

# APPENDICE

## 5.B4

### *FRUTTA*

*(g/ kg peso corporeo/ die)*

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

**FRUTTA****Tabella 1.A.e.1(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "FRUTTA" 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	12,51	11,28	7,18	26,66	26,66
	Nord occidentale	5	4,62	6,78	0,00	15,02	15,02
	Nord orientale	4	16,35	12,07	18,22	27,18	27,18
	Sud-Isole	9	9,21	9,01	8,21	25,76	25,76
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>10,17</i>	<i>9,82</i>	<i>8,07</i>	<i>26,66</i>	<i>27,18</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	9,36	6,53	8,98	25,99	25,99
	Nord occidentale	23	5,57	4,37	3,58	13,04	15,14
	Nord orientale	17	6,29	4,48	5,81	13,68	13,68
	Sud-Isole	45	5,36 <sup>(▲)</sup>	4,20 <sup>(▲)</sup>	4,57 <sup>(▲)</sup>	12,56	16,00
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>6,13<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,79<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>14,73</i>	<i>25,99</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	4,18	2,93	3,82	10,89	11,93
	Nord occidentale	29	3,71	2,84	3,57	9,61	9,64
	Nord orientale	25	4,12	2,87	4,17	8,57	8,93
	Sud-Isole	60	3,59 <sup>(▲)</sup>	3,05 <sup>(▲)</sup>	2,87 <sup>(▲)</sup>	9,38	14,17
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>3,82<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,93<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,71<sup>(▲)</sup></i>	<i>9,61</i>	<i>11,93</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	3,78 <sup>(▲)</sup>	2,49 <sup>(▲)</sup>	3,47 <sup>(▲)</sup>	7,85 <sup>(▲)</sup>	12,62
	Nord occidentale	320	3,91 <sup>(▲)</sup>	2,76 <sup>(▲)</sup>	3,59 <sup>(▲)</sup>	9,16 <sup>(▲)</sup>	11,70
	Nord orientale	237	3,48 <sup>(▲)</sup>	2,34 <sup>(▲)</sup>	3,17 <sup>(▲)</sup>	7,52 <sup>(▲)</sup>	10,02
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	439	3,19 <sup>(▲)</sup>	2,37 <sup>(▲)</sup>	2,83 <sup>(▲)</sup>	7,82 <sup>(▲)</sup>	9,56
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1244</i>	<i>3,55<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,24<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>11,33<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	4,68 <sup>(▲)</sup>	2,54 <sup>(▲)</sup>	4,00 <sup>(▲)</sup>	9,05	11,95
	Nord occidentale	96	4,59 <sup>(▲)</sup>	3,00 <sup>(▲)</sup>	4,22 <sup>(▲)</sup>	9,06	19,11
	Nord orientale	65	3,50 <sup>(▲)</sup>	1,89 <sup>(▲)</sup>	3,17 <sup>(▲)</sup>	6,58	9,10
	Sud-Isole	91	3,99 <sup>(▲)</sup>	2,93 <sup>(▲)</sup>	3,15 <sup>(▲)</sup>	10,35	14,35
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>4,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,80<sup>(▲)</sup></i>	<i>9,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>12,99</i>
TOTALE	Centro	356	4,31 <sup>(▲)</sup>	3,35 <sup>(▲)</sup>	3,73 <sup>(▲)</sup>	9,71 <sup>(▲)</sup>	16,77
	Nord occidentale	473	4,13 <sup>(▲)</sup>	2,98 <sup>(▲)</sup>	3,74 <sup>(▲)</sup>	9,57 <sup>(▲)</sup>	13,22
	Nord orientale	348	3,82 <sup>(▲)</sup>	3,06 <sup>(▲)</sup>	3,35 <sup>(▲)</sup>	8,57 <sup>(▲)</sup>	13,68
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	644	3,58 <sup>(▲)</sup>	2,98 <sup>(▲)</sup>	2,94 <sup>(▲)</sup>	9,24 <sup>(▲)</sup>	14,17
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1821</i>	<i>3,91<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>9,26<sup>(▲)</sup></i>	<i>14,04<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.e.1(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "FRUTTA" 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	11,10	11,61	7,98	26,02	26,02
	Nord occidentale	5	10,05	2,93	11,00	13,09	13,09
	Nord orientale	6	7,32	8,60	4,64	24,10	24,10
	Sud-Isole	12	12,49	7,89	13,03	27,95	27,95
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>10,71</i>	<i>8,18</i>	<i>9,18</i>	<i>26,02</i>	<i>27,95</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	5,28	3,51	6,41	11,44	11,44
	Nord occidentale	25	5,61	4,14	4,82	10,19	20,83
	Nord orientale	12	6,20	4,54	4,09	15,23	15,23
	Sud-Isole	42	4,85 <sup>(▲)</sup>	3,86 <sup>(▲)</sup>	3,95 <sup>(▲)</sup>	12,67	15,03
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>5,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,94<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>12,67</i>	<i>20,83</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	1,88	1,15	1,75	4,22	4,60
	Nord occidentale	32	2,75 <sup>(▲)</sup>	2,80 <sup>(▲)</sup>	1,92 <sup>(▲)</sup>	9,00	11,76
	Nord orientale	19	2,80	1,96	2,42	5,85	5,85
	Sud-Isole	37	2,66 <sup>(▲)</sup>	2,21 <sup>(▲)</sup>	2,17 <sup>(▲)</sup>	6,70	8,84
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>2,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,70</i>	<i>9,00</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	2,86 <sup>(▲)</sup>	2,27 <sup>(▲)</sup>	2,50 <sup>(▲)</sup>	5,81 <sup>(▲)</sup>	13,78
	Nord occidentale	271	2,84 <sup>(▲)</sup>	2,34 <sup>(▲)</sup>	2,43 <sup>(▲)</sup>	7,62 <sup>(▲)</sup>	9,62
	Nord orientale	213	2,51 <sup>(▲)</sup>	2,14 <sup>(▲)</sup>	2,07 <sup>(▲)</sup>	6,43 <sup>(▲)</sup>	8,45
	Sud-Isole	397	2,34 <sup>(▲)</sup>	1,89 <sup>(▲)</sup>	2,06 <sup>(▲)</sup>	5,37 <sup>(▲)</sup>	9,24
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>2,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>9,62<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	3,26 <sup>(▲)</sup>	1,70 <sup>(▲)</sup>	3,10 <sup>(▲)</sup>	6,85	6,90
	Nord occidentale	51	4,18 <sup>(▲)</sup>	3,26 <sup>(▲)</sup>	3,58 <sup>(▲)</sup>	10,27	20,43
	Nord orientale	44	3,00 <sup>(▲)</sup>	2,12 <sup>(▲)</sup>	2,71 <sup>(▲)</sup>	6,92	9,58
	Sud-Isole	68	3,19 <sup>(▲)</sup>	3,01 <sup>(▲)</sup>	2,97 <sup>(▲)</sup>	5,86	22,32
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>3,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,11<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,92<sup>(▲)</sup></i>	<i>10,96</i>
TOTALE	Centro	267	3,16 <sup>(▲)</sup>	3,03 <sup>(▲)</sup>	2,56 <sup>(▲)</sup>	7,19 <sup>(▲)</sup>	15,76
	Nord occidentale	384	3,29 <sup>(▲)</sup>	2,88 <sup>(▲)</sup>	2,73 <sup>(▲)</sup>	8,43 <sup>(▲)</sup>	11,80
	Nord orientale	294	2,85 <sup>(▲)</sup>	2,68 <sup>(▲)</sup>	2,28 <sup>(▲)</sup>	7,55 <sup>(▲)</sup>	12,86
	Sud-Isole	556	2,87 <sup>(▲)</sup>	2,97 <sup>(▲)</sup>	2,24 <sup>(▲)</sup>	8,02 <sup>(▲)</sup>	15,03
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>3,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,91<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,43<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,02<sup>(▲)</sup></i>	<i>13,78<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.e.1(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "FRUTTA" 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	11,74	10,90	7,18	26,66	26,66
	Nord occidentale	10	7,34	5,70	8,62	15,02	15,02
	Nord orientale	10	10,93	10,55	6,57	27,18	27,18
	Sud-Isole	21	11,08	8,33	11,11	25,76	27,95
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>10,47(▲)</i>	<i>8,85(▲)</i>	<i>8,34(▲)</i>	<i>26,66</i>	<i>27,95</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	7,25	5,51	6,93	16,77	25,99
	Nord occidentale	48	5,59(▲)	4,21(▲)	4,34(▲)	13,04	20,83
	Nord orientale	29	6,25	4,42	5,36	13,68	15,23
	Sud-Isole	87	5,11(▲)	4,02(▲)	4,36(▲)	12,67	16,00
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>5,72(▲)</i>	<i>4,41(▲)</i>	<i>4,91(▲)</i>	<i>13,68(▲)</i>	<i>20,83</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	3,16(▲)	2,57(▲)	2,48(▲)	6,73	11,93
	Nord occidentale	61	3,21(▲)	2,84(▲)	2,70(▲)	9,00	11,76
	Nord orientale	44	3,55(▲)	2,58(▲)	3,97(▲)	8,42	8,93
	Sud-Isole	97	3,24(▲)	2,78(▲)	2,67(▲)	8,84	14,17
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>3,27(▲)</i>	<i>2,71(▲)</i>	<i>2,77(▲)</i>	<i>8,57(▲)</i>	<i>11,76</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	3,39(▲)	2,44(▲)	3,10(▲)	7,50(▲)	13,01
	Nord occidentale	591	3,42(▲)	2,63(▲)	3,08(▲)	8,38(▲)	11,41
	Nord orientale	450	3,02(▲)	2,30(▲)	2,63(▲)	7,19(▲)	10,02
	Sud-Isole(▲)	836	2,79(▲)	2,20(▲)	2,43(▲)	7,03(▲)	9,50(▲)
	<i>TOTALE(▲)</i>	<i>2312</i>	<i>3,11(▲)</i>	<i>2,39(▲)</i>	<i>2,72(▲)</i>	<i>7,60(▲)</i>	<i>11,06(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	4,14(▲)	2,35(▲)	3,72(▲)	8,40	10,70
	Nord occidentale	147	4,45(▲)	3,09(▲)	4,00(▲)	9,06	19,11
	Nord orientale	109	3,30(▲)	1,99(▲)	3,10(▲)	6,92	9,10
	Sud-Isole	159	3,65(▲)	2,98(▲)	3,09(▲)	9,55	14,35
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>3,90(▲)</i>	<i>2,74(▲)</i>	<i>3,47(▲)</i>	<i>8,71(▲)</i>	<i>12,99</i>
TOTALE	Centro	623	3,82(▲)	3,26(▲)	3,28(▲)	8,80(▲)	15,76
	Nord occidentale	857	3,75(▲)	2,96(▲)	3,32(▲)	9,18(▲)	13,04(▲)
	Nord orientale	642	3,38(▲)	2,93(▲)	2,89(▲)	8,18(▲)	12,86
	Sud-Isole(▲)	1200	3,25(▲)	2,99(▲)	2,65(▲)	8,85(▲)	14,47(▲)
	<i>TOTALE(▲)</i>	<i>3322</i>	<i>3,51(▲)</i>	<i>3,04(▲)</i>	<i>2,95(▲)</i>	<i>8,86(▲)</i>	<i>14,02(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-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.e.2(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "FRUTTA" 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	12,51	11,28	7,18	26,66	26,66
	Nord occidentale	2	40	11,54	4,91	11,54	15,02	15,02
	Nord orientale	4	100	16,35	12,07	18,22	27,18	27,18
	Sud-Isole	7	78	11,84	8,47	11,11	25,76	25,76
	<i>TOTALE</i>	18	78	13,00	9,27	11,12	27,18	27,18
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	100	9,36	6,53	8,98	25,99	25,99
	Nord occidentale	23	100	5,57	4,37	3,58	13,04	15,14
	Nord orientale	15	88	7,13	4,06	5,86	13,68	13,68
	Sud-Isole	38	84	6,35 <sup>(▲)</sup>	3,81 <sup>(▲)</sup>	5,42 <sup>(▲)</sup>	14,73	16,00
	<i>TOTALE</i>	90	91	6,75 <sup>(▲)</sup>	4,60 <sup>(▲)</sup>	5,83 <sup>(▲)</sup>	14,73	25,99
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	22	88	4,75	2,65	4,02	10,89	11,93
	Nord occidentale	24	83	4,49	2,49	4,05	9,61	9,64
	Nord orientale	22	88	4,68	2,59	4,33	8,57	8,93
	Sud-Isole	54	90	3,99 <sup>(▲)</sup>	2,95 <sup>(▲)</sup>	3,36 <sup>(▲)</sup>	9,68	14,17
	<i>TOTALE</i>	122	88	4,35 <sup>(▲)</sup>	2,74 <sup>(▲)</sup>	4,02 <sup>(▲)</sup>	9,61	11,93
Adulti (18-64 anni)	Centro	241	97	3,89 <sup>(▲)</sup>	2,44 <sup>(▲)</sup>	3,50 <sup>(▲)</sup>	7,85 <sup>(▲)</sup>	12,62
