

# APPENDICE

## 1.B4

*CEREALI*

*E*

*PRODOTTI DA*

*FORNO*

*(g/ kg peso corporeo/ die)*

**CEREALI E PRODOTTI DA FORNO****Tabella 1.A.a.1(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "CEREALI E PRODOTTI DA FORNO" 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	8,99	5,74	8,66	17,50	17,50
	Nord occidentale	5	5,60	7,12	1,35	14,44	14,44
	Nord orientale	4	13,34	5,52	13,91	19,49	19,49
	Sud-Isole	9	9,85	5,36	8,68	17,93	17,93
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>9,35</i>	<i>6,00</i>	<i>8,68</i>	<i>17,93</i>	<i>19,49</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	10,82	4,10	10,68	22,93	22,93
	Nord occidentale	23	10,00	4,06	9,11	17,37	18,10
	Nord orientale	17	10,40	5,30	8,69	27,14	27,14
	Sud-Isole	45	8,81 <sup>(▲)</sup>	3,67 <sup>(▲)</sup>	8,32 <sup>(▲)</sup>	15,28	17,11
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>9,65<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,89<sup>(▲)</sup></i>	<i>17,11</i>	<i>27,14</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	5,35	2,20	5,74	8,00	9,70
	Nord occidentale	29	6,54	2,62	6,73	10,97	11,74
	Nord orientale	25	5,88	2,25	5,57	9,60	10,53
	Sud-Isole	60	5,17 <sup>(▲)</sup>	2,26 <sup>(▲)</sup>	5,04 <sup>(▲)</sup>	10,25	10,86
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>5,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,55<sup>(▲)</sup></i>	<i>10,36</i>	<i>10,97</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	4,12 <sup>(▲)</sup>	1,59 <sup>(▲)</sup>	3,96 <sup>(▲)</sup>	7,06 <sup>(▲)</sup>	8,72
	Nord occidentale	320	3,77 <sup>(▲)</sup>	1,65 <sup>(▲)</sup>	3,60 <sup>(▲)</sup>	6,73 <sup>(▲)</sup>	7,92
	Nord orientale	237	4,05 <sup>(▲)</sup>	1,67 <sup>(▲)</sup>	4,02 <sup>(▲)</sup>	6,88 <sup>(▲)</sup>	8,26
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	439	3,58 <sup>(▲)</sup>	1,45 <sup>(▲)</sup>	3,42 <sup>(▲)</sup>	6,09 <sup>(▲)</sup>	7,93
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1244</i>	<i>3,83<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,70<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,71<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,33<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	4,01 <sup>(▲)</sup>	1,94 <sup>(▲)</sup>	3,61 <sup>(▲)</sup>	8,00	10,28
	Nord occidentale	96	3,37 <sup>(▲)</sup>	1,53 <sup>(▲)</sup>	3,20 <sup>(▲)</sup>	6,16	8,12
	Nord orientale	65	3,76 <sup>(▲)</sup>	1,39 <sup>(▲)</sup>	3,61 <sup>(▲)</sup>	6,06	8,22
	Sud-Isole	91	3,49 <sup>(▲)</sup>	1,35 <sup>(▲)</sup>	3,35 <sup>(▲)</sup>	6,04	7,48
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>3,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,46<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,34<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,12</i>
TOTALE	Centro	356	4,52 <sup>(▲)</sup>	2,41 <sup>(▲)</sup>	4,07 <sup>(▲)</sup>	8,66 <sup>(▲)</sup>	12,42
	Nord occidentale	473	4,18 <sup>(▲)</sup>	2,49 <sup>(▲)</sup>	3,63 <sup>(▲)</sup>	8,90 <sup>(▲)</sup>	14,16
	Nord orientale	348	4,54 <sup>(▲)</sup>	2,67 <sup>(▲)</sup>	4,11 <sup>(▲)</sup>	8,36 <sup>(▲)</sup>	13,95
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	644	4,17 <sup>(▲)</sup>	2,41 <sup>(▲)</sup>	3,65 <sup>(▲)</sup>	8,34 <sup>(▲)</sup>	14,35
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1821</i>	<i>4,31<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,80<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>13,87<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.a.1(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "CEREALI E PRODOTTI DA FORNO" 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	9,84	6,73	8,13	17,81	17,81
	Nord occidentale	5	8,78	5,05	10,92	14,52	14,52
	Nord orientale	6	7,11	6,86	5,31	20,06	20,06
	Sud-Isole	12	7,55	7,11	5,39	19,92	19,92
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>8,14</i>	<i>6,41</i>	<i>6,33</i>	<i>19,92</i>	<i>20,06</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	10,19	3,54	9,99	17,09	17,09
	Nord occidentale	25	9,62	4,44	8,61	17,15	20,20
	Nord orientale	12	13,32	4,99	12,26	21,94	21,94
	Sud-Isole	42	9,17 <sup>(▲)</sup>	4,44 <sup>(▲)</sup>	8,27 <sup>(▲)</sup>	16,51	24,39
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>9,98<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,52<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>20,20</i>	<i>24,39</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	5,91	1,51	5,54	8,94	9,31
	Nord occidentale	32	6,37 <sup>(▲)</sup>	2,93 <sup>(▲)</sup>	5,78 <sup>(▲)</sup>	11,87	14,90
	Nord orientale	19	6,70	3,08	5,87	14,43	14,43
	Sud-Isole	37	5,74 <sup>(▲)</sup>	2,84 <sup>(▲)</sup>	6,03 <sup>(▲)</sup>	12,26	12,53
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>6,13<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,71<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>11,87</i>	<i>14,43</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	4,19 <sup>(▲)</sup>	1,66 <sup>(▲)</sup>	4,01 <sup>(▲)</sup>	7,43 <sup>(▲)</sup>	9,15
	Nord occidentale	271	3,86 <sup>(▲)</sup>	1,50 <sup>(▲)</sup>	3,75 <sup>(▲)</sup>	6,81 <sup>(▲)</sup>	8,14
	Nord orientale	213	4,04 <sup>(▲)</sup>	1,52 <sup>(▲)</sup>	3,97 <sup>(▲)</sup>	6,69 <sup>(▲)</sup>	8,21
	Sud-Isole	397	3,56 <sup>(▲)</sup>	1,44 <sup>(▲)</sup>	3,31 <sup>(▲)</sup>	6,21 <sup>(▲)</sup>	8,06
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>3,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,66<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,36<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	4,03 <sup>(▲)</sup>	1,85 <sup>(▲)</sup>	3,59 <sup>(▲)</sup>	7,55	8,82
	Nord occidentale	51	3,68 <sup>(▲)</sup>	1,18 <sup>(▲)</sup>	3,42 <sup>(▲)</sup>	6,27	6,67
	Nord orientale	44	3,75 <sup>(▲)</sup>	1,16 <sup>(▲)</sup>	3,84 <sup>(▲)</sup>	5,14	8,87
	Sud-Isole	68	3,47 <sup>(▲)</sup>	1,27 <sup>(▲)</sup>	3,38 <sup>(▲)</sup>	5,33	7,47
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>3,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,58<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>7,55</i>
TOTALE	Centro	267	4,76 <sup>(▲)</sup>	2,60 <sup>(▲)</sup>	4,25 <sup>(▲)</sup>	9,09 <sup>(▲)</sup>	17,09
	Nord occidentale	384	4,49 <sup>(▲)</sup>	2,57 <sup>(▲)</sup>	3,87 <sup>(▲)</sup>	9,64 <sup>(▲)</sup>	14,90
	Nord orientale	294	4,61 <sup>(▲)</sup>	2,84 <sup>(▲)</sup>	4,06 <sup>(▲)</sup>	9,18 <sup>(▲)</sup>	20,06
	Sud-Isole	556	4,20 <sup>(▲)</sup>	2,70 <sup>(▲)</sup>	3,51 <sup>(▲)</sup>	8,60 <sup>(▲)</sup>	16,04
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>4,45<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,87<sup>(▲)</sup></i>	<i>9,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>16,29<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.a.1(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "CEREALI E PRODOTTI DA FORNO" 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	9,45	6,00	8,29	17,81	17,81
	Nord occidentale	10	7,19	6,05	8,17	14,52	14,52
	Nord orientale	10	9,60	6,83	7,03	20,06	20,06
	Sud-Isole	21	8,54	6,38	8,00	18,73	19,92
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>8,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>7,99<sup>(▲)</sup></i>	<i>19,49</i>	<i>20,06</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	10,49	3,77	10,19	17,09	22,93
	Nord occidentale	48	9,80 <sup>(▲)</sup>	4,22 <sup>(▲)</sup>	9,09 <sup>(▲)</sup>	17,37	20,20
	Nord orientale	29	11,61	5,29	10,41	21,94	27,14
	Sud-Isole	87	8,98 <sup>(▲)</sup>	4,04 <sup>(▲)</sup>	8,29 <sup>(▲)</sup>	16,51	24,39
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>9,81<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,85<sup>(▲)</sup></i>	<i>17,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>24,39</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	5,60 <sup>(▲)</sup>	1,92 <sup>(▲)</sup>	5,57 <sup>(▲)</sup>	8,57	9,70
	Nord occidentale	61	6,45 <sup>(▲)</sup>	2,77 <sup>(▲)</sup>	6,14 <sup>(▲)</sup>	10,97	14,90
	Nord orientale	44	6,24 <sup>(▲)</sup>	2,64 <sup>(▲)</sup>	5,66 <sup>(▲)</sup>	10,53	14,43
	Sud-Isole	97	5,39 <sup>(▲)</sup>	2,50 <sup>(▲)</sup>	5,19 <sup>(▲)</sup>	10,48	12,53
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>5,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>10,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>14,08</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	4,15 <sup>(▲)</sup>	1,62 <sup>(▲)</sup>	4,00 <sup>(▲)</sup>	7,43 <sup>(▲)</sup>	8,83
	Nord occidentale	591	3,81 <sup>(▲)</sup>	1,59 <sup>(▲)</sup>	3,66 <sup>(▲)</sup>	6,78 <sup>(▲)</sup>	8,14
	Nord orientale	450	4,04 <sup>(▲)</sup>	1,60 <sup>(▲)</sup>	3,98 <sup>(▲)</sup>	6,86 <sup>(▲)</sup>	8,26
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	836	3,57 <sup>(▲)</sup>	1,44 <sup>(▲)</sup>	3,37 <sup>(▲)</sup>	6,13 <sup>(▲)</sup>	7,93 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2312</i>	<i>3,83<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,36<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	4,02 <sup>(▲)</sup>	1,90 <sup>(▲)</sup>	3,59 <sup>(▲)</sup>	7,55	8,82
	Nord occidentale	147	3,48 <sup>(▲)</sup>	1,42 <sup>(▲)</sup>	3,29 <sup>(▲)</sup>	6,16	7,30
	Nord orientale	109	3,76 <sup>(▲)</sup>	1,30 <sup>(▲)</sup>	3,72 <sup>(▲)</sup>	5,90	8,22
	Sud-Isole	159	3,48 <sup>(▲)</sup>	1,31 <sup>(▲)</sup>	3,35 <sup>(▲)</sup>	5,91	7,47
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>3,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,49<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,34<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,12</i>
TOTALE	Centro	623	4,62 <sup>(▲)</sup>	2,49 <sup>(▲)</sup>	4,11 <sup>(▲)</sup>	8,82 <sup>(▲)</sup>	14,40
	Nord occidentale	857	4,32 <sup>(▲)</sup>	2,53 <sup>(▲)</sup>	3,75 <sup>(▲)</sup>	9,11 <sup>(▲)</sup>	14,43 <sup>(▲)</sup>
	Nord orientale	642	4,57 <sup>(▲)</sup>	2,75 <sup>(▲)</sup>	4,09 <sup>(▲)</sup>	8,37 <sup>(▲)</sup>	16,91
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1200	4,19 <sup>(▲)</sup>	2,55 <sup>(▲)</sup>	3,57 <sup>(▲)</sup>	8,48 <sup>(▲)</sup>	15,17 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>3322</i>	<i>4,38<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,58<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,76<sup>(▲)</sup></i>	<i>14,52<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.a.2(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "CEREALI E PRODOTTI DA FORNO" 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	5	100	8,99	5,74	8,66	17,50	17,50
	Nord occidentale	3	60	9,34	7,01	12,23	14,44	14,44
	Nord orientale	4	100	13,34	5,52	13,91	19,49	19,49
	Sud-Isole	8	89	11,09	4,15	8,84	17,93	17,93
	<i>TOTALE</i>	<i>20</i>	<i>87</i>	<i>10,75</i>	<i>5,09</i>	<i>9,94</i>	<i>18,71</i>	<i>19,49</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	100	10,82	4,10	10,68	22,93	22,93
	Nord occidentale	23	100	10,00	4,06	9,11	17,37	18,10
	Nord orientale	17	100	10,40	5,30	8,69	27,14	27,14
	Sud-Isole	45	100	8,81 <sup>(▲)</sup>	3,67 <sup>(▲)</sup>	8,32 <sup>(▲)</sup>	15,28	17,11
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>100</i>	<i>9,65<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,89<sup>(▲)</sup></i>	<i>17,11</i>	<i>27,14</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	100	5,35	2,20	5,74	8,00	9,70
	Nord occidentale	29	100	6,54	2,62	6,73	10,97	11,74
	Nord orientale	25	100	5,88	2,25	5,57	9,60	10,53
	Sud-Isole	60	100	5,17 <sup>(▲)</sup>	2,26 <sup>(▲)</sup>	5,04 <sup>(▲)</sup>	10,25	10,86
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>100</i>	<i>5,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,55<sup>(▲)</sup></i>	<i>10,36</i>	<i>10,97</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	100	4,12 <sup>(▲)</sup>	1,59 <sup>(▲)</sup>	3,96 <sup>(▲)</sup>	7,06 <sup>(▲)</sup>	8,72
	Nord occidentale	320	100	3,77 <sup>(▲)</sup>	1,65 <sup>(▲)</sup>	3,60 <sup>(▲)</sup>	6,73 <sup>(▲)</sup>	7,92
	Nord orientale	237	100	4,05 <sup>(▲)</sup>	1,67 <sup>(▲)</sup>	4,02 <sup>(▲)</sup>	6,88 <sup>(▲)</sup>	8,26
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	439	100	3,58 <sup>(▲)</sup>	1,45 <sup>(▲)</sup>	3,42 <sup>(▲)</sup>	6,09 <sup>(▲)</sup>	7,93
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1244</i>	<i>100</i>	<i>3,83<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,70<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,71<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,33<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	100	4,01 <sup>(▲)</sup>	1,94 <sup>(▲)</sup>	3,61 <sup>(▲)</sup>	8,00	10,28
	Nord occidentale	96	100	3,37 <sup>(▲)</sup>	1,53 <sup>(▲)</sup>	3,20 <sup>(▲)</sup>	6,16	8,12
	Nord orientale	65	100	3,76 <sup>(▲)</sup>	1,39 <sup>(▲)</sup>	3,61 <sup>(▲)</sup>	6,06	8,22
	Sud-Isole	91	100	3,49 <sup>(▲)</sup>	1,35 <sup>(▲)</sup>	3,35 <sup>(▲)</sup>	6,04	7,48
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>100</i>	<i>3,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,46<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,34<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,12</i>
TOTALE	Centro	356	100	4,52 <sup>(▲)</sup>	2,41 <sup>(▲)</sup>	4,07 <sup>(▲)</sup>	8,66 <sup>(▲)</sup>	12,42
	Nord occidentale	471	100	4,20 <sup>(▲)</sup>	2,48 <sup>(▲)</sup>	3,63 <sup>(▲)</sup>	8,90 <sup>(▲)</sup>	14,16
	Nord orientale	348	100	4,54 <sup>(▲)</sup>	2,67 <sup>(▲)</sup>	4,11 <sup>(▲)</sup>	8,36 <sup>(▲)</sup>	13,95
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	643	100	4,18 <sup>(▲)</sup>	2,40 <sup>(▲)</sup>	3,65 <sup>(▲)</sup>	8,34 <sup>(▲)</sup>	14,35
	<i>TOTALE</i>	<i>1818</i>	<i>100</i>	<i>4,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,80<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>13,87<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:  $n \geq 30$  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.a.2(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "CEREALI E PRODOTTI DA FORNO" 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	5	83	11,81	5,24	8,29	17,81	17,81
	Nord occidentale	5	100	8,78	5,05	10,92	14,52	14,52
	Nord orientale	5	83	8,53	6,61	5,78	20,06	20,06
	Sud-Isole	9	75	10,06	6,40	6,33	19,92	19,92
	<i>TOTALE</i>	<i>24</i>	<i>83</i>	<i>9,84</i>	<i>5,70</i>	<i>7,98</i>	<i>19,92</i>	<i>20,06</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	100	10,19	3,54	9,99	17,09	17,09
	Nord occidentale	25	100	9,62	4,44	8,61	17,15	20,20
	Nord orientale	12	100	13,32	4,99	12,26	21,94	21,94
	Sud-Isole	42	100	9,17 <sup>(▲)</sup>	4,44 <sup>(▲)</sup>	8,27 <sup>(▲)</sup>	16,51	24,39
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>100</i>	<i>9,98<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,52<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>20,20</i>	<i>24,39</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	5,91	1,51	5,54	8,94	9,31
	Nord occidentale	32	100	6,37 <sup>(▲)</sup>	2,93 <sup>(▲)</sup>	5,78 <sup>(▲)</sup>	11,87	14,90
	Nord orientale	19	100	6,70	3,08	5,87	14,43	14,43
	Sud-Isole	37	100	5,74 <sup>(▲)</sup>	2,84 <sup>(▲)</sup>	6,03 <sup>(▲)</sup>	12,26	12,53
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>100</i>	<i>6,13<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,71<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>11,87</i>	<i>14,43</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	100	4,19 <sup>(▲)</sup>	1,66 <sup>(▲)</sup>	4,01 <sup>(▲)</sup>	7,43 <sup>(▲)</sup>	9,15
	Nord occidentale	271	100	3,86 <sup>(▲)</sup>	1,50 <sup>(▲)</sup>	3,75 <sup>(▲)</sup>	6,81 <sup>(▲)</sup>	8,14
	Nord orientale	213	100	4,04 <sup>(▲)</sup>	1,52 <sup>(▲)</sup>	3,97 <sup>(▲)</sup>	6,69 <sup>(▲)</sup>	8,21
	Sud-Isole	397	100	3,56 <sup>(▲)</sup>	1,44 <sup>(▲)</sup>	3,31 <sup>(▲)</sup>	6,21 <sup>(▲)</sup>	8,06
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>100</i>	<i>3,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,66<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,36<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	100	4,03 <sup>(▲)</sup>	1,85 <sup>(▲)</sup>	3,59 <sup>(▲)</sup>	7,55	8,82
	Nord occidentale	51	100	3,68 <sup>(▲)</sup>	1,18 <sup>(▲)</sup>	3,42 <sup>(▲)</sup>	6,27	6,67
	Nord orientale	44	100	3,75 <sup>(▲)</sup>	1,16 <sup>(▲)</sup>	3,84 <sup>(▲)</sup>	5,14	8,87
	Sud-Isole	68	100	3,47 <sup>(▲)</sup>	1,27 <sup>(▲)</sup>	3,38 <sup>(▲)</sup>	5,33	7,47
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>100</i>	<i>3,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,58<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>7,55</i>
TOTALE	Centro	266	100	4,78 <sup>(▲)</sup>	2,59 <sup>(▲)</sup>	4,26 <sup>(▲)</sup>	9,09 <sup>(▲)</sup>	17,09
	Nord occidentale	384	100	4,49 <sup>(▲)</sup>	2,57 <sup>(▲)</sup>	3,87 <sup>(▲)</sup>	9,64 <sup>(▲)</sup>	14,90
	Nord orientale	293	100	4,62 <sup>(▲)</sup>	2,83 <sup>(▲)</sup>	4,06 <sup>(▲)</sup>	9,18 <sup>(▲)</sup>	20,06
	Sud-Isole	553	99	4,23 <sup>(▲)</sup>	2,69 <sup>(▲)</sup>	3,52 <sup>(▲)</sup>	8,60 <sup>(▲)</sup>	16,04
	<i>TOTALE</i>	<i>1496</i>	<i>100</i>	<i>4,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,88<sup>(▲)</sup></i>	<i>9,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>16,51<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 ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

