentale	32	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,53	0,82
	Nord orientale	19	0,10	0,20	0,00	0,67	0,67
	Sud-isole	37	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,82	0,99
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,60</i>	<i>0,82</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,60
	Nord occidentale	271	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,42
	Nord orientale	213	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,45
	Sud-isole	397	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,38
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,43<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,02 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,08	0,09
	Nord occidentale	51	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,10	0,26
	Nord orientale	44	0,02 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,15	0,44
	Sud-isole	68	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,06	0,17
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,01<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,25</i>
TOTALE	Centro	267	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,97
	Nord occidentale	384	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,70
	Nord orientale	294	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	1,24
	Sud-isole	556	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,68
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,75<sup>(▲)</sup></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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.5(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,23	0,76	0,00	2,51	2,51
	Nord occidentale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	10	0,29	0,68	0,00	2,17	2,17
	Sud-isole	21	0,13	0,34	0,00	0,51	1,45
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,16(▲)</i>	<i>0,50(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,45</i>	<i>2,51</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,45	0,63	0,19	1,96	2,00
	Nord occidentale	48	0,19(▲)	0,33(▲)	0,00(▲)	0,74	1,58
	Nord orientale	29	0,46	0,53	0,33	1,67	1,67
	Sud-isole	87	0,24(▲)	0,38(▲)	0,00(▲)	1,15	1,77
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,29(▲)</i>	<i>0,45(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,33(▲)</i>	<i>1,96</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,13(▲)	0,24(▲)	0,00(▲)	0,60	0,93
	Nord occidentale	61	0,14(▲)	0,22(▲)	0,00(▲)	0,53	0,88
	Nord orientale	44	0,16(▲)	0,27(▲)	0,00(▲)	0,54	1,35
	Sud-isole	97	0,13(▲)	0,22(▲)	0,00(▲)	0,68	0,99
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,23(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,60(▲)</i>	<i>0,93</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,03(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,21(▲)	0,55
	Nord occidentale	591	0,04(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,22(▲)	0,51
	Nord orientale	450	0,03(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,21(▲)	0,51
	Sud-Isola(#)	836	0,03(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,16(▲)	0,38(▲)
	<i>TOTALE(#)</i>	<i>2312</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,20(▲)</i>	<i>0,48(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,01(▲)	0,04(▲)	0,00(▲)	0,08	0,22
	Nord occidentale	147	0,02(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,10	0,47
	Nord orientale	109	0,01(▲)	0,05(▲)	0,00(▲)	0,08	0,25
	Sud-Isola	159	0,01(▲)	0,02(▲)	0,00(▲)	0,06	0,14
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,07(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,07(▲)</i>	<i>0,25</i>
TOTALE	Centro	623	0,06(▲)	0,22(▲)	0,00(▲)	0,37(▲)	1,01
	Nord occidentale	857	0,05(▲)	0,15(▲)	0,00(▲)	0,32(▲)	0,72(▲)
	Nord orientale	642	0,06(▲)	0,20(▲)	0,00(▲)	0,37(▲)	1,03
	Sud-Isola(#)	1200	0,05(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,29(▲)	0,79(▲)
	<i>TOTALE(#)</i>	<i>3322</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,18(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,33(▲)</i>	<i>0,88(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.



I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	20	2,51	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	1,34	1,17	1,34	2,17	2,17
	Sud-isole	2	22	0,98	0,67	0,98	1,45	1,45
	<i>TOTALE</i>	5	22	1,43	0,92	1,45	2,51	2,51
Bambini (3-9 anni)	Centro	10	71	0,81	0,67	0,59	2,00	2,00
	Nord occidentale	10	43	0,49	0,29	0,46	1,06	1,06
	Nord orientale	10	59	0,49	0,29	0,42	1,03	1,03
	Sud-isole	23	51	0,57	0,50	0,42	1,60	1,77
	<i>TOTALE</i>	53	54	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	1,77	2,00
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	10	40	0,41	0,31	0,53	0,93	0,93
	Nord occidentale	12	41	0,31	0,24	0,22	0,88	0,88
	Nord orientale	13	52	0,40	0,32	0,35	1,35	1,35
	Sud-isole	21	35	0,31	0,24	0,27	0,83	0,89
	<i>TOTALE</i>	56	40	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,89	1,35
Adulti (18-64 anni)	Centro	41	17	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,55	1,33
	Nord occidentale	92	29	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,51	1,28
	Nord orientale	52	22	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,51	1,00
	Sud-Isola <sup>(#)</sup>	67	15	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,56	0,70
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	252	20	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	1,00
Anziani (65-97 anni)	Centro	8	13	0,10	0,09	0,08	0,25	0,25
	Nord occidentale	16	17	0,19	0,33	0,07	1,34	1,34
	Nord orientale	5	8	0,07	0,04	0,07	0,11	0,11
	Sud-Isola	5	5	0,07	0,05	0,06	0,14	0,14
	<i>TOTALE</i>	34	11	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,47	1,34
TOTALE	Centro	70	20	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	1,33	2,51
	Nord occidentale	130	27	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,71	1,28
	Nord orientale	82	24	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,86	2,17
	Sud-Isola <sup>(#)</sup>	118	18	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	1,07	1,60
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	400	22	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	1,86

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

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	17	0,27	--	--	--	--
	Sud-isole	2	17	0,34	0,00	0,34	0,34	0,34
	<i>TOTALE</i>	<i>3</i>	<i>10</i>	<i>0,32</i>	<i>0,04</i>	<i>0,34</i>	<i>0,34</i>	<i>0,34</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	6	40	0,83	0,67	0,51	1,79	1,79
	Nord occidentale	9	36	0,49	0,45	0,27	1,58	1,58
	Nord orientale	7	58	1,20	0,35	1,05	1,67	1,67
	Sud-isole	20	48	0,39	0,25	0,33	0,93	1,16
	<i>TOTALE</i>	<i>42</i>	<i>45</i>	<i>0,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,46<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,67</i>	<i>1,79</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	6	30	0,32	0,18	0,31	0,60	0,60
	Nord occidentale	13	41	0,35	0,22	0,39	0,82	0,82
	Nord orientale	6	32	0,32	0,25	0,31	0,67	0,67
	Sud-isole	23	62	0,28	0,24	0,20	0,82	0,99
	<i>TOTALE</i>	<i>48</i>	<i>44</i>	<i>0,31<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,24<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,82</i>	<i>0,99</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	38	20	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,60	0,97
	Nord occidentale	60	22	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,41	0,80
	Nord orientale	39	18	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,57	0,62
	Sud-isole	93	23	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,33	0,75
	<i>TOTALE</i>	<i>230</i>	<i>22</i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,43<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,75</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	6	15	0,06	0,02	0,06	0,09	0,09
	Nord occidentale	7	14	0,09	0,09	0,05	0,26	0,26
	Nord orientale	8	18	0,14	0,14	0,07	0,44	0,44
	Sud-isole	8	12	0,07	0,04	0,06	0,17	0,17
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>14</i>	<i>0,09</i>	<i>0,09</i>	<i>0,06</i>	<i>0,26</i>	<i>0,44</i>
TOTALE	Centro	56	21	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,97	1,79
	Nord occidentale	89	23	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,54	1,58
	Nord orientale	61	21	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	1,05	1,67
	Sud-isole	146	26	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,59	0,99
	<i>TOTALE</i>	<i>352</i>	<i>23</i>	<i>0,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,11<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,70<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,58</i>