	Nord occidentale	305	95	4,11 <sup>(▲)</sup>	2,68 <sup>(▲)</sup>	3,73 <sup>(▲)</sup>	9,25 <sup>(▲)</sup>	11,70
	Nord orientale	228	96	3,62 <sup>(▲)</sup>	2,28 <sup>(▲)</sup>	3,29 <sup>(▲)</sup>	7,52 <sup>(▲)</sup>	10,02
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	406	92	3,45 <sup>(▲)</sup>	2,27 <sup>(▲)</sup>	2,96 <sup>(▲)</sup>	7,85 <sup>(▲)</sup>	9,56
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	1180	95	3,74 <sup>(▲)</sup>	2,43 <sup>(▲)</sup>	3,37 <sup>(▲)</sup>	8,27 <sup>(▲)</sup>	11,41 <sup>(▲)</sup>
Anziani (65-97 anni)	Centro	63	98	4,75 <sup>(▲)</sup>	2,49 <sup>(▲)</sup>	4,05 <sup>(▲)</sup>	9,05	11,95
	Nord occidentale	92	96	4,79 <sup>(▲)</sup>	2,91 <sup>(▲)</sup>	4,24 <sup>(▲)</sup>	9,06	19,11
	Nord orientale	64	98	3,56 <sup>(▲)</sup>	1,85 <sup>(▲)</sup>	3,26 <sup>(▲)</sup>	6,58	9,10
	Sud-Isole	86	95	4,23 <sup>(▲)</sup>	2,84 <sup>(▲)</sup>	3,48 <sup>(▲)</sup>	10,35	14,35
	<i>TOTALE</i>	305	97	4,36 <sup>(▲)</sup>	2,64 <sup>(▲)</sup>	3,90 <sup>(▲)</sup>	9,05 <sup>(▲)</sup>	12,99
TOTALE	Centro	345	97	4,45 <sup>(▲)</sup>	3,31 <sup>(▲)</sup>	3,76 <sup>(▲)</sup>	9,71 <sup>(▲)</sup>	16,77
	Nord occidentale	446	94	4,38 <sup>(▲)</sup>	2,89 <sup>(▲)</sup>	3,93 <sup>(▲)</sup>	9,61 <sup>(▲)</sup>	13,22
	Nord orientale	333	96	3,99 <sup>(▲)</sup>	3,01 <sup>(▲)</sup>	3,60 <sup>(▲)</sup>	8,93 <sup>(▲)</sup>	13,68
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	591	92	3,90 <sup>(▲)</sup>	2,90 <sup>(▲)</sup>	3,19 <sup>(▲)</sup>	9,30 <sup>(▲)</sup>	14,35
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	1715	94	4,15 <sup>(▲)</sup>	3,01 <sup>(▲)</sup>	3,56 <sup>(▲)</sup>	9,38 <sup>(▲)</sup>	14,17 <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.e.2(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "FRUTTA" 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	13,32	11,46	10,41	26,02	26,02
	Nord occidentale	5	100	10,05	2,93	11,00	13,09	13,09
	Nord orientale	5	83	8,78	8,74	5,59	24,10	24,10
	Sud-Isole	11	92	13,62	7,18	13,56	27,95	27,95
	<i>TOTALE</i>	<i>26</i>	<i>90</i>	<i>11,95</i>	<i>7,72</i>	<i>10,71</i>	<i>26,02</i>	<i>27,95</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	100	5,28	3,51	6,41	11,44	11,44
	Nord occidentale	23	92	6,10	3,95	5,07	10,19	20,83
	Nord orientale	11	92	6,76	4,30	4,39	15,23	15,23
	Sud-Isole	36	86	5,66 <sup>(▲)</sup>	3,57 <sup>(▲)</sup>	5,23 <sup>(▲)</sup>	13,02	15,03
	<i>TOTALE</i>	<i>85</i>	<i>90</i>	<i>5,85<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>12,67</i>	<i>20,83</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	19	95	1,98	1,09	1,82	4,60	4,60
	Nord occidentale	29	91	3,04	2,79	2,38	9,00	11,76
	Nord orientale	18	95	2,96	1,89	3,12	5,85	5,85
	Sud-Isole	32	86	3,08 <sup>(▲)</sup>	2,09 <sup>(▲)</sup>	2,85 <sup>(▲)</sup>	6,70	8,84
	<i>TOTALE</i>	<i>98</i>	<i>91</i>	<i>2,83<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,89</i>	<i>11,76</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	182	97	2,94 <sup>(▲)</sup>	2,25 <sup>(▲)</sup>	2,55 <sup>(▲)</sup>	5,81 <sup>(▲)</sup>	13,78
	Nord occidentale	249	92	3,10 <sup>(▲)</sup>	2,28 <sup>(▲)</sup>	2,61 <sup>(▲)</sup>	7,78 <sup>(▲)</sup>	9,62
	Nord orientale	197	92	2,72 <sup>(▲)</sup>	2,10 <sup>(▲)</sup>	2,28 <sup>(▲)</sup>	6,73 <sup>(▲)</sup>	11,39
	Sud-Isole	367	92	2,53 <sup>(▲)</sup>	1,84 <sup>(▲)</sup>	2,20 <sup>(▲)</sup>	5,52 <sup>(▲)</sup>	9,24
	<i>TOTALE</i>	<i>995</i>	<i>93</i>	<i>2,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,38<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,80<sup>(▲)</sup></i>	<i>9,66<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	38	97	3,34 <sup>(▲)</sup>	1,64 <sup>(▲)</sup>	3,23 <sup>(▲)</sup>	6,85	6,90
	Nord occidentale	51	100	4,18 <sup>(▲)</sup>	3,26 <sup>(▲)</sup>	3,58 <sup>(▲)</sup>	10,27	20,43
	Nord orientale	41	93	3,22 <sup>(▲)</sup>	2,02 <sup>(▲)</sup>	3,05 <sup>(▲)</sup>	6,92	9,58
	Sud-Isole	65	96	3,34 <sup>(▲)</sup>	3,00 <sup>(▲)</sup>	3,04 <sup>(▲)</sup>	5,86	22,32
	<i>TOTALE</i>	<i>195</i>	<i>97</i>	<i>3,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>7,02<sup>(▲)</sup></i>	<i>20,43</i>
TOTALE	Centro	259	97	3,26 <sup>(▲)</sup>	3,02 <sup>(▲)</sup>	2,65 <sup>(▲)</sup>	7,50 <sup>(▲)</sup>	15,76
	Nord occidentale	357	93	3,54 <sup>(▲)</sup>	2,83 <sup>(▲)</sup>	2,92 <sup>(▲)</sup>	8,98 <sup>(▲)</sup>	11,80
	Nord orientale	272	93	3,09 <sup>(▲)</sup>	2,66 <sup>(▲)</sup>	2,53 <sup>(▲)</sup>	7,55 <sup>(▲)</sup>	12,86
	Sud-Isole	511	92	3,13 <sup>(▲)</sup>	2,97 <sup>(▲)</sup>	2,44 <sup>(▲)</sup>	8,29 <sup>(▲)</sup>	15,03
	<i>TOTALE</i>	<i>1399</i>	<i>93</i>	<i>3,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,89<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,62<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>14,58<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.e.2(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "FRUTTA" 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	12,92	10,73	8,79	26,66	26,66
	Nord occidentale	7	70	10,48	3,20	11,00	15,02	15,02
	Nord orientale	9	90	12,15	10,43	7,55	27,18	27,18
	Sud-Isole	18	86	12,93	7,51	13,03	27,95	27,95
	<i>TOTALE</i>	<i>44</i>	<i>85</i>	<i>12,38<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>11,06<sup>(▲)</sup></i>	<i>26,66</i>	<i>27,95</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	100	7,25	5,51	6,93	16,77	25,99
	Nord occidentale	46	96	5,83 <sup>(▲)</sup>	4,13 <sup>(▲)</sup>	4,65 <sup>(▲)</sup>	13,04	20,83
	Nord orientale	26	90	6,98	4,08	5,83	13,68	15,23
	Sud-Isole	74	85	6,01 <sup>(▲)</sup>	3,69 <sup>(▲)</sup>	5,42 <sup>(▲)</sup>	13,02	16,00
	<i>TOTALE</i>	<i>175</i>	<i>91</i>	<i>6,31<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>14,04<sup>(▲)</sup></i>	<i>20,83</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	41	91	3,47 <sup>(▲)</sup>	2,48 <sup>(▲)</sup>	2,62 <sup>(▲)</sup>	6,73	11,93
	Nord occidentale	53	87	3,70 <sup>(▲)</sup>	2,73 <sup>(▲)</sup>	3,34 <sup>(▲)</sup>	9,61	11,76
	Nord orientale	40	91	3,90 <sup>(▲)</sup>	2,43 <sup>(▲)</sup>	4,10 <sup>(▲)</sup>	8,50	8,93
	Sud-Isole	86	89	3,65 <sup>(▲)</sup>	2,69 <sup>(▲)</sup>	3,07 <sup>(▲)</sup>	8,84	14,17
	<i>TOTALE</i>	<i>220</i>	<i>89</i>	<i>3,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,60<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,88<sup>(▲)</sup></i>	<i>11,76</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	423	97	3,48 <sup>(▲)</sup>	2,41 <sup>(▲)</sup>	3,18 <sup>(▲)</sup>	7,50 <sup>(▲)</sup>	13,01
	Nord occidentale	554	94	3,65 <sup>(▲)</sup>	2,56 <sup>(▲)</sup>	3,25 <sup>(▲)</sup>	8,53 <sup>(▲)</sup>	11,41
	Nord orientale	425	94	3,20 <sup>(▲)</sup>	2,24 <sup>(▲)</sup>	2,79 <sup>(▲)</sup>	7,28 <sup>(▲)</sup>	10,02
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	773	92	3,02 <sup>(▲)</sup>	2,13 <sup>(▲)</sup>	2,61 <sup>(▲)</sup>	7,21 <sup>(▲)</sup>	9,56
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2175</i>	<i>94</i>	<i>3,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,89<sup>(▲)</sup></i>	<i>7,75<sup>(▲)</sup></i>	<i>11,23<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	101	98	4,22 <sup>(▲)</sup>	2,30 <sup>(▲)</sup>	3,73 <sup>(▲)</sup>	8,40	10,70
	Nord occidentale	143	97	4,57 <sup>(▲)</sup>	3,04 <sup>(▲)</sup>	4,12 <sup>(▲)</sup>	9,06	19,11
	Nord orientale	105	96	3,42 <sup>(▲)</sup>	1,92 <sup>(▲)</sup>	3,17 <sup>(▲)</sup>	6,92	9,10
	Sud-Isole	151	95	3,84 <sup>(▲)</sup>	2,93 <sup>(▲)</sup>	3,15 <sup>(▲)</sup>	9,55	14,35
	<i>TOTALE</i>	<i>500</i>	<i>97</i>	<i>4,04<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,79<sup>(▲)</sup></i>	<i>13,47</i>
TOTALE	Centro	604	97	3,94 <sup>(▲)</sup>	3,24 <sup>(▲)</sup>	3,36 <sup>(▲)</sup>	8,90 <sup>(▲)</sup>	15,76
	Nord occidentale	803	94	4,00 <sup>(▲)</sup>	2,89 <sup>(▲)</sup>	3,48 <sup>(▲)</sup>	9,25 <sup>(▲)</sup>	13,04 <sup>(▲)</sup>
	Nord orientale	605	94	3,58 <sup>(▲)</sup>	2,89 <sup>(▲)</sup>	3,08 <sup>(▲)</sup>	8,29 <sup>(▲)</sup>	12,86
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1102	92	3,54 <sup>(▲)</sup>	2,96 <sup>(▲)</sup>	2,85 <sup>(▲)</sup>	8,98 <sup>(▲)</sup>	14,58 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>3114</i>	<i>94</i>	<i>3,75<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,99<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,13<sup>(▲)</sup></i>	<i>9,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>14,17<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.e.3(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "AGRUMI" 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	1,17	2,44	0,00	5,52	5,52
	Nord occidentale	5	0,24	0,54	0,00	1,21	1,21
	Nord orientale	4	0,59	1,16	0,01	2,33	2,33
	Sud-Isole	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	23	0,41	1,24	0,00	2,33	5,52
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	1,17	1,90	0,00	4,89	4,89
	Nord occidentale	23	0,70	1,93	0,00	3,03	8,75
	Nord orientale	17	0,77	2,28	0,00	9,10	9,10
	Sud-Isole	45	1,18(▲)	2,10(▲)	0,00(▲)	6,07	8,67
	<i>TOTALE</i>	99	1,00(▲)	2,05(▲)	0,00(▲)	6,07	9,10
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,73	1,58	0,03	4,04	6,62
	Nord occidentale	29	0,77	1,69	0,00	5,31	6,35
	Nord orientale	25	1,01	2,09	0,00	5,52	8,57
	Sud-Isole	60	0,45(▲)	0,90(▲)	0,00(▲)	2,08	4,90
	<i>TOTALE</i>	139	0,67(▲)	1,47(▲)	0,00(▲)	4,04	6,62
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,68(▲)	1,25(▲)	0,00(▲)	3,19(▲)	5,78
	Nord occidentale	320	0,92(▲)	1,44(▲)	0,03(▲)	3,66(▲)	6,25
	Nord orientale	237	0,74(▲)	1,43(▲)	0,03(▲)	3,39(▲)	5,94
	Sud-Isole(■)	439	0,82(▲)	1,45(▲)	0,00(▲)	3,56(▲)	7,00
	<i>TOTALE</i> (■)	1244	0,80(▲)	1,41(▲)	0,03(▲)	3,54(▲)	6,45(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,43(▲)	0,86(▲)	0,00(▲)	2,37	3,60
	Nord occidentale	96	1,23(▲)	2,01(▲)	0,04(▲)	5,62	8,55
	Nord orientale	65	0,71(▲)	1,27(▲)	0,03(▲)	3,35	6,27
	Sud-Isole	91	0,84(▲)	1,26(▲)	0,00(▲)	3,47	5,33
	<i>TOTALE</i>	316	0,85(▲)	1,50(▲)	0,00(▲)	3,62(▲)	6,72
TOTALE	Centro	356	0,66(▲)	1,27(▲)	0,00(▲)	3,37(▲)	5,78
	Nord occidentale	473	0,96(▲)	1,61(▲)	0,03(▲)	4,50(▲)	7,45
	Nord orientale	348	0,75(▲)	1,50(▲)	0,03(▲)	3,39(▲)	6,83
	Sud-Isole(■)	644	0,80(▲)	1,43(▲)	0,00(▲)	3,56(▲)	6,86
	<i>TOTALE</i> (■)	1821	0,81(▲)	1,47(▲)	0,00(▲)	3,64(▲)	6,83(▲)