**Tabella 1.A.a.2(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "CEREALI E PRODOTTI DA FORNO" 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	10	91	10,40	5,39	8,47	17,81	17,81
	Nord occidentale	8	80	8,99	5,35	11,03	14,52	14,52
	Nord orientale	9	90	10,67	6,30	7,98	20,06	20,06
	Sud-Isole	17	81	10,54	5,32	8,68	19,92	19,92
	<i>TOTALE</i>	<i>44</i>	<i>85</i>	<i>10,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>19,49</i>	<i>20,06</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	100	10,49	3,77	10,19	17,09	22,93
	Nord occidentale	48	100	9,80 <sup>(▲)</sup>	4,22 <sup>(▲)</sup>	9,09 <sup>(▲)</sup>	17,37	20,20
	Nord orientale	29	100	11,61	5,29	10,41	21,94	27,14
	Sud-Isole	87	100	8,98 <sup>(▲)</sup>	4,04 <sup>(▲)</sup>	8,29 <sup>(▲)</sup>	16,51	24,39
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>100</i>	<i>9,81<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,85<sup>(▲)</sup></i>	<i>17,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>24,39</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	100	5,60 <sup>(▲)</sup>	1,92 <sup>(▲)</sup>	5,57 <sup>(▲)</sup>	8,57	9,70
	Nord occidentale	61	100	6,45 <sup>(▲)</sup>	2,77 <sup>(▲)</sup>	6,14 <sup>(▲)</sup>	10,97	14,90
	Nord orientale	44	100	6,24 <sup>(▲)</sup>	2,64 <sup>(▲)</sup>	5,66 <sup>(▲)</sup>	10,53	14,43
	Sud-Isole	97	100	5,39 <sup>(▲)</sup>	2,50 <sup>(▲)</sup>	5,19 <sup>(▲)</sup>	10,48	12,53
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>100</i>	<i>5,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>10,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>14,08</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	100	4,15 <sup>(▲)</sup>	1,62 <sup>(▲)</sup>	4,00 <sup>(▲)</sup>	7,43 <sup>(▲)</sup>	8,83
	Nord occidentale	591	100	3,81 <sup>(▲)</sup>	1,59 <sup>(▲)</sup>	3,66 <sup>(▲)</sup>	6,78 <sup>(▲)</sup>	8,14
	Nord orientale	450	100	4,04 <sup>(▲)</sup>	1,60 <sup>(▲)</sup>	3,98 <sup>(▲)</sup>	6,86 <sup>(▲)</sup>	8,26
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	836	100	3,57 <sup>(▲)</sup>	1,44 <sup>(▲)</sup>	3,37 <sup>(▲)</sup>	6,13 <sup>(▲)</sup>	7,93 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2312</i>	<i>100</i>	<i>3,83<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,36<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	100	4,02 <sup>(▲)</sup>	1,90 <sup>(▲)</sup>	3,59 <sup>(▲)</sup>	7,55	8,82
	Nord occidentale	147	100	3,48 <sup>(▲)</sup>	1,42 <sup>(▲)</sup>	3,29 <sup>(▲)</sup>	6,16	7,30
	Nord orientale	109	100	3,76 <sup>(▲)</sup>	1,30 <sup>(▲)</sup>	3,72 <sup>(▲)</sup>	5,90	8,22
	Sud-Isole	159	100	3,48 <sup>(▲)</sup>	1,31 <sup>(▲)</sup>	3,35 <sup>(▲)</sup>	5,91	7,47
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>100</i>	<i>3,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,49<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,34<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,12</i>
TOTALE	Centro	622	100	4,63 <sup>(▲)</sup>	2,49 <sup>(▲)</sup>	4,11 <sup>(▲)</sup>	8,82 <sup>(▲)</sup>	14,40
	Nord occidentale	855	100	4,33 <sup>(▲)</sup>	2,52 <sup>(▲)</sup>	3,75 <sup>(▲)</sup>	9,11 <sup>(▲)</sup>	14,43 <sup>(▲)</sup>
	Nord orientale	641	100	4,58 <sup>(▲)</sup>	2,74 <sup>(▲)</sup>	4,09 <sup>(▲)</sup>	8,37 <sup>(▲)</sup>	16,91
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1196	100	4,20 <sup>(▲)</sup>	2,54 <sup>(▲)</sup>	3,58 <sup>(▲)</sup>	8,54 <sup>(▲)</sup>	15,28 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>3314</i>	<i>100</i>	<i>4,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,79<sup>(▲)</sup></i>	<i>14,52<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 (▲) 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.a.3(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PANE" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	1,10	1,54	0,00	3,20	3,20
	Nord occidentale	5	1,23	2,74	0,00	6,14	6,14
	Nord orientale	4	4,52	3,49	5,13	7,83	7,83
	Sud-Isole	9	0,88	1,75	0,00	4,17	4,17
	<i>TOTALE</i>	23	1,64	2,54	0,00	6,62	7,83
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	2,40	1,47	2,30	4,49	4,49
	Nord occidentale	23	1,89	1,81	1,36	5,63	5,87
	Nord orientale	17	3,95	3,06	3,18	13,00	13,00
	Sud-Isole	45	3,00(▲)	2,44(▲)	2,61(▲)	7,50	11,00
	<i>TOTALE</i>	99	2,82(▲)	2,39(▲)	2,48(▲)	7,50	13,00
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	1,41	0,98	1,07	3,08	4,11
	Nord occidentale	29	1,52	1,27	1,36	4,24	4,30
	Nord orientale	25	2,10	1,34	1,96	3,71	6,60
	Sud-Isole	60	1,92(▲)	1,52(▲)	1,69(▲)	4,45	7,57
	<i>TOTALE</i>	139	1,78(▲)	1,36(▲)	1,60(▲)	4,11	6,60
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	1,59(▲)	1,03(▲)	1,47(▲)	3,40(▲)	4,38
	Nord occidentale	320	1,15(▲)	0,92(▲)	0,97(▲)	2,87(▲)	3,62
	Nord orientale	237	1,60(▲)	1,23(▲)	1,41(▲)	4,15(▲)	5,09
	Sud-Isole(♯)	439	1,41(▲)	1,01(▲)	1,25(▲)	3,06(▲)	4,15
	<i>TOTALE(♯)</i>	1244	1,41(▲)	1,05(▲)	1,24(▲)	3,38(▲)	4,38(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	1,89(▲)	1,45(▲)	1,56(▲)	4,36	8,21
	Nord occidentale	96	1,36(▲)	1,15(▲)	1,10(▲)	3,67	4,33
	Nord orientale	65	1,63(▲)	1,19(▲)	1,53(▲)	3,84	5,17
	Sud-Isole	91	1,66(▲)	0,99(▲)	1,54(▲)	3,21	4,63
	<i>TOTALE</i>	316	1,61(▲)	1,19(▲)	1,44(▲)	3,92(▲)	4,85
TOTALE	Centro	356	1,65(▲)	1,15(▲)	1,53(▲)	3,77(▲)	4,64
	Nord occidentale	473	1,25(▲)	1,09(▲)	1,02(▲)	3,33(▲)	4,80
	Nord orientale	348	1,79(▲)	1,52(▲)	1,51(▲)	4,30(▲)	6,62
	Sud-Isole(♯)	644	1,59(▲)	1,29(▲)	1,38(▲)	4,00(▲)	6,00
	<i>TOTALE(♯)</i>	1821	1,55(▲)	1,28(▲)	1,35(▲)	3,87(▲)	5,63(▲)

(\*) 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.a.3(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PANE" 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	0,85	1,09	0,48	2,86	2,86
	Nord occidentale	5	1,03	1,07	1,10	2,50	2,50
	Nord orientale	6	1,81	3,20	0,00	7,88	7,88
	Sud-Isole	12	1,42	2,51	0,00	7,04	7,04
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>1,32</i>	<i>2,19</i>	<i>0,00</i>	<i>7,04</i>	<i>7,88</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	3,34	1,80	3,23	7,44	7,44
	Nord occidentale	25	1,76	1,75	1,43	4,17	7,63
	Nord orientale	12	4,15	3,06	3,95	10,57	10,57
	Sud-Isole	42	3,49 <sup>(▲)</sup>	3,32 <sup>(▲)</sup>	2,71 <sup>(▲)</sup>	9,20	16,47
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>3,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,82<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,50</i>	<i>16,47</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	2,08	1,26	1,83	4,84	6,30
	Nord occidentale	32	2,07 <sup>(▲)</sup>	1,77 <sup>(▲)</sup>	1,87 <sup>(▲)</sup>	6,13	7,00
	Nord orientale	19	2,29	1,12	2,40	3,95	3,95
	Sud-Isole	37	2,35 <sup>(▲)</sup>	1,62 <sup>(▲)</sup>	2,33 <sup>(▲)</sup>	5,90	6,00
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>2,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,52<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,90</i>	<i>6,30</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	1,92 <sup>(▲)</sup>	1,31 <sup>(▲)</sup>	1,65 <sup>(▲)</sup>	4,24 <sup>(▲)</sup>	6,00
	Nord occidentale	271	1,44 <sup>(▲)</sup>	1,03 <sup>(▲)</sup>	1,31 <sup>(▲)</sup>	3,43 <sup>(▲)</sup>	5,18
	Nord orientale	213	1,87 <sup>(▲)</sup>	1,03 <sup>(▲)</sup>	1,81 <sup>(▲)</sup>	3,73 <sup>(▲)</sup>	4,62
	Sud-Isole	397	1,53 <sup>(▲)</sup>	1,08 <sup>(▲)</sup>	1,35 <sup>(▲)</sup>	3,57 <sup>(▲)</sup>	5,40
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>1,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,12<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,49<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,73<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,18<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	2,04 <sup>(▲)</sup>	1,47 <sup>(▲)</sup>	1,76 <sup>(▲)</sup>	5,00	5,86
	Nord occidentale	51	1,54 <sup>(▲)</sup>	1,03 <sup>(▲)</sup>	1,50 <sup>(▲)</sup>	3,44	4,68
	Nord orientale	44	1,84 <sup>(▲)</sup>	1,03 <sup>(▲)</sup>	1,71 <sup>(▲)</sup>	3,10	6,38
	Sud-Isole	68	1,78 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	1,69 <sup>(▲)</sup>	3,50	5,62
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>1,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,63<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,65<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,62</i>
TOTALE	Centro	267	2,01 <sup>(▲)</sup>	1,40 <sup>(▲)</sup>	1,76 <sup>(▲)</sup>	4,80 <sup>(▲)</sup>	6,01
	Nord occidentale	384	1,52 <sup>(▲)</sup>	1,18 <sup>(▲)</sup>	1,34 <sup>(▲)</sup>	3,65 <sup>(▲)</sup>	6,00
	Nord orientale	294	1,99 <sup>(▲)</sup>	1,32 <sup>(▲)</sup>	1,85 <sup>(▲)</sup>	4,09 <sup>(▲)</sup>	7,20
	Sud-Isole	556	1,76 <sup>(▲)</sup>	1,54 <sup>(▲)</sup>	1,50 <sup>(▲)</sup>	3,96 <sup>(▲)</sup>	6,56
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>1,79<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,25<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.a.3(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PANE" 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	0,97	1,25	0,39	3,20	3,20
	Nord occidentale	10	1,13	1,97	0,00	6,14	6,14
	Nord orientale	10	2,90	3,42	1,50	7,88	7,88
	Sud-Isole	21	1,19	2,18	0,00	5,62	7,04
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>1,46(▲)</i>	<i>2,33(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>7,04</i>	<i>7,88</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	2,89	1,69	2,77	5,25	7,44
	Nord occidentale	48	1,82(▲)	1,76(▲)	1,39(▲)	5,63	7,63
	Nord orientale	29	4,03	3,01	3,18	10,57	13,00
	Sud-Isole	87	3,24(▲)	2,89(▲)	2,64(▲)	9,17	16,47
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>2,95(▲)</i>	<i>2,60(▲)</i>	<i>2,50(▲)</i>	<i>7,63(▲)</i>	<i>13,18</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	1,71(▲)	1,15(▲)	1,54(▲)	3,39	6,30
	Nord occidentale	61	1,81(▲)	1,57(▲)	1,36(▲)	5,02	7,00
	Nord orientale	44	2,18(▲)	1,24(▲)	2,04(▲)	3,73	6,60
	Sud-Isole	97	2,09(▲)	1,56(▲)	1,79(▲)	4,93	7,57
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>1,97(▲)</i>	<i>1,44(▲)</i>	<i>1,75(▲)</i>	<i>4,80(▲)</i>	<i>6,60</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	1,73(▲)	1,17(▲)	1,56(▲)	3,90(▲)	5,05
	Nord occidentale	591	1,28(▲)	0,98(▲)	1,13(▲)	3,02(▲)	4,52
	Nord orientale	450	1,73(▲)	1,15(▲)	1,62(▲)	3,88(▲)	4,64
	Sud-Isole(#)	836	1,47(▲)	1,04(▲)	1,29(▲)	3,40(▲)	4,49(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>2312</i>	<i>1,52(▲)</i>	<i>1,09(▲)</i>	<i>1,36(▲)</i>	<i>3,57(▲)</i>	<i>4,80(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	1,95(▲)	1,45(▲)	1,61(▲)	4,64	5,86
	Nord occidentale	147	1,42(▲)	1,11(▲)	1,25(▲)	3,60	4,46
	Nord orientale	109	1,71(▲)	1,13(▲)	1,60(▲)	3,60	5,17
	Sud-Isole	159	1,71(▲)	1,04(▲)	1,58(▲)	3,50	4,63
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>1,68(▲)</i>	<i>1,18(▲)</i>	<i>1,52(▲)</i>	<i>3,84(▲)</i>	<i>5,17</i>
TOTALE	Centro	623	1,81(▲)	1,27(▲)	1,58(▲)	4,19(▲)	5,29
	Nord occidentale	857	1,37(▲)	1,14(▲)	1,18(▲)	3,48(▲)	5,29(▲)
	Nord orientale	642	1,88(▲)	1,43(▲)	1,69(▲)	4,25(▲)	6,62
	Sud-Isole(#)	1200	1,67(▲)	1,41(▲)	1,44(▲)	4,00(▲)	6,21(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>3322</i>	<i>1,66(▲)</i>	<i>1,34(▲)</i>	<i>1,45(▲)</i>	<i>3,99(▲)</i>	<i>6,01(▲)</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.a.4(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PANE" 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	2,75	0,63	2,75	3,20	3,20
	Nord occidentale	1	20	6,14	--	--	--	--
	Nord orientale	3	75	6,03	2,16	6,62	7,83	7,83
	Sud-Isole	2	22	3,96	0,29	3,96	4,17	4,17
	<i>TOTALE</i>	8	35	4,71	1,92	3,96	7,83	7,83
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	86	2,80	1,16	2,43	4,49	4,49
	Nord occidentale	20	87	2,17	1,77	1,72	5,75	5,87
	Nord orientale	17	100	3,95	3,06	3,18	13,00	13,00
	Sud-Isole	39	87	3,47 <sup>(▲)</sup>	2,29 <sup>(▲)</sup>	3,00 <sup>(▲)</sup>	9,17	11,00
	<i>TOTALE</i>	88	89	3,17 <sup>(▲)</sup>	2,30 <sup>(▲)</sup>	2,80 <sup>(▲)</sup>	7,50	13,00
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	23	92	1,54	0,92	1,11	3,08	4,11
	Nord occidentale	26	90	1,70	1,23	1,37	4,24	4,30
	Nord orientale	24	96	2,18	1,30	1,99	3,71	6,60
	Sud-Isole	53	88	2,18 <sup>(▲)</sup>	1,43 <sup>(▲)</sup>	2,00 <sup>(▲)</sup>	4,80	7,57
	<i>TOTALE</i>	126	91	1,96 <sup>(▲)</sup>	1,30 <sup>(▲)</sup>	1,75 <sup>(▲)</sup>	4,11	6,60
Adulti (18-64 anni)	Centro	229	92	1,72 <sup>(▲)</sup>	0,96 <sup>(▲)</sup>	1,58 <sup>(▲)</sup>	3,42 <sup>(▲)</sup>	4,38
	Nord occidentale	280	88	1,31 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	1,12 <sup>(▲)</sup>	2,97 <sup>(▲)</sup>	3,69
	Nord orientale	218	92	1,74 <sup>(▲)</sup>	1,19 <sup>(▲)</sup>	1,50 <sup>(▲)</sup>	4,22 <sup>(▲)</sup>	5,09
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	407	93	1,52 <sup>(▲)</sup>	0,97 <sup>(▲)</sup>	1,35 <sup>(▲)</sup>	3,10 <sup>(▲)</sup>	4,15
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	1134	91	1,55 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	1,38 <sup>(▲)</sup>	3,42 <sup>(▲)</sup>	4,45 <sup>(▲)</sup>
Anziani (65-97 anni)	Centro	59	92	2,06 <sup>(▲)</sup>	1,40 <sup>(▲)</sup>	1,61 <sup>(▲)</sup>	4,64	8,21
	Nord occidentale	85	89	1,54 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	1,32 <sup>(▲)</sup>	3,67	4,33
	Nord orientale	59	91	1,80 <sup>(▲)</sup>	1,13 <sup>(▲)</sup>	1,62 <sup>(▲)</sup>	4,71	5,17
	Sud-Isole	89	98	1,69 <sup>(▲)</sup>	0,97 <sup>(▲)</sup>	1,57 <sup>(▲)</sup>	3,21	4,63
	<i>TOTALE</i>	292	92	1,74 <sup>(▲)</sup>	1,15 <sup>(▲)</sup>	1,53 <sup>(▲)</sup>	4,00 <sup>(▲)</sup>	5,17
TOTALE	Centro	325	91	1,81 <sup>(▲)</sup>	1,08 <sup>(▲)</sup>	1,61 <sup>(▲)</sup>	3,90 <sup>(▲)</sup>	4,64
	Nord occidentale	412	87	1,44 <sup>(▲)</sup>	1,05 <sup>(▲)</sup>	1,20 <sup>(▲)</sup>	3,48 <sup>(▲)</sup>	4,80
	Nord orientale	321	92	1,94 <sup>(▲)</sup>	1,49 <sup>(▲)</sup>	1,67 <sup>(▲)</sup>	4,32 <sup>(▲)</sup>	6,62
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	590	91	1,74 <sup>(▲)</sup>	1,25 <sup>(▲)</sup>	1,50	4,00 <sup>(▲)</sup>	6,09
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	1648	90	1,72 <sup>(▲)</sup>	1,24 <sup>(▲)</sup>	1,50 <sup>(▲)</sup>	4,00 <sup>(▲)</sup>	5,84 <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-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.a.4(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PANE" 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	4	67	1,28	1,12	0,94	2,86	2,86
	Nord occidentale	3	60	1,71	0,72	1,54	2,50	2,50
	Nord orientale	2	33	5,44	3,45	5,44	7,88	7,88
	Sud-Isole	4	33	4,25	2,65	4,48	7,04	7,04
	<i>TOTALE</i>	<i>13</i>	<i>45</i>	<i>2,93</i>	<i>2,46</i>	<i>2,50</i>	<i>7,88</i>	<i>7,88</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	93	3,58	1,61	3,39	7,44	7,44
	Nord occidentale	20	80	2,20	1,68	1,91	5,90	7,63
	Nord orientale	12	100	4,15	3,06	3,95	10,57	10,57
	Sud-Isole	38	90	3,86 <sup>(▲)</sup>	3,28 <sup>(▲)</sup>	2,84 <sup>(▲)</sup>	13,18	16,47
	<i>TOTALE</i>	<i>84</i>	<i>89</i>	<i>3,46<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,76<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,50</i>	<i>16,47</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	2,08	1,26	1,83	4,84	6,30
	Nord occidentale	30	94	2,21 <sup>(▲)</sup>	1,74 <sup>(▲)</sup>	1,98 <sup>(▲)</sup>	6,13	7,00
	Nord orientale	19	100	2,29	1,12	2,40	3,95	3,95
	Sud-Isole	36	97	2,41 <sup>(▲)</sup>	1,59 <sup>(▲)</sup>	2,35 <sup>(▲)</sup>	5,90	6,00
	<i>TOTALE</i>	<i>105</i>	<i>97</i>	<i>2,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,49<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,06<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,90</i>	<i>6,30</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	176	94	2,04 <sup>(▲)</sup>	1,25 <sup>(▲)</sup>	1,82 <sup>(▲)</sup>	4,47 <sup>(▲)</sup>	6,00
	Nord occidentale	256	94	1,52 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	1,36 <sup>(▲)</sup>	3,48 <sup>(▲)</sup>	5,18
	Nord orientale	210	99	1,90 <sup>(▲)</sup>	1,01 <sup>(▲)</sup>	1,84 <sup>(▲)</sup>	3,73 <sup>(▲)</sup>	4,62
	Sud-Isole	373	94	1,63 <sup>(▲)</sup>	1,04 <sup>(▲)</sup>	1,45 <sup>(▲)</sup>	3,57 <sup>(▲)</sup>	5,40
	<i>TOTALE</i>	<i>1015</i>	<i>95</i>	<i>1,73<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,18<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	37	95	2,15 <sup>(▲)</sup>	1,43 <sup>(▲)</sup>	1,82 <sup>(▲)</sup>	5,00	5,86
	Nord occidentale	49	96	1,61 <sup>(▲)</sup>	1,01 <sup>(▲)</sup>	1,50 <sup>(▲)</sup>	3,44	4,68
	Nord orientale	43	98	1,88 <sup>(▲)</sup>	1,01 <sup>(▲)</sup>	1,73 <sup>(▲)</sup>	3,10	6,38
	Sud-Isole	66	97	1,84 <sup>(▲)</sup>	1,08 <sup>(▲)</sup>	1,76 <sup>(▲)</sup>	3,50	5,62
	<i>TOTALE</i>	<i>195</i>	<i>97</i>	<i>1,85<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,13<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,66<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,86</i>
TOTALE	Centro	251	94	2,14 <sup>(▲)</sup>	1,34 <sup>(▲)</sup>	1,88 <sup>(▲)</sup>	4,87 <sup>(▲)</sup>	6,01
	Nord occidentale	358	93	1,63 <sup>(▲)</sup>	1,14 <sup>(▲)</sup>	1,40 <sup>(▲)</sup>	3,69 <sup>(▲)</sup>	6,00
	Nord orientale	286	97	2,04 <sup>(▲)</sup>	1,29 <sup>(▲)</sup>	1,87 <sup>(▲)</sup>	4,09 <sup>(▲)</sup>	7,20
	Sud-Isole	517	93	1,90 <sup>(▲)</sup>	1,52 <sup>(▲)</sup>	1,58 <sup>(▲)</sup>	4,17 <sup>(▲)</sup>	6,56
	<i>TOTALE</i>	<i>1412</i>	<i>94</i>	<i>1,90<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,36<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,65<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,17<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,30<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 ≥ 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.a.4(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PANE" 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	6	55	1,77	1,19	1,81	3,20	3,20
	Nord occidentale	4	40	2,82	2,29	2,02	6,14	6,14
	Nord orientale	5	50	5,79	2,32	6,62	7,88	7,88
	Sud-Isole	6	29	4,15	2,06	3,96	7,04	7,04
	<i>TOTALE</i>	<i>21</i>	<i>40</i>	<i>3,61</i>	<i>2,39</i>	<i>3,20</i>	<i>7,83</i>	<i>7,88</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	26	90	3,22	1,45	2,95	5,25	7,44
	Nord occidentale	40	83	2,19 <sup>(▲)</sup>	1,70 <sup>(▲)</sup>	1,87 <sup>(▲)</sup>	5,75	7,63
	Nord orientale	29	100	4,03	3,01	3,18	10,57	13,00
	Sud-Isole	77	89	3,66 <sup>(▲)</sup>	2,81 <sup>(▲)</sup>	3,00 <sup>(▲)</sup>	9,20	16,47
	<i>TOTALE</i>	<i>172</i>	<i>89</i>	<i>3,31<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,77<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>13,18</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	43	96	1,79 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	1,61 <sup>(▲)</sup>	3,39	6,30
	Nord occidentale	56	92	1,97 <sup>(▲)</sup>	1,53 <sup>(▲)</sup>	1,63 <sup>(▲)</sup>	6,00	7,00
	Nord orientale	43	98	2,23 <sup>(▲)</sup>	1,21 <sup>(▲)</sup>	2,06 <sup>(▲)</sup>	3,73	6,60
	Sud-Isole	89	92	2,27 <sup>(▲)</sup>	1,49 <sup>(▲)</sup>	2,06 <sup>(▲)</sup>	4,93	7,57
	<i>TOTALE</i>	<i>231</i>	<i>94</i>	<i>2,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,91<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,60</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	405	93	1,86 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	1,65 <sup>(▲)</sup>	3,98 <sup>(▲)</sup>	5,05
	Nord occidentale	536	91	1,41 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	1,27 <sup>(▲)</sup>	3,19 <sup>(▲)</sup>	4,52
	Nord orientale	428	95	1,82 <sup>(▲)</sup>	1,10 <sup>(▲)</sup>	1,71 <sup>(▲)</sup>	3,90 <sup>(▲)</sup>	4,64
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	780	93	1,57 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	1,40 <sup>(▲)</sup>	3,42 <sup>(▲)</sup>	4,64
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2149</i>	<i>93</i>	<i>1,63<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,04<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,60<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,87<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	96	93	2,09 <sup>(▲)</sup>	1,40 <sup>(▲)</sup>	1,70 <sup>(▲)</sup>	4,97	8,21
	Nord occidentale	134	91	1,56 <sup>(▲)</sup>	1,07 <sup>(▲)</sup>	1,36 <sup>(▲)</sup>	3,67	4,46
	Nord orientale	102	94	1,83 <sup>(▲)</sup>	1,07 <sup>(▲)</sup>	1,66 <sup>(▲)</sup>	3,60	5,17
	Sud-Isole	155	97	1,75 <sup>(▲)</sup>	1,01 <sup>(▲)</sup>	1,63 <sup>(▲)</sup>	3,50	4,63
	<i>TOTALE</i>	<i>487</i>	<i>94</i>	<i>1,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,90<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,29</i>
TOTALE	Centro	576	92	1,95 <sup>(▲)</sup>	1,21 <sup>(▲)</sup>	1,71 <sup>(▲)</sup>	4,30 <sup>(▲)</sup>	5,86
	Nord occidentale	770	90	1,53 <sup>(▲)</sup>	1,10 <sup>(▲)</sup>	1,34 <sup>(▲)</sup>	3,60 <sup>(▲)</sup>	5,32
	Nord orientale	607	95	1,99 <sup>(▲)</sup>	1,40 <sup>(▲)</sup>	1,77 <sup>(▲)</sup>	4,30 <sup>(▲)</sup>	6,62
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1107	92	1,81 <sup>(▲)</sup>	1,38 <sup>(▲)</sup>	1,53 <sup>(▲)</sup>	4,00 <sup>(▲)</sup>	6,25 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>3060</i>	<i>92</i>	<i>1,80<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,55<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,11<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.