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

(\*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo <sup>(▲)</sup> 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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	9	2,51	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	3	30	0,98	1,03	0,51	2,17	2,17
	Sud-isole	4	19	0,66	0,53	0,43	1,45	1,45
	<i>TOTALE</i>	8	15	1,01	0,90	0,51	2,51	2,51
Bambini (3-9 anni)	Centro	16	55	0,81	0,65	0,58	2,00	2,00
	Nord occidentale	19	40	0,49	0,36	0,42	1,58	1,58
	Nord orientale	17	59	0,78	0,47	0,73	1,67	1,67
	Sud-isole	43	49	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	1,33	1,77
	<i>TOTALE</i>	95	49	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	1,67	2,00
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	16	36	0,38	0,26	0,37	0,93	0,93
	Nord occidentale	25	41	0,33	0,23	0,32	0,82	0,88
	Nord orientale	19	43	0,37	0,29	0,35	1,35	1,35
	Sud-isole	44	45	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,83	0,99
	<i>TOTALE</i>	104	42	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,83	0,99
Adulti (18-64 anni)	Centro	79	18	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,56	1,33
	Nord occidentale	152	26	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,43	0,80
	Nord orientale	91	20	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,51	1,00
	Sud-Isola <sup>(#)</sup>	160	19	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,70
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	482	21	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,80
Anziani (65-97 anni)	Centro	14	14	0,08	0,07	0,07	0,25	0,25
	Nord occidentale	23	16	0,16	0,28	0,07	0,47	1,34
	Nord orientale	13	12	0,11	0,12	0,07	0,44	0,44
	Sud-Isola	13	8	0,07	0,04	0,06	0,17	0,17
	<i>TOTALE</i>	63	12	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,34	1,34
TOTALE	Centro	126	20	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	1,01	2,00
	Nord occidentale	219	26	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	1,28
	Nord orientale	143	22	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	1,03	1,67
	Sud-Isola <sup>(#)</sup>	264	22	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,75 <sup>(▲)</sup>	1,45
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	752	23	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	1,67

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

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.7(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,06	0,13	0,00	0,29	0,29
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,01	0,02	0,00	0,04	0,04
	Sud-isole	9	0,04	0,12	0,00	0,37	0,37
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,03</i>	<i>0,10</i>	<i>0,00</i>	<i>0,29</i>	<i>0,37</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,11	0,24	0,00	0,81	0,81
	Nord occidentale	23	0,08	0,18	0,00	0,35	0,79
	Nord orientale	17	0,04	0,10	0,00	0,38	0,38
	Sud-isole	45	0,03(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,24	0,44
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,06(▲)</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,38</i>	<i>0,81</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,01	0,02	0,00	0,07	0,09
	Nord occidentale	29	0,09	0,14	0,01	0,35	0,61
	Nord orientale	25	0,08	0,15	0,00	0,38	0,53
	Sud-isole	60	0,03(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,24	0,43
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,32</i>	<i>0,53</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,07(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,37(▲)	0,65
	Nord occidentale	320	0,08(▲)	0,15(▲)	0,00(▲)	0,40(▲)	0,67
	Nord orientale	237	0,07(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,44(▲)	0,63
	Sud-Isole(♯)	439	0,04(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,25(▲)	0,51
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1244</i>	<i>0,06(▲)</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,36(▲)</i>	<i>0,57(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,04(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,29	0,51
	Nord occidentale	96	0,08(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,42	0,76
	Nord orientale	65	0,04(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,23	0,43
	Sud-Isole	91	0,02(▲)	0,06(▲)	0,00(▲)	0,17	0,40
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,33(▲)</i>	<i>0,51</i>
TOTALE	Centro	356	0,06(▲)	0,15(▲)	0,00(▲)	0,36(▲)	0,65
	Nord occidentale	473	0,08(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,40(▲)	0,76
	Nord orientale	348	0,06(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,38(▲)	0,57
	Sud-Isole(♯)	644	0,03(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,24(▲)	0,49
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1821</i>	<i>0,06(▲)</i>	<i>0,13(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,34(▲)</i>	<i>0,57(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