(\*) 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.e.3(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "AGRUMI" 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	0,95	2,17	0,08	5,37	5,37
	Nord occidentale	5	0,04	0,09	0,00	0,21	0,21
	Nord orientale	6	0,35	0,77	0,00	1,90	1,90
	Sud-Isole	12	1,23	2,86	0,00	9,33	9,33
	<i>TOTALE</i>		29	0,78	2,09	0,00	5,37
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	1,09	1,59	0,00	4,69	4,69
	Nord occidentale	25	0,45	0,95	0,00	2,02	4,00
	Nord orientale	12	2,34	3,96	0,00	10,91	10,91
	Sud-Isole	42	0,52 <sup>(▲)</sup>	1,24 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,76	5,32
	<i>TOTALE</i>		94	0,82 <sup>(▲)</sup>	1,88 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	4,69
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,07	0,19	0,00	0,53	0,86
	Nord occidentale	32	0,79 <sup>(▲)</sup>	2,00 <sup>(▲)</sup>	0,01 <sup>(▲)</sup>	5,56	9,13
	Nord orientale	19	0,32	0,67	0,00	2,26	2,26
	Sud-Isole	37	0,65 <sup>(▲)</sup>	1,08 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,94	4,04
	<i>TOTALE</i>		108	0,53 <sup>(▲)</sup>	1,31 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,79
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,99 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,75 <sup>(▲)</sup>	4,68
	Nord occidentale	271	0,69 <sup>(▲)</sup>	1,43 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	3,28 <sup>(▲)</sup>	7,56
	Nord orientale	213	0,68 <sup>(▲)</sup>	1,48 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	3,53 <sup>(▲)</sup>	5,38
	Sud-Isole	397	0,61 <sup>(▲)</sup>	1,15 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,68 <sup>(▲)</sup>	5,58
	<i>TOTALE</i>		1068	0,63 <sup>(▲)</sup>	1,27 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,97 <sup>(▲)</sup>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,11	2,80
	Nord occidentale	51	0,75 <sup>(▲)</sup>	1,34 <sup>(▲)</sup>	0,03 <sup>(▲)</sup>	3,68	7,28
	Nord orientale	44	0,63 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	0,05 <sup>(▲)</sup>	2,55	5,13
	Sud-Isole	68	0,81 <sup>(▲)</sup>	1,07 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	3,20	4,09
	<i>TOTALE</i>		202	0,67 <sup>(▲)</sup>	1,10 <sup>(▲)</sup>	0,03 <sup>(▲)</sup>	3,04 <sup>(▲)</sup>
TOTALE	Centro	267	0,50 <sup>(▲)</sup>	1,01 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,75 <sup>(▲)</sup>	4,69
	Nord occidentale	384	0,68 <sup>(▲)</sup>	1,44 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	3,57 <sup>(▲)</sup>	7,56
	Nord orientale	294	0,71 <sup>(▲)</sup>	1,59 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	3,81 <sup>(▲)</sup>	10,91
	Sud-Isole	556	0,64 <sup>(▲)</sup>	1,20 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,91 <sup>(▲)</sup>	5,54
	<i>TOTALE</i>		1501	0,64 <sup>(▲)</sup>	1,32 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	3,12 <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.e.3(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "AGRUMI" 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	1,05	2,18	0,00	5,52	5,52
	Nord occidentale	10	0,14	0,38	0,00	1,21	1,21
	Nord orientale	10	0,44	0,89	0,00	2,33	2,33
	Sud-Isole	21	0,70	2,21	0,00	4,49	9,33
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,62(▲)</i>	<i>1,76(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>5,37</i>	<i>9,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	1,13	1,71	0,00	4,69	4,89
	Nord occidentale	48	0,57(▲)	1,49(▲)	0,00(▲)	3,03	8,75
	Nord orientale	29	1,42	3,12	0,00	9,10	10,91
	Sud-Isole	87	0,86(▲)	1,76(▲)	0,00(▲)	4,49	8,67
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,91(▲)</i>	<i>1,96(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>4,89(▲)</i>	<i>9,10</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,44(▲)	1,22(▲)	0,00(▲)	2,29	6,62
	Nord occidentale	61	0,78(▲)	1,84(▲)	0,00(▲)	5,31	9,13
	Nord orientale	44	0,72(▲)	1,65(▲)	0,00(▲)	3,37	8,57
	Sud-Isole	97	0,52(▲)	0,97(▲)	0,00(▲)	2,62	4,90
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,60(▲)</i>	<i>1,40(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>3,37(▲)</i>	<i>6,62</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,61(▲)	1,15(▲)	0,00(▲)	3,08(▲)	4,91
	Nord occidentale	591	0,81(▲)	1,44(▲)	0,00(▲)	3,60(▲)	6,45
	Nord orientale	450	0,71(▲)	1,46(▲)	0,00(▲)	3,39(▲)	5,94
	Sud-Isole(#)	836	0,72(▲)	1,32(▲)	0,00(▲)	3,31(▲)	6,07(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>2312</i>	<i>0,72(▲)</i>	<i>1,35(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>3,31(▲)</i>	<i>6,14(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,41(▲)	0,79(▲)	0,00(▲)	2,15	2,80
	Nord occidentale	147	1,06(▲)	1,82(▲)	0,03(▲)	5,43	8,53
	Nord orientale	109	0,68(▲)	1,21(▲)	0,04(▲)	3,35	5,13
	Sud-Isole	159	0,83(▲)	1,18(▲)	0,03(▲)	3,37	5,23
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,78(▲)</i>	<i>1,36(▲)</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>3,47(▲)</i>	<i>6,27</i>
TOTALE	Centro	623	0,59(▲)	1,17(▲)	0,00(▲)	3,08(▲)	5,37
	Nord occidentale	857	0,83(▲)	1,54(▲)	0,00(▲)	3,84(▲)	7,45(▲)
	Nord orientale	642	0,73(▲)	1,54(▲)	0,00(▲)	3,53(▲)	8,57
	Sud-Isole(#)	1200	0,73(▲)	1,33(▲)	0,00(▲)	3,35(▲)	6,07(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>3322</i>	<i>0,73(▲)</i>	<i>1,41(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>3,47(▲)</i>	<i>6,62(▲)</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.e.4(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "AGRUMI" 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	2,91	3,69	2,91	5,52	5,52
	Nord occidentale	1	20	1,21	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	1,18	1,63	1,18	2,33	2,33
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	5	22	1,88	2,23	1,21	5,52	5,52
Bambini (3-9 anni)	Centro	6	43	2,73	2,07	3,52	4,89	4,89
	Nord occidentale	8	35	2,00	2,94	0,79	8,75	8,75
	Nord orientale	3	18	4,36	4,25	3,09	9,10	9,10
	Sud-Isole	15	33	3,54	2,22	3,56	8,67	8,67
	<i>TOTALE</i>	32	32	3,08 <sup>(▲)</sup>	2,57 <sup>(▲)</sup>	2,82 <sup>(▲)</sup>	8,75	9,10
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	13	52	1,40	2,00	0,10	6,62	6,62
	Nord occidentale	13	45	1,71	2,21	0,12	6,35	6,35
	Nord orientale	12	48	2,11	2,64	1,50	8,57	8,57
	Sud-Isole	21	35	1,28	1,12	1,01	2,55	4,90
	<i>TOTALE</i>	59	42	1,57 <sup>(▲)</sup>	1,92 <sup>(▲)</sup>	1,01 <sup>(▲)</sup>	6,35	8,57
Adulti (18-64 anni)	Centro	124	50	1,36 <sup>(▲)</sup>	1,49 <sup>(▲)</sup>	0,97 <sup>(▲)</sup>	4,38	7,18
	Nord occidentale	172	54	1,72 <sup>(▲)</sup>	1,59 <sup>(▲)</sup>	1,35 <sup>(▲)</sup>	5,46 <sup>(▲)</sup>	7,36
	Nord orientale	128	54	1,36 <sup>(▲)</sup>	1,72 <sup>(▲)</sup>	0,86 <sup>(▲)</sup>	4,51	6,83
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	211	48	1,71 <sup>(▲)</sup>	1,68 <sup>(▲)</sup>	1,12 <sup>(▲)</sup>	5,06 <sup>(▲)</sup>	8,46
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	635	51	1,57 <sup>(▲)</sup>	1,63 <sup>(▲)</sup>	1,08 <sup>(▲)</sup>	4,85 <sup>(▲)</sup>	7,36
Anziani (65-97 anni)	Centro	26	41	1,06	1,07	0,81	2,57	3,60
	Nord occidentale	50	52	2,36 <sup>(▲)</sup>	2,27 <sup>(▲)</sup>	1,77 <sup>(▲)</sup>	8,26	8,55
	Nord orientale	35	54	1,33 <sup>(▲)</sup>	1,49 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	4,99	6,27
	Sud-Isole	45	49	1,70 <sup>(▲)</sup>	1,33 <sup>(▲)</sup>	1,08 <sup>(▲)</sup>	4,89	5,33
	<i>TOTALE</i>	156	49	1,72 <sup>(▲)</sup>	1,74 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	5,43	8,53
TOTALE	Centro	171	48	1,38 <sup>(▲)</sup>	1,54 <sup>(▲)</sup>	0,96 <sup>(▲)</sup>	4,75 <sup>(▲)</sup>	7,18
	Nord occidentale	244	52	1,86 <sup>(▲)</sup>	1,84 <sup>(▲)</sup>	1,45 <sup>(▲)</sup>	6,14 <sup>(▲)</sup>	8,53
	Nord orientale	180	52	1,45 <sup>(▲)</sup>	1,83 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	5,02 <sup>(▲)</sup>	9,10
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	292	45	1,77 <sup>(▲)</sup>	1,68 <sup>(▲)</sup>	1,17 <sup>(▲)</sup>	5,10 <sup>(▲)</sup>	8,67
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	887	49	1,66 <sup>(▲)</sup>	1,74 <sup>(▲)</sup>	1,10 <sup>(▲)</sup>	5,31 <sup>(▲)</sup>	8,53 <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.e.4(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "AGRUMI" 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	3	50	1,90	3,00	0,19	5,37	5,37
	Nord occidentale	1	20	0,21	--	--	--	--
	Nord orientale	2	33	1,04	1,22	1,04	1,90	1,90
	Sud-Isole	3	25	4,91	4,23	4,49	9,33	9,33
	<i>TOTALE</i>	9	31	2,53	3,23	0,91	9,33	9,33
Bambini (3-9 anni)	Centro	6	40	2,72	1,32	2,19	4,69	4,69
	Nord occidentale	11	44	1,02	1,23	0,42	4,00	4,00
	Nord orientale	5	42	5,62	4,48	5,62	10,91	10,91
	Sud-Isole	8	19	2,74	1,44	2,67	5,32	5,32
	<i>TOTALE</i>	30	32	2,58 <sup>(▲)</sup>	2,57 <sup>(▲)</sup>	2,14 <sup>(▲)</sup>	9,10	10,91
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	7	35	0,20	0,30	0,09	0,86	0,86
	Nord occidentale	16	50	1,58	2,64	0,48	9,13	9,13
	Nord orientale	9	47	0,68	0,85	0,23	2,26	2,26
	Sud-Isole	15	41	1,60	1,16	1,16	4,04	4,04
	<i>TOTALE</i>	47	44	1,21 <sup>(▲)</sup>	1,77 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	4,95	9,13
Adulti (18-64 anni)	Centro	86	46	1,11 <sup>(▲)</sup>	1,22 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	3,65	5,92
	Nord occidentale	122	45	1,53 <sup>(▲)</sup>	1,81 <sup>(▲)</sup>	0,96 <sup>(▲)</sup>	5,15	7,74
	Nord orientale	98	46	1,47 <sup>(▲)</sup>	1,90 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	4,28	11,43
	Sud-Isole	172	43	1,41 <sup>(▲)</sup>	1,39 <sup>(▲)</sup>	1,14 <sup>(▲)</sup>	3,96 <sup>(▲)</sup>	6,64
	<i>TOTALE</i>	478	45	1,40 <sup>(▲)</sup>	1,60 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	4,39 <sup>(▲)</sup>	7,74
Anziani (65-97 anni)	Centro	18	46	0,82	0,79	0,71	2,80	2,80
	Nord occidentale	28	55	1,36	1,57	0,91	4,04	7,28
	Nord orientale	24	55	1,15	1,30	0,75	4,21	5,13
	Sud-Isole	37	54	1,48 <sup>(▲)</sup>	1,06 <sup>(▲)</sup>	1,21 <sup>(▲)</sup>	3,53	4,09
	<i>TOTALE</i>	107	53	1,26 <sup>(▲)</sup>	1,24 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	3,68	5,13
TOTALE	Centro	120	45	1,11 <sup>(▲)</sup>	1,26 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	3,90	5,37
	Nord occidentale	178	46	1,47 <sup>(▲)</sup>	1,82 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	5,56 <sup>(▲)</sup>	9,13
	Nord orientale	138	47	1,51 <sup>(▲)</sup>	2,04 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	5,24	11,39
	Sud-Isole	235	42	1,53 <sup>(▲)</sup>	1,44 <sup>(▲)</sup>	1,19 <sup>(▲)</sup>	4,09 <sup>(▲)</sup>	6,64
	<i>TOTALE</i>	671	45	1,43 <sup>(▲)</sup>	1,66 <sup>(▲)</sup>	0,93 <sup>(▲)</sup>	4,49 <sup>(▲)</sup>	9,13