**Tabella 1.A.a.5(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PASTA E SOSTITUTI DELLA PASTA" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale**Tabella corretta il 14 2 2012**

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	2,86	1,93	3,78	4,45	4,45
	Nord occidentale	5	1,23	1,51	0,79	3,60	3,60
	Nord orientale	4	3,77	1,85	3,72	5,98	5,98
	Sud-Isole	9	4,32	3,79	3,31	12,71	12,71
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>3,24</i>	<i>2,88</i>	<i>3,01</i>	<i>6,55</i>	<i>12,71</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	3,42	2,73	2,52	11,53	11,53
	Nord occidentale	23	2,83	1,66	2,62	5,76	6,76
	Nord orientale	17	2,17	1,57	2,12	5,88	5,88
	Sud-Isole	45	2,30(▲)	1,28(▲)	2,10(▲)	4,34	5,93
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>2,56(▲)</i>	<i>1,71(▲)</i>	<i>2,33(▲)</i>	<i>5,88</i>	<i>11,53</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	1,18	0,75	1,18	2,38	2,69
	Nord occidentale	29	1,14	0,80	0,97	2,61	2,79
	Nord orientale	25	1,25	0,71	1,20	2,46	2,80
	Sud-Isole	60	1,22(▲)	0,63(▲)	1,16(▲)	2,33	2,89
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>1,20(▲)</i>	<i>0,70(▲)</i>	<i>1,16(▲)</i>	<i>2,51</i>	<i>2,80</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,79(▲)	0,53(▲)	0,77(▲)	1,73(▲)	2,16
	Nord occidentale	320	0,71(▲)	0,59(▲)	0,61(▲)	1,62(▲)	2,69
	Nord orientale	237	0,78(▲)	0,50(▲)	0,74(▲)	1,69(▲)	2,23
	Sud-Isole(§)	439	0,83(▲)	0,48(▲)	0,81(▲)	1,66(▲)	2,22
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>1244</i>	<i>0,78(▲)</i>	<i>0,53(▲)</i>	<i>0,75(▲)</i>	<i>1,69(▲)</i>	<i>2,25(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,87(▲)	0,51(▲)	0,81(▲)	1,75	2,21
	Nord occidentale	96	0,67(▲)	0,43(▲)	0,65(▲)	1,40	2,03
	Nord orientale	65	0,82(▲)	0,45(▲)	0,80(▲)	1,59	1,90
	Sud-Isole	91	0,89(▲)	0,52(▲)	0,76(▲)	1,77	2,74
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>0,49(▲)</i>	<i>0,75(▲)</i>	<i>1,68(▲)</i>	<i>2,03</i>
TOTALE	Centro	356	0,97(▲)	0,95(▲)	0,82(▲)	2,23(▲)	4,32
	Nord occidentale	473	0,84(▲)	0,82(▲)	0,67(▲)	2,39(▲)	4,42
	Nord orientale	348	0,92(▲)	0,76(▲)	0,81(▲)	2,10(▲)	4,42
	Sud-Isole(§)	644	1,02(▲)	0,91(▲)	0,87(▲)	2,28(▲)	4,34
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>1821</i>	<i>0,94(▲)</i>	<i>0,87(▲)</i>	<i>0,81(▲)</i>	<i>2,23(▲)</i>	<i>4,34(▲)</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.a.5(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PASTA E SOSTITUTI DELLA PASTA" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale**Tabella corretta il 14 2 2012**

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	3,27	2,43	3,80	6,54	6,54
	Nord occidentale	5	0,82	0,90	0,54	1,81	1,81
	Nord orientale	6	3,09	1,83	3,13	5,51	5,51
	Sud-Isole	12	3,34	2,85	2,96	9,27	9,27
	<i>TOTALE</i>	29	2,84	2,42	2,78	6,63	9,27
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	1,62	0,78	1,65	3,74	3,74
	Nord occidentale	25	2,87	2,29	2,63	5,86	11,43
	Nord orientale	12	3,14	0,64	3,22	4,03	4,03
	Sud-Isole	42	2,15 <sup>(▲)</sup>	1,02 <sup>(▲)</sup>	2,09 <sup>(▲)</sup>	3,69	5,91
	<i>TOTALE</i>	94	2,38 <sup>(▲)</sup>	1,49 <sup>(▲)</sup>	2,19 <sup>(▲)</sup>	4,11	11,43
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	1,13	0,70	0,94	2,63	2,69
	Nord occidentale	32	1,21 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	1,17 <sup>(▲)</sup>	2,72	3,13
	Nord orientale	19	1,04	0,63	0,87	2,35	2,35
	Sud-Isole	37	1,27 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	1,08 <sup>(▲)</sup>	3,13	3,17
	<i>TOTALE</i>	108	1,19 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	1,07 <sup>(▲)</sup>	2,56	3,13
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	1,61 <sup>(▲)</sup>	2,00
	Nord occidentale	271	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	1,70 <sup>(▲)</sup>	2,20
	Nord orientale	213	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	1,69 <sup>(▲)</sup>	2,34
	Sud-Isole	397	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	1,53 <sup>(▲)</sup>	2,07
	<i>TOTALE</i>	1068	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	1,61 <sup>(▲)</sup>	2,20 <sup>(▲)</sup>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	1,76	1,83
	Nord occidentale	51	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	1,36	1,43
	Nord orientale	44	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	1,43	1,65
	Sud-Isole	68	0,87 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	1,53	1,85
	<i>TOTALE</i>	202	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	1,51 <sup>(▲)</sup>	1,82
TOTALE	Centro	267	0,93 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	1,90 <sup>(▲)</sup>	4,40
	Nord occidentale	384	0,91 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	2,23 <sup>(▲)</sup>	4,11
	Nord orientale	294	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	2,66 <sup>(▲)</sup>	4,03
	Sud-Isole	556	1,02 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	2,31 <sup>(▲)</sup>	3,90
	<i>TOTALE</i>	1501	0,96 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	2,29 <sup>(▲)</sup>	4,03 <sup>(▲)</sup>

(\*) 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.a.5(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PASTA E SOSTITUTI DELLA PASTA" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale**Tabella corretta il 14 2 2012**

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	3,08	2,12	3,78	6,54	6,54
	Nord occidentale	10	1,03	1,19	0,66	3,60	3,60
	Nord orientale	10	3,36	1,77	3,25	5,98	5,98
	Sud-Isole	21	3,76	3,23	3,01	9,27	12,71
	<i>TOTALE</i>	52	3,02(▲)	2,61(▲)	2,85(▲)	6,63	12,71
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	2,49	2,14	1,95	6,74	11,53
	Nord occidentale	48	2,85(▲)	1,99(▲)	2,63(▲)	5,86	11,43
	Nord orientale	29	2,57	1,35	2,53	4,81	5,88
	Sud-Isole	87	2,23(▲)	1,16(▲)	2,10(▲)	4,25	5,93
	<i>TOTALE</i>	193	2,47(▲)	1,60(▲)	2,23(▲)	5,65(▲)	11,43
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	1,16(▲)	0,72(▲)	1,16(▲)	2,56	2,69
	Nord occidentale	61	1,17(▲)	0,76(▲)	1,06(▲)	2,61	3,13
	Nord orientale	44	1,16(▲)	0,68(▲)	1,18(▲)	2,35	2,80
	Sud-Isole	97	1,24(▲)	0,67(▲)	1,14(▲)	2,38	3,17
	<i>TOTALE</i>	247	1,19(▲)	0,70(▲)	1,15(▲)	2,51(▲)	3,13
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,79(▲)	0,51(▲)	0,77(▲)	1,71(▲)	2,01
	Nord occidentale	591	0,72(▲)	0,56(▲)	0,66(▲)	1,68(▲)	2,55
	Nord orientale	450	0,77(▲)	0,50(▲)	0,73(▲)	1,69(▲)	2,23
	Sud-Isole(♯)	836	0,83(▲)	0,46(▲)	0,82(▲)	1,61(▲)	2,07(▲)
	<i>TOTALE(♯)</i>	2312	0,78(▲)	0,51(▲)	0,76(▲)	1,65(▲)	2,23(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,89(▲)	0,48(▲)	0,83(▲)	1,75	1,89
	Nord occidentale	147	0,69(▲)	0,43(▲)	0,66(▲)	1,36	1,57
	Nord orientale	109	0,75(▲)	0,44(▲)	0,69(▲)	1,59	1,65
	Sud-Isole	159	0,88(▲)	0,46(▲)	0,80(▲)	1,76	2,24
	<i>TOTALE</i>	518	0,80(▲)	0,46(▲)	0,76(▲)	1,61(▲)	1,89
TOTALE	Centro	623	0,95(▲)	0,86(▲)	0,83(▲)	2,14(▲)	4,32
	Nord occidentale	857	0,87(▲)	0,88(▲)	0,72(▲)	2,29(▲)	4,22(▲)
	Nord orientale	642	0,92(▲)	0,78(▲)	0,77(▲)	2,35(▲)	4,03
	Sud-Isole(♯)	1200	1,02(▲)	0,87(▲)	0,87(▲)	2,30(▲)	4,21(▲)
	<i>TOTALE(♯)</i>	3322	0,95(▲)	0,85(▲)	0,82(▲)	2,26(▲)	4,16(▲)