(♯) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.7(b)** - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-isole	12	0,07	0,23	0,00	0,80	0,80
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,03</i>	<i>0,15</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,80</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,09	0,22	0,00	0,76	0,76
	Nord occidentale	25	0,13	0,29	0,00	0,77	1,19
	Nord orientale	12	0,16	0,30	0,00	0,88	0,88
	Sud-isole	42	0,09(▲)	0,19(▲)	0,00(▲)	0,59	0,73
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,24(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,73</i>	<i>1,19</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,02	0,05	0,00	0,14	0,15
	Nord occidentale	32	0,03(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,30	0,33
	Nord orientale	19	0,05	0,09	0,00	0,27	0,27
	Sud-isole	37	0,05(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,21	0,22
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,08(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,21</i>	<i>0,30</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,06(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,30(▲)	1,03
	Nord occidentale	271	0,04(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,26(▲)	0,43
	Nord orientale	213	0,06(▲)	0,23(▲)	0,00(▲)	0,34(▲)	0,75
	Sud-isole	397	0,02(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,15(▲)	0,33
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,24(▲)</i>	<i>0,54(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,05(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,33	0,52
	Nord occidentale	51	0,07(▲)	0,18(▲)	0,00(▲)	0,56	0,79
	Nord orientale	44	0,07(▲)	0,17(▲)	0,00(▲)	0,32	0,91
	Sud-isole	68	0,01(▲)	0,04(▲)	0,00(▲)	0,06	0,28
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,13(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,31(▲)</i>	<i>0,59</i>
TOTALE	Centro	267	0,05(▲)	0,15(▲)	0,00(▲)	0,30(▲)	0,76
	Nord occidentale	384	0,05(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,30(▲)	0,59
	Nord orientale	294	0,06(▲)	0,22(▲)	0,00(▲)	0,36(▲)	0,88
	Sud-isole	556	0,03(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,18(▲)	0,55
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,27(▲)</i>	<i>0,64(▲)</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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.7(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,03	0,09	0,00	0,29	0,29
	Nord occidentale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	10	0,00	0,01	0,00	0,04	0,04
	Sud-isole	21	0,06	0,19	0,00	0,37	0,80
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>0,13(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,29</i>	<i>0,80</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,10	0,23	0,00	0,76	0,81
	Nord occidentale	48	0,10(▲)	0,24(▲)	0,00(▲)	0,77	1,19
	Nord orientale	29	0,09	0,21	0,00	0,51	0,88
	Sud-isole	87	0,06(▲)	0,15(▲)	0,00(▲)	0,44	0,73
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,08(▲)</i>	<i>0,20(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,55(▲)</i>	<i>0,88</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,01(▲)	0,03(▲)	0,00(▲)	0,09	0,15
	Nord occidentale	61	0,06(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,30	0,61
	Nord orientale	44	0,07(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,35	0,53
	Sud-isole	97	0,04(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,21	0,43
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,26(▲)</i>	<i>0,43</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,06(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,34(▲)	0,68
	Nord occidentale	591	0,06(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,35(▲)	0,52
	Nord orientale	450	0,07(▲)	0,19(▲)	0,00(▲)	0,38(▲)	0,69
	Sud-Isola(#)	836	0,03(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,20(▲)	0,49(▲)
	<i>TOTALE(#)</i>	<i>2312</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,30(▲)</i>	<i>0,57(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,05(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,29	0,51
	Nord occidentale	147	0,08(▲)	0,17(▲)	0,00(▲)	0,50	0,76
	Nord orientale	109	0,05(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,32	0,47
	Sud-Isola	159	0,01(▲)	0,05(▲)	0,00(▲)	0,16	0,28
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,33(▲)</i>	<i>0,59</i>
TOTALE	Centro	623	0,06(▲)	0,15(▲)	0,00(▲)	0,33(▲)	0,68
	Nord occidentale	857	0,07(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,36(▲)	0,67(▲)
	Nord orientale	642	0,06(▲)	0,18(▲)	0,00(▲)	0,38(▲)	0,69
	Sud-Isola(#)	1200	0,03(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,20(▲)	0,51(▲)
	<i>TOTALE(#)</i>	<i>3322</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,31(▲)</i>	<i>0,61(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	20	0,29	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	25	0,04	--	--	--	--
	Sud-isole	1	11	0,37	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>3</i>	<i>13</i>	<i>0,24</i>	<i>0,17</i>	<i>0,29</i>	<i>0,37</i>	<i>0,37</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	4	29	0,40	0,32	0,36	0,81	0,81
	Nord occidentale	10	43	0,18	0,24	0,10	0,79	0,79
	Nord orientale	4	24	0,16	0,15	0,12	0,38	0,38
	Sud-isole	8	18	0,17	0,14	0,15	0,44	0,44
	<i>TOTALE</i>	<i>26</i>	<i>26</i>	<i>0,21</i>	<i>0,22</i>	<i>0,14</i>	<i>0,79</i>	<i>0,81</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	36	0,03	0,03	0,02	0,09	0,09
	Nord occidentale	15	52	0,17	0,16	0,14	0,61	0,61
	Nord orientale	11	44	0,19	0,18	0,08	0,53	0,53
	Sud-isole	14	23	0,14	0,13	0,09	0,43	0,43
	<i>TOTALE</i>	<i>49</i>	<i>35</i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,43</i>	<i>0,61</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	77	31	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,54	1,47
	Nord occidentale	124	39	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,52	0,82
	Nord orientale	75	32	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,57	0,84
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	89	20	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,51	0,68
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>365</i>	<i>29</i>	<i>0,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,82</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	13	20	0,21	0,15	0,17	0,51	0,51
	Nord occidentale	32	33	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,67	0,76
	Nord orientale	19	29	0,15	0,13	0,10	0,43	0,43
	Sud-Isole	10	11	0,15	0,12	0,17	0,40	0,40
	<i>TOTALE</i>	<i>74</i>	<i>23</i>	<i>0,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,17<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,51</i>	<i>0,76</i>
TOTALE	Centro	104	29	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,52	0,81
	Nord occidentale	181	38	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,82
	Nord orientale	110	32	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,54	0,65
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	122	19	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,49	0,67
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>517</i>	<i>28</i>	<i>0,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,80</i>

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

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-isole	1	8	0,80	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>0,80</i>	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	3	20	0,45	0,29	0,39	0,76	0,76
	Nord occidentale	8	32	0,39	0,40	0,30	1,19	1,19
	Nord orientale	3	25	0,63	0,22	0,51	0,88	0,88
	Sud-isole	10	24	0,36	0,24	0,27	0,73	0,73
	<i>TOTALE</i>	<i>24</i>	<i>26</i>	<i>0,42</i>	<i>0,30</i>	<i>0,37</i>	<i>0,88</i>	<i>1,19</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	4	20	0,09	0,06	0,11	0,15	0,15
	Nord occidentale	6	19	0,18	0,13	0,18	0,33	0,33
	Nord orientale	7	37	0,14	0,10	0,15	0,27	0,27
	Sud-isole	14	38	0,12	0,07	0,13	0,22	0,22
	<i>TOTALE</i>	<i>31</i>	<i>29</i>	<i>0,13<sup>(*)</sup></i>	<i>0,09<sup>(*)</sup></i>	<i>0,15<sup>(*)</sup></i>	<i>0,30</i>	<i>0,33</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	57	30	0,19 <sup>(*)</sup>	0,25 <sup>(*)</sup>	0,13 <sup>(*)</sup>	0,68	1,40
	Nord occidentale	77	28	0,15 <sup>(*)</sup>	0,12 <sup>(*)</sup>	0,12 <sup>(*)</sup>	0,42	0,52
	Nord orientale	59	28	0,22 <sup>(*)</sup>	0,40 <sup>(*)</sup>	0,11 <sup>(*)</sup>	0,75	2,91
	Sud-isole	81	20	0,11 <sup>(*)</sup>	0,11 <sup>(*)</sup>	0,07 <sup>(*)</sup>	0,30	0,64
	<i>TOTALE</i>	<i>274</i>	<i>26</i>	<i>0,16<sup>(*)</sup></i>	<i>0,24<sup>(*)</sup></i>	<i>0,11<sup>(*)</sup></i>	<i>0,46<sup>(*)</sup></i>	<i>1,03</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	9	23	0,23	0,14	0,21	0,52	0,52
	Nord occidentale	14	27	0,26	0,26	0,15	0,79	0,79
	Nord orientale	9	20	0,33	0,25	0,29	0,91	0,91
	Sud-isole	5	7	0,14	0,10	0,14	0,28	0,28
	<i>TOTALE</i>	<i>37</i>	<i>18</i>	<i>0,25<sup>(*)</sup></i>	<i>0,22<sup>(*)</sup></i>	<i>0,18<sup>(*)</sup></i>	<i>0,79</i>	<i>0,91</i>
TOTALE	Centro	73	27	0,20 <sup>(*)</sup>	0,24 <sup>(*)</sup>	0,13 <sup>(*)</sup>	0,68	1,40
	Nord occidentale	105	27	0,19 <sup>(*)</sup>	0,19 <sup>(*)</sup>	0,14 <sup>(*)</sup>	0,55	0,79
	Nord orientale	78	27	0,24 <sup>(*)</sup>	0,37 <sup>(*)</sup>	0,14 <sup>(*)</sup>	0,82	2,91
	Sud-isole	111	20	0,14 <sup>(*)</sup>	0,15 <sup>(*)</sup>	0,09 <sup>(*)</sup>	0,55	0,73
	<i>TOTALE</i>	<i>367</i>	<i>24</i>	<i>0,19<sup>(*)</sup></i>	<i>0,24<sup>(*)</sup></i>	<i>0,12<sup>(*)</sup></i>	<i>0,59<sup>(*)</sup></i>	<i>1,03</i>