(\*) 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.e.4(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "AGRUMI" 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	5	45	2,31	2,87	0,30	5,52	5,52
	Nord occidentale	2	20	0,71	0,71	0,71	1,21	1,21
	Nord orientale	4	40	1,11	1,18	1,04	2,33	2,33
	Sud-Isole	3	14	4,91	4,23	4,49	9,33	9,33
	<i>TOTALE</i>	<i>14</i>	<i>27</i>	<i>2,30</i>	<i>2,83</i>	<i>1,06</i>	<i>9,33</i>	<i>9,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	41	2,72	1,65	2,61	4,89	4,89
	Nord occidentale	19	40	1,43	2,11	0,69	8,75	8,75
	Nord orientale	8	28	5,15	4,13	4,36	10,91	10,91
	Sud-Isole	23	26	3,26	1,99	2,76	6,74	8,67
	<i>TOTALE</i>	<i>62</i>	<i>32</i>	<i>2,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,75</i>	<i>10,91</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	44	0,98	1,70	0,10	5,33	6,62
	Nord occidentale	29	48	1,64	2,41	0,15	6,35	9,13
	Nord orientale	21	48	1,50	2,16	0,32	5,52	8,57
	Sud-Isole	36	37	1,41 <sup>(▲)</sup>	1,13 <sup>(▲)</sup>	1,06 <sup>(▲)</sup>	4,04	4,90
	<i>TOTALE</i>	<i>106</i>	<i>43</i>	<i>1,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,85<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,87<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,52</i>	<i>8,57</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	210	48	1,26 <sup>(▲)</sup>	1,39 <sup>(▲)</sup>	0,91 <sup>(▲)</sup>	4,28 <sup>(▲)</sup>	5,92
	Nord occidentale	294	50	1,64 <sup>(▲)</sup>	1,68 <sup>(▲)</sup>	1,23 <sup>(▲)</sup>	5,46 <sup>(▲)</sup>	7,56
	Nord orientale	226	50	1,41 <sup>(▲)</sup>	1,80 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	4,28 <sup>(▲)</sup>	11,39
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	383	46	1,58 <sup>(▲)</sup>	1,56 <sup>(▲)</sup>	1,13 <sup>(▲)</sup>	4,70 <sup>(▲)</sup>	8,46
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1113</i>	<i>48</i>	<i>1,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,62<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,70<sup>(▲)</sup></i>	<i>7,45<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	44	43	0,96 <sup>(▲)</sup>	0,96 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	2,57	3,60
	Nord occidentale	78	53	2,00 <sup>(▲)</sup>	2,09 <sup>(▲)</sup>	1,43 <sup>(▲)</sup>	7,28	8,55
	Nord orientale	59	54	1,26 <sup>(▲)</sup>	1,41 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	4,99	6,27
	Sud-Isole	82	52	1,60 <sup>(▲)</sup>	1,21 <sup>(▲)</sup>	1,20 <sup>(▲)</sup>	3,53	5,33
	<i>TOTALE</i>	<i>263</i>	<i>51</i>	<i>1,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,04<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,99<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,26</i>
TOTALE	Centro	291	47	1,27 <sup>(▲)</sup>	1,43 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	4,38 <sup>(▲)</sup>	6,62
	Nord occidentale	422	49	1,69 <sup>(▲)</sup>	1,84 <sup>(▲)</sup>	1,19 <sup>(▲)</sup>	5,69 <sup>(▲)</sup>	8,53
	Nord orientale	318	50	1,48 <sup>(▲)</sup>	1,92 <sup>(▲)</sup>	0,88 <sup>(▲)</sup>	5,13 <sup>(▲)</sup>	10,91
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	527	44	1,66 <sup>(▲)</sup>	1,58 <sup>(▲)</sup>	1,18 <sup>(▲)</sup>	4,85 <sup>(▲)</sup>	8,46
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1558</i>	<i>47</i>	<i>1,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,71<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,04<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,99<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,55<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.e.5(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA ESOTICA" 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	1,64	2,19	1,28	5,33	5,33
	Nord occidentale	5	0,56	1,26	0,00	2,81	2,81
	Nord orientale	4	3,59	4,14	3,51	7,33	7,33
	Sud-Isole	9	0,55	1,13	0,00	3,03	3,03
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>1,32</i>	<i>2,30</i>	<i>0,00</i>	<i>7,02</i>	<i>7,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	1,25	1,77	0,51	5,88	5,88
	Nord occidentale	23	0,54	0,76	0,00	1,75	2,64
	Nord orientale	17	1,40	1,09	1,80	2,97	2,97
	Sud-Isole	45	0,98(▲)	1,42(▲)	0,00(▲)	3,70	5,56
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,99(▲)</i>	<i>1,31(▲)</i>	<i>0,23(▲)</i>	<i>3,70</i>	<i>5,88</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,45	0,92	0,00	2,50	3,81
	Nord occidentale	29	0,37	0,64	0,00	1,89	2,36
	Nord orientale	25	0,43	0,49	0,00	1,28	1,39
	Sud-Isole	60	0,56(▲)	0,77(▲)	0,06(▲)	2,25	3,39
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,48(▲)</i>	<i>0,73(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>2,08</i>	<i>3,39</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,29(▲)	0,50(▲)	0,00(▲)	1,33(▲)	2,47
	Nord occidentale	320	0,33(▲)	0,56(▲)	0,00(▲)	1,54(▲)	2,64
	Nord orientale	237	0,29(▲)	0,47(▲)	0,00(▲)	1,18(▲)	2,22
	Sud-Isole(■)	439	0,24(▲)	0,39(▲)	0,00(▲)	1,11(▲)	1,60
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1244</i>	<i>0,28(▲)</i>	<i>0,48(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,21(▲)</i>	<i>2,09(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,22(▲)	0,38(▲)	0,00(▲)	0,95	1,94
	Nord occidentale	96	0,21(▲)	0,44(▲)	0,00(▲)	1,19	2,38
	Nord orientale	65	0,22(▲)	0,31(▲)	0,00(▲)	0,77	1,19
	Sud-Isole	91	0,14(▲)	0,35(▲)	0,00(▲)	1,11	1,79
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,19(▲)</i>	<i>0,38(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,98(▲)</i>	<i>1,79</i>
TOTALE	Centro	356	0,34(▲)	0,70(▲)	0,00(▲)	1,50(▲)	3,81
	Nord occidentale	473	0,32(▲)	0,57(▲)	0,00(▲)	1,61(▲)	2,64
	Nord orientale	348	0,38(▲)	0,75(▲)	0,00(▲)	1,43(▲)	2,83
	Sud-Isole(■)	644	0,31(▲)	0,61(▲)	0,00(▲)	1,43(▲)	3,03
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1821</i>	<i>0,33(▲)</i>	<i>0,65(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,45(▲)</i>	<i>2,81(▲)</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.e.5(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA ESOTICA" 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	2,37	3,00	1,28	7,25	7,25
	Nord occidentale	5	2,07	3,02	0,20	6,84	6,84
	Nord orientale	6	1,44	1,67	1,24	4,55	4,55
	Sud-Isole	12	1,70	2,58	0,33	8,33	8,33
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>1,85</i>	<i>2,48</i>	<i>0,65</i>	<i>7,25</i>	<i>8,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	1,00	1,32	0,37	4,22	4,22
	Nord occidentale	25	1,35	1,24	0,93	3,51	4,04
	Nord orientale	12	0,55	0,71	0,00	1,75	1,75
	Sud-Isole	42	0,77(▲)	1,10(▲)	0,00(▲)	2,78	4,44
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,93(▲)</i>	<i>1,16(▲)</i>	<i>0,58(▲)</i>	<i>3,33</i>	<i>4,44</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,38	0,62	0,00	1,64	1,77
	Nord occidentale	32	0,29(▲)	0,53(▲)	0,00(▲)	1,28	1,89
	Nord orientale	19	0,56	0,69	0,10	2,12	2,12
	Sud-Isole	37	0,43(▲)	0,58(▲)	0,00(▲)	1,80	2,22
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,40(▲)</i>	<i>0,59(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,75</i>	<i>2,12</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,24(▲)	0,39(▲)	0,00(▲)	1,10(▲)	1,90
	Nord occidentale	271	0,29(▲)	0,52(▲)	0,00(▲)	1,46(▲)	2,56
	Nord orientale	213	0,20(▲)	0,36(▲)	0,00(▲)	1,00(▲)	1,37
	Sud-Isole	397	0,17(▲)	0,34(▲)	0,00(▲)	0,85(▲)	1,64
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,22(▲)</i>	<i>0,41(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,05(▲)</i>	<i>1,90(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,27(▲)	0,37(▲)	0,08(▲)	1,18	1,25
	Nord occidentale	51	0,22(▲)	0,38(▲)	0,00(▲)	0,90	1,51
	Nord orientale	44	0,05(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,42	0,46
	Sud-Isole	68	0,18(▲)	0,33(▲)	0,00(▲)	0,76	1,72
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,18(▲)</i>	<i>0,33(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,84(▲)</i>	<i>1,48</i>
TOTALE	Centro	267	0,35(▲)	0,73(▲)	0,00(▲)	1,35(▲)	4,22
	Nord occidentale	384	0,37(▲)	0,73(▲)	0,00(▲)	1,82(▲)	3,33
	Nord orientale	294	0,24(▲)	0,49(▲)	0,00(▲)	1,23(▲)	2,12
	Sud-Isole	556	0,27(▲)	0,64(▲)	0,00(▲)	1,27(▲)	2,78
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,30(▲)</i>	<i>0,66(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,39(▲)</i>	<i>3,05(▲)</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.e.5(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA ESOTICA" 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	2,04	2,56	1,28	7,25	7,25
	Nord occidentale	10	1,32	2,32	0,00	6,84	6,84
	Nord orientale	10	2,30	2,92	1,24	7,33	7,33
	Sud-Isole	21	1,21	2,12	0,00	4,55	8,33
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>1,61<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>7,25</i>	<i>8,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	1,12	1,53	0,37	4,22	5,88
	Nord occidentale	48	0,96 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	3,13	4,04
	Nord orientale	29	1,05	1,03	0,95	2,67	2,97
	Sud-Isole	87	0,88 <sup>(▲)</sup>	1,27 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	3,54	5,56
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,96<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,24<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,56</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,77	3,81
	Nord occidentale	61	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,61	2,36
	Nord orientale	44	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,05 <sup>(▲)</sup>	1,56	2,12
	Sud-Isole	97	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,08	3,39
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,80<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,56</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,23 <sup>(▲)</sup>	2,05
	Nord occidentale	591	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,46 <sup>(▲)</sup>	2,63
	Nord orientale	450	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	2,09
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	836	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	1,60 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2312</i>	<i>0,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,45<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,17<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,98<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,04	1,33
	Nord occidentale	147	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,13	1,82
	Nord orientale	109	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,69	0,98
	Sud-Isole	159	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,84	1,72
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,36<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,95<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,67</i>
TOTALE	Centro	623	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,43 <sup>(▲)</sup>	3,81
	Nord occidentale	857	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,71 <sup>(▲)</sup>	2,90 <sup>(▲)</sup>
	Nord orientale	642	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,31 <sup>(▲)</sup>	2,56
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1200	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,34 <sup>(▲)</sup>	2,98 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>3322</i>	<i>0,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,65<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,43<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,90<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.e.6(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA ESOTICA" 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	3	60	2,74	2,25	1,60	5,33	5,33
	Nord occidentale	1	20	2,81	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	7,17	0,22	7,17	7,33	7,33
	Sud-Isole	2	22	2,48	0,77	2,48	3,03	3,03
	<i>TOTALE</i>	8	35	3,79	2,43	2,92	7,33	7,33
Bambini (3-9 anni)	Centro	7	50	2,51	1,76	2,02	5,88	5,88
	Nord occidentale	10	43	1,25	0,66	1,33	2,64	2,64
	Nord orientale	13	76	1,84	0,84	2,02	2,97	2,97
	Sud-Isole	22	49	2,01	1,44	1,71	4,44	5,56
	<i>TOTALE</i>	52	53	1,89 <sup>(▲)</sup>	1,26 <sup>(▲)</sup>	1,71 <sup>(▲)</sup>	4,44	5,88
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	36	1,26	1,17	0,79	3,81	3,81
	Nord occidentale	10	34	1,08	0,65	0,81	2,36	2,36
	Nord orientale	12	48	0,89	0,26	0,85	1,39	1,39
	Sud-Isole	30	50	1,11 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,98 <sup>(▲)</sup>	2,56	3,39
	<i>TOTALE</i>	61	44	1,08 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	2,50	3,81
Adulti (18-64 anni)	Centro	92	37	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	1,89	2,76
	Nord occidentale	136	43	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	1,92	2,70
	Nord orientale	99	42	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	1,85	2,83
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	166	38	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	1,36 <sup>(▲)</sup>	1,92
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	493	40	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	1,82 <sup>(▲)</sup>	2,67
Anziani (65-97 anni)	Centro	24	38	0,58	0,42	0,55	1,33	1,94
	Nord occidentale	27	28	0,75	0,52	0,57	1,82	2,38
	Nord orientale	25	38	0,56	0,25	0,56	0,98	1,19
	Sud-Isole	20	22	0,63	0,51	0,49	1,73	1,79
	<i>TOTALE</i>	96	30	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	1,67	2,38
TOTALE	Centro	135	38	0,91 <sup>(▲)</sup>	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	2,50	5,33
	Nord occidentale	184	39	0,82 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	2,08 <sup>(▲)</sup>	2,81
	Nord orientale	151	43	0,87 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	2,47	7,02
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	240	37	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	2,31 <sup>(▲)</sup>	3,70
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	710	39	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	2,38 <sup>(▲)</sup>	3,85