(\*) 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.a.6(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PASTA E SOSTITUTI DELLA PASTA" 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	3,57	1,26	4,05	4,45	4,45
	Nord occidentale	3	60	2,06	1,42	1,78	3,60	3,60
	Nord orientale	4	100	3,77	1,85	3,72	5,98	5,98
	Sud-Isole	8	89	4,86	3,67	4,27	12,71	12,71
	<i>TOTALE</i>	<i>19</i>	<i>83</i>	<i>3,92</i>	<i>2,70</i>	<i>3,60</i>	<i>12,71</i>	<i>12,71</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	100	3,42	2,73	2,52	11,53	11,53
	Nord occidentale	23	100	2,83	1,66	2,62	5,76	6,76
	Nord orientale	15	88	2,46	1,44	2,40	5,88	5,88
	Sud-Isole	44	98	2,36 <sup>(▲)</sup>	1,24 <sup>(▲)</sup>	2,11 <sup>(▲)</sup>	4,34	5,93
	<i>TOTALE</i>	<i>96</i>	<i>97</i>	<i>2,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,88</i>	<i>11,53</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	23	92	1,28	0,69	1,18	2,38	2,69
	Nord occidentale	25	86	1,32	0,71	1,17	2,61	2,79
	Nord orientale	24	96	1,30	0,67	1,33	2,46	2,80
	Sud-Isole	57	95	1,28 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	1,20 <sup>(▲)</sup>	2,38	2,89
	<i>TOTALE</i>	<i>129</i>	<i>93</i>	<i>1,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,51</i>	<i>2,80</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	219	88	0,90 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,85 <sup>(▲)</sup>	1,76 <sup>(▲)</sup>	2,16
	Nord occidentale	270	84	0,84 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	1,75 <sup>(▲)</sup>	2,81
	Nord orientale	213	90	0,86 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	1,76 <sup>(▲)</sup>	2,23
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	401	91	0,90 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	1,68 <sup>(▲)</sup>	2,22
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1103</i>	<i>89</i>	<i>0,88<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,82<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,73<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,38<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	60	94	0,93 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	1,77	2,21
	Nord occidentale	84	88	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	1,40	2,03
	Nord orientale	62	95	0,86 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	1,59	1,90
	Sud-Isole	88	97	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	1,77	2,74
	<i>TOTALE</i>	<i>294</i>	<i>93</i>	<i>0,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,45<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,70<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,21</i>
TOTALE	Centro	320	90	1,07 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	0,91 <sup>(▲)</sup>	2,35 <sup>(▲)</sup>	4,32
	Nord occidentale	405	86	0,98 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	2,55 <sup>(▲)</sup>	4,42
	Nord orientale	318	91	1,01 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	2,23 <sup>(▲)</sup>	4,42
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	598	93	1,10 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	0,91 <sup>(▲)</sup>	2,43 <sup>(▲)</sup>	5,23
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1641</i>	<i>90</i>	<i>1,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,87<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,38<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,42<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:  $n \geq 30$  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.a.6(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PASTA E SOSTITUTI DELLA PASTA" 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	5	83	3,93	2,05	4,40	6,54	6,54
	Nord occidentale	3	60	1,36	0,72	1,74	1,81	1,81
	Nord orientale	5	83	3,71	1,15	3,48	5,51	5,51
	Sud-Isole	9	75	4,45	2,36	3,50	9,27	9,27
	<i>TOTALE</i>	<i>22</i>	<i>76</i>	<i>3,74</i>	<i>2,06</i>	<i>3,34</i>	<i>6,63</i>	<i>9,27</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	100	1,62	0,78	1,65	3,74	3,74
	Nord occidentale	23	92	3,12	2,21	2,76	5,86	11,43
	Nord orientale	12	100	3,14	0,64	3,22	4,03	4,03
	Sud-Isole	42	100	2,15 <sup>(▲)</sup>	1,02 <sup>(▲)</sup>	2,09 <sup>(▲)</sup>	3,69	5,91
	<i>TOTALE</i>	<i>92</i>	<i>98</i>	<i>2,43<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,46<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,11</i>	<i>11,43</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	1,13	0,70	0,94	2,63	2,69
	Nord occidentale	29	91	1,33	0,64	1,19	2,72	3,13
	Nord orientale	17	89	1,17	0,54	1,20	2,35	2,35
	Sud-Isole	37	100	1,27 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	1,08 <sup>(▲)</sup>	3,13	3,17
	<i>TOTALE</i>	<i>103</i>	<i>95</i>	<i>1,24<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,56</i>	<i>3,13</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	171	91	0,86 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	1,65 <sup>(▲)</sup>	2,00
	Nord occidentale	236	87	0,84 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	1,77 <sup>(▲)</sup>	2,20
	Nord orientale	197	92	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	1,78 <sup>(▲)</sup>	2,58
	Sud-Isole	372	94	0,89 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,86 <sup>(▲)</sup>	1,56 <sup>(▲)</sup>	2,07
	<i>TOTALE</i>	<i>976</i>	<i>91</i>	<i>0,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,43<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,81<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,63<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,21<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	100	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	1,76	1,83
	Nord occidentale	44	86	0,82 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	1,36	1,43
	Nord orientale	42	95	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	1,43	1,65
	Sud-Isole	67	99	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	1,53	1,85
	<i>TOTALE</i>	<i>192</i>	<i>95</i>	<i>0,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,80<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,83</i>
TOTALE	Centro	250	94	1,00 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	1,91 <sup>(▲)</sup>	4,40
	Nord occidentale	335	87	1,04 <sup>(▲)</sup>	0,93 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	2,32 <sup>(▲)</sup>	4,11
	Nord orientale	273	93	0,99 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	2,70 <sup>(▲)</sup>	4,03
	Sud-Isole	527	95	1,07 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	2,36 <sup>(▲)</sup>	3,90
	<i>TOTALE</i>	<i>1385</i>	<i>92</i>	<i>1,04<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,82<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,36<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,10<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.a.6(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PASTA E SOSTITUTI DELLA PASTA" 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	9	82	3,77	1,65	4,32	6,54	6,54
	Nord occidentale	6	60	1,71	1,08	1,76	3,60	3,60
	Nord orientale	9	90	3,74	1,39	3,48	5,98	5,98
	Sud-Isole	17	81	4,65	2,95	3,50	12,71	12,71
	<i>TOTALE</i>	41	79	3,82(▲)	2,35(▲)	3,48(▲)	6,63	12,71
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	100	2,49	2,14	1,95	6,74	11,53
	Nord occidentale	46	96	2,97(▲)	1,94(▲)	2,67(▲)	5,86	11,43
	Nord orientale	27	93	2,76	1,19	2,60	4,81	5,88
	Sud-Isole	86	99	2,25(▲)	1,14(▲)	2,10(▲)	4,25	5,93
	<i>TOTALE</i>	188	97	2,54(▲)	1,57(▲)	2,25(▲)	5,65(▲)	11,43
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	43	96	1,21(▲)	0,69(▲)	1,16(▲)	2,56	2,69
	Nord occidentale	54	89	1,33(▲)	0,67(▲)	1,18(▲)	2,72	3,13
	Nord orientale	41	93	1,25(▲)	0,62(▲)	1,20(▲)	2,35	2,80
	Sud-Isole	94	97	1,28(▲)	0,64(▲)	1,16(▲)	2,38	3,17
	<i>TOTALE</i>	232	94	1,27(▲)	0,65(▲)	1,17(▲)	2,52(▲)	3,13
Adulti (18-64 anni)	Centro	390	90	0,88(▲)	0,46(▲)	0,83(▲)	1,73(▲)	2,16
	Nord occidentale	506	86	0,84(▲)	0,51(▲)	0,76(▲)	1,75(▲)	2,55
	Nord orientale	410	91	0,85(▲)	0,46(▲)	0,77(▲)	1,76(▲)	2,23
	Sud-Isole(§)	773	92	0,90(▲)	0,41(▲)	0,86(▲)	1,63(▲)	2,09
	<i>TOTALE(§)</i>	2079	90	0,87(▲)	0,46(▲)	0,82(▲)	1,69(▲)	2,25(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	99	96	0,92(▲)	0,45(▲)	0,87(▲)	1,76	2,21
	Nord occidentale	128	87	0,79(▲)	0,37(▲)	0,74(▲)	1,40	1,57
	Nord orientale	104	95	0,79(▲)	0,42(▲)	0,79(▲)	1,59	1,65
	Sud-Isole	155	97	0,90(▲)	0,44(▲)	0,81(▲)	1,76	2,24
	<i>TOTALE</i>	486	94	0,85(▲)	0,42(▲)	0,79(▲)	1,62(▲)	1,90
TOTALE	Centro	570	91	1,04(▲)	0,85(▲)	0,90(▲)	2,21(▲)	4,40
	Nord occidentale	740	86	1,01(▲)	0,87(▲)	0,81(▲)	2,52(▲)	4,42
	Nord orientale	591	92	1,00(▲)	0,76(▲)	0,82(▲)	2,42(▲)	4,08
	Sud-Isole(§)	1125	94	1,09(▲)	0,85(▲)	0,90(▲)	2,38(▲)	4,25(▲)
	<i>TOTALE(§)</i>	3026	91	1,04(▲)	0,84(▲)	0,87(▲)	2,38(▲)	4,32(▲)

(\*) 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.a.7(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PIZZA" 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	0,26	0,57	0,00	1,28	1,28
	Nord occidentale	5	1,36	3,05	0,00	6,82	6,82
	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>0,35</i>	<i>1,43</i>	<i>0,00</i>	<i>1,28</i>	<i>6,82</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,77	1,62	0,00	5,56	5,56
	Nord occidentale	23	0,92	1,31	0,00	3,52	4,17
	Nord orientale	17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	45	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,66	2,08
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,36<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,97<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,03</i>	<i>5,56</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,56	0,63	0,53	1,54	1,72
	Nord occidentale	29	0,71	1,28	0,00	3,33	5,32
	Nord orientale	25	0,07	0,24	0,00	0,56	1,10
	Sud-Isole	60	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,64	0,81
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,71<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,54</i>	<i>3,33</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,23 <sup>(▲)</sup>	1,90
	Nord occidentale	320	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,38 <sup>(▲)</sup>	2,38
	Nord orientale	237	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,19
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	439	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	2,01
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1244</i>	<i>0,13<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,03<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,09	2,17
	Nord occidentale	96	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,61	2,54
	Nord orientale	65	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	0,00
	Sud-Isole	91	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	1,94
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,85</i>
TOTALE	Centro	356	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,28 <sup>(▲)</sup>	2,08
	Nord occidentale	473	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,52 <sup>(▲)</sup>	3,52
	Nord orientale	348	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,56
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	644	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	1,94
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1821</i>	<i>0,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,27<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.a.7(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PIZZA" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	1,04	2,55	0,00	6,25	6,25
	Nord occidentale	5	0,58	1,29	0,00	2,88	2,88
	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>0,31</i>	<i>1,26</i>	<i>0,00</i>	<i>2,88</i>	<i>6,25</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,60	0,91	0,00	3,13	3,13
	Nord occidentale	25	0,23	0,52	0,00	1,19	1,97
	Nord orientale	12	0,09	0,17	0,00	0,42	0,42
	Sud-Isole	42	0,11(▲)	0,43(▲)	0,00(▲)	0,86	2,27
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,22(▲)</i>	<i>0,55(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,43</i>	<i>3,13</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,49	0,68	0,17	2,02	2,38
	Nord occidentale	32	0,13(▲)	0,39(▲)	0,00(▲)	1,33	1,52
	Nord orientale	19	0,06	0,15	0,00	0,50	0,50
	Sud-Isole	37	0,21(▲)	0,61(▲)	0,00(▲)	1,35	3,17
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,21(▲)</i>	<i>0,52(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,35</i>	<i>2,38</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,20(▲)	0,49(▲)	0,00(▲)	1,20(▲)	3,29
	Nord occidentale	271	0,18(▲)	0,45(▲)	0,00(▲)	1,14(▲)	2,31
	Nord orientale	213	0,01(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,49
	Sud-Isole	397	0,08(▲)	0,26(▲)	0,00(▲)	0,78(▲)	1,41
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,36(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,88(▲)</i>	<i>1,69(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,11(▲)	0,25(▲)	0,00(▲)	0,81	0,83
	Nord occidentale	51	0,06(▲)	0,24(▲)	0,00(▲)	0,46	1,54
	Nord orientale	44	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Sud-Isole	68	0,07(▲)	0,29(▲)	0,00(▲)	0,40	1,72
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,06(▲)</i>	<i>0,23(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,42(▲)</i>	<i>1,46</i>
TOTALE	Centro	267	0,25(▲)	0,64(▲)	0,00(▲)	1,32(▲)	3,29
	Nord occidentale	384	0,17(▲)	0,45(▲)	0,00(▲)	1,14(▲)	2,31
	Nord orientale	294	0,02(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,50
	Sud-Isole	556	0,09(▲)	0,31(▲)	0,00(▲)	0,78(▲)	1,46
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,41(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,89(▲)</i>	<i>1,92(▲)</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.a.7(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PIZZA" 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	0,68	1,89	0,00	6,25	6,25
	Nord occidentale	10	0,97	2,25	0,00	6,82	6,82
	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>0,33(▲)</i>	<i>1,33(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>2,88(▲)</i>	<i>6,82</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,68	1,28	0,00	3,13	5,56
	Nord occidentale	48	0,56(▲)	1,03(▲)	0,00(▲)	3,13	4,17
	Nord orientale	29	0,04	0,12	0,00(▲)	0,39	0,42
	Sud-Isole	87	0,10(▲)	0,40(▲)	0,00(▲)	0,86	2,27
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,29(▲)</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>2,08(▲)</i>	<i>4,17</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,53(▲)	0,64(▲)	0,33(▲)	1,67	2,38
	Nord occidentale	61	0,41(▲)	0,96(▲)	0,00(▲)	2,00	5,32
	Nord orientale	44	0,07(▲)	0,20(▲)	0,00(▲)	0,50	1,10
	Sud-Isole	97	0,12(▲)	0,41(▲)	0,00(▲)	0,78	3,17
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,25(▲)</i>	<i>0,64(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,48(▲)</i>	<i>3,17</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,20(▲)	0,45(▲)	0,00(▲)	1,21(▲)	1,94
	Nord occidentale	591	0,19(▲)	0,49(▲)	0,00(▲)	1,25(▲)	2,38
	Nord orientale	450	0,02(▲)	0,25(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,49
	Sud-Isole(#)	836	0,09(▲)	0,31(▲)	0,00(▲)	0,78(▲)	1,54(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>2312</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,39(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,91(▲)</i>	<i>1,94(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,13(▲)	0,34(▲)	0,00(▲)	0,81	1,28
	Nord occidentale	147	0,07(▲)	0,29(▲)	0,00(▲)	0,57	1,54
	Nord orientale	109	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Sud-Isole	159	0,06(▲)	0,29(▲)	0,00(▲)	0,38	1,85
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,06(▲)</i>	<i>0,27(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,46(▲)</i>	<i>1,54</i>
TOTALE	Centro	623	0,24(▲)	0,58(▲)	0,00(▲)	1,29(▲)	2,38
	Nord occidentale	857	0,21(▲)	0,62(▲)	0,00(▲)	1,34(▲)	2,88(▲)
	Nord orientale	642	0,02(▲)	0,22(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,50
	Sud-Isole(#)	1200	0,09(▲)	0,32(▲)	0,00(▲)	0,78(▲)	1,70(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>3322</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,46(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,99(▲)</i>	<i>2,14(▲)</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.a.8(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PIZZA" 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	1	20	1,28	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	6,82	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	2	9	4,05	3,91	4,05	6,82	6,82
Bambini (3-9 anni)	Centro	4	29	2,69	2,12	2,09	5,56	5,56
	Nord occidentale	11	48	1,92	1,28	1,31	4,17	4,17
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	3	7	1,33	0,72	1,25	2,08	2,08
	<i>TOTALE</i>	18	18	1,99	1,42	1,28	5,56	5,56
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	13	52	1,08	0,42	0,94	1,72	1,72
	Nord occidentale	13	45	1,58	1,52	0,74	5,32	5,32
	Nord orientale	3	12	0,58	0,51	0,56	1,10	1,10
	Sud-Isole	5	8	0,68	0,12	0,69	0,81	0,81
	<i>TOTALE</i>	34	24	1,17 <sup>(▲)</sup>	1,03 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	3,33	5,32
Adulti (18-64 anni)	Centro	61	25	0,81 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	1,64	2,08
	Nord occidentale	64	20	1,00 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	2,38	4,86
	Nord orientale	8	3	0,88	1,56	0,14	4,37	4,37
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	43	10	0,99 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	2,12	2,29
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	176	14	0,93 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	2,17 <sup>(▲)</sup>	4,37
Anziani (65-97 anni)	Centro	13	20	0,71	0,57	0,45	2,17	2,17
	Nord occidentale	8	8	0,87	0,72	0,61	2,54	2,54
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	4	4	1,25	0,77	1,34	1,94	1,94
	<i>TOTALE</i>	25	8	0,85	0,65	0,57	2,17	2,54
TOTALE	Centro	92	26	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,75 <sup>(▲)</sup>	2,01	5,56
	Nord occidentale	97	21	1,23 <sup>(▲)</sup>	1,16 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	3,52	6,82
	Nord orientale	11	3	0,80	1,33	0,14	4,37	4,37
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	55	9	1,00 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	2,12	2,29
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	255	14	1,05 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,75 <sup>(▲)</sup>	2,63 <sup>(▲)</sup>	5,32

(\*) 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.a.8(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PIZZA" 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	6,25	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	2,88	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	2	7	4,57	2,38	4,57	6,25	6,25
Bambini (3-9 anni)	Centro	6	40	1,49	0,84	1,28	3,13	3,13
	Nord occidentale	5	20	1,15	0,51	1,04	1,97	1,97
	Nord orientale	3	25	0,38	0,04	0,39	0,42	0,42
	Sud-Isole	3	7	1,52	0,71	1,43	2,27	2,27
	<i>TOTALE</i>	17	18	1,20	0,73	1,08	3,13	3,13
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	10	50	0,98	0,66	0,69	2,38	2,38
	Nord occidentale	4	13	1,04	0,54	1,17	1,52	1,52
	Nord orientale	4	21	0,28	0,22	0,28	0,50	0,50
	Sud-Isole	6	16	1,32	0,97	1,05	3,17	3,17
	<i>TOTALE</i>	24	22	0,96	0,73	0,73	2,38	3,17
Adulti (18-64 anni)	Centro	46	25	0,81 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	1,94	3,42
	Nord occidentale	51	19	0,95 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	2,31	2,76
	Nord orientale	5	2	0,62	0,76	0,49	1,92	1,92
	Sud-Isole	44	11	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	1,42	1,69
	<i>TOTALE</i>	146	14	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	1,94	3,29
Anziani (65-97 anni)	Centro	8	21	0,55	0,24	0,52	0,83	0,83
	Nord occidentale	5	10	0,65	0,51	0,46	1,54	1,54
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	5	7	0,91	0,63	0,63	1,72	1,72
	<i>TOTALE</i>	18	9	0,68	0,45	0,52	1,72	1,72
TOTALE	Centro	71	27	0,94 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	3,13	6,25
	Nord occidentale	66	17	0,97 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	2,31	2,88
	Nord orientale	12	4	0,45	0,50	0,40	1,92	1,92
	Sud-Isole	58	10	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,75 <sup>(▲)</sup>	1,72	3,17
	<i>TOTALE</i>	207	14	0,90 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	2,27	3,29

(\*) 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.a.8(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PIZZA" 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	2	18	3,77	3,51	3,77	6,25	6,25
	Nord occidentale	2	20	4,85	2,78	4,85	6,82	6,82
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	4	8	4,31	2,66	4,57	6,82	6,82
Bambini (3-9 anni)	Centro	10	34	1,97	1,51	1,28	5,56	5,56
	Nord occidentale	16	33	1,68	1,14	1,19	4,17	4,17
	Nord orientale	3	10	0,38	0,04	0,39	0,42	0,42
	Sud-Isole	6	7	1,43	0,65	1,34	2,27	2,27
	<i>TOTALE</i>	35	18	1,61 <sup>(▲)</sup>	1,19 <sup>(▲)</sup>	1,19 <sup>(▲)</sup>	4,17	5,56
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	23	51	1,04	0,53	0,83	1,72	2,38
	Nord occidentale	17	28	1,45	1,36	1,00	5,32	5,32
	Nord orientale	7	16	0,41	0,37	0,43	1,10	1,10
	Sud-Isole	11	11	1,03	0,77	0,76	3,17	3,17
	<i>TOTALE</i>	58	23	1,08 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,75 <sup>(▲)</sup>	3,17	5,32
Adulti (18-64 anni)	Centro	107	25	0,81 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	1,90	3,29
	Nord occidentale	115	19	0,98 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	2,38	2,76
	Nord orientale	13	3	0,78	1,28	0,14	4,37	4,37
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	87	10	0,86 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	2,01	2,29
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	322	14	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	2,08 <sup>(▲)</sup>	3,29
Anziani (65-97 anni)	Centro	21	20	0,65	0,47	0,45	1,28	2,17
	Nord occidentale	13	9	0,79	0,64	0,57	2,54	2,54
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	9	6	1,07	0,67	0,83	1,94	1,94
	<i>TOTALE</i>	43	8	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	1,94	2,54
TOTALE	Centro	163	26	0,93 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	2,08 <sup>(▲)</sup>	5,56
	Nord occidentale	163	19	1,13 <sup>(▲)</sup>	0,98 <sup>(▲)</sup>	0,75 <sup>(▲)</sup>	2,88 <sup>(▲)</sup>	5,32
	Nord orientale	23	4	0,62	0,98	0,33	2,03	4,37
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	113	9	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	2,08	2,29
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	462	14	0,98 <sup>(▲)</sup>	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	2,38 <sup>(▲)</sup>	4,86