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

(\*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo <sup>(\*)</sup> 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.



I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.8(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	9	0,29	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	10	0,04	--	--	--	--
	Sud-isole	2	10	0,59	0,30	0,59	0,80	0,80
	<i>TOTALE</i>	4	8	0,38	0,32	0,33	0,80	0,80
2- Bambini (≥3 - <10 anni)	Centro	7	24	0,42	0,28	0,39	0,81	0,81
	Nord occidentale	18	38	0,28	0,33	0,13	1,19	1,19
	Nord orientale	7	24	0,37	0,30	0,38	0,88	0,88
	Sud-isole	18	21	0,28	0,22	0,20	0,73	0,73
	<i>TOTALE</i>	50	26	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,81	1,19
3- Adolescenti (≥10 <18 anni)	Centro	13	29	0,05	0,05	0,04	0,15	0,15
	Nord occidentale	21	34	0,17	0,15	0,17	0,35	0,61
	Nord orientale	18	41	0,17	0,15	0,11	0,53	0,53
	Sud-isole	28	29	0,13	0,10	0,10	0,32	0,43
	<i>TOTALE</i>	80	32	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,37	0,61
Adulti (18-64 anni)	Centro	134	31	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,55	1,40
	Nord occidentale	201	34	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,80
	Nord orientale	134	30	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,63	0,84
	Sud-Isola <sup>(#)</sup>	170	20	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,67
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	639	28	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,82
Anziani (65-97 anni)	Centro	22	21	0,22	0,14	0,19	0,51	0,52
	Nord occidentale	46	31	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,67	0,79
	Nord orientale	28	26	0,21	0,19	0,14	0,47	0,91
	Sud-Isola	15	9	0,14	0,11	0,16	0,40	0,40
	<i>TOTALE</i>	111	21	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,59	0,79
TOTALE	Centro	177	28	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	1,40
	Nord occidentale	286	33	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,82
	Nord orientale	188	29	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,91
	Sud-Isola <sup>(#)</sup>	233	19	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,68
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	884	27	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>

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

(\*) Deviazione Standard

(#\*) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.9(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,80	0,88	0,40	2,13	2,13
	Nord occidentale	5	0,18	0,41	0,00	0,91	0,91
	Nord orientale	4	1,05	0,90	0,88	2,29	2,29
	Sud-isole	9	0,60	1,00	0,00	3,05	3,05
	TOTALE	23	0,63	0,86	0,22	2,29	3,05
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,54	0,99	0,00	3,56	3,56
	Nord occidentale	23	0,50	0,49	0,40	1,48	1,81
	Nord orientale	17	0,46	0,53	0,27	1,46	1,46
	Sud-isole	45	0,37(▲)	0,47(▲)	0,30(▲)	0,80	3,00
	TOTALE	99	0,44(▲)	0,58(▲)	0,30(▲)	1,48	3,56
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,17	0,18	0,12	0,47	0,71
	Nord occidentale	29	0,29	0,26	0,26	0,75	1,15
	Nord orientale	25	0,22	0,28	0,09	0,80	0,91
	Sud-isole	60	0,18(▲)	0,21(▲)	0,16(▲)	0,66	1,09
	TOTALE	139	0,21(▲)	0,23(▲)	0,17(▲)	0,71	1,09
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,32(▲)	0,25(▲)	0,29(▲)	0,75(▲)	1,28
	Nord occidentale	320	0,30(▲)	0,27(▲)	0,23(▲)	0,83(▲)	1,11
	Nord orientale	237	0,29(▲)	0,27(▲)	0,22(▲)	0,81(▲)	1,28
	Sud-Isola(#)	439	0,22(▲)	0,18(▲)	0,19(▲)	0,57(▲)	0,76
	TOTALE(#)	1244	0,27(▲)	0,24(▲)	0,22(▲)	0,73(▲)	1,10(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,30(▲)	0,23(▲)	0,28(▲)	0,89	0,98
	Nord occidentale	96	0,31(▲)	0,28(▲)	0,27(▲)	0,82	1,52
	Nord orientale	65	0,28(▲)	0,23(▲)	0,23(▲)	0,69	1,20
	Sud-Isola	91	0,19(▲)	0,19(▲)	0,13(▲)	0,53	0,83
	TOTALE	316	0,27(▲)	0,24(▲)	0,23(▲)	0,69(▲)	0,98
TOTALE	Centro	356	0,32(▲)	0,33(▲)	0,27(▲)	0,84(▲)	1,53
	Nord occidentale	473	0,31(▲)	0,29(▲)	0,25(▲)	0,85(▲)	1,21
	Nord orientale	348	0,30(▲)	0,30(▲)	0,22(▲)	0,83(▲)	1,41
	Sud-Isola(#)	644	0,23(▲)	0,25(▲)	0,18(▲)	0,62(▲)	0,93
	TOTALE(#)	1821	0,28(▲)	0,29(▲)	0,22(▲)	0,76(▲)	1,23(▲)