(°) 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.e.6(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA ESOTICA" 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	3	50	4,75	2,36	4,42	7,25	7,25
	Nord occidentale	3	60	3,46	3,32	3,33	6,84	6,84
	Nord orientale	4	67	2,15	1,60	1,46	4,55	4,55
	Sud-Isole	6	50	3,39	2,78	2,79	8,33	8,33
	<i>TOTALE</i>	<i>16</i>	<i>55</i>	<i>3,35</i>	<i>2,47</i>	<i>2,79</i>	<i>8,33</i>	<i>8,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	8	53	1,87	1,27	1,50	4,22	4,22
	Nord occidentale	18	72	1,87	1,07	1,84	4,04	4,04
	Nord orientale	5	42	1,31	0,37	1,15	1,75	1,75
	Sud-Isole	19	45	1,71	1,04	1,27	4,44	4,44
	<i>TOTALE</i>	<i>50</i>	<i>53</i>	<i>1,75<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,04</i>	<i>4,44</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	8	40	0,94	0,66	1,15	1,77	1,77
	Nord occidentale	10	31	0,93	0,55	1,05	1,89	1,89
	Nord orientale	10	53	1,07	0,59	0,98	2,12	2,12
	Sud-Isole	18	49	0,89	0,53	0,75	2,22	2,22
	<i>TOTALE</i>	<i>46</i>	<i>43</i>	<i>0,94<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,89</i>	<i>2,22</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	77	41	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	1,32	2,16
	Nord occidentale	113	42	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	1,98	2,63
	Nord orientale	82	38	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	1,25	2,48
	Sud-Isole	130	33	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	1,35	1,96
	<i>TOTALE</i>	<i>402</i>	<i>38</i>	<i>0,58<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,45<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,52<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,22</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	20	51	0,53	0,35	0,47	1,21	1,25
	Nord occidentale	17	33	0,65	0,39	0,54	1,51	1,51
	Nord orientale	8	18	0,29	0,15	0,29	0,46	0,46
	Sud-Isole	24	35	0,50	0,37	0,44	1,22	1,72
	<i>TOTALE</i>	<i>69</i>	<i>34</i>	<i>0,52<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,36<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,25</i>	<i>1,72</i>
TOTALE	Centro	116	43	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	2,16	4,42
	Nord occidentale	161	42	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,90 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	2,63 <sup>(▲)</sup>	4,04
	Nord orientale	109	37	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	1,67	2,48
	Sud-Isole	197	35	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	2,22 <sup>(▲)</sup>	4,55
	<i>TOTALE</i>	<i>583</i>	<i>39</i>	<i>0,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,49<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,44</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.e.6(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA ESOTICA" 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	3,74	2,34	3,49	7,25	7,25
	Nord occidentale	4	40	3,30	2,73	3,07	6,84	6,84
	Nord orientale	6	60	3,83	2,88	3,07	7,33	7,33
	Sud-Isole	8	38	3,17	2,41	2,79	8,33	8,33
	<i>TOTALE</i>	<i>24</i>	<i>46</i>	<i>3,50</i>	<i>2,41</i>	<i>2,91</i>	<i>7,33</i>	<i>8,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	52	2,17	1,50	1,67	5,88	5,88
	Nord occidentale	28	58	1,65	0,98	1,35	3,51	4,04
	Nord orientale	18	62	1,69	0,77	1,78	2,97	2,97
	Sud-Isole	41	47	1,87 <sup>(▲)</sup>	1,26 <sup>(▲)</sup>	1,67 <sup>(▲)</sup>	4,44	5,56
	<i>TOTALE</i>	<i>102</i>	<i>53</i>	<i>1,82<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,04</i>	<i>5,56</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	17	38	1,11	0,95	0,94	3,81	3,81
	Nord occidentale	20	33	1,00	0,59	0,86	2,13	2,36
	Nord orientale	22	50	0,97	0,44	0,85	1,67	2,12
	Sud-Isole	48	49	1,03 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	2,42	3,39
	<i>TOTALE</i>	<i>107</i>	<i>43</i>	<i>1,02<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,83<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,36</i>	<i>3,39</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	169	39	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	1,82 <sup>(▲)</sup>	2,58
	Nord occidentale	249	42	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	1,92 <sup>(▲)</sup>	2,70
	Nord orientale	181	40	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	1,41 <sup>(▲)</sup>	2,50
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	296	35	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	1,36 <sup>(▲)</sup>	1,96
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>895</i>	<i>39</i>	<i>0,65<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,53<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,58<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	44	43	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	1,25	1,94
	Nord occidentale	44	30	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	1,51	2,38
	Nord orientale	33	30	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,98	1,19
	Sud-Isole	44	28	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	1,67	1,79
	<i>TOTALE</i>	<i>165</i>	<i>32</i>	<i>0,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,49<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,94</i>
TOTALE	Centro	251	40	0,86 <sup>(▲)</sup>	0,91 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	2,47 <sup>(▲)</sup>	5,33
	Nord occidentale	345	40	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	2,36 <sup>(▲)</sup>	3,51
	Nord orientale	260	40	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	2,14 <sup>(▲)</sup>	4,55
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	437	36	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	2,22 <sup>(▲)</sup>	4,44
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1293</i>	<i>39</i>	<i>0,82<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,83<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,22<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 ≥ 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.e.7(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "ALTRA FRUTTA" 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	9,23	9,83	5,90	25,06	25,06
	Nord occidentale	5	3,81	6,03	0,00	13,80	13,80
	Nord orientale	4	11,67	7,98	12,74	19,40	19,40
	Sud-Isole	9	7,06	8,02	4,17	22,73	22,73
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>7,63</i>	<i>7,95</i>	<i>5,26</i>	<i>22,73</i>	<i>25,06</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	6,91	5,70	6,78	22,08	22,08
	Nord occidentale	23	4,20	4,49	2,31	12,81	13,04
	Nord orientale	17	4,05	3,44	3,47	11,01	11,01
	Sud-Isole	45	3,18(▲)	3,32(▲)	2,65(▲)	9,93	11,54
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>4,09(▲)</i>	<i>4,15(▲)</i>	<i>3,00(▲)</i>	<i>11,96</i>	<i>22,08</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	2,95	2,53	2,81	6,73	10,10
	Nord occidentale	29	2,50	2,83	1,50	9,04	9,50
	Nord orientale	25	2,65	2,52	2,75	6,96	8,14
	Sud-Isole	60	2,56(▲)	2,99(▲)	1,67(▲)	8,68	14,17
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>2,63(▲)</i>	<i>2,77(▲)</i>	<i>1,78(▲)</i>	<i>8,28</i>	<i>10,10</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	2,78(▲)	2,17(▲)	2,50(▲)	6,60(▲)	8,90
	Nord occidentale	320	2,60(▲)	2,46(▲)	2,11(▲)	7,60(▲)	11,70
	Nord orientale	237	2,40(▲)	1,87(▲)	2,10(▲)	5,88(▲)	7,40
	Sud-Isole(■)	439	2,11(▲)	2,10(▲)	1,71(▲)	6,04(▲)	8,73
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1244</i>	<i>2,42(▲)</i>	<i>2,19(▲)</i>	<i>2,03(▲)</i>	<i>6,57(▲)</i>	<i>9,63(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	3,98(▲)	2,49(▲)	3,54(▲)	8,59	11,95
	Nord occidentale	96	3,10(▲)	2,55(▲)	2,75(▲)	7,16	16,56
	Nord orientale	65	2,54(▲)	1,43(▲)	2,56(▲)	5,38	6,02
	Sud-Isole	91	3,00(▲)	2,72(▲)	2,35(▲)	7,30	14,35
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>3,13(▲)</i>	<i>2,44(▲)</i>	<i>2,63(▲)</i>	<i>7,68(▲)</i>	<i>11,95</i>
TOTALE	Centro	356	3,26(▲)	2,90(▲)	2,78(▲)	7,68(▲)	11,96
	Nord occidentale	473	2,79(▲)	2,70(▲)	2,29(▲)	8,14(▲)	12,81
	Nord orientale	348	2,63(▲)	2,32(▲)	2,31(▲)	6,37(▲)	9,49
	Sud-Isole(■)	644	2,42(▲)	2,62(▲)	1,82(▲)	7,46(▲)	11,86
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1821</i>	<i>2,72(▲)</i>	<i>2,66(▲)</i>	<i>2,20(▲)</i>	<i>7,46(▲)</i>	<i>11,96(▲)</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.e.7(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "ALTRA FRUTTA" 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	5,07	7,96	0,00	17,17	17,17
	Nord occidentale	5	6,48	4,08	5,00	13,09	13,09
	Nord orientale	6	5,50	7,10	2,92	19,37	19,37
	Sud-Isole	12	5,04	4,71	3,91	12,30	12,30
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>5,39</i>	<i>5,63</i>	<i>3,96</i>	<i>17,17</i>	<i>19,37</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	3,15	2,81	2,87	9,38	9,38
	Nord occidentale	25	3,26	2,61	2,63	7,47	8,33
	Nord orientale	12	3,20	3,39	2,18	10,25	10,25
	Sud-Isole	42	3,49 <sup>(▲)</sup>	3,44 <sup>(▲)</sup>	2,73 <sup>(▲)</sup>	8,58	15,03
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>3,34<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,63<sup>(▲)</sup></i>	<i>9,38</i>	<i>15,03</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	1,41	1,10	1,11	4,22	4,60
	Nord occidentale	32	1,66 <sup>(▲)</sup>	1,94 <sup>(▲)</sup>	1,26 <sup>(▲)</sup>	6,08	8,94
	Nord orientale	19	1,88	1,84	1,56	5,64	5,64
	Sud-Isole	37	1,57 <sup>(▲)</sup>	1,82 <sup>(▲)</sup>	1,06 <sup>(▲)</sup>	5,42	6,39
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>1,62<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,73<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,19</i>	<i>6,39</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	2,06 <sup>(▲)</sup>	1,97 <sup>(▲)</sup>	1,80 <sup>(▲)</sup>	5,23 <sup>(▲)</sup>	7,93
	Nord occidentale	271	1,82 <sup>(▲)</sup>	1,87 <sup>(▲)</sup>	1,41 <sup>(▲)</sup>	5,23 <sup>(▲)</sup>	8,08
	Nord orientale	213	1,59 <sup>(▲)</sup>	1,66 <sup>(▲)</sup>	1,10 <sup>(▲)</sup>	5,18 <sup>(▲)</sup>	6,68
	Sud-Isole	397	1,52 <sup>(▲)</sup>	1,61 <sup>(▲)</sup>	1,22 <sup>(▲)</sup>	4,29 <sup>(▲)</sup>	8,71
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>1,71<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,76<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,95<sup>(▲)</sup></i>	<i>7,83<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	2,59 <sup>(▲)</sup>	1,56 <sup>(▲)</sup>	2,18 <sup>(▲)</sup>	5,44	6,14
	Nord occidentale	51	3,09 <sup>(▲)</sup>	2,83 <sup>(▲)</sup>	2,46 <sup>(▲)</sup>	10,27	13,16
	Nord orientale	44	2,23 <sup>(▲)</sup>	1,91 <sup>(▲)</sup>	1,82 <sup>(▲)</sup>	5,50	9,58
	Sud-Isole	68	2,18 <sup>(▲)</sup>	3,05 <sup>(▲)</sup>	1,48 <sup>(▲)</sup>	4,86	22,32
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>2,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,55<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,01<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,96<sup>(▲)</sup></i>	<i>10,96</i>
TOTALE	Centro	267	2,22 <sup>(▲)</sup>	2,25 <sup>(▲)</sup>	1,87 <sup>(▲)</sup>	5,44 <sup>(▲)</sup>	13,27
	Nord occidentale	384	2,13 <sup>(▲)</sup>	2,22 <sup>(▲)</sup>	1,67 <sup>(▲)</sup>	6,61 <sup>(▲)</sup>	10,96
	Nord orientale	294	1,85 <sup>(▲)</sup>	2,11 <sup>(▲)</sup>	1,32 <sup>(▲)</sup>	5,64 <sup>(▲)</sup>	9,65
	Sud-Isole	556	1,83 <sup>(▲)</sup>	2,24 <sup>(▲)</sup>	1,29 <sup>(▲)</sup>	5,42 <sup>(▲)</sup>	12,30
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>1,98<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,82<sup>(▲)</sup></i>	<i>10,83<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.e.7(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "ALTRA FRUTTA" 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	6,96	8,66	3,46	25,06	25,06
	Nord occidentale	10	5,15	5,05	4,85	13,80	13,80
	Nord orientale	10	7,97	7,71	5,00	19,40	19,40
	Sud-Isole	21	5,91	6,24	3,96	14,00	22,73
	<i>TOTALE</i>	52	6,38(▲)	6,78(▲)	4,08(▲)	19,40	25,06
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	4,97	4,76	4,58	11,96	22,08
	Nord occidentale	48	3,71(▲)	3,63(▲)	2,46(▲)	12,29	13,04
	Nord orientale	29	3,70	3,38	2,76	10,25	11,01
	Sud-Isole	87	3,33(▲)	3,36(▲)	2,67(▲)	9,93	15,03
	<i>TOTALE</i>	193	3,73(▲)	3,68(▲)	2,74(▲)	11,19(▲)	15,03
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	2,27(▲)	2,15(▲)	1,57(▲)	6,60	10,10
	Nord occidentale	61	2,06(▲)	2,42(▲)	1,42(▲)	7,49	9,50
	Nord orientale	44	2,32(▲)	2,26(▲)	1,79(▲)	6,37	8,14
	Sud-Isole	97	2,18(▲)	2,64(▲)	1,31(▲)	8,19	14,17
	<i>TOTALE</i>	247	2,19(▲)	2,42(▲)	1,44(▲)	7,29(▲)	9,62
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	2,47(▲)	2,11(▲)	2,10(▲)	6,28(▲)	8,28
	Nord occidentale	591	2,25(▲)	2,24(▲)	1,76(▲)	6,64(▲)	10,41
	Nord orientale	450	2,01(▲)	1,82(▲)	1,64(▲)	5,65(▲)	7,21
	Sud-Isole(#)	836	1,83(▲)	1,91(▲)	1,43(▲)	5,19(▲)	8,72(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	2312	2,09(▲)	2,03(▲)	1,67(▲)	5,83(▲)	8,72(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	3,45(▲)	2,28(▲)	2,91(▲)	7,80	9,07
	Nord occidentale	147	3,10(▲)	2,64(▲)	2,59(▲)	7,99	13,16
	Nord orientale	109	2,42(▲)	1,64(▲)	2,23(▲)	5,38	6,02
	Sud-Isole	159	2,65(▲)	2,89(▲)	2,10(▲)	6,57	14,35
	<i>TOTALE</i>	518	2,89(▲)	2,50(▲)	2,43(▲)	7,20(▲)	11,95
TOTALE	Centro	623	2,81(▲)	2,69(▲)	2,31(▲)	7,21(▲)	11,96
	Nord occidentale	857	2,49(▲)	2,52(▲)	1,96(▲)	7,49(▲)	12,01(▲)
	Nord orientale	642	2,27(▲)	2,26(▲)	1,84(▲)	6,00(▲)	9,58
	Sud-Isole(#)	1200	2,14(▲)	2,47(▲)	1,53(▲)	6,62(▲)	12,08(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	3322	2,39(▲)	2,50(▲)	1,83(▲)	6,93(▲)	11,71(▲)