(\*) 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-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.a.9(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "RISO" 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	0,28	0,49	0,00	1,14	1,14
	Nord occidentale	5	0,43	0,96	0,00	2,16	2,16
	Nord orientale	4	1,72	1,98	1,71	3,45	3,45
	Sud-Isole	9	1,84	3,74	0,00	11,08	11,08
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>1,17</i>	<i>2,53</i>	<i>0,00</i>	<i>4,30</i>	<i>11,08</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,69	0,80	0,37	2,44	2,44
	Nord occidentale	23	0,74	1,02	0,00	2,92	3,29
	Nord orientale	17	0,77	1,22	0,58	4,17	4,17
	Sud-Isole	45	0,50(▲)	0,94(▲)	0,00(▲)	2,40	4,01
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,63(▲)</i>	<i>0,98(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>3,29</i>	<i>4,17</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,30	0,36	0,00	0,85	1,24
	Nord occidentale	29	0,29	0,76	0,00	0,92	3,97
	Nord orientale	25	0,09	0,22	0,00	0,64	0,68
	Sud-Isole	60	0,19(▲)	0,33(▲)	0,00(▲)	0,91	1,23
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,21(▲)</i>	<i>0,45(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,85</i>	<i>1,24</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,24(▲)	0,41(▲)	0,00(▲)	1,09(▲)	1,67
	Nord occidentale	320	0,33(▲)	0,45(▲)	0,00(▲)	1,43(▲)	1,86
	Nord orientale	237	0,23(▲)	0,34(▲)	0,00(▲)	0,82(▲)	1,59
	Sud-Isole(♯)	439	0,21(▲)	0,30(▲)	0,00(▲)	0,76(▲)	1,20
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1244</i>	<i>0,25(▲)</i>	<i>0,38(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,04(▲)</i>	<i>1,67(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,28(▲)	0,53(▲)	0,00(▲)	1,41	2,56
	Nord occidentale	96	0,38(▲)	0,68(▲)	0,00(▲)	1,82	3,72
	Nord orientale	65	0,28(▲)	0,37(▲)	0,17(▲)	0,86	1,83
	Sud-Isole	91	0,23(▲)	0,41(▲)	0,00(▲)	1,04	2,49
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,29(▲)</i>	<i>0,52(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,37(▲)</i>	<i>2,68</i>
TOTALE	Centro	356	0,27(▲)	0,45(▲)	0,00(▲)	1,33(▲)	1,85
	Nord occidentale	473	0,36(▲)	0,57(▲)	0,00(▲)	1,49(▲)	3,03
	Nord orientale	348	0,27(▲)	0,50(▲)	0,00(▲)	0,86(▲)	3,42
	Sud-Isole(♯)	644	0,25(▲)	0,61(▲)	0,00(▲)	1,00(▲)	1,74
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1821</i>	<i>0,29(▲)</i>	<i>0,55(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,17(▲)</i>	<i>2,42(▲)</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.a.9(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "RISO" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	1,65	3,64	0,00	9,04	9,04
	Nord occidentale	5	2,50	2,87	1,44	6,25	6,25
	Nord orientale	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	12	0,33	0,91	0,00	3,09	3,09
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,91</i>	<i>2,18</i>	<i>0,00</i>	<i>6,25</i>	<i>9,04</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,86	1,15	0,59	3,34	3,34
	Nord occidentale	25	1,08	1,38	0,00	3,63	4,53
	Nord orientale	12	0,47	0,91	0,00	2,68	2,68
	Sud-Isole	42	0,48(▲)	0,67(▲)	0,00(▲)	1,47	2,97
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,70(▲)</i>	<i>1,03(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>3,09</i>	<i>4,53</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,32	0,42	0,00	1,22	1,43
	Nord occidentale	32	0,36(▲)	0,53(▲)	0,00(▲)	1,55	2,04
	Nord orientale	19	0,21	0,28	0,00	0,86	0,86
	Sud-Isole	37	0,30(▲)	0,38(▲)	0,00(▲)	1,13	1,16
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,30(▲)</i>	<i>0,42(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,13</i>	<i>1,55</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,19(▲)	0,34(▲)	0,00(▲)	0,72(▲)	1,78
	Nord occidentale	271	0,30(▲)	0,41(▲)	0,00(▲)	1,07(▲)	1,60
	Nord orientale	213	0,19(▲)	0,31(▲)	0,00(▲)	0,81(▲)	1,37
	Sud-Isole	397	0,18(▲)	0,27(▲)	0,00(▲)	0,66(▲)	1,19
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,21(▲)</i>	<i>0,34(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,90(▲)</i>	<i>1,39(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,19(▲)	0,29(▲)	0,00(▲)	0,94	1,24
	Nord occidentale	51	0,29(▲)	0,41(▲)	0,00(▲)	1,14	2,01
	Nord orientale	44	0,30(▲)	0,41(▲)	0,00(▲)	1,16	1,76
	Sud-Isole	68	0,16(▲)	0,22(▲)	0,00(▲)	0,53	0,85
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,23(▲)</i>	<i>0,34(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,87(▲)</i>	<i>1,33</i>
TOTALE	Centro	267	0,27(▲)	0,70(▲)	0,00(▲)	1,05(▲)	3,09
	Nord occidentale	384	0,38(▲)	0,68(▲)	0,00(▲)	1,39(▲)	3,63
	Nord orientale	294	0,22(▲)	0,37(▲)	0,00(▲)	0,96(▲)	1,70
	Sud-Isole	556	0,21(▲)	0,35(▲)	0,00(▲)	0,85(▲)	1,46
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,27(▲)</i>	<i>0,53(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,07(▲)</i>	<i>2,10(▲)</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.a.9(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "RISO" 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	1,03	2,69	0,00	9,04	9,04
	Nord occidentale	10	1,47	2,30	0,00	6,25	6,25
	Nord orientale	10	0,69	1,45	0,00	3,45	3,45
	Sud-Isole	21	0,98	2,58	0,00	4,30	11,08
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>1,03(▲)</i>	<i>2,32(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>6,25</i>	<i>11,08</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,78	0,98	0,54	3,09	3,34
	Nord occidentale	48	0,92(▲)	1,22(▲)	0,00(▲)	3,30	4,53
	Nord orientale	29	0,65	1,09	0,00	3,47	4,17
	Sud-Isole	87	0,49(▲)	0,82(▲)	0,00(▲)	1,86	4,01
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,66(▲)</i>	<i>1,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>3,09(▲)</i>	<i>4,17</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,31(▲)	0,39(▲)	0,00(▲)	1,01	1,43
	Nord occidentale	61	0,32(▲)	0,65(▲)	0,00(▲)	1,39	3,97
	Nord orientale	44	0,14(▲)	0,25(▲)	0,00(▲)	0,64	0,86
	Sud-Isole	97	0,23(▲)	0,35(▲)	0,00(▲)	1,00	1,23
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,25(▲)</i>	<i>0,44(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,00(▲)</i>	<i>1,55</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,22(▲)	0,38(▲)	0,00(▲)	1,03(▲)	1,67
	Nord occidentale	591	0,31(▲)	0,43(▲)	0,00(▲)	1,19(▲)	1,86
	Nord orientale	450	0,21(▲)	0,33(▲)	0,00(▲)	0,82(▲)	1,58
	Sud-Isole(#)	836	0,20(▲)	0,29(▲)	0,00(▲)	0,69(▲)	1,19(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>2312</i>	<i>0,23(▲)</i>	<i>0,36(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,97(▲)</i>	<i>1,58(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,25(▲)	0,45(▲)	0,00(▲)	1,24	1,85
	Nord occidentale	147	0,35(▲)	0,60(▲)	0,00(▲)	1,33	3,03
	Nord orientale	109	0,28(▲)	0,38(▲)	0,00(▲)	1,16	1,76
	Sud-Isole	159	0,20(▲)	0,34(▲)	0,00(▲)	0,76	1,57
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,27(▲)</i>	<i>0,46(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,14(▲)</i>	<i>2,49</i>
TOTALE	Centro	623	0,27(▲)	0,57(▲)	0,00(▲)	1,19(▲)	2,35
	Nord occidentale	857	0,37(▲)	0,63(▲)	0,00(▲)	1,46(▲)	3,03(▲)
	Nord orientale	642	0,25(▲)	0,45(▲)	0,00(▲)	0,89(▲)	1,76
	Sud-Isole(#)	1200	0,23(▲)	0,51(▲)	0,00(▲)	0,91(▲)	1,48(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>3322</i>	<i>0,28(▲)</i>	<i>0,54(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,13(▲)</i>	<i>2,35(▲)</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.a.10(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "RISO" per classi di età e area geografica: FEMMINE del 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	0,71	0,61	0,71	1,14	1,14
	Nord occidentale	1	20	2,16	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	3,43	0,02	3,43	3,45	3,45
	Sud-Isole	3	33	5,51	5,07	4,30	11,08	11,08
	<i>TOTALE</i>	8	35	3,37	3,40	2,79	11,08	11,08
Bambini (3-9 anni)	Centro	8	57	1,20	0,70	1,32	2,44	2,44
	Nord occidentale	11	48	1,55	0,95	1,40	3,29	3,29
	Nord orientale	9	53	1,45	1,36	0,80	4,17	4,17
	Sud-Isole	19	42	1,19	1,13	0,91	4,01	4,01
	<i>TOTALE</i>	47	47	1,33 <sup>(▲)</sup>	1,06 <sup>(▲)</sup>	0,91 <sup>(▲)</sup>	3,91	4,17
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	12	48	0,62	0,26	0,61	1,24	1,24
	Nord occidentale	8	28	1,03	1,20	0,62	3,97	3,97
	Nord orientale	5	20	0,47	0,23	0,51	0,68	0,68
	Sud-Isole	18	30	0,64	0,29	0,64	1,23	1,23
	<i>TOTALE</i>	43	31	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	1,23	3,97
Adulti (18-64 anni)	Centro	90	36	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	1,49	2,42
	Nord occidentale	152	48	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	1,67	1,97
	Nord orientale	96	41	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	1,46	1,67
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	184	42	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	1,12 <sup>(▲)</sup>	1,44
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	522	42	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	1,45 <sup>(▲)</sup>	1,83
Anziani (65-97 anni)	Centro	21	33	0,85	0,60	0,64	1,85	2,56
	Nord occidentale	46	48	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	3,03	3,72
	Nord orientale	33	51	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	1,52	1,83
	Sud-Isole	36	40	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	1,57	2,49
	<i>TOTALE</i>	136	43	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	1,85	3,03
TOTALE	Centro	133	37	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	1,52	2,44
	Nord occidentale	218	46	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	1,97 <sup>(▲)</sup>	3,29
	Nord orientale	145	42	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	1,59	3,47
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	260	40	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	1,40 <sup>(▲)</sup>	4,01
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	756	41	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	1,67 <sup>(▲)</sup>	3,47

(\*) 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.a.10(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "RISO" 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	2	33	4,95	5,78	4,95	9,04	9,04
	Nord occidentale	3	60	4,17	2,47	4,81	6,25	6,25
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	17	2,01	1,52	2,01	3,09	3,09
	<i>TOTALE</i>	7	24	3,77	3,09	3,09	9,04	9,04
Bambini (3-9 anni)	Centro	8	53	1,62	1,12	1,25	3,34	3,34
	Nord occidentale	12	48	2,25	1,13	2,02	4,53	4,53
	Nord orientale	3	25	1,90	0,70	1,70	2,68	2,68
	Sud-Isole	19	45	1,07	0,61	0,95	2,97	2,97
	<i>TOTALE</i>	42	45	1,57 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	1,30 <sup>(▲)</sup>	3,34	4,53
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	45	0,71	0,33	0,61	1,43	1,43
	Nord occidentale	14	44	0,81	0,53	0,61	2,04	2,04
	Nord orientale	8	42	0,50	0,18	0,47	0,86	0,86
	Sud-Isole	18	49	0,61	0,32	0,64	1,16	1,16
	<i>TOTALE</i>	49	45	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	1,43	2,04
Adulti (18-64 anni)	Centro	63	34	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	1,35	2,35
	Nord occidentale	131	48	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	1,34	1,91
	Nord orientale	81	38	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	1,26	1,62
	Sud-Isole	151	38	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,97	1,30
	<i>TOTALE</i>	426	40	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	1,19 <sup>(▲)</sup>	1,62
Anziani (65-97 anni)	Centro	17	44	0,44	0,29	0,42	1,24	1,24
	Nord occidentale	24	47	0,61	0,41	0,48	1,33	2,01
	Nord orientale	21	48	0,62	0,38	0,47	1,28	1,76
	Sud-Isole	28	41	0,38	0,16	0,40	0,56	0,85
	<i>TOTALE</i>	90	45	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	1,24	2,01
TOTALE	Centro	99	37	0,72 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	2,18	9,04
	Nord occidentale	184	48	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	2,04 <sup>(▲)</sup>	4,81
	Nord orientale	113	38	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	1,37	1,76
	Sud-Isole	218	39	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	1,16 <sup>(▲)</sup>	1,86
	<i>TOTALE</i>	614	41	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	1,55 <sup>(▲)</sup>	3,30

(\*) 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.a.10(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "RISO" 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	4	36	2,83	4,15	1,01	9,04	9,04
	Nord occidentale	4	40	3,66	2,25	3,48	6,25	6,25
	Nord orientale	2	20	3,43	0,02	3,43	3,45	3,45
	Sud-Isole	5	24	4,11	4,14	3,09	11,08	11,08
	<i>TOTALE</i>	<i>15</i>	<i>29</i>	<i>3,56</i>	<i>3,15</i>	<i>3,09</i>	<i>11,08</i>	<i>11,08</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	16	55	1,41	0,93	1,25	3,34	3,34
	Nord occidentale	23	48	1,91	1,09	1,80	3,63	4,53
	Nord orientale	12	41	1,57	1,21	0,96	4,17	4,17
	Sud-Isole	38	44	1,13 <sup>(▲)</sup>	0,90 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	3,91	4,01
	<i>TOTALE</i>	<i>89</i>	<i>46</i>	<i>1,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,63</i>	<i>4,53</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	21	47	0,66	0,29	0,61	1,24	1,43
	Nord occidentale	22	36	0,89	0,82	0,61	2,04	3,97
	Nord orientale	13	30	0,49	0,19	0,48	0,86	0,86
	Sud-Isole	36	37	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	1,16	1,23
	<i>TOTALE</i>	<i>92</i>	<i>37</i>	<i>0,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,39</i>	<i>3,97</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	153	35	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	1,49	2,35
	Nord occidentale	283	48	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	1,51 <sup>(▲)</sup>	1,97
	Nord orientale	177	39	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	1,31 <sup>(▲)</sup>	1,62
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	335	40	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	1,06 <sup>(▲)</sup>	1,44
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>948</i>	<i>41</i>	<i>0,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,35<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,35<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,79<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	38	37	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	1,85	2,56
	Nord occidentale	70	48	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	2,68	3,72
	Nord orientale	54	50	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	1,52	1,83
	Sud-Isole	64	40	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	1,04	2,49
	<i>TOTALE</i>	<i>226</i>	<i>44</i>	<i>0,62<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,52<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,45<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,03</i>
TOTALE	Centro	232	37	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,75 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	1,67 <sup>(▲)</sup>	3,09
	Nord occidentale	402	47	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	2,01 <sup>(▲)</sup>	3,72
	Nord orientale	258	40	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	1,58 <sup>(▲)</sup>	3,45
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	478	40	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	1,23 <sup>(▲)</sup>	3,09
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1370</i>	<i>41</i>	<i>0,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,60<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,45<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:  $n \geq 30$  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.a.11(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUMENTO, ALTRI CEREALI E FARINE" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	1,23	1,59	0,93	3,96	3,96
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,82	1,38	0,21	2,86	2,86
	Sud-Isole	9	1,12	1,86	0,00	4,91	4,91
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,85</i>	<i>1,48</i>	<i>0,00</i>	<i>3,96</i>	<i>4,91</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	1,24	1,01	1,08	2,88	2,88
	Nord occidentale	23	0,93	1,00	0,30	2,63	2,97
	Nord orientale	17	1,47	1,04	1,37	3,72	3,72
	Sud-Isole	45	0,73(▲)	0,84(▲)	0,37(▲)	2,48	3,37
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,98(▲)</i>	<i>0,97(▲)</i>	<i>0,55(▲)</i>	<i>2,88</i>	<i>3,72</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,80	0,68	0,63	2,23	2,24
	Nord occidentale	29	1,18	0,99	0,90	2,80	3,18
	Nord orientale	25	1,11	0,81	1,18	2,37	2,94
	Sud-Isole	60	0,80(▲)	0,91(▲)	0,44(▲)	2,43	5,22
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,94(▲)</i>	<i>0,88(▲)</i>	<i>0,78(▲)</i>	<i>2,69</i>	<i>3,18</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,60(▲)	0,56(▲)	0,53(▲)	1,59(▲)	2,16
	Nord occidentale	320	0,59(▲)	0,56(▲)	0,44(▲)	1,62(▲)	2,24
	Nord orientale	237	0,73(▲)	0,73(▲)	0,61(▲)	1,95(▲)	2,96
	Sud-Isole(■)	439	0,56(▲)	0,54(▲)	0,40(▲)	1,57(▲)	2,16
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1244</i>	<i>0,61(▲)</i>	<i>0,59(▲)</i>	<i>0,46(▲)</i>	<i>1,63(▲)</i>	<i>2,29(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,23(▲)	0,34(▲)	0,07(▲)	1,01	1,50
	Nord occidentale	96	0,31(▲)	0,37(▲)	0,20(▲)	1,08	1,76
	Nord orientale	65	0,36(▲)	0,33(▲)	0,33(▲)	0,89	1,29
	Sud-Isole	91	0,27(▲)	0,32(▲)	0,14(▲)	0,96	1,44
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,29(▲)</i>	<i>0,34(▲)</i>	<i>0,15(▲)</i>	<i>1,00(▲)</i>	<i>1,44</i>
TOTALE	Centro	356	0,58(▲)	0,62(▲)	0,44(▲)	1,68(▲)	2,54
	Nord occidentale	473	0,58(▲)	0,63(▲)	0,38(▲)	1,91(▲)	2,70
	Nord orientale	348	0,73(▲)	0,75(▲)	0,59(▲)	2,06(▲)	3,14
	Sud-Isole(■)	644	0,56(▲)	0,64(▲)	0,32(▲)	1,71(▲)	2,69
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1821</i>	<i>0,60(▲)</i>	<i>0,66(▲)</i>	<i>0,40(▲)</i>	<i>1,81(▲)</i>	<i>2,72(▲)</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.



**Tabella 1.A.a.11(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUMENTO, ALTRI CEREALI E FARINE" 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	0,82	1,09	0,40	2,73	2,73
	Nord occidentale	5	2,19	2,15	1,16	5,43	5,43
	Nord orientale	6	0,90	1,43	0,45	3,72	3,72
	Sud-Isole	12	0,47	1,33	0,00	4,66	4,66
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,93</i>	<i>1,52</i>	<i>0,16</i>	<i>4,66</i>	<i>5,43</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	1,39	1,36	0,99	4,23	4,23
	Nord occidentale	25	1,32	1,18	1,06	3,18	3,84
	Nord orientale	12	2,06	1,76	1,62	5,07	5,07
	Sud-Isole	42	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	1,80	2,94
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>1,13<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,74<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,83</i>	<i>5,07</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,82	0,76	1,00	2,17	2,86
	Nord occidentale	32	1,09 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	2,94	3,55
	Nord orientale	19	1,48	1,36	1,02	6,10	6,10
	Sud-Isole	37	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	1,67	2,02
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,92<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,94<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,60</i>	<i>3,55</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	1,53 <sup>(▲)</sup>	2,17
	Nord occidentale	271	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	1,63 <sup>(▲)</sup>	2,13
	Nord orientale	213	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	1,58 <sup>(▲)</sup>	2,26
	Sud-Isole	397	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	1,60 <sup>(▲)</sup>	2,08
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,58<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,13<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,92	1,74
	Nord occidentale	51	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	1,32	1,97
	Nord orientale	44	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,94	2,25
	Sud-Isole	68	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	1,00	1,40
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,36<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,74</i>
TOTALE	Centro	267	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	1,65 <sup>(▲)</sup>	2,86
	Nord occidentale	384	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	1,97 <sup>(▲)</sup>	3,54
	Nord orientale	294	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	2,23 <sup>(▲)</sup>	4,94
	Sud-Isole	556	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	1,60 <sup>(▲)</sup>	2,08
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,74<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,94<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.a.11(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUMENTO, ALTRI CEREALI E FARINE" 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	1,01	1,29	0,77	3,96	3,96
	Nord occidentale	10	1,09	1,84	0,18	5,43	5,43
	Nord orientale	10	0,87	1,33	0,28	3,72	3,72
	Sud-Isole	21	0,75	1,57	0,00	4,66	4,91
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,89<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,49<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,02<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,66</i>	<i>5,43</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	1,32	1,19	0,99	3,83	4,23
	Nord occidentale	48	1,14 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	0,93 <sup>(▲)</sup>	3,11	3,84
	Nord orientale	29	1,72	1,39	1,43	4,94	5,07
	Sud-Isole	87	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	2,00	3,37
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>1,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,70<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,94</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,81 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	2,23	2,86
	Nord occidentale	61	1,13 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	0,86 <sup>(▲)</sup>	2,80	3,55
	Nord orientale	44	1,27 <sup>(▲)</sup>	1,08 <sup>(▲)</sup>	1,13 <sup>(▲)</sup>	2,89	6,10
	Sud-Isole	97	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	2,16	5,22
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,93<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,91<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,55</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	1,56 <sup>(▲)</sup>	2,16
	Nord occidentale	591	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	1,62 <sup>(▲)</sup>	2,24
	Nord orientale	450	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	1,88 <sup>(▲)</sup>	2,81
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	836	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	1,58 <sup>(▲)</sup>	2,08 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2312</i>	<i>0,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,46<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,21<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,92	1,50
	Nord occidentale	147	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	1,15	1,76
	Nord orientale	109	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,94	1,29
	Sud-Isole	159	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	1,00	1,40
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,17<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,01<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,67</i>
TOTALE	Centro	623	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	1,67 <sup>(▲)</sup>	2,83
	Nord occidentale	857	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	1,91 <sup>(▲)</sup>	2,97 <sup>(▲)</sup>
	Nord orientale	642	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	2,12 <sup>(▲)</sup>	3,49
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1200	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	1,65 <sup>(▲)</sup>	2,31 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>3322</i>	<i>0,60<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,42<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,86<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.a.12(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUMENTO, ALTRI CEREALI E FARINE" 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	1,54	1,66	0,99	3,96	3,96
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	1,64	1,73	1,64	2,86	2,86
	Sud-Isole	3	33	3,35	1,62	3,46	4,91	4,91
	<i>TOTALE</i>	9	39	2,16	1,69	1,67	4,91	4,91
Bambini (3-9 anni)	Centro	13	93	1,34	0,98	1,23	2,88	2,88
	Nord occidentale	19	83	1,13	1,00	0,93	2,97	2,97
	Nord orientale	16	94	1,57	1,00	1,48	3,72	3,72
	Sud-Isole	36	80	0,91 <sup>(▲)</sup>	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	2,80	3,37
	<i>TOTALE</i>	84	85	1,15 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	2,88	3,72
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	24	96	0,84	0,68	0,70	2,23	2,24
	Nord occidentale	26	90	1,32	0,95	1,00	2,80	3,18
	Nord orientale	23	92	1,20	0,77	1,26	2,37	2,94
	Sud-Isole	55	92	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	2,69	5,22
	<i>TOTALE</i>	128	92	1,02 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	2,69	3,18
Adulti (18-64 anni)	Centro	200	81	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	1,62 <sup>(▲)</sup>	2,26
	Nord occidentale	272	85	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	1,68 <sup>(▲)</sup>	2,47
	Nord orientale	206	87	0,84 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	2,01 <sup>(▲)</sup>	2,96
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	386	88	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	1,59 <sup>(▲)</sup>	2,20
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	1064	85	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	1,68 <sup>(▲)</sup>	2,36 <sup>(▲)</sup>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	61	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	1,05	1,50
	Nord occidentale	68	71	0,43 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	1,12	1,76
	Nord orientale	52	80	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,94	1,29
	Sud-Isole	73	80	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	1,03	1,44
	<i>TOTALE</i>	232	73	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	1,03 <sup>(▲)</sup>	1,50
TOTALE	Centro	280	79	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	1,80 <sup>(▲)</sup>	2,83
	Nord occidentale	385	81	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	1,95 <sup>(▲)</sup>	2,72
	Nord orientale	299	86	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	2,21 <sup>(▲)</sup>	3,23
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	553	86	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	1,75 <sup>(▲)</sup>	2,71
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	1517	83	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	1,93 <sup>(▲)</sup>	2,83 <sup>(▲)</sup>

(\*) 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.