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

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

<b>Classi di età (anni)</b>	<b>Area geografica</b>	<b>n</b>	<b>Media</b>	<b>DS(*)</b>	<b>Mediana</b>	<b>P95</b>	<b>P99</b>
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0,13	0,31	0,00	0,77	0,77
	Nord occidentale	5	0,79	1,10	0,00	2,28	2,28
	Nord orientale	6	0,46	0,58	0,20	1,27	1,27
	Sud-isole	12	0,32	0,35	0,24	1,00	1,00
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,39</i>	<i>0,59</i>	<i>0,00</i>	<i>1,66</i>	<i>2,28</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,31	0,47	0,13	1,83	1,83
	Nord occidentale	25	0,45	0,46	0,28	1,33	1,79
	Nord orientale	12	0,48	0,44	0,41	1,77	1,77
	Sud-isole	42	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,83	1,78
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,33</i>	<i>1,83</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,18	0,13	0,18	0,37	0,38
	Nord occidentale	32	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,79	0,87
	Nord orientale	19	0,55	0,77	0,41	3,60	3,60
	Sud-isole	37	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,99	1,21
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,77</i>	<i>1,21</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,78
	Nord occidentale	271	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	1,15
	Nord orientale	213	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	1,16
	Sud-isole	397	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,86
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,63<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,99<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,59	0,91
	Nord occidentale	51	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,97	1,64
	Nord orientale	44	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,61	0,74
	Sud-isole	68	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,59	0,84
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,66<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,97</i>
TOTALE	Centro	267	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,88
	Nord occidentale	384	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	1,66
	Nord orientale	294	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	1,77
	Sud-isole	556	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,99
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,70<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,16<sup>(▲)</sup></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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.9(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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 <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0,43	0,69	0,00	2,13	2,13
	Nord occidentale	10	0,48	0,84	0,00	2,28	2,28
	Nord orientale	10	0,70	0,74	0,57	2,29	2,29
	Sud-isole	21	0,44	0,70	0,24	1,00	3,05
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,28</i>	<i>3,05</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,42	0,76	0,11	1,83	3,56
	Nord occidentale	48	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	1,48	1,81
	Nord orientale	29	0,47	0,48	0,37	1,46	1,77
	Sud-isole	87	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,80	3,00
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,42<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,31<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,46<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,00</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,41	0,71
	Nord occidentale	61	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,77	1,15
	Nord orientale	44	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,80	3,60
	Sud-isole	97	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,68	1,21
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,24<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,73<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,15</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	1,10
	Nord occidentale	591	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	1,15
	Nord orientale	450	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	1,16
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	836	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2312</i>	<i>0,26<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,07<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,65	0,92
	Nord occidentale	147	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,82	1,52
	Nord orientale	109	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,66	0,83
	Sud-Isole	159	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,58	0,83
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,26<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,24<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,98</i>
TOTALE	Centro	623	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	1,28
	Nord occidentale	857	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,85 <sup>(▲)</sup>	1,33 <sup>(▲)</sup>
	Nord orientale	642	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	1,41
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1200	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>3322</i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,28<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,73<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,21<sup>(▲)</sup></i>

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	4	80	1,00	0,88	0,82	2,13	2,13
	Nord occidentale	1	20	0,91	--	--	--	--
	Nord orientale	4	100	1,05	0,90	0,88	2,29	2,29
	Sud-isole	4	44	1,35	1,16	0,95	3,05	3,05
	<i>TOTALE</i>	<i>13</i>	<i>57</i>	<i>1,12</i>	<i>0,87</i>	<i>0,93</i>	<i>3,05</i>	<i>3,05</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	7	50	1,08	1,21	0,58	3,56	3,56
	Nord occidentale	19	83	0,60	0,48	0,46	1,81	1,81
	Nord orientale	12	71	0,65	0,52	0,46	1,46	1,46
	Sud-isole	37	82	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,80	3,00
	<i>TOTALE</i>	<i>75</i>	<i>76</i>	<i>0,58<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,60<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,57</i>	<i>3,56</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	19	76	0,23	0,17	0,21	0,71	0,71
	Nord occidentale	24	83	0,35	0,24	0,28	0,75	1,15
	Nord orientale	17	68	0,33	0,28	0,28	0,91	0,91
	Sud-isole	41	68	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,68	1,09
	<i>TOTALE</i>	<i>101</i>	<i>73</i>	<i>0,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,75</i>	<i>1,09</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	227	92	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,75 <sup>(▲)</sup>	1,28
	Nord occidentale	275	86	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,86 <sup>(▲)</sup>	1,20
	Nord orientale	194	82	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	1,41
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	377	86	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,79
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1073</i>	<i>86</i>	<i>0,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,75<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,11<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	54	84	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,91	0,98
	Nord occidentale	75	78	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,84	1,52
	Nord orientale	58	89	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,69	1,20
	Sud-Isole	70	77	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,57	0,83
	<i>TOTALE</i>	<i>257</i>	<i>81</i>	<i>0,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,28<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,71<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,12</i>
TOTALE	Centro	311	87	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	1,53
	Nord occidentale	394	83	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	1,21
	Nord orientale	285	82	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	1,46
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	529	82	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,93
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1519</i>	<i>83</i>	<i>0,34<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,28<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,82<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,28<sup>(▲)</sup></i>