(\*) 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.e.8(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "ALTRA FRUTTA" 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	11,53	9,66	8,80	25,06	25,06
	Nord occidentale	2	40	9,53	6,04	9,53	13,80	13,80
	Nord orientale	4	100	11,67	7,98	12,74	19,40	19,40
	Sud-Isole	6	67	10,58	7,62	10,75	22,73	22,73
	<i>TOTALE</i>	16	70	10,96	7,33	10,75	25,06	25,06
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	86	8,06	5,31	6,88	22,08	22,08
	Nord occidentale	19	83	5,09	4,46	2,74	13,04	13,04
	Nord orientale	13	76	5,30	2,93	5,00	11,01	11,01
	Sud-Isole	31	69	4,61 <sup>(▲)</sup>	3,05 <sup>(▲)</sup>	4,17 <sup>(▲)</sup>	11,19	11,54
	<i>TOTALE</i>	75	76	5,40 <sup>(▲)</sup>	3,96 <sup>(▲)</sup>	4,57 <sup>(▲)</sup>	12,29	22,08
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	21	84	3,51	2,37	3,13	6,73	10,10
	Nord occidentale	21	72	3,46	2,78	2,97	9,04	9,50
	Nord orientale	17	68	3,89	2,10	3,60	8,14	8,14
	Sud-Isole	46	77	3,33 <sup>(▲)</sup>	3,01 <sup>(▲)</sup>	2,10 <sup>(▲)</sup>	9,08	14,17
	<i>TOTALE</i>	105	76	3,48 <sup>(▲)</sup>	2,68 <sup>(▲)</sup>	2,91 <sup>(▲)</sup>	9,04	10,10
Adulti (18-64 anni)	Centro	223	90	3,09 <sup>(▲)</sup>	2,07 <sup>(▲)</sup>	2,87 <sup>(▲)</sup>	6,60 <sup>(▲)</sup>	8,90
	Nord occidentale	275	86	3,03 <sup>(▲)</sup>	2,40 <sup>(▲)</sup>	2,46 <sup>(▲)</sup>	7,98 <sup>(▲)</sup>	11,70
	Nord orientale	206	87	2,76 <sup>(▲)</sup>	1,74 <sup>(▲)</sup>	2,44 <sup>(▲)</sup>	6,02 <sup>(▲)</sup>	7,40
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	364	83	2,54 <sup>(▲)</sup>	2,05 <sup>(▲)</sup>	2,12 <sup>(▲)</sup>	6,57 <sup>(▲)</sup>	9,21
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	1068	86	2,82 <sup>(▲)</sup>	2,11 <sup>(▲)</sup>	2,36 <sup>(▲)</sup>	6,78 <sup>(▲)</sup>	9,97 <sup>(▲)</sup>
Anziani (65-97 anni)	Centro	62	97	4,11 <sup>(▲)</sup>	2,43 <sup>(▲)</sup>	3,65 <sup>(▲)</sup>	8,59	11,95
	Nord occidentale	83	86	3,59 <sup>(▲)</sup>	2,40 <sup>(▲)</sup>	2,94 <sup>(▲)</sup>	7,16	16,56
	Nord orientale	62	95	2,67 <sup>(▲)</sup>	1,35 <sup>(▲)</sup>	2,61 <sup>(▲)</sup>	5,38	6,02
	Sud-Isole	83	91	3,28 <sup>(▲)</sup>	2,67 <sup>(▲)</sup>	2,48 <sup>(▲)</sup>	7,30	14,35
	<i>TOTALE</i>	290	92	3,42 <sup>(▲)</sup>	2,35 <sup>(▲)</sup>	2,79 <sup>(▲)</sup>	7,68 <sup>(▲)</sup>	13,44
TOTALE	Centro	322	90	3,60 <sup>(▲)</sup>	2,83 <sup>(▲)</sup>	3,09 <sup>(▲)</sup>	7,80 <sup>(▲)</sup>	11,96
	Nord occidentale	400	85	3,30 <sup>(▲)</sup>	2,63 <sup>(▲)</sup>	2,63 <sup>(▲)</sup>	9,04 <sup>(▲)</sup>	12,93
	Nord orientale	302	87	3,03 <sup>(▲)</sup>	2,23 <sup>(▲)</sup>	2,59 <sup>(▲)</sup>	6,59 <sup>(▲)</sup>	9,49
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	530	82	2,94 <sup>(▲)</sup>	2,61 <sup>(▲)</sup>	2,26 <sup>(▲)</sup>	8,11 <sup>(▲)</sup>	13,44
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	1554	85	3,19 <sup>(▲)</sup>	2,61 <sup>(▲)</sup>	2,57 <sup>(▲)</sup>	7,98 <sup>(▲)</sup>	12,29 <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.e.8(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "ALTRA FRUTTA" 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	15,22	2,76	15,22	17,17	17,17
	Nord occidentale	5	100	6,48	4,08	5,00	13,09	13,09
	Nord orientale	5	83	6,60	7,35	4,00	19,37	19,37
	Sud-Isole	8	67	7,57	3,62	7,89	12,30	12,30
	<i>TOTALE</i>	<i>20</i>	<i>69</i>	<i>7,82</i>	<i>5,17</i>	<i>6,13</i>	<i>18,27</i>	<i>19,37</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	80	3,94	2,58	3,35	9,38	9,38
	Nord occidentale	20	80	4,08	2,26	3,04	7,90	8,33
	Nord orientale	10	83	3,84	3,36	2,63	10,25	10,25
	Sud-Isole	32	76	4,58 <sup>(▲)</sup>	3,24 <sup>(▲)</sup>	3,53 <sup>(▲)</sup>	12,67	15,03
	<i>TOTALE</i>	<i>74</i>	<i>79</i>	<i>4,24<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,88<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>9,65</i>	<i>15,03</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	19	95	1,49	1,08	1,13	4,60	4,60
	Nord occidentale	23	72	2,31	1,93	1,93	6,08	8,94
	Nord orientale	14	74	2,56	1,68	2,38	5,64	5,64
	Sud-Isole	24	65	2,41	1,74	1,66	5,42	6,39
	<i>TOTALE</i>	<i>80</i>	<i>74</i>	<i>2,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,53</i>	<i>8,94</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	160	86	2,41 <sup>(▲)</sup>	1,92 <sup>(▲)</sup>	2,02 <sup>(▲)</sup>	5,37 <sup>(▲)</sup>	7,93
	Nord occidentale	213	79	2,32 <sup>(▲)</sup>	1,81 <sup>(▲)</sup>	1,86 <sup>(▲)</sup>	5,84 <sup>(▲)</sup>	8,08
	Nord orientale	160	75	2,12 <sup>(▲)</sup>	1,60 <sup>(▲)</sup>	1,73 <sup>(▲)</sup>	5,65 <sup>(▲)</sup>	6,73
	Sud-Isole	318	80	1,90 <sup>(▲)</sup>	1,59 <sup>(▲)</sup>	1,49 <sup>(▲)</sup>	4,39 <sup>(▲)</sup>	8,71
	<i>TOTALE</i>	<i>851</i>	<i>80</i>	<i>2,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,73<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,75<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>7,93<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	37	95	2,73 <sup>(▲)</sup>	1,48 <sup>(▲)</sup>	2,33 <sup>(▲)</sup>	5,44	6,14
	Nord occidentale	45	88	3,50 <sup>(▲)</sup>	2,76 <sup>(▲)</sup>	2,58 <sup>(▲)</sup>	10,27	13,16
	Nord orientale	38	86	2,59 <sup>(▲)</sup>	1,82 <sup>(▲)</sup>	1,97 <sup>(▲)</sup>	5,72	9,58
	Sud-Isole	60	88	2,47 <sup>(▲)</sup>	3,14 <sup>(▲)</sup>	1,75 <sup>(▲)</sup>	5,72	22,32
	<i>TOTALE</i>	<i>180</i>	<i>89</i>	<i>2,80<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,35<sup>(▲)</sup></i>	<i>13,16</i>
TOTALE	Centro	230	86	2,58 <sup>(▲)</sup>	2,23 <sup>(▲)</sup>	2,05 <sup>(▲)</sup>	6,02 <sup>(▲)</sup>	13,27
	Nord occidentale	306	80	2,68 <sup>(▲)</sup>	2,18 <sup>(▲)</sup>	2,11 <sup>(▲)</sup>	7,29 <sup>(▲)</sup>	10,96
	Nord orientale	227	77	2,40 <sup>(▲)</sup>	2,11 <sup>(▲)</sup>	1,84 <sup>(▲)</sup>	5,75 <sup>(▲)</sup>	9,65
	Sud-Isole	442	79	2,30 <sup>(▲)</sup>	2,29 <sup>(▲)</sup>	1,67 <sup>(▲)</sup>	6,25 <sup>(▲)</sup>	12,67
	<i>TOTALE</i>	<i>1205</i>	<i>80</i>	<i>2,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,92<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>11,33<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.e.8(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "ALTRA FRUTTA" 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	12,76	7,82	12,49	25,06	25,06
	Nord occidentale	7	70	7,35	4,40	5,26	13,80	13,80
	Nord orientale	9	90	8,85	7,62	6,00	19,40	19,40
	Sud-Isole	14	67	8,86	5,64	9,71	22,73	22,73
	<i>TOTALE</i>	<i>36</i>	<i>69</i>	<i>9,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,02<sup>(▲)</sup></i>	<i>22,73</i>	<i>25,06</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	24	83	6,00	4,59	5,83	11,96	22,08
	Nord occidentale	39	81	4,57 <sup>(▲)</sup>	3,50 <sup>(▲)</sup>	2,78 <sup>(▲)</sup>	12,81	13,04
	Nord orientale	23	79	4,67	3,14	3,47	10,25	11,01
	Sud-Isole	63	72	4,59 <sup>(▲)</sup>	3,12 <sup>(▲)</sup>	3,81 <sup>(▲)</sup>	11,19	15,03
	<i>TOTALE</i>	<i>149</i>	<i>77</i>	<i>4,83<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,75<sup>(▲)</sup></i>	<i>11,54</i>	<i>15,03</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	40	89	2,55 <sup>(▲)</sup>	2,11 <sup>(▲)</sup>	1,84 <sup>(▲)</sup>	6,67	10,10
	Nord occidentale	44	72	2,85 <sup>(▲)</sup>	2,42 <sup>(▲)</sup>	2,20 <sup>(▲)</sup>	8,94	9,50
	Nord orientale	31	70	3,29 <sup>(▲)</sup>	2,01 <sup>(▲)</sup>	3,21 <sup>(▲)</sup>	6,96	8,14
	Sud-Isole	70	72	3,02 <sup>(▲)</sup>	2,67 <sup>(▲)</sup>	2,08 <sup>(▲)</sup>	8,28	14,17
	<i>TOTALE</i>	<i>185</i>	<i>75</i>	<i>2,92<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>8,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>10,10</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	383	88	2,81 <sup>(▲)</sup>	2,03 <sup>(▲)</sup>	2,45 <sup>(▲)</sup>	6,59 <sup>(▲)</sup>	8,90
	Nord occidentale	488	83	2,72 <sup>(▲)</sup>	2,19 <sup>(▲)</sup>	2,16 <sup>(▲)</sup>	7,29 <sup>(▲)</sup>	11,23
	Nord orientale	366	81	2,48 <sup>(▲)</sup>	1,71 <sup>(▲)</sup>	2,10 <sup>(▲)</sup>	5,83 <sup>(▲)</sup>	7,40
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	682	81	2,24 <sup>(▲)</sup>	1,88 <sup>(▲)</sup>	1,79 <sup>(▲)</sup>	5,61 <sup>(▲)</sup>	9,21
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1919</i>	<i>83</i>	<i>2,52<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,97<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>9,21<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	99	96	3,59 <sup>(▲)</sup>	2,22 <sup>(▲)</sup>	3,17 <sup>(▲)</sup>	7,96	11,95
	Nord occidentale	128	87	3,56 <sup>(▲)</sup>	2,52 <sup>(▲)</sup>	2,86 <sup>(▲)</sup>	9,04	13,16
	Nord orientale	100	92	2,64 <sup>(▲)</sup>	1,54 <sup>(▲)</sup>	2,49 <sup>(▲)</sup>	5,44	7,80
	Sud-Isole	143	90	2,94 <sup>(▲)</sup>	2,90 <sup>(▲)</sup>	2,33 <sup>(▲)</sup>	6,57	14,35
	<i>TOTALE</i>	<i>470</i>	<i>91</i>	<i>3,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>7,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>13,16</i>
TOTALE	Centro	552	89	3,18 <sup>(▲)</sup>	2,64 <sup>(▲)</sup>	2,56 <sup>(▲)</sup>	7,50 <sup>(▲)</sup>	12,22
	Nord occidentale	706	82	3,03 <sup>(▲)</sup>	2,46 <sup>(▲)</sup>	2,45 <sup>(▲)</sup>	7,98 <sup>(▲)</sup>	12,29
	Nord orientale	529	82	2,76 <sup>(▲)</sup>	2,20 <sup>(▲)</sup>	2,28 <sup>(▲)</sup>	6,29 <sup>(▲)</sup>	9,65
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	972	81	2,65 <sup>(▲)</sup>	2,49 <sup>(▲)</sup>	2,00 <sup>(▲)</sup>	7,53 <sup>(▲)</sup>	12,69 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2759</i>	<i>83</i>	<i>2,87<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>7,43<sup>(▲)</sup></i>	<i>12,29<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.e.9(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA SECCA, SEMI, OLIVE" 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	0,03	0,07	0,00	0,17	0,17
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,50	0,62	0,37	1,28	1,28
	Sud-Isole	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,09</i>	<i>0,30</i>	<i>0,00</i>	<i>0,74</i>	<i>1,28</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,03	0,10	0,00	0,36	0,36
	Nord occidentale	23	0,13	0,33	0,00	0,97	1,27