**Tabella 1.A.a.12(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUMENTO, ALTRI CEREALI E FARINE" 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	4	67	1,23	1,14	1,08	2,73	2,73
	Nord occidentale	5	100	2,19	2,15	1,16	5,43	5,43
	Nord orientale	4	67	1,35	1,61	0,77	3,72	3,72
	Sud-Isole	4	33	1,42	2,17	0,42	4,66	4,66
	<i>TOTALE</i>	<i>17</i>	<i>59</i>	<i>1,58</i>	<i>1,71</i>	<i>0,77</i>	<i>5,43</i>	<i>5,43</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	93	1,49	1,36	0,99	4,23	4,23
	Nord occidentale	24	96	1,38	1,17	1,10	3,18	3,84
	Nord orientale	12	100	2,06	1,76	1,62	5,07	5,07
	Sud-Isole	35	83	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	2,00	2,94
	<i>TOTALE</i>	<i>85</i>	<i>90</i>	<i>1,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,93<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,83</i>	<i>5,07</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	16	80	1,03	0,71	1,13	2,86	2,86
	Nord occidentale	29	91	1,20	0,91	1,08	2,94	3,55
	Nord orientale	19	100	1,48	1,36	1,02	6,10	6,10
	Sud-Isole	32	86	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	1,67	2,02
	<i>TOTALE</i>	<i>96</i>	<i>89</i>	<i>1,04<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,94<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,91<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,86</i>	<i>6,10</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	157	84	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	1,60	2,17
	Nord occidentale	224	83	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	1,69 <sup>(▲)</sup>	2,13
	Nord orientale	189	89	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	1,66 <sup>(▲)</sup>	2,81
	Sud-Isole	352	89	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	1,64 <sup>(▲)</sup>	2,08
	<i>TOTALE</i>	<i>922</i>	<i>86</i>	<i>0,66<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,52<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,15<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	22	56	0,46	0,40	0,41	0,92	1,74
	Nord occidentale	43	84	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	1,32	1,97
	Nord orientale	35	80	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,96	2,25
	Sud-Isole	58	85	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	1,01	1,40
	<i>TOTALE</i>	<i>158</i>	<i>78</i>	<i>0,46<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,38<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,16</i>	<i>1,97</i>
TOTALE	Centro	213	80	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	1,75 <sup>(▲)</sup>	2,86
	Nord occidentale	325	85	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	2,10 <sup>(▲)</sup>	3,54
	Nord orientale	259	88	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	2,26 <sup>(▲)</sup>	4,94
	Sud-Isole	481	87	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	1,64 <sup>(▲)</sup>	2,12
	<i>TOTALE</i>	<i>1278</i>	<i>85</i>	<i>0,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,83<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,32<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 ≥ 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.a.12(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUMENTO, ALTRI CEREALI E FARINE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E 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	8	73	1,38	1,33	0,99	3,96	3,96
	Nord occidentale	5	50	2,19	2,15	1,16	5,43	5,43
	Nord orientale	6	60	1,45	1,47	0,77	3,72	3,72
	Sud-Isole	7	33	2,24	2,07	1,67	4,91	4,91
	<i>TOTALE</i>	<i>26</i>	<i>50</i>	<i>1,78</i>	<i>1,69</i>	<i>0,99</i>	<i>4,91</i>	<i>5,43</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	27	93	1,42	1,17	1,00	3,83	4,23
	Nord occidentale	43	90	1,27 <sup>(▲)</sup>	1,09 <sup>(▲)</sup>	1,06 <sup>(▲)</sup>	3,11	3,84
	Nord orientale	28	97	1,78	1,37	1,51	4,94	5,07
	Sud-Isole	71	82	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,75 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	2,48	3,37
	<i>TOTALE</i>	<i>169</i>	<i>88</i>	<i>1,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,93<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,94</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	40	89	0,91 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	2,23	2,86
	Nord occidentale	55	90	1,26 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	1,01 <sup>(▲)</sup>	2,94	3,55
	Nord orientale	42	95	1,33 <sup>(▲)</sup>	1,07 <sup>(▲)</sup>	1,18 <sup>(▲)</sup>	2,89	6,10
	Sud-Isole	87	90	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	2,16	5,22
	<i>TOTALE</i>	<i>224</i>	<i>91</i>	<i>1,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,90<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,55</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	357	82	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,66 <sup>(▲)</sup>	1,61 <sup>(▲)</sup>	2,17
	Nord occidentale	496	84	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	1,69 <sup>(▲)</sup>	2,47
	Nord orientale	395	88	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	1,94 <sup>(▲)</sup>	2,83
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	738	88	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	1,62 <sup>(▲)</sup>	2,12
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1986</i>	<i>86</i>	<i>0,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,60<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,66<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,29<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	61	59	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	1,02	1,74
	Nord occidentale	111	76	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	1,24	1,76
	Nord orientale	87	80	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,94	2,25
	Sud-Isole	131	82	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	1,01	1,40
	<i>TOTALE</i>	<i>390</i>	<i>75</i>	<i>0,42<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,34<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,74</i>
TOTALE	Centro	493	79	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	1,80 <sup>(▲)</sup>	2,86
	Nord occidentale	710	83	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	2,02 <sup>(▲)</sup>	3,11
	Nord orientale	558	87	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	2,25 <sup>(▲)</sup>	3,72
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1034	86	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	1,72 <sup>(▲)</sup>	2,48 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2795</i>	<i>84</i>	<i>0,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,58<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,90<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,94<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.a.13(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "CEREALI DA PRIMA COLAZIONE" 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	0,17	0,33	0,00	0,67	0,67
	Sud-Isole	9	0,07	0,21	0,00	0,63	0,63
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,06</i>	<i>0,19</i>	<i>0,00</i>	<i>0,63</i>	<i>0,67</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,15	0,32	0,00	0,95	0,95
	Nord occidentale	23	0,21	0,37	0,00	0,90	1,16
	Nord orientale	17	0,20	0,35	0,00	1,22	1,22
	Sud-Isole	45	0,07(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,50	0,64
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,13(▲)</i>	<i>0,28(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,89</i>	<i>1,22</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,03	0,10	0,00	0,14	0,47
	Nord occidentale	29	0,03	0,10	0,00	0,19	0,53
	Nord orientale	25	0,05	0,14	0,00	0,42	0,57
	Sud-Isole	60	0,05(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,47	0,52
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,47</i>	<i>0,53</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,03(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,21(▲)	0,61
	Nord occidentale	320	0,04(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,32(▲)	0,61
	Nord orientale	237	0,02(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,20(▲)	0,40
	Sud-Isole(§)	439	0,03(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,18(▲)	0,43
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>1244</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,21(▲)</i>	<i>0,53(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,02(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,21	0,35
	Nord occidentale	96	0,00(▲)	0,02(▲)	0,00(▲)	0,00	0,20
	Nord orientale	65	0,02(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,00	0,58
	Sud-Isole	91	0,01(▲)	0,05(▲)	0,00(▲)	0,00	0,48
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,06(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,35</i>
TOTALE	Centro	356	0,03(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,25(▲)	0,67
	Nord occidentale	473	0,04(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,30(▲)	0,84
	Nord orientale	348	0,03(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,23(▲)	0,58
	Sud-Isole(§)	644	0,03(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,18(▲)	0,52
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>1821</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,25(▲)</i>	<i>0,62(▲)</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.a.13(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "CEREALI DA PRIMA COLAZIONE" 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	0,01	0,03	0,00	0,11	0,11
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,00</i>	<i>0,02</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,11</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,16	0,28	0,00	0,97	0,97
	Nord occidentale	25	0,13	0,27	0,00	0,88	0,90
	Nord orientale	12	0,10	0,33	0,00	1,14	1,14
	Sud-Isole	42	0,18(▲)	0,36(▲)	0,00(▲)	0,89	1,50
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,15(▲)</i>	<i>0,32(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,90</i>	<i>1,50</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,04	0,12	0,00	0,38	0,48
	Nord occidentale	32	0,09(▲)	0,18(▲)	0,00(▲)	0,51	0,68
	Nord orientale	19	0,12	0,25	0,00	0,86	0,86
	Sud-Isole	37	0,06(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,35	0,64
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,07(▲)</i>	<i>0,17(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,49</i>	<i>0,68</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,01(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,42
	Nord occidentale	271	0,02(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,15(▲)	0,46
	Nord orientale	213	0,01(▲)	0,04(▲)	0,00(▲)	0,04(▲)	0,22
	Sud-Isole	397	0,01(▲)	0,05(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,34
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,06(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,38(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,00(▲)	0,02(▲)	0,00(▲)	0,00	0,14
	Nord occidentale	51	0,01(▲)	0,06(▲)	0,00(▲)	0,12	0,41
	Nord orientale	44	0,01(▲)	0,04(▲)	0,00(▲)	0,00	0,29
	Sud-Isole	68	0,01(▲)	0,05(▲)	0,00(▲)	0,00	0,39
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,29</i>
TOTALE	Centro	267	0,02(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,11(▲)	0,58
	Nord occidentale	384	0,03(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,23(▲)	0,67
	Nord orientale	294	0,02(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,08(▲)	0,54
	Sud-Isole	556	0,03(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,14(▲)	0,64
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,16(▲)</i>	<i>0,56(▲)</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.a.13(c)** - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "CEREALI DA PRIMA COLAZIONE" 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	0,07	0,21	0,00	0,67	0,67
	Sud-Isole	21	0,04	0,14	0,00	0,11	0,63
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>0,13(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,11</i>	<i>0,67</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,15	0,30	0,00	0,95	0,97
	Nord occidentale	48	0,17	0,32(▲)	0,00(▲)	0,90	1,16
	Nord orientale	29	0,16	0,34	0,00	1,14	1,22
	Sud-Isole	87	0,12(▲)	0,28(▲)	0,00(▲)	0,75	1,50
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,30(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,89(▲)</i>	<i>1,25</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,03(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,29	0,48
	Nord occidentale	61	0,06(▲)	0,15(▲)	0,00(▲)	0,49	0,68
	Nord orientale	44	0,08(▲)	0,19(▲)	0,00(▲)	0,54	0,86
	Sud-Isole	97	0,05(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,47	0,64
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,47(▲)</i>	<i>0,64</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,02(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,14(▲)	0,53
	Nord occidentale	591	0,03(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,27(▲)	0,57
	Nord orientale	450	0,01(▲)	0,06(▲)	0,00(▲)	0,11(▲)	0,30
	Sud-Isole(#)	836	0,02(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,13(▲)	0,40(▲)
	<i>TOTALE(#)</i>	<i>2312</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,09(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,17(▲)</i>	<i>0,45(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,02(▲)	0,06(▲)	0,00(▲)	0,14	0,32
	Nord occidentale	147	0,01(▲)	0,04(▲)	0,00(▲)	0,00	0,20
	Nord orientale	109	0,01(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,00	0,42
	Sud-Isole	159	0,01(▲)	0,05(▲)	0,00(▲)	0,00	0,39
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,06(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,35</i>
TOTALE	Centro	623	0,03(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,21(▲)	0,61
	Nord occidentale	857	0,04(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,29(▲)	0,68(▲)
	Nord orientale	642	0,03(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,18(▲)	0,58
	Sud-Isole(#)	1200	0,03(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,18(▲)	0,54(▲)
	<i>TOTALE(#)</i>	<i>3322</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,21(▲)</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-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.a.14(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "CEREALI DA PRIMA COLAZIONE" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	25	0,67	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	11	0,63	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>2</i>	<i>9</i>	<i>0,65</i>	<i>0,03</i>	<i>0,65</i>	<i>0,67</i>	<i>0,67</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	3	21	0,70	0,33	0,81	0,95	0,95
	Nord occidentale	7	30	0,69	0,35	0,81	1,16	1,16
	Nord orientale	6	35	0,56	0,39	0,51	1,22	1,22
	Sud-Isole	9	20	0,33	0,19	0,29	0,64	0,64
	<i>TOTALE</i>	<i>25</i>	<i>25</i>	<i>0,53</i>	<i>0,33</i>	<i>0,50</i>	<i>1,16</i>	<i>1,22</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	3	12	0,24	0,19	0,14	0,47	0,47
	Nord occidentale	3	10	0,29	0,21	0,19	0,53	0,53
	Nord orientale	5	20	0,26	0,22	0,14	0,57	0,57
	Sud-Isole	11	18	0,25	0,20	0,15	0,52	0,52
	<i>TOTALE</i>	<i>22</i>	<i>16</i>	<i>0,26</i>	<i>0,19</i>	<i>0,15</i>	<i>0,53</i>	<i>0,57</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	25	10	0,28	0,21	0,21	0,67	0,79
	Nord occidentale	50	16	0,28(▲)	0,20(▲)	0,23(▲)	0,66	1,04
	Nord orientale	22	9	0,20	0,13	0,20	0,45	0,55
	Sud-Isole(■)	56	13	0,20(▲)	0,18(▲)	0,14(▲)	0,60	0,88
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>153</i>	<i>12</i>	<i>0,24(▲)</i>	<i>0,19(▲)</i>	<i>0,18(▲)</i>	<i>0,61</i>	<i>0,88</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	7	11	0,21	0,10	0,21	0,35	0,35
	Nord occidentale	1	1	0,20	--	--	--	--
	Nord orientale	3	5	0,44	0,13	0,42	0,58	0,58
	Sud-Isole	3	3	0,23	0,22	0,12	0,48	0,48
	<i>TOTALE</i>	<i>14</i>	<i>4</i>	<i>0,26</i>	<i>0,16</i>	<i>0,22</i>	<i>0,58</i>	<i>0,58</i>
TOTALE	Centro	38	11	0,30(▲)	0,23(▲)	0,22(▲)	0,81	0,95
	Nord occidentale	61	13	0,33(▲)	0,25(▲)	0,25(▲)	0,89	1,16
	Nord orientale	37	11	0,30(▲)	0,25(▲)	0,21(▲)	0,74	1,22
	Sud-Isole(■)	80	12	0,23(▲)	0,19(▲)	0,15(▲)	0,61	0,88
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>216</i>	<i>12</i>	<i>0,28(▲)</i>	<i>0,23(▲)</i>	<i>0,20(▲)</i>	<i>0,79(▲)</i>	<i>1,04</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.a.14(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "CEREALI DA PRIMA COLAZIONE" 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	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	8	0,11	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>0,11</i>	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	5	33	0,47	0,31	0,29	0,97	0,97
	Nord occidentale	7	28	0,47	0,31	0,42	0,90	0,90
	Nord orientale	1	8	1,14	--	--	--	--
	Sud-Isole	12	29	0,64	0,42	0,53	1,50	1,50
	<i>TOTALE</i>	<i>25</i>	<i>27</i>	<i>0,58</i>	<i>0,38</i>	<i>0,48</i>	<i>1,25</i>	<i>1,50</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	2	10	0,38	0,13	0,38	0,48	0,48
	Nord occidentale	7	22	0,39	0,17	0,33	0,68	0,68
	Nord orientale	4	21	0,55	0,21	0,47	0,86	0,86
	Sud-Isole	11	30	0,19	0,17	0,13	0,64	0,64
	<i>TOTALE</i>	<i>24</i>	<i>22</i>	<i>0,33</i>	<i>0,21</i>	<i>0,29</i>	<i>0,68</i>	<i>0,86</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	8	4	0,30	0,20	0,35	0,63	0,63
	Nord occidentale	25	9	0,21	0,17	0,15	0,56	0,67
	Nord orientale	11	5	0,15	0,09	0,11	0,30	0,30
	Sud-Isole	18	5	0,22	0,15	0,21	0,50	0,50
	<i>TOTALE</i>	<i>62</i>	<i>6</i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,17<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50</i>	<i>0,67</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	1	3	0,14	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	6	0,24	0,15	0,20	0,41	0,41
	Nord orientale	1	2	0,29	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	1	0,39	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>6</i>	<i>3</i>	<i>0,26</i>	<i>0,12</i>	<i>0,25</i>	<i>0,41</i>	<i>0,41</i>
TOTALE	Centro	16	6	0,35	0,24	0,32	0,97	0,97
	Nord occidentale	42	11	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,68	0,90
	Nord orientale	17	6	0,31	0,30	0,22	1,14	1,14
	Sud-Isole	43	8	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,89	1,50
	<i>TOTALE</i>	<i>118</i>	<i>8</i>	<i>0,31<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,89</i>	<i>1,25</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.a.14(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "CEREALI DA PRIMA COLAZIONE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E 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	1	10	0,67	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	10	0,37	0,36	0,37	0,63	0,63
	<i>TOTALE</i>	<i>3</i>	<i>6</i>	<i>0,47</i>	<i>0,31</i>	<i>0,63</i>	<i>0,67</i>	<i>0,67</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	8	28	0,55	0,32	0,45	0,97	0,97
	Nord occidentale	14	29	0,58	0,34	0,55	1,16	1,16
	Nord orientale	7	24	0,65	0,42	0,58	1,22	1,22
	Sud-Isole	21	24	0,50	0,37	0,36	1,25	1,50
	<i>TOTALE</i>	<i>50</i>	<i>26</i>	<i>0,55<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,35<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,49<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,22</i>	<i>1,50</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	5	11	0,30	0,17	0,29	0,48	0,48
	Nord occidentale	10	16	0,36	0,18	0,31	0,68	0,68
	Nord orientale	9	20	0,39	0,26	0,41	0,86	0,86
	Sud-Isole	22	23	0,22	0,18	0,13	0,52	0,64
	<i>TOTALE</i>	<i>46</i>	<i>19</i>	<i>0,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,64</i>	<i>0,86</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	33	8	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,67	0,79
	Nord occidentale	75	13	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,66	1,04
	Nord orientale	33	7	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,45	0,55
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	74	9	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,50	0,88
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>215</i>	<i>9</i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,84</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	8	8	0,20	0,09	0,19	0,35	0,35
	Nord occidentale	4	3	0,23	0,12	0,20	0,41	0,41
	Nord orientale	4	4	0,40	0,13	0,37	0,58	0,58
	Sud-Isole	4	3	0,27	0,20	0,26	0,48	0,48
	<i>TOTALE</i>	<i>20</i>	<i>4</i>	<i>0,26</i>	<i>0,14</i>	<i>0,22</i>	<i>0,53</i>	<i>0,58</i>
TOTALE	Centro	54	9	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,81	0,97
	Nord occidentale	103	12	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,88	1,04
	Nord orientale	54	8	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,86	1,22
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	123	10	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,75	1,25
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>334</i>	<i>10</i>	<i>0,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,24<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,81<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,16</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:  $n \geq 30$  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.a.15(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "BISCOTTI" 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	2,59	1,02	2,15	3,87	3,87
	Nord occidentale	5	1,35	1,65	0,56	3,64	3,64
	Nord orientale	4	0,65	0,42	0,55	1,24	1,24
	Sud-Isole	9	1,45	0,82	1,45	2,56	2,56
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>1,54</i>	<i>1,17</i>	<i>1,45</i>	<i>3,64</i>	<i>3,87</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	1,03	1,12	1,05	3,85	3,85
	Nord occidentale	23	0,83	0,97	0,63	2,52	3,88
	Nord orientale	17	0,94	1,00	0,89	3,20	3,20
	Sud-Isole	45	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	2,00	3,54
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,77<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,89<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,58<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,52</i>	<i>3,88</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,50	0,53	0,33	1,42	1,65
	Nord occidentale	29	0,53	0,69	0,41	1,66	3,04
	Nord orientale	25	0,44	0,52	0,28	1,30	1,99
	Sud-Isole	60	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	1,14	1,42
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,35</i>	<i>1,99</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	1,64
	Nord occidentale	320	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,12 <sup>(▲)</sup>	1,04 <sup>(▲)</sup>	1,41
	Nord orientale	237	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	1,15
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	439	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	1,13
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1244</i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,31<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,06<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,80<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,41<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,73	1,19
	Nord occidentale	96	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,90	1,47
	Nord orientale	65	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,51	0,97
	Sud-Isole	91	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,46	0,83
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,75<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,17</i>
TOTALE	Centro	356	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	1,28 <sup>(▲)</sup>	2,50
	Nord occidentale	473	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	1,30 <sup>(▲)</sup>	2,52
	Nord orientale	348	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	1,99
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	644	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	1,85
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1821</i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,45<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,11<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,00<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.a.15(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "BISCOTTI" 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	2,16	1,45	2,05	4,01	4,01
	Nord occidentale	5	1,24	1,33	1,21	3,13	3,13
	Nord orientale	6	1,24	1,20	1,09	2,95	2,95
	Sud-Isole	12	0,65	0,69	0,50	2,29	2,29
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>1,19</i>	<i>1,18</i>	<i>0,96</i>	<i>3,33</i>	<i>4,01</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	1,41	1,63	0,81	5,00	5,00
	Nord occidentale	25	0,95	1,09	0,50	2,67	3,83
	Nord orientale	12	1,12	0,82	0,87	2,91	2,91
	Sud-Isole	42	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	1,73	3,08
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,49<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,08</i>	<i>5,00</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,56	0,92	0,00	2,97	3,18
	Nord occidentale	32	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	1,60	2,69
	Nord orientale	19	0,65	0,86	0,44	3,40	3,40
	Sud-Isole	37	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,99	3,16
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,74<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,18</i>	<i>3,18</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,95
	Nord occidentale	271	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,04 <sup>(▲)</sup>	1,84
	Nord orientale	213	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	1,92
	Sud-Isole	397	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	1,24
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,76<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,52<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,79	0,99
	Nord occidentale	51	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,84	1,88
	Nord orientale	44	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,63	0,71
	Sud-Isole	68	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,40	1,19
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,05</i>
TOTALE	Centro	267	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,05 <sup>(▲)</sup>	1,23 <sup>(▲)</sup>	4,01
	Nord occidentale	384	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,02 <sup>(▲)</sup>	1,44 <sup>(▲)</sup>	2,69
	Nord orientale	294	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,04 <sup>(▲)</sup>	1,21 <sup>(▲)</sup>	2,95
	Sud-Isole	556	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	1,73
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,26<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,52<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,75<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.a.15(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "BISCOTTI" 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	2,36	1,23	2,15	4,01	4,01