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

(\*) Deviazione Standard

(#)<sup>#</sup> La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	17	0,77	--	--	--	--
	Nord occidentale	2	40	1,97	0,43	1,97	2,28	2,28
	Nord orientale	3	50	0,92	0,45	1,07	1,27	1,27
	Sud-isole	7	58	0,54	0,30	0,53	1,00	1,00
	<i>TOTALE</i>	<i>13</i>	<i>45</i>	<i>0,86</i>	<i>0,60</i>	<i>0,77</i>	<i>2,28</i>	<i>2,28</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	10	67	0,46	0,52	0,31	1,83	1,83
	Nord occidentale	19	76	0,59	0,45	0,50	1,79	1,79
	Nord orientale	11	92	0,52	0,44	0,45	1,77	1,77
	Sud-isole	32	76	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	1,07	1,78
	<i>TOTALE</i>	<i>72</i>	<i>77</i>	<i>0,52<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,77</i>	<i>1,83</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	16	80	0,23	0,10	0,23	0,38	0,38
	Nord occidentale	22	69	0,39	0,23	0,39	0,79	0,87
	Nord orientale	17	89	0,61	0,79	0,42	3,60	3,60
	Sud-isole	26	70	0,27	0,27	0,21	0,99	1,21
	<i>TOTALE</i>	<i>81</i>	<i>75</i>	<i>0,36<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,43<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,79</i>	<i>3,60</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	176	94	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,78
	Nord occidentale	239	88	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	1,15
	Nord orientale	186	87	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	1,16
	Sud-isole	364	92	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,86
	<i>TOTALE</i>	<i>965</i>	<i>90</i>	<i>0,28<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,65<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,01<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	34	87	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,59	0,91
	Nord occidentale	41	80	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,97	1,64
	Nord orientale	38	86	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,66	0,74
	Sud-isole	57	84	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,69	0,84
	<i>TOTALE</i>	<i>170</i>	<i>84</i>	<i>0,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,24<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,73<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,01</i>
TOTALE	Centro	237	89	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,88
	Nord occidentale	323	84	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	1,66
	Nord orientale	255	87	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	1,77
	Sud-isole	486	87	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	1,00
	<i>TOTALE</i>	<i>1301</i>	<i>87</i>	<i>0,31<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,73<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,24<sup>(▲)</sup></i>

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

(\*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo <sup>(▲)</sup> 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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	45	0,95	0,77	0,77	2,13	2,13
	Nord occidentale	3	30	1,62	0,68	1,66	2,28	2,28
	Nord orientale	7	70	0,99	0,69	1,03	2,29	2,29
	Sud-isole	11	52	0,83	0,79	0,53	3,05	3,05
	<i>TOTALE</i>	<i>26</i>	<i>50</i>	<i>0,99</i>	<i>0,74</i>	<i>0,89</i>	<i>2,29</i>	<i>3,05</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	17	59	0,72	0,89	0,40	3,56	3,56
	Nord occidentale	38	79	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	1,79	1,81
	Nord orientale	23	79	0,59	0,47	0,45	1,46	1,77
	Sud-isole	69	79	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,83	3,00
	<i>TOTALE</i>	<i>147</i>	<i>76</i>	<i>0,55<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,57</i>	<i>3,00</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	35	78	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,47	0,71
	Nord occidentale	46	75	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,79	1,15
	Nord orientale	34	77	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,91	3,60
	Sud-isole	67	69	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,76	1,21
	<i>TOTALE</i>	<i>182</i>	<i>74</i>	<i>0,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,26<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,77<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,21</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	403	93	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	1,10
	Nord occidentale	514	87	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	1,15
	Nord orientale	380	84	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	1,28
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	741	89	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,83
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2038</i>	<i>88</i>	<i>0,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,10<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	88	85	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,89	0,98
	Nord occidentale	116	79	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,93	1,52
	Nord orientale	96	88	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,69	1,20
	Sud-Isole	127	80	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,59	0,83
	<i>TOTALE</i>	<i>427</i>	<i>82</i>	<i>0,31<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,71<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,01</i>
TOTALE	Centro	548	88	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,75 <sup>(▲)</sup>	1,33
	Nord occidentale	717	84	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,91 <sup>(▲)</sup>	1,48
	Nord orientale	540	84	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,85 <sup>(▲)</sup>	1,46
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1015	85	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,99 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2820</i>	<i>85</i>	<i>0,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,28<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,26<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,28<sup>(▲)</sup></i>

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

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.11(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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 <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,31	0,35	0,29	0,64	0,64
	Sud-isole	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,05</i>	<i>0,18</i>	<i>0,00</i>	<i>0,58</i>	<i>0,64</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,10	0,18	0,00	0,58	0,58
	Nord occidentale	23	0,08	0,17	0,00	0,48	0,52
	Nord orientale	17	0,09	0,16	0,00	0,45	0,45
	Sud-isole	45	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,59	1,79
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,24<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,52</i>	<i>1,79</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,07	0,12	0,00	0,31	0,33
	Nord occidentale	29	0,07	0,19	0,00	0,30	0,99
	Nord orientale	25	0,07	0,16	0,00	0,16	0,80
	Sud-isole	60	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,02	0,29
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,04<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,13<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,29</i>	<i>0,80</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,15
	Nord occidentale	320	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,29
	Nord orientale	237	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,09	0,26
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	439	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,02 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,11
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1244</i>	<i>0,01<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,04<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,04<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,22<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	0,11
	Nord occidentale	96	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	0,26
	Nord orientale	65	0,02 <sup>(▲)</sup>	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,16	0,26
	Sud-Isole	91	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	0,02
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,01<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,01<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,18</i>
TOTALE	Centro	356	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,31
	Nord occidentale	473	0,02 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,39
	Nord orientale	348	0,02 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,45
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	644	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,25
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1821</i>	<i>0,02<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,33<sup>(▲)</sup></i>

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

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.