	Nord orientale	17	0,07	0,11	0,00	0,36	0,36
	Sud-Isole	45	0,02(▲)	0,06(▲)	0,00(▲)	0,19	0,27
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,06(▲)</i>	<i>0,18(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,36</i>	<i>1,27</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,03	0,06	0,00	0,15	0,22
	Nord occidentale	29	0,07	0,12	0,00	0,24	0,52
	Nord orientale	25	0,03	0,06	0,00	0,18	0,20
	Sud-Isole	60	0,03(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,20	0,35
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,08(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,20</i>	<i>0,35</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,04(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,21(▲)	0,38
	Nord occidentale	320	0,05(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,28(▲)	0,64
	Nord orientale	237	0,06(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,30(▲)	0,61
	Sud-Isole(■)	439	0,03(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,17(▲)	0,30
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1244</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,22(▲)</i>	<i>0,53(▲)</i>
Bambini (65-97 anni)	Centro	64	0,05(▲)	0,18(▲)	0,00(▲)	0,27	1,03
	Nord occidentale	96	0,04(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,26	0,59
	Nord orientale	65	0,03(▲)	0,06(▲)	0,00(▲)	0,15	0,27
	Sud-Isole	91	0,02(▲)	0,05(▲)	0,00(▲)	0,15	0,24
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,22(▲)</i>	<i>0,31</i>
TOTALE	Centro	356	0,04(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,22(▲)	0,45
	Nord occidentale	473	0,06(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,27(▲)	0,66
	Nord orientale	348	0,06(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,27(▲)	0,69
	Sud-Isole(■)	644	0,03(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,16(▲)	0,30
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1821</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,22(▲)</i>	<i>0,54(▲)</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.e.9(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA SECCA, SEMI, OLIVE" 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	0,04	0,09	0,00	0,21	0,21
	Sud-Isole	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,01</i>	<i>0,04</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,21</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,04	0,15	0,00	0,60	0,60
	Nord occidentale	25	0,05	0,10	0,00	0,29	0,30
	Nord orientale	12	0,11	0,17	0,00	0,48	0,48
	Sud-Isole	42	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,21	0,40
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,12<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,30</i>	<i>0,60</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,02	0,04	0,00	0,14	0,14
	Nord occidentale	32	0,02 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,08	0,49
	Nord orientale	19	0,03	0,08	0,00	0,33	0,33
	Sud-Isole	37	0,02 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,17	0,25
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,02<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,14</i>	<i>0,33</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,37
	Nord occidentale	271	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,36
	Nord orientale	213	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,38
	Sud-Isole	397	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,26
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,04<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,34<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,02 <sup>(▲)</sup>	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,12	0,18
	Nord occidentale	51	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,33	1,51
	Nord orientale	44	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,29	0,56
	Sud-Isole	68	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,19	0,28
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,26<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,56</i>
TOTALE	Centro	267	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,37
	Nord occidentale	384	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,51
	Nord orientale	294	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,56
	Sud-Isole	556	0,03 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,28
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,04<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,36<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.e.9(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA SECCA, SEMI, OLIVE" 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	0,02	0,05	0,00	0,17	0,17
	Nord occidentale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	10	0,22	0,44	0,00	1,28	1,28
	Sud-Isole	21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,20(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,21</i>	<i>1,28</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,04	0,13	0,00	0,36	0,60
	Nord occidentale	48	0,09(▲)	0,24(▲)	0,00(▲)	0,45	1,27
	Nord orientale	29	0,09	0,14	0,00	0,36	0,48
	Sud-Isole	87	0,02(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,19	0,40
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,15(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,30(▲)</i>	<i>0,97</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,02(▲)	0,05(▲)	0,00(▲)	0,14	0,22
	Nord occidentale	61	0,04(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,20	0,52
	Nord orientale	44	0,03(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,18	0,33
	Sud-Isole	97	0,03(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,17	0,35
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>0,08(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,18(▲)</i>	<i>0,35</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,04(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,21(▲)	0,37
	Nord occidentale	591	0,05(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,22(▲)	0,60
	Nord orientale	450	0,05(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,27(▲)	0,61
	Sud-Isole(§)	836	0,03(▲)	0,06(▲)	0,00(▲)	0,15(▲)	0,28(▲)
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>2312</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,21(▲)</i>	<i>0,40(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,04(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,21	0,93
	Nord occidentale	147	0,06(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,27	0,77
	Nord orientale	109	0,04(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,25	0,46
	Sud-Isole	159	0,02(▲)	0,05(▲)	0,00(▲)	0,15	0,26
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,24(▲)</i>	<i>0,56</i>
TOTALE	Centro	623	0,04(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,21(▲)	0,38
	Nord occidentale	857	0,05(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,27(▲)	0,63(▲)
	Nord orientale	642	0,05(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,27(▲)	0,61
	Sud-Isole(§)	1200	0,03(▲)	0,06(▲)	0,00(▲)	0,16(▲)	0,28(▲)
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>3322</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,21(▲)</i>	<i>0,48(▲)</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.e.10(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA SECCA, SEMI, OLIVE" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	20	0,17	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	1,01	0,38	1,01	1,28	1,28
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>3</i>	<i>13</i>	<i>0,73</i>	<i>0,55</i>	<i>0,74</i>	<i>1,28</i>	<i>1,28</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	3	21	0,16	0,17	0,07	0,36	0,36
	Nord occidentale	4	17	0,74	0,46	0,71	1,27	1,27
	Nord orientale	6	35	0,19	0,09	0,18	0,36	0,36
	Sud-Isole	6	13	0,16	0,08	0,17	0,27	0,27
	<i>TOTALE</i>	<i>19</i>	<i>19</i>	<i>0,29</i>	<i>0,32</i>	<i>0,19</i>	<i>1,27</i>	<i>1,27</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	5	20	0,14	0,06	0,12	0,22	0,22
	Nord occidentale	13	45	0,16	0,12	0,14	0,52	0,52
	Nord orientale	5	20	0,14	0,06	0,12	0,20	0,20
	Sud-Isole	14	23	0,14	0,10	0,12	0,35	0,35
	<i>TOTALE</i>	<i>37</i>	<i>27</i>	<i>0,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,13<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,35</i>	<i>0,52</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	66	27	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,31	0,51
	Nord occidentale	95	30	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,63	0,96
	Nord orientale	77	32	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,61	1,05
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	95	22	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,30	0,54
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>333</i>	<i>27</i>	<i>0,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,12<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,69</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	11	17	0,29	0,36	0,21	1,03	1,03
	Nord occidentale	28	29	0,15	0,13	0,11	0,31	0,59
	Nord orientale	15	23	0,13	0,06	0,11	0,27	0,27
	Sud-Isole	18	20	0,09	0,07	0,09	0,24	0,24
	<i>TOTALE</i>	<i>72</i>	<i>23</i>	<i>0,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,17<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,11<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,31</i>	<i>1,03</i>
TOTALE	Centro	86	24	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,38	1,03
	Nord occidentale	140	30	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,61	0,97
	Nord orientale	105	30	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,61	1,05
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	133	21	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,30	0,40
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>464</i>	<i>25</i>	<i>0,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,17<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,12<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,97</i>