	Nord occidentale	10	1,29	1,41	0,88	3,64	3,64
	Nord orientale	10	1,00	0,97	0,80	2,95	2,95
	Sud-Isole	21	0,99	0,83	0,84	2,46	2,56
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>1,34(▲)</i>	<i>1,18(▲)</i>	<i>1,21(▲)</i>	<i>3,64</i>	<i>4,01</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	1,23	1,40	0,88	4,50	5,00
	Nord occidentale	48	0,90(▲)	1,03(▲)	0,57(▲)	2,67	3,88
	Nord orientale	29	1,02	0,92	0,89	2,91	3,20
	Sud-Isole	87	0,54(▲)	0,70(▲)	0,29(▲)	2,00	3,54
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>0,98(▲)</i>	<i>0,55(▲)</i>	<i>2,91(▲)</i>	<i>4,50</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,53(▲)	0,72(▲)	0,31(▲)	1,65	3,18
	Nord occidentale	61	0,58(▲)	0,66(▲)	0,41(▲)	1,60	3,04
	Nord orientale	44	0,53(▲)	0,69(▲)	0,29(▲)	1,99	3,40
	Sud-Isole	97	0,33(▲)	0,50(▲)	0,12(▲)	1,23	3,16
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,46(▲)</i>	<i>0,62(▲)</i>	<i>0,24(▲)</i>	<i>1,54(▲)</i>	<i>3,16</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,22(▲)	0,31(▲)	0,10(▲)	0,80(▲)	1,52
	Nord occidentale	591	0,24(▲)	0,38(▲)	0,06(▲)	1,04(▲)	1,79
	Nord orientale	450	0,21(▲)	0,36(▲)	0,00(▲)	0,89(▲)	1,53
	Sud-Isole(#)	836	0,13(▲)	0,23(▲)	0,00(▲)	0,52(▲)	1,13(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>2312</i>	<i>0,19(▲)</i>	<i>0,32(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,78(▲)</i>	<i>1,44(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,20(▲)	0,28(▲)	0,09(▲)	0,73	1,17
	Nord occidentale	147	0,24(▲)	0,34(▲)	0,09(▲)	0,88	1,47
	Nord orientale	109	0,15(▲)	0,21(▲)	0,00(▲)	0,55	0,79
	Sud-Isole	159	0,12(▲)	0,20(▲)	0,00(▲)	0,46	1,05
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,18(▲)</i>	<i>0,27(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,73(▲)</i>	<i>1,17</i>
TOTALE	Centro	623	0,32(▲)	0,59(▲)	0,12(▲)	1,23(▲)	3,44
	Nord occidentale	857	0,32(▲)	0,52(▲)	0,09(▲)	1,37(▲)	2,55(▲)
	Nord orientale	642	0,27(▲)	0,47(▲)	0,07(▲)	1,09(▲)	2,48
	Sud-Isole(#)	1200	0,19(▲)	0,36(▲)	0,00(▲)	0,81(▲)	1,79(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>3322</i>	<i>0,26(▲)</i>	<i>0,48(▲)</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>1,13(▲)</i>	<i>2,48(▲)</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.a.16(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "BISCOTTI" 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	5	100	2,59	1,02	2,15	3,87	3,87
	Nord occidentale	3	60	2,25	1,56	2,55	3,64	3,64
	Nord orientale	4	100	0,65	0,42	0,55	1,24	1,24
	Sud-Isole	8	89	1,63	0,66	1,55	2,56	2,56
	<i>TOTALE</i>	<i>20</i>	<i>87</i>	<i>1,77</i>	<i>1,07</i>	<i>1,55</i>	<i>3,75</i>	<i>3,87</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	10	71	1,44	1,08	1,22	3,85	3,85
	Nord occidentale	16	70	1,20	0,96	0,84	3,88	3,88
	Nord orientale	10	59	1,61	0,76	1,44	3,20	3,20
	Sud-Isole	33	73	0,82 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	2,00	3,54
	<i>TOTALE</i>	<i>69</i>	<i>70</i>	<i>1,11<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,87<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,89<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,20</i>	<i>3,88</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	17	68	0,74	0,49	0,70	1,65	1,65
	Nord occidentale	17	59	0,91	0,69	0,77	3,04	3,04
	Nord orientale	17	68	0,65	0,51	0,44	1,99	1,99
	Sud-Isole	33	55	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	1,19	1,42
	<i>TOTALE</i>	<i>84</i>	<i>60</i>	<i>0,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,42</i>	<i>3,04</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	138	56	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	1,08	1,70
	Nord occidentale	178	56	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	1,39 <sup>(▲)</sup>	1,94
	Nord orientale	119	50	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,98	1,37
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	210	48	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	1,55
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>645</i>	<i>52</i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,34<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,70</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	34	53	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	1,17	1,19
	Nord occidentale	54	56	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	1,08	1,47
	Nord orientale	32	49	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,79	0,97
	Sud-Isole	43	47	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,52	0,83
	<i>TOTALE</i>	<i>163</i>	<i>52</i>	<i>0,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,26<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,90<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,36</i>
TOTALE	Centro	204	57	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	1,64 <sup>(▲)</sup>	3,44
	Nord occidentale	268	57	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	1,41 <sup>(▲)</sup>	3,04
	Nord orientale	182	52	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	1,30 <sup>(▲)</sup>	3,04
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	327	51	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	1,25 <sup>(▲)</sup>	2,00
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>981</i>	<i>54</i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,35<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,56<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:  $n \geq 30$  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.a.16(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "BISCOTTI" 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	5	83	2,59	1,10	2,57	4,01	4,01
	Nord occidentale	3	60	2,07	0,98	1,87	3,13	3,13
	Nord orientale	4	67	1,86	0,93	1,76	2,95	2,95
	Sud-Isole	8	67	0,98	0,63	0,79	2,29	2,29
	<i>TOTALE</i>	<i>20</i>	<i>69</i>	<i>1,72</i>	<i>1,05</i>	<i>1,47</i>	<i>3,67</i>	<i>4,01</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	73	1,93	1,63	1,20	5,00	5,00
	Nord occidentale	17	68	1,40	1,06	1,33	3,83	3,83
	Nord orientale	11	92	1,22	0,77	0,92	2,91	2,91
	Sud-Isole	23	55	0,88	0,76	0,60	2,00	3,08
	<i>TOTALE</i>	<i>62</i>	<i>66</i>	<i>1,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,90<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,58</i>	<i>5,00</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	45	1,25	1,02	0,80	3,18	3,18
	Nord occidentale	25	78	0,80	0,62	0,51	1,60	2,69
	Nord orientale	13	68	0,95	0,90	0,74	3,40	3,40
	Sud-Isole	18	49	0,76	0,77	0,47	3,16	3,16
	<i>TOTALE</i>	<i>65</i>	<i>60</i>	<i>0,88<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,77</i>	<i>3,40</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	92	49	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,85	1,52
	Nord occidentale	126	46	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	1,30	2,29
	Nord orientale	103	48	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	1,23	1,98
	Sud-Isole	146	37	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,76	1,54
	<i>TOTALE</i>	<i>467</i>	<i>44</i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,92</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	20	51	0,32	0,27	0,27	0,89	0,99
	Nord occidentale	21	41	0,42	0,41	0,30	0,87	1,88
	Nord orientale	18	41	0,29	0,20	0,21	0,71	0,71
	Sud-Isole	25	37	0,29	0,28	0,20	1,05	1,19
	<i>TOTALE</i>	<i>84</i>	<i>42</i>	<i>0,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,87</i>	<i>1,88</i>
TOTALE	Centro	137	51	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	2,77	4,50
	Nord occidentale	192	50	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	1,94 <sup>(▲)</sup>	3,13
	Nord orientale	149	51	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	1,98	3,12
	Sud-Isole	220	40	0,43 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	1,48 <sup>(▲)</sup>	2,29
	<i>TOTALE</i>	<i>698</i>	<i>47</i>	<i>0,55<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,36<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,87<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,33</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.a.16(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "BISCOTTI" 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	10	91	2,59	1,00	2,36	4,01	4,01
	Nord occidentale	6	60	2,16	1,17	2,21	3,64	3,64
	Nord orientale	8	80	1,25	0,93	1,09	2,95	2,95
	Sud-Isole	16	76	1,30	0,71	1,16	2,56	2,56
	<i>TOTALE</i>	<i>40</i>	<i>77</i>	<i>1,74<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,04<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,49<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,75</i>	<i>4,01</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	21	72	1,69	1,38	1,20	4,50	5,00
	Nord occidentale	33	69	1,30 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	3,83	3,88
	Nord orientale	21	72	1,41	0,78	1,17	2,91	3,20
	Sud-Isole	56	64	0,84 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	2,00	3,54
	<i>TOTALE</i>	<i>131</i>	<i>68</i>	<i>1,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,98<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,89<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,54</i>	<i>4,50</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	26	58	0,92	0,74	0,75	2,77	3,18
	Nord occidentale	42	69	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	1,66	3,04
	Nord orientale	30	68	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	2,18	3,40
	Sud-Isole	51	53	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	1,42	3,16
	<i>TOTALE</i>	<i>149</i>	<i>60</i>	<i>0,77<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,99</i>	<i>3,18</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	230	53	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	1,64
	Nord occidentale	304	51	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	1,37 <sup>(▲)</sup>	1,94
	Nord orientale	222	49	0,43 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	1,98
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	356	43	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	1,54
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1112</i>	<i>48</i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,35<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,79<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	54	52	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,99	1,19
	Nord occidentale	75	51	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	1,08	1,88
	Nord orientale	50	46	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,71	0,97
	Sud-Isole	68	43	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,59	1,19
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>48</i>	<i>0,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,28<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,90<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,36</i>
TOTALE	Centro	341	55	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	1,70 <sup>(▲)</sup>	3,87
	Nord occidentale	460	54	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	1,66 <sup>(▲)</sup>	3,04
	Nord orientale	331	52	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	1,53 <sup>(▲)</sup>	3,04
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	547	46	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	1,30 <sup>(▲)</sup>	2,29
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1679</i>	<i>51</i>	<i>0,52<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,35<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,13<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:  $n \geq 30$  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.a.17(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PRODOTTI DA FORNO SALATI" 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	0,07	0,15	0,00	0,33	0,33
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,14	0,29	0,00	0,58	0,58
	Sud-Isole	9	0,10	0,21	0,00	0,50	0,50
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,08</i>	<i>0,18</i>	<i>0,00</i>	<i>0,50</i>	<i>0,58</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,30	0,65	0,00	2,38	2,38
	Nord occidentale	23	0,22	0,39	0,00	1,19	1,20
	Nord orientale	17	0,25	0,24	0,24	0,93	0,93
	Sud-Isole	45	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,81	3,58
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,28<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,46</i>	<i>3,58</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,17	0,26	0,00	0,67	1,06
	Nord occidentale	29	0,37	0,66	0,00	2,13	2,33
	Nord orientale	25	0,27	0,35	0,20	1,00	1,38
	Sud-Isole	60	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,74	1,00
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,00</i>	<i>2,13</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,96
	Nord occidentale	320	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	1,04
	Nord orientale	237	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	1,03
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	439	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,96
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1244</i>	<i>0,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,02<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,63	1,36
	Nord occidentale	96	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,64	1,13
	Nord orientale	65	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,25	2,30
	Sud-Isole	91	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,64	0,93
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,71<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,36</i>
TOTALE	Centro	356	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	1,06
	Nord occidentale	473	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	1,57
	Nord orientale	348	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	1,39
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	644	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	1,19
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1821</i>	<i>0,17<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,25<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.a.17(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PRODOTTI DA FORNO SALATI" 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	0,04	0,10	0,00	0,26	0,26
	Nord occidentale	5	0,43	0,95	0,00	2,13	2,13
	Nord orientale	6	0,07	0,16	0,00	0,40	0,40
	Sud-Isole	12	0,05	0,19	0,00	0,64	0,64
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,12</i>	<i>0,41</i>	<i>0,00</i>	<i>0,64</i>	<i>2,13</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,08	0,17	0,00	0,54	0,54
	Nord occidentale	25	0,15	0,27	0,00	0,67	1,04
	Nord orientale	12	0,26	0,49	0,00	1,25	1,25
	Sud-Isole	42	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,33	2,40
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,43<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,18</i>	<i>2,40</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,13	0,27	0,00	0,87	0,90
	Nord occidentale	32	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,83	2,14
	Nord orientale	19	0,12	0,19	0,00	0,67	0,67
	Sud-Isole	37	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,48	0,73
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,28<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,73</i>	<i>0,90</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,65
	Nord occidentale	271	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	1,22
	Nord orientale	213	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	1,17
	Sud-Isole	397	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,75
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,75<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,81	0,89
	Nord occidentale	51	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,53	0,62
	Nord orientale	44	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,20	1,81
	Sud-Isole	68	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,43	0,53
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,13<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,20</i>
TOTALE	Centro	267	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,85
	Nord occidentale	384	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	1,29
	Nord orientale	294	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	1,51
	Sud-Isole	556	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,99
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,24<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,18<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.a.17(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PRODOTTI DA FORNO SALATI" 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	0,05	0,12	0,00	0,33	0,33
	Nord occidentale	10	0,21	0,67	0,00	2,13	2,13
	Nord orientale	10	0,10	0,21	0,00	0,58	0,58
	Sud-Isole	21	0,08	0,19	0,00	0,50	0,64
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,33(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,58</i>	<i>2,13</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,18	0,47	0,00	0,73	2,38
	Nord occidentale	48	0,19(▲)	0,33(▲)	0,00(▲)	1,04	1,20
	Nord orientale	29	0,25	0,36	0,11	1,18	1,25
	Sud-Isole	87	0,30(▲)	0,62(▲)	0,00(▲)	1,50	3,58
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,25(▲)</i>	<i>0,50(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,20(▲)</i>	<i>2,40</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,15(▲)	0,26(▲)	0,00(▲)	0,85	1,06
	Nord occidentale	61	0,28(▲)	0,55(▲)	0,00(▲)	1,57	2,33
	Nord orientale	44	0,21(▲)	0,30(▲)	0,11(▲)	0,71	1,38
	Sud-Isole	97	0,14(▲)	0,22(▲)	0,00(▲)	0,69	1,00
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,19(▲)</i>	<i>0,35(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,85(▲)</i>	<i>2,13</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,10(▲)	0,20(▲)	0,00(▲)	0,56(▲)	0,75
	Nord occidentale	591	0,14(▲)	0,34(▲)	0,00(▲)	0,55(▲)	1,04
	Nord orientale	450	0,13(▲)	0,25(▲)	0,00(▲)	0,56(▲)	1,13
	Sud-Isole(§)	836	0,10(▲)	0,21(▲)	0,00(▲)	0,55(▲)	0,92(▲)
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>2312</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,26(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,56(▲)</i>	<i>0,96(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,16(▲)	0,25(▲)	0,00(▲)	0,63	0,89
	Nord occidentale	147	0,15(▲)	0,21(▲)	0,00(▲)	0,56	0,81
	Nord orientale	109	0,25(▲)	0,43(▲)	0,00(▲)	1,25	1,83
	Sud-Isole	159	0,12(▲)	0,19(▲)	0,00(▲)	0,57	0,78
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,16(▲)</i>	<i>0,28(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,67(▲)</i>	<i>1,30</i>
TOTALE	Centro	623	0,12(▲)	0,23(▲)	0,00(▲)	0,58(▲)	0,90
	Nord occidentale	857	0,15(▲)	0,35(▲)	0,00(▲)	0,60(▲)	1,29(▲)
	Nord orientale	642	0,16(▲)	0,30(▲)	0,00(▲)	0,70(▲)	1,39
	Sud-Isole(§)	1200	0,12(▲)	0,27(▲)	0,00(▲)	0,64(▲)	1,07(▲)
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>3322</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,29(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,63(▲)</i>	<i>1,22(▲)</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.a.18(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PRODOTTI DA FORNO SALATI" 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	0,33	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	25	0,58	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	22	0,47	0,04	0,47	0,50	0,50
	<i>TOTALE</i>	4	17	0,46	0,10	0,47	0,58	0,58
Bambini (3-9 anni)	Centro	6	43	0,69	0,88	0,45	2,38	2,38
	Nord occidentale	7	30	0,72	0,38	0,56	1,20	1,20
	Nord orientale	12	71	0,35	0,22	0,28	0,93	0,93
	Sud-Isole	12	27	1,15	0,95	0,92	3,58	3,58
	<i>TOTALE</i>	37	37	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	2,38	3,58
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	11	44	0,38	0,27	0,31	1,06	1,06
	Nord occidentale	13	45	0,83	0,77	0,50	2,33	2,33
	Nord orientale	16	64	0,43	0,36	0,27	1,38	1,38
	Sud-Isole	26	43	0,38	0,24	0,30	0,94	1,00
	<i>TOTALE</i>	66	47	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	1,38	2,33
Adulti (18-64 anni)	Centro	105	42	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,75	0,97
	Nord occidentale	150	47	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,83	4,27
	Nord orientale	120	51	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,87	1,13
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	194	44	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,88 <sup>(▲)</sup>	1,20
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	569	46	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	1,20
Anziani (65-97 anni)	Centro	30	47	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,85	1,36
	Nord occidentale	47	49	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,69	1,13
	Nord orientale	30	46	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	1,83	2,30
	Sud-Isole	40	44	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,77	0,93
	<i>TOTALE</i>	147	47	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,89	1,83
TOTALE	Centro	153	43	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,78	1,69
	Nord occidentale	217	46	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	1,04 <sup>(▲)</sup>	2,33
	Nord orientale	179	51	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	1,02	1,83
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	274	42	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	1,81
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	823	45	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	1,83 <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-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.a.18(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PRODOTTI DA FORNO SALATI" 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	0,26	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	2,13	--	--	--	--
	Nord orientale	1	17	0,40	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	8	0,64	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>4</i>	<i>14</i>	<i>0,86</i>	<i>0,87</i>	<i>0,52</i>	<i>2,13</i>	<i>2,13</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	3	20	0,38	0,15	0,33	0,54	0,54
	Nord occidentale	8	32	0,48	0,27	0,36	1,04	1,04
	Nord orientale	3	25	1,04	0,31	1,18	1,25	1,25
	Sud-Isole	16	38	0,77	0,62	0,75	2,40	2,40
	<i>TOTALE</i>	<i>30</i>	<i>32</i>	<i>0,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,50</i>	<i>2,40</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	5	25	0,52	0,32	0,32	0,90	0,90
	Nord occidentale	13	41	0,48	0,56	0,22	2,14	2,14
	Nord orientale	8	42	0,29	0,18	0,25	0,67	0,67
	Sud-Isole	15	41	0,24	0,17	0,19	0,73	0,73
	<i>TOTALE</i>	<i>41</i>	<i>38</i>	<i>0,36<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,24<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,85</i>	<i>2,14</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	43	23	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,65	0,66
	Nord occidentale	92	34	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,74	1,60
	Nord orientale	59	28	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	1,17	2,28
	Sud-Isole	90	23	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,73	2,32
	<i>TOTALE</i>	<i>284</i>	<i>27</i>	<i>0,28<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,28<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,60</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	13	33	0,33	0,24	0,27	0,89	0,89
	Nord occidentale	23	45	0,30	0,17	0,24	0,57	0,62
	Nord orientale	20	45	0,52	0,47	0,28	1,55	1,81
	Sud-Isole	25	37	0,21	0,14	0,19	0,44	0,53
	<i>TOTALE</i>	<i>81</i>	<i>40</i>	<i>0,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,89</i>	<i>1,81</i>
TOTALE	Centro	65	24	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,81	0,90
	Nord occidentale	137	36	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,87	2,13
	Nord orientale	91	31	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	1,25	2,28
	Sud-Isole	147	26	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,90	2,32
	<i>TOTALE</i>	<i>440</i>	<i>29</i>	<i>0,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,34<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,93<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,13</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.a.18(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PRODOTTI DA FORNO SALATI" 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	2	18	0,29	0,05	0,29	0,33	0,33
	Nord occidentale	1	10	2,13	--	--	--	--
	Nord orientale	2	20	0,49	0,13	0,49	0,58	0,58
	Sud-Isole	3	14	0,53	0,10	0,50	0,64	0,64
	<i>TOTALE</i>	8	15	0,66	0,61	0,47	2,13	2,13
Bambini (3-9 anni)	Centro	9	31	0,59	0,72	0,33	2,38	2,38
	Nord occidentale	15	31	0,60	0,34	0,47	1,20	1,20
	Nord orientale	15	52	0,49	0,36	0,31	1,25	1,25
	Sud-Isole	28	32	0,93	0,79	0,81	2,40	3,58
	<i>TOTALE</i>	67	35	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	1,92	3,58
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	16	36	0,42	0,29	0,32	1,06	1,06
	Nord occidentale	26	43	0,65	0,69	0,35	2,14	2,33
	Nord orientale	24	55	0,38	0,31	0,27	1,00	1,38
	Sud-Isole	41	42	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,80	1,00
	<i>TOTALE</i>	107	43	0,43 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	1,23	2,14
Adulti (18-64 anni)	Centro	148	34	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,70	0,97
	Nord occidentale	242	41	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	1,60
	Nord orientale	179	40	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,88 <sup>(▲)</sup>	1,73
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	284	34	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	1,20
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	853	37	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	1,51 <sup>(▲)</sup>
Anziani (65-97 anni)	Centro	43	42	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,85	1,36
	Nord occidentale	70	48	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,67	1,13
	Nord orientale	50	46	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	1,81	2,30
	Sud-Isole	65	41	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,71	0,93
	<i>TOTALE</i>	228	44	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	1,81
TOTALE	Centro	218	35	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	1,36
	Nord occidentale	354	41	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,96 <sup>(▲)</sup>	2,14
	Nord orientale	270	42	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	1,17 <sup>(▲)</sup>	1,83
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	421	35	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	1,81
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	1263	38	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	1,92 <sup>(▲)</sup>