I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.11(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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 <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-isole	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,44	1,01	0,04	3,96	3,96
	Nord occidentale	25	0,14	0,32	0,00	0,67	1,43
	Nord orientale	12	0,14	0,26	0,00	0,86	0,86
	Sud-isole	42	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,26	0,92
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,86</i>	<i>3,96</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,14	0,42	0,00	1,15	1,88
	Nord occidentale	32	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,43	0,65
	Nord orientale	19	0,03	0,08	0,00	0,29	0,29
	Sud-isole	37	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,01	0,44
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,06<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,34</i>	<i>0,65</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,21
	Nord occidentale	271	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,17
	Nord orientale	213	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,18
	Sud-isole	397	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,14
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,01<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,18<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	0,00
	Nord occidentale	51	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,01	0,36
	Nord orientale	44	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,02 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	0,10
	Sud-isole	68	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	0,02
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,06</i>
TOTALE	Centro	267	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	1,04
	Nord occidentale	384	0,02 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,47
	Nord orientale	294	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,30
	Sud-isole	556	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,20
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,02<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.11(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	10	0,12	0,26	0,00	0,64	0,64
	Sud-isole	21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,64</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,28	0,75	0,00	1,04	3,96
	Nord occidentale	48	0,11(▲)	0,26(▲)	0,00(▲)	0,52	1,43
	Nord orientale	29	0,11	0,20	0,00	0,45	0,86
	Sud-isole	87	0,06(▲)	0,24(▲)	0,00(▲)	0,50	1,79
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,37(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,58(▲)</i>	<i>1,79</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,10(▲)	0,29(▲)	0,00(▲)	0,33	1,88
	Nord occidentale	61	0,07(▲)	0,17(▲)	0,00(▲)	0,34	0,99
	Nord orientale	44	0,05(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,19	0,80
	Sud-isole	97	0,01(▲)	0,05(▲)	0,00(▲)	0,01	0,44
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,17(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,30(▲)</i>	<i>0,80</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,01(▲)	0,04(▲)	0,00(▲)	0,04(▲)	0,21
	Nord occidentale	591	0,01(▲)	0,05(▲)	0,00(▲)	0,08(▲)	0,29
	Nord orientale	450	0,01(▲)	0,04(▲)	0,00(▲)	0,07(▲)	0,25
	Sud-Isole(#)	836	0,00(▲)	0,03(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,12(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>2312</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,19(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord occidentale	147	0,01(▲)	0,04(▲)	0,00(▲)	0,01	0,26
	Nord orientale	109	0,01(▲)	0,04(▲)	0,00(▲)	0,10	0,19
	Sud-Isole	159	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,02
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,16</i>
TOTALE	Centro	623	0,03(▲)	0,19(▲)	0,00(▲)	0,12(▲)	0,41
	Nord occidentale	857	0,02(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,12(▲)	0,43(▲)
	Nord orientale	642	0,02(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,14(▲)	0,33
	Sud-Isole(#)	1200	0,01(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,01(▲)	0,23(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>3322</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,08(▲)</i>	<i>0,37(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	0,61	0,04	0,61	0,64	0,64
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	2	9	0,61	0,04	0,61	0,64	0,64
Bambini (3-9 anni)	Centro	4	29	0,34	0,17	0,29	0,58	0,58
	Nord occidentale	5	22	0,37	0,14	0,37	0,52	0,52
	Nord orientale	6	35	0,26	0,17	0,28	0,45	0,45
	Sud-isole	6	13	0,64	0,62	0,53	1,79	1,79
	<i>TOTALE</i>	21	21	0,41	0,37	0,32	0,70	1,79
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	8	32	0,23	0,08	0,22	0,33	0,33
	Nord occidentale	8	28	0,25	0,31	0,14	0,99	0,99
	Nord orientale	9	36	0,18	0,24	0,12	0,80	0,80
	Sud-isole	5	8	0,08	0,12	0,03	0,29	0,29
	<i>TOTALE</i>	30	22	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,80	0,99
Adulti (18-64 anni)	Centro	19	8	0,07	0,07	0,04	0,27	0,27
	Nord occidentale	32	10	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,39	0,76
	Nord orientale	29	12	0,10	0,10	0,06	0,28	0,33
	Sud-Isola <sup>(#)</sup>	20	5	0,08	0,08	0,05	0,28	0,34
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	100	8	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,29	0,58
Anziani (65-97 anni)	Centro	1	2	0,11	--	--	--	--
	Nord occidentale	4	4	0,13	0,11	0,12	0,26	0,26
	Nord orientale	12	18	0,11	0,08	0,09	0,26	0,26
	Sud-Isola	1	1	0,02	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	18	6	0,11	0,08	0,09	0,26	0,26
TOTALE	Centro	32	9	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,33	0,58
	Nord occidentale	49	10	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,52	0,99
	Nord orientale	58	17	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,58	0,80
	Sud-Isola <sup>(#)</sup>	32	5	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,70	1,79
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	171	9	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,99

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

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.12(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "CACAO E POLVERE A BASE DI CACAO" per classi di età e area geografica: MASCHI dei sol 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	0,83	1,30	0,38	3,96	3,96
	Nord occidentale	6	24	0,56	0,46	0,43	1,43	1,43
	Nord orientale	4	33	0,41	0,30	0,28	0,86	0,86
	Sud-isole	5	12	0,36	0,37	0,26	0,92	0,92
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>24</i>	<i>0,58</i>	<i>0,81</i>	<i>0,35</i>	<i>1,43</i>	<i>3,96</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	5	25	0,56	0,75	0,26	1,88	1,88
	Nord occidentale	11	34	0,22	0,20	0,13	0,65	0,65
	Nord orientale	3	16	0,16	0,15	0,19	0,29	0,29
	Sud-isole	2	5	0,23	0,30	0,23	0,44	0,44
	<i>TOTALE</i>	<i>21</i>	<i>19</i>	<i>0,29</i>	<i>0,40</i>	<i>0,19</i>	<i>0,65</i>	<i>1,88</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	22	12	0,09	0,10	0,05	0,21	0,43
	Nord occidentale	19	7	0,10	0,11	0,07	0,40	0,40
	Nord orientale	27	13	0,07	0,07	0,06	0,23	0,30
	Sud-isole	26	7	0,07	0,08	0,04	0,20	0,37
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>9</i>	<i>0,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,30</i>	<i>0,43</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	4	8	0,11	0,17	0,04	0,36	0,36
	Nord orientale	2	5	0,07	0,05	0,07	0,10	0,10
	Sud-isole	3	4	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
	<i>TOTALE</i>	<i>9</i>	<i>4</i>	<i>0,07</i>	<i>0,11</i>	<i>0,02</i>	<i>0,36</i>	<i>0,36</i>
TOTALE	Centro	35	13	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	1,88	3,96
	Nord occidentale	40	10	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,66	1,43
	Nord orientale	36	12	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,32	0,86
	Sud-isole	36	6	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,50	0,92
	<i>TOTALE</i>	<i>147</i>	<i>10</i>	<i>0,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,65</i>	<i>1,88</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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	2	20	0,61	0,04	0,61	0,64	0,64
	Sud-isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	2	4	0,61	0,04	0,61	0,64	0,64
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	41	0,67	1,07	0,32	3,96	3,96
	Nord occidentale	11	23	0,48	0,35	0,39	1,43	1,43
	Nord orientale	10	34	0,32	0,23	0,28	0,86	0,86
	Sud-isole	11	13	0,51	0,52	0,47	1,79	1,79
	<i>TOTALE</i>	44	23	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	1,43	3,96
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	13	29	0,36	0,47	0,22	1,88	1,88
	Nord occidentale	19	31	0,23	0,24	0,14	0,99	0,99
	Nord orientale	12	27	0,18	0,21	0,13	0,80	0,80
	Sud-isole	7	7	0,12	0,17	0,03	0,44	0,44
	<i>TOTALE</i>	51	21	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,80	1,88
Adulti (18-64 anni)	Centro	41	9	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,22	0,43
	Nord occidentale	51	9	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,39	0,76
	Nord orientale	56	12	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,28	0,33
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	46	5	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,22	0,37
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	194	8	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,43
Anziani (65-97 anni)	Centro	1	1	0,11	--	--	--	--
	Nord occidentale	8	5	0,12	0,13	0,07	0,36	0,36
	Nord orientale	14	13	0,10	0,07	0,09	0,26	0,26
	Sud-Isole	4	3	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
	<i>TOTALE</i>	27	5	0,09	0,09	0,07	0,26	0,36
TOTALE	Centro	67	11	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,58	3,96
	Nord occidentale	89	10	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,65	1,43
	Nord orientale	94	15	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,45	0,86
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	68	6	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,59	1,79
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	318	10	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	1,43