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

(\*) Deviazione Standard

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

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

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

**Tabella 1.A.e.10(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA SECCA, SEMI, OLIVE" 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	1	17	0,21	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>0,21</i>	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	1	7	0,60	--	--	--	--
	Nord occidentale	7	28	0,18	0,13	0,26	0,30	0,30
	Nord orientale	4	33	0,33	0,10	0,29	0,48	0,48
	Sud-Isole	6	14	0,21	0,14	0,20	0,40	0,40
	<i>TOTALE</i>	<i>18</i>	<i>19</i>	<i>0,24</i>	<i>0,16</i>	<i>0,27</i>	<i>0,60</i>	<i>0,60</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	3	15	0,10	0,06	0,13	0,14	0,14
	Nord occidentale	3	9	0,19	0,26	0,08	0,49	0,49
	Nord orientale	5	26	0,12	0,12	0,06	0,33	0,33
	Sud-Isole	5	14	0,15	0,07	0,16	0,25	0,25
	<i>TOTALE</i>	<i>16</i>	<i>15</i>	<i>0,14</i>	<i>0,13</i>	<i>0,12</i>	<i>0,49</i>	<i>0,49</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	54	29	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,34	0,62
	Nord occidentale	90	33	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,31	0,59
	Nord orientale	75	35	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,34	1,65
	Sud-Isole	123	31	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,21	0,31
	<i>TOTALE</i>	<i>342</i>	<i>32</i>	<i>0,12<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,12<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,56</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	8	21	0,09	0,05	0,08	0,18	0,18
	Nord occidentale	17	33	0,26	0,37	0,12	1,51	1,51
	Nord orientale	17	39	0,18	0,15	0,10	0,56	0,56
	Sud-Isole	16	24	0,11	0,09	0,07	0,28	0,28
	<i>TOTALE</i>	<i>58</i>	<i>29</i>	<i>0,17<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,11<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,56</i>	<i>1,51</i>
TOTALE	Centro	66	25	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,34	0,62
	Nord occidentale	117	30	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,36	0,77
	Nord orientale	102	35	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,38	0,56
	Sud-Isole	150	27	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,26	0,34
	<i>TOTALE</i>	<i>435</i>	<i>29</i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,60</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.e.10(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA SECCA, SEMI, OLIVE" 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	1	9	0,17	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	3	30	0,74	0,53	0,74	1,28	1,28
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>4</i>	<i>8</i>	<i>0,60</i>	<i>0,52</i>	<i>0,47</i>	<i>1,28</i>	<i>1,28</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	4	14	0,27	0,26	0,21	0,60	0,60
	Nord occidentale	11	23	0,38	0,39	0,28	1,27	1,27
	Nord orientale	10	34	0,25	0,11	0,23	0,48	0,48
	Sud-Isole	12	14	0,18	0,11	0,19	0,40	0,40
	<i>TOTALE</i>	<i>37</i>	<i>19</i>	<i>0,27(▲)</i>	<i>0,25(▲)</i>	<i>0,21(▲)</i>	<i>0,97</i>	<i>1,27</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	8	18	0,12	0,06	0,13	0,22	0,22
	Nord occidentale	16	26	0,17	0,14	0,14	0,52	0,52
	Nord orientale	10	23	0,13	0,09	0,12	0,33	0,33
	Sud-Isole	19	20	0,15	0,09	0,13	0,35	0,35
	<i>TOTALE</i>	<i>53</i>	<i>21</i>	<i>0,15(▲)</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,13(▲)</i>	<i>0,35</i>	<i>0,52</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	120	28	0,14(▲)	0,10(▲)	0,11(▲)	0,34	0,51
	Nord occidentale	185	31	0,15(▲)	0,15(▲)	0,11(▲)	0,53(▲)	0,86
	Nord orientale	152	34	0,16(▲)	0,19(▲)	0,11(▲)	0,38	1,05
	Sud-Isole(♯)	218	26	0,12(▲)	0,07(▲)	0,10(▲)	0,25(▲)	0,39
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>675</i>	<i>29</i>	<i>0,14(▲)</i>	<i>0,13(▲)</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,36(▲)</i>	<i>0,64</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	19	18	0,21	0,29	0,11	1,03	1,03
	Nord occidentale	45	31	0,19(▲)	0,25(▲)	0,12(▲)	0,59	1,51
	Nord orientale	32	29	0,15(▲)	0,12(▲)	0,11(▲)	0,46	0,56
	Sud-Isole	34	21	0,10(▲)	0,08(▲)	0,08(▲)	0,26	0,28
	<i>TOTALE</i>	<i>130</i>	<i>25</i>	<i>0,16(▲)</i>	<i>0,20(▲)</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,46</i>	<i>1,03</i>
TOTALE	Centro	152	24	0,15(▲)	0,14(▲)	0,11(▲)	0,37	0,93
	Nord occidentale	257	30	0,17(▲)	0,19(▲)	0,12(▲)	0,58(▲)	0,97
	Nord orientale	207	32	0,17(▲)	0,19(▲)	0,11(▲)	0,47(▲)	1,05
	Sud-Isole(♯)	283	24	0,12(▲)	0,08(▲)	0,10(▲)	0,27(▲)	0,40
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>899</i>	<i>27</i>	<i>0,15(▲)</i>	<i>0,16(▲)</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,38(▲)</i>	<i>0,93(▲)</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.e.11(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA IN SCATOLA" 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	0,44	0,99	0,00	2,22	2,22
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	9	1,60	3,22	0,00	8,21	8,21
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,72</i>	<i>2,12</i>	<i>0,00</i>	<i>6,20</i>	<i>8,21</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	45	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,03	0,13	0,00	0,00	0,64
	Nord occidentale	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	60	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,05(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Nord occidentale	320	0,01(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,33
	Nord orientale	237	0,00(▲)	0,03(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,01
	Sud-Isole(■)	439	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1244</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord occidentale	96	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,03
	Nord orientale	65	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,01
	Sud-Isole	91	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>
TOTALE	Centro	356	0,01(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Nord occidentale	473	0,01(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,03
	Nord orientale	348	0,00(▲)	0,03(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,01
	Sud-Isole(■)	644	0,02(▲)	0,41(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1821</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,25(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,01(▲)</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.e.11(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA IN SCATOLA" 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	2,70	3,32	1,47	7,69	7,69
	Nord occidentale	5	1,45	1,36	1,93	2,67	2,67
	Nord orientale	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	12	4,52	6,92	1,11	22,22	22,22
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>2,68</i>	<i>4,93</i>	<i>0,00</i>	<i>12,50</i>	<i>22,22</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	25	0,50	2,50	0,00	0,00	12,50
	Nord orientale	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	42	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	1,67
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00</i>	<i>12,50</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	32	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	0,04
	Nord orientale	19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	37	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00
	Nord occidentale	271	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,01
	Nord orientale	213	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00
	Sud-Isole	397	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,01
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,01<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	0,00
	Nord occidentale	51	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	2,08
	Nord orientale	44	0,02 <sup>(▲)</sup>	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	0,71
	Sud-Isole	68	0,01 <sup>(▲)</sup>	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00	0,33
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,02<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,33</i>
TOTALE	Centro	267	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,95
	Nord occidentale	384	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,08
	Nord orientale	294	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,04 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,01
	Sud-Isole	556	0,10 <sup>(▲)</sup>	1,18 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,22
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,06<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,71<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.e.11(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA IN SCATOLA" 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	1,67	2,70	0,00	7,69	7,69
	Nord occidentale	10	0,73	1,19	0,00	2,67	2,67
	Nord orientale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	21	3,27	5,72	0,00	12,50	22,22
	TOTALE	52	1,81(▲)	4,03(▲)	0,00(▲)	8,48	22,22
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	48	0,26(▲)	1,80(▲)	0,00(▲)	0,00	12,50
	Nord orientale	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	87	0,02(▲)	0,18(▲)	0,00(▲)	0,00	1,67
	TOTALE	193	0,07(▲)	0,91(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	1,67
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,01(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,00	0,64
	Nord occidentale	61	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,04
	Nord orientale	44	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Sud-Isole	97	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	TOTALE	247	0,00(▲)	0,04(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Nord occidentale	591	0,01(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,33
	Nord orientale	450	0,00(▲)	0,02(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,01
	Sud-Isole(§)	836	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)
	TOTALE(§)	2312	0,00(▲)	0,04(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,01(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord occidentale	147	0,01(▲)	0,17(▲)	0,00(▲)	0,00	0,03
	Nord orientale	109	0,01(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,00	0,02
	Sud-Isole	159	0,00(▲)	0,03(▲)	0,00(▲)	0,00	0,01
	TOTALE	518	0,01(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,02
TOTALE	Centro	623	0,03(▲)	0,41(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,02
	Nord occidentale	857	0,03(▲)	0,46(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,39(▲)
	Nord orientale	642	0,00(▲)	0,03(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,01
	Sud-Isole(§)	1200	0,06(▲)	0,85(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,15(▲)
	TOTALE(§)	3322	0,04(▲)	0,59(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,02(▲)

(\*) 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.e.12(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA IN SCATOLA" 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	2,22	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	22	7,20	1,42	7,20	8,21	8,21
	<i>TOTALE</i>	3	13	5,54	3,05	6,20	8,21	8,21
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	0	0	--	--	--	--	--
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	1	4	0,64	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	1	1	0,64	--	--	--	--
Adulti (18-64 anni)	Centro	1	0	0,02	--	--	--	--
	Nord occidentale	8	3	0,33	0,43	0,18	1,19	1,19
	Nord orientale	3	1	0,16	0,26	0,01	0,47	0,47
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	4	1	0,08	0,08	0,08	0,16	0,16
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	16	1	0,22	0,33	0,02	1,19	1,19
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	2	2	0,02	0,00	0,02	0,03	0,03
	Nord orientale	1	2	0,01	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	3	1	0,02	0,01	0,02	0,03	0,03
TOTALE	Centro	3	1	0,96	1,14	0,64	2,22	2,22
	Nord occidentale	10	2	0,27	0,40	0,02	1,19	1,19
	Nord orientale	4	1	0,12	0,23	0,01	0,47	0,47
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	6	1	2,45	3,73	0,15	8,21	8,21
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	23	1	0,90	2,08	0,03	6,20	8,21

(\*) 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"

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

**Tabella 1.A.e.12(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA IN SCATOLA" 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	3	50	5,40	2,38	5,56	7,69	7,69
	Nord occidentale	3	60	2,42	0,42	2,67	2,67	2,67
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	6	50	9,03	7,51	7,32	22,22	22,22
	<i>TOTALE</i>	<i>12</i>	<i>41</i>	<i>6,47</i>	<i>5,92</i>	<i>4,25</i>	<i>22,22</i>	<i>22,22</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	4	12,50	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	2	1,67	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>7,08</i>	<i>7,66</i>	<i>7,08</i>	<i>12,50</i>	<i>12,50</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	3	0,04	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0,04</i>	--	--	--	--
Adulti (18-64 anni)	Centro	1	1	0,02	--	--	--	--
	Nord occidentale	5	2	0,23	0,32	0,01	0,71	0,71
	Nord orientale	2	1	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01
	Sud-Isole	4	1	0,06	0,10	0,02	0,21	0,21
	<i>TOTALE</i>	<i>12</i>	<i>1</i>	<i>0,12</i>	<i>0,22</i>	<i>0,01</i>	<i>0,71</i>	<i>0,71</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	2	2,08	--	--	--	--
	Nord orientale	2	5	0,36	0,49	0,36	0,71	0,71
	Sud-Isole	2	3	0,17	0,23	0,17	0,33	0,33
	<i>TOTALE</i>	<i>5</i>	<i>2</i>	<i>0,63</i>	<i>0,86</i>	<i>0,33</i>	<i>2,08</i>	<i>2,08</i>
TOTALE	Centro	4	1	4,06	3,31	4,25	7,69	7,69
	Nord occidentale	11	3	2,09	3,62	0,71	12,50	12,50
	Nord orientale	4	1	0,19	0,35	0,01	0,71	0,71
	Sud-Isole	13	2	4,34	6,64	1,67	22,22	22,22
	<i>TOTALE</i>	<i>32</i>	<i>2</i>	<i>3,01<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,96<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,71<sup>(▲)</sup></i>	<i>12,50</i>	<i>22,22</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.e.12(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRUTTA IN SCATOLA" 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	4,60	2,51	4,25	7,69	7,69
	Nord occidentale	3	30	2,42	0,42	2,67	2,67	2,67
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	8	38	8,58	6,43	7,20	22,22	22,22
	<i>TOTALE</i>	<i>15</i>	<i>29</i>	<i>6,29</i>	<i>5,39</i>	<i>5,56</i>	<i>22,22</i>	<i>22,22</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	2	12,50	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	1	1,67	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>7,08</i>	<i>7,66</i>	<i>7,08</i>	<i>12,50</i>	<i>12,50</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	1	2	0,64	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	2	0,04	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>0,34</i>	<i>0,43</i>	<i>0,34</i>	<i>0,64</i>	<i>0,64</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	2	0	0,02	0,00	0,02	0,02	0,02
	Nord occidentale	13	2	0,29	0,38	0,02	1,19	1,19
	Nord orientale	5	1	0,10	0,21	0,01	0,47	0,47
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	8	1	0,07	0,08	0,02	0,21	0,21
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>28</i>	<i>1</i>	<i>0,17</i>	<i>0,29</i>	<i>0,02</i>	<i>0,71</i>	<i>1,19</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	2	0,71	1,19	0,03	2,08	2,08
	Nord orientale	3	3	0,25	0,40	0,02	0,71	0,71
	Sud-Isole	2	1	0,17	0,23	0,17	0,33	0,33
	<i>TOTALE</i>	<i>8</i>	<i>2</i>	<i>0,40</i>	<i>0,72</i>	<i>0,02</i>	<i>2,08</i>	<i>2,08</i>
TOTALE	Centro	7	1	2,73	2,94	2,22	7,69	7,69
	Nord occidentale	21	2	1,22	2,74	0,33	2,67	12,50
	Nord orientale	8	1	0,15	0,28	0,01	0,71	0,71
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	19	2	3,75	5,84	0,33	22,22	22,22
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>55</i>	<i>2</i>	<i>2,13<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,12<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>12,50</i>	<i>22,22</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.