(\*) 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:  $n \geq 30$  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.a.19(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DOLCI E SNACK DOLCI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale**Tabella corretta il 14 2 2012**

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0,60	0,87	0,00	1,87	1,87
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	1,55	1,56	1,64	2,91	2,91
	Sud-Isole	9	0,08	0,24	0,00	0,72	0,72
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,43</i>	<i>0,90</i>	<i>0,00</i>	<i>2,87</i>	<i>2,91</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,82	0,71	0,70	2,21	2,21
	Nord occidentale	23	1,43	2,11	0,61	4,60	8,48
	Nord orientale	17	0,65	0,99	0,00	3,33	3,33
	Sud-Isole	45	1,21(▲)	1,24(▲)	1,11(▲)	2,92	5,49
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>1,11(▲)</i>	<i>1,41(▲)</i>	<i>0,61(▲)</i>	<i>4,11</i>	<i>8,48</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,39	0,69	0,00	1,24	3,13
	Nord occidentale	29	0,77	0,97	0,44	2,86	3,94
	Nord orientale	25	0,50	0,63	0,27	1,82	2,08
	Sud-Isole	60	0,47(▲)	0,57(▲)	0,32(▲)	1,74	2,60
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,52(▲)</i>	<i>0,71(▲)</i>	<i>0,27(▲)</i>	<i>2,04</i>	<i>3,13</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,30(▲)	0,42(▲)	0,16(▲)	1,18(▲)	1,67
	Nord occidentale	320	0,32(▲)	0,46(▲)	0,00(▲)	1,33(▲)	1,87
	Nord orientale	237	0,28(▲)	0,49(▲)	0,00(▲)	1,32(▲)	2,36
	Sud-Isole(♯)	439	0,19(▲)	0,35(▲)	0,00(▲)	0,94(▲)	1,45
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1244</i>	<i>0,26(▲)</i>	<i>0,43(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,16(▲)</i>	<i>1,82(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,16(▲)	0,32(▲)	0,00(▲)	0,68	1,94
	Nord occidentale	96	0,14(▲)	0,31(▲)	0,00(▲)	0,78	1,52
	Nord orientale	65	0,23(▲)	0,39(▲)	0,00(▲)	0,98	1,62
	Sud-Isole	91	0,11(▲)	0,23(▲)	0,00(▲)	0,65	0,98
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,15(▲)</i>	<i>0,31(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>1,40</i>
TOTALE	Centro	356	0,31(▲)	0,46(▲)	0,00(▲)	1,26(▲)	1,94
	Nord occidentale	473	0,37(▲)	0,71(▲)	0,00(▲)	1,58(▲)	3,73
	Nord orientale	348	0,32(▲)	0,56(▲)	0,00(▲)	1,40(▲)	2,87
	Sud-Isole(♯)	644	0,27(▲)	0,55(▲)	0,00(▲)	1,34(▲)	2,58
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1821</i>	<i>0,31(▲)</i>	<i>0,58(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,39(▲)</i>	<i>2,58(▲)</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.a.19(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DOLCI E SNACK DOLCI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale**Tabella corretta il 14 2 2012**

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	1,27	2,29	0,00	6,91	6,91
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,53</i>	<i>1,57</i>	<i>0,00</i>	<i>4,47</i>	<i>6,91</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,73	0,65	0,55	2,19	2,19
	Nord occidentale	25	1,12	0,96	0,82	2,60	3,09
	Nord orientale	12	1,92	1,48	1,95	4,21	4,21
	Sud-Isole	42	1,34 <sup>(▲)</sup>	1,48 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	4,48	5,07
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>1,26<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,28<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,88<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,21</i>	<i>5,07</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,33	0,26	0,30	0,76	0,85
	Nord occidentale	32	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	2,47	2,96
	Nord orientale	19	0,73	1,49	0,00	5,71	5,71
	Sud-Isole	37	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	2,60	3,59
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,87<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,47</i>	<i>3,71</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	2,57
	Nord occidentale	271	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,34 <sup>(▲)</sup>	2,57
	Nord orientale	213	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,91 <sup>(▲)</sup>	1,91
	Sud-Isole	397	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,85 <sup>(▲)</sup>	1,64
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,43<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,99<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,20<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,39	2,46
	Nord occidentale	51	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,10	2,60
	Nord orientale	44	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,00	1,36
	Sud-Isole	68	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,62	0,87
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,92<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,45</i>
TOTALE	Centro	267	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,10 <sup>(▲)</sup>	2,46
	Nord occidentale	384	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,79 <sup>(▲)</sup>	2,96
	Nord orientale	294	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,47 <sup>(▲)</sup>	4,21
	Sud-Isole	556	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,30 <sup>(▲)</sup>	3,92
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,65<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,10<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.a.19(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DOLCI E SNACK DOLCI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale**Tabella corretta il 14 2 2012**

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0,27	0,63	0,00	1,87	1,87
	Nord occidentale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	10	0,62	1,20	0,00	2,91	2,91
	Sud-Isole	21	0,76	1,81	0,00	4,47	6,91
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,31<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,91</i>	<i>6,91</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,78	0,67	0,56	2,19	2,21
	Nord occidentale	48	1,27 <sup>(▲)</sup>	1,61 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	4,11	8,48
	Nord orientale	29	1,18	1,35	0,62	4,21	4,21
	Sud-Isole	87	1,27 <sup>(▲)</sup>	1,36 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	4,44	5,49
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>1,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,35<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,11<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,49</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	1,06	3,13
	Nord occidentale	61	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	2,47	3,94
	Nord orientale	44	0,60 <sup>(▲)</sup>	1,08 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	2,08	5,71
	Sud-Isole	97	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	1,78	3,59
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,28<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,71</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	1,14 <sup>(▲)</sup>	1,80
	Nord occidentale	591	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,34 <sup>(▲)</sup>	2,16
	Nord orientale	450	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,22 <sup>(▲)</sup>	2,36
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	836	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,91 <sup>(▲)</sup>	1,52 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2312</i>	<i>0,26<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,43<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,11<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,89<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,80	1,94
	Nord occidentale	147	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,84	1,52
	Nord orientale	109	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,00	1,39
	Sud-Isole	159	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,63	0,93
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,17<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,35<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,45</i>
TOTALE	Centro	623	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,24 <sup>(▲)</sup>	2,20
	Nord occidentale	857	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,72 <sup>(▲)</sup>	2,96 <sup>(▲)</sup>
	Nord orientale	642	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,40 <sup>(▲)</sup>	2,91
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1200	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,32 <sup>(▲)</sup>	3,08 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>3322</i>	<i>0,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,84<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 ≥ 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.a.20(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DOLCI E SNACK DOLCI" 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	1,51	0,52	1,51	1,87	1,87
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	3	75	2,07	1,43	2,87	2,91	2,91
	Sud-Isole	1	11	0,72	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	6	26	1,65	1,08	1,51	2,91	2,91
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	79	1,05	0,63	1,08	2,21	2,21
	Nord occidentale	13	57	2,52	2,27	2,19	8,48	8,48
	Nord orientale	8	47	1,37	1,04	1,13	3,33	3,33
	Sud-Isole	32	71	1,71 <sup>(▲)</sup>	1,14 <sup>(▲)</sup>	1,50 <sup>(▲)</sup>	4,44	5,49
	<i>TOTALE</i>	64	65	1,72 <sup>(▲)</sup>	1,43 <sup>(▲)</sup>	1,36 <sup>(▲)</sup>	4,44	8,48
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	10	40	0,97	0,80	0,69	3,13	3,13
	Nord occidentale	20	69	1,11	0,99	0,73	3,40	3,94
	Nord orientale	17	68	0,74	0,64	0,48	2,08	2,08
	Sud-Isole	39	65	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	2,17	2,60
	<i>TOTALE</i>	86	62	0,84 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	2,17	3,94
Adulti (18-64 anni)	Centro	129	52	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	1,38	1,80
	Nord occidentale	158	49	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	1,72	1,91
	Nord orientale	95	40	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	1,82	3,35
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	149	34	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	1,39	1,89
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	531	43	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	1,55 <sup>(▲)</sup>	1,92
Anziani (65-97 anni)	Centro	20	31	0,51	0,40	0,47	1,45	1,94
	Nord occidentale	22	23	0,63	0,35	0,58	1,40	1,52
	Nord orientale	23	35	0,64	0,40	0,63	1,39	1,62
	Sud-Isole	20	22	0,48	0,26	0,52	0,95	0,98
	<i>TOTALE</i>	85	27	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	1,39	1,94
TOTALE	Centro	172	48	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	1,67 <sup>(▲)</sup>	2,50
	Nord occidentale	213	45	0,81 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	2,04 <sup>(▲)</sup>	4,11
	Nord orientale	146	42	0,75 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	2,08	3,33
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	241	37	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	2,08 <sup>(▲)</sup>	2,92
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	772	42	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	1,91 <sup>(▲)</sup>	3,35

(\*) 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.a.20(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DOLCI E SNACK DOLCI" 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	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	4	33	3,81	2,50	3,66	6,91	6,91
	<i>TOTALE</i>	4	14	3,81	2,50	3,66	6,91	6,91
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	73	1,00	0,54	1,00	2,19	2,19
	Nord occidentale	20	80	1,40	0,86	1,43	2,85	3,09
	Nord orientale	9	75	2,57	1,08	2,50	4,21	4,21
	Sud-Isole	31	74	1,81 <sup>(▲)</sup>	1,46 <sup>(▲)</sup>	1,50 <sup>(▲)</sup>	4,96	5,07
	<i>TOTALE</i>	71	76	1,66 <sup>(▲)</sup>	1,22 <sup>(▲)</sup>	1,47 <sup>(▲)</sup>	4,21	5,07
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	15	75	0,44	0,20	0,38	0,85	0,85
	Nord occidentale	21	66	0,93	0,81	0,61	2,47	2,96
	Nord orientale	9	47	1,54	1,90	0,98	5,71	5,71
	Sud-Isole	25	68	0,82	0,76	0,57	2,60	3,59
	<i>TOTALE</i>	70	65	0,86 <sup>(▲)</sup>	0,96 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	2,96	5,71
Adulti (18-64 anni)	Centro	95	51	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	1,64	2,63
	Nord occidentale	131	48	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	1,98	3,10
	Nord orientale	91	43	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	1,49	2,62
	Sud-Isole	184	46	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	1,15 <sup>(▲)</sup>	2,31
	<i>TOTALE</i>	501	47	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	1,52 <sup>(▲)</sup>	2,57
Anziani (65-97 anni)	Centro	11	28	0,80	0,63	0,60	2,46	2,46
	Nord occidentale	18	35	0,78	0,55	0,66	2,60	2,60
	Nord orientale	15	34	0,60	0,36	0,52	1,36	1,36
	Sud-Isole	12	18	0,53	0,17	0,53	0,87	0,87
	<i>TOTALE</i>	56	28	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	1,45	2,60
TOTALE	Centro	132	49	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	1,64	2,57
	Nord occidentale	190	49	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	2,44 <sup>(▲)</sup>	3,10
	Nord orientale	124	42	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,91 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	2,62	4,21
	Sud-Isole	256	46	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	2,80 <sup>(▲)</sup>	4,96
	<i>TOTALE</i>	702	47	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	2,47 <sup>(▲)</sup>	4,21

(\*) 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.a.20(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DOLCI E SNACK DOLCI" 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	2	18	1,51	0,52	1,51	1,87	1,87
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	3	30	2,07	1,43	2,87	2,91	2,91
	Sud-Isole	5	24	3,19	2,57	2,84	6,91	6,91
	<i>TOTALE</i>	<i>10</i>	<i>19</i>	<i>2,52</i>	<i>1,99</i>	<i>2,36</i>	<i>6,91</i>	<i>6,91</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	22	76	1,02	0,57	1,04	2,19	2,21
	Nord occidentale	33	69	1,84 <sup>(▲)</sup>	1,64 <sup>(▲)</sup>	1,68 <sup>(▲)</sup>	4,60	8,48
	Nord orientale	17	59	2,01	1,20	1,82	4,21	4,21
	Sud-Isole	63	72	1,76 <sup>(▲)</sup>	1,30 <sup>(▲)</sup>	1,50 <sup>(▲)</sup>	4,48	5,49
	<i>TOTALE</i>	<i>135</i>	<i>70</i>	<i>1,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,44</i>	<i>5,49</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	56	0,65	0,58	0,57	1,24	3,13
	Nord occidentale	41	67	1,02 <sup>(▲)</sup>	0,90 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	2,86	3,94
	Nord orientale	26	59	1,01	1,25	0,51	3,71	5,71
	Sud-Isole	64	66	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	2,17	3,59
	<i>TOTALE</i>	<i>156</i>	<i>63</i>	<i>0,85<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,58<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,60</i>	<i>3,94</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	224	51	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	1,53 <sup>(▲)</sup>	2,50
	Nord occidentale	289	49	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	1,73 <sup>(▲)</sup>	2,57
	Nord orientale	186	41	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	1,57 <sup>(▲)</sup>	2,62
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	333	40	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	1,30 <sup>(▲)</sup>	1,89
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1032</i>	<i>45</i>	<i>0,58<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,45<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,47<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	31	30	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	1,94	2,46
	Nord occidentale	40	27	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	1,48	2,60
	Nord orientale	38	35	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	1,39	1,62
	Sud-Isole	32	20	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,93	0,98
	<i>TOTALE</i>	<i>141</i>	<i>27</i>	<i>0,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,55<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,39</i>	<i>2,46</i>
TOTALE	Centro	304	49	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	1,64 <sup>(▲)</sup>	2,50
	Nord occidentale	403	47	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	2,19 <sup>(▲)</sup>	3,73
	Nord orientale	270	42	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	2,39 <sup>(▲)</sup>	4,21
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	497	41	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	2,32 <sup>(▲)</sup>	4,48
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1474</i>	<i>44</i>	<i>0,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,74<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,92<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.