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

(\*) Deviazione Standard

(#)<sup>#</sup> La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.13(a)** - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-isole	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-isole	45	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-isole	60	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,01(▲)	0,02
	Nord occidentale	320	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,02(▲)	0,04
	Nord orientale	237	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,02
	Sud-Isola(#)	439	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,01
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>1244</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,04(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,02
	Nord occidentale	96	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,02	0,03
	Nord orientale	65	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,04
	Sud-Isola	91	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,01
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,02</i>
TOTALE	Centro	356	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,01(▲)	0,02
	Nord occidentale	473	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,02(▲)	0,04
	Nord orientale	348	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,02
	Sud-Isola(#)	644	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,01
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>1821</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,03(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.13(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-isole	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-isole	42	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	32	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord orientale	19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-isole	37	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,01
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,02
	Nord occidentale	271	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,03
	Nord orientale	213	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Sud-isole	397	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,01
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,02(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,02	0,05
	Nord occidentale	51	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,03	0,04
	Nord orientale	44	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00	0,06
	Sud-isole	68	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,04</i>
TOTALE	Centro	267	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,02
	Nord occidentale	384	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,03
	Nord orientale	294	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,03
	Sud-isole	556	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,01
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,02(▲)</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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.13(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-isole	21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	48	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord orientale	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-isole	87	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord occidentale	61	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord orientale	44	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Sud-isole	97	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,01
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,02
	Nord occidentale	591	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,01(▲)	0,04
	Nord orientale	450	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,02
	Sud-Isola(#)	836	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,01(▲)
	<i>TOTALE(#)</i>	<i>2312</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,03(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,01	0,02
	Nord occidentale	147	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,02	0,04
	Nord orientale	109	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00	0,04
	Sud-Isola	159	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,03</i>
TOTALE	Centro	623	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,02
	Nord occidentale	857	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,01(▲)	0,04(▲)
	Nord orientale	642	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,02
	Sud-Isola(#)	1200	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,01(▲)
	<i>TOTALE(#)</i>	<i>3322</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,02(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isola"

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.



I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.14(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DOLCIFICANTI ARTIFICIALI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei sol 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	0,00	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0,00</i>	--	--	--	--
Adulti (18-64 anni)	Centro	17	7	0,02	0,02	0,01	0,08	0,08
	Nord occidentale	35	11	0,02(▲)	0,02(▲)	0,02(▲)	0,06	0,06
	Nord orientale	10	4	0,02	0,02	0,01	0,06	0,06
	Sud-Isole(■)	10	2	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>72</i>	<i>6</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,06</i>	<i>0,08</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	6	9	0,01	0,01	0,00	0,02	0,02
	Nord occidentale	11	11	0,01	0,01	0,02	0,03	0,03
	Nord orientale	1	2	0,04	--	--	--	--
	Sud-Isole	3	3	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
	<i>TOTALE</i>	<i>21</i>	<i>7</i>	<i>0,01</i>	<i>0,01</i>	<i>0,01</i>	<i>0,03</i>	<i>0,04</i>
TOTALE	Centro	23	6	0,01	0,02	0,01	0,04	0,08
	Nord occidentale	46	10	0,02(▲)	0,02(▲)	0,02(▲)	0,05	0,06
	Nord orientale	11	3	0,02	0,02	0,01	0,06	0,06
	Sud-Isole(■)	14	2	0,01	0,01	0,00	0,03	0,03
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>94</i>	<i>5</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,05</i>	<i>0,08</i>

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

(\*) Deviazione Standard

(■) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.14(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DOLCIFICANTI ARTIFICIALI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei sol 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	0,01	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0,01</i>	--	--	--	--
Adulti (18-64 anni)	Centro	8	4	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
	Nord occidentale	17	6	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03
	Nord orientale	3	1	0,04	0,04	0,03	0,09	0,09
	Sud-isole	6	2	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
	<i>TOTALE</i>	<i>34</i>	<i>3</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,03</i>	<i>0,09</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	3	8	0,03	0,02	0,02	0,05	0,05
	Nord occidentale	8	16	0,02	0,02	0,01	0,04	0,04
	Nord orientale	1	2	0,06	--	--	--	--
	Sud-isole	1	1	0,00	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>13</i>	<i>6</i>	<i>0,02</i>	<i>0,02</i>	<i>0,01</i>	<i>0,06</i>	<i>0,06</i>
TOTALE	Centro	11	4	0,02	0,01	0,01	0,05	0,05
	Nord occidentale	25	7	0,01	0,01	0,01	0,04	0,04
	Nord orientale	4	1	0,04	0,04	0,04	0,09	0,09
	Sud-isole	8	1	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
	<i>TOTALE</i>	<i>48</i>	<i>3</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,05</i>	<i>0,09</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.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

**Tabella 1.A.m.14(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/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	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	<i>TOTALE</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>0,01</i>	<i>0,01</i>	<i>0,01</i>	<i>0,01</i>	<i>0,01</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	25	6	0,02	0,02	0,01	0,04	0,08
	Nord occidentale	52	9	0,02(▲)	0,02(▲)	0,02(▲)	0,05	0,06
	Nord orientale	13	3	0,02	0,03	0,01	0,09	0,09
	Sud-Isole(♯)	16	2	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>106</i>	<i>5</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,05</i>	<i>0,08</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	9	9	0,01	0,02	0,01	0,05	0,05
	Nord occidentale	19	13	0,01	0,01	0,01	0,04	0,04
	Nord orientale	2	2	0,05	0,02	0,05	0,06	0,06
	Sud-Isole	4	3	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
	<i>TOTALE</i>	<i>34</i>	<i>7</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,05</i>	<i>0,06</i>
TOTALE	Centro	34	5	0,02(▲)	0,02(▲)	0,01(▲)	0,05	0,08
	Nord occidentale	71	8	0,02(▲)	0,02(▲)	0,02(▲)	0,04	0,06
	Nord orientale	15	2	0,03	0,03	0,02	0,09	0,09
	Sud-Isole(♯)	22	2	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>142</i>	<i>4</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,05</i>	<i>0,08</i>

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

(\*) Deviazione Standard

(♯) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

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.

