

# APPENDICE

## 2.B4

### *LEGUMI FRESCI E CONSERVATI (g/ kg peso corporeo/ die)*

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

**LEGUMI, FRESCHI E CONSERVATI****Tabella 1.A.b.1(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "LEGUMI FRESCHI E CONSERVATI" 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	1,27	0,87	1,33	2,32	2,32
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,62	0,75	0,49	1,50	1,50
	Sud-Isole	9	0,45	0,76	0,00	2,14	2,14
	<i>TOTALE</i>	23	0,56	0,79	0,00	2,14	2,32
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,75	1,21	0,26	4,22	4,22
	Nord occidentale	23	0,22	0,41	0,00	0,88	1,59
	Nord orientale	17	0,52	0,71	0,00	2,18	2,18
	Sud-Isole	45	0,37(▲)	0,54(▲)	0,00(▲)	1,42	1,80
	<i>TOTALE</i>	99	0,42(▲)	0,69(▲)	0,00(▲)	1,80	4,22
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,23	0,41	0,00	1,30	1,39
	Nord occidentale	29	0,17	0,42	0,00	1,22	1,48
	Nord orientale	25	0,09	0,26	0,00	0,62	1,10
	Sud-Isole	60	0,25(▲)	0,41(▲)	0,00(▲)	1,01	2,03
	<i>TOTALE</i>	139	0,20(▲)	0,39(▲)	0,00(▲)	1,14	1,82
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,24(▲)	0,50(▲)	0,00(▲)	1,15(▲)	2,62
	Nord occidentale	320	0,17(▲)	0,42(▲)	0,00(▲)	0,84(▲)	1,98
	Nord orientale	237	0,11(▲)	0,25(▲)	0,00(▲)	0,63(▲)	1,18
	Sud-Isole(#)	439	0,21(▲)	0,31(▲)	0,00(▲)	0,89(▲)	1,26
	<i>TOTALE</i> (#)	1244	0,18(▲)	0,38(▲)	0,00(▲)	0,92(▲)	1,80(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,20(▲)	0,34(▲)	0,00(▲)	0,86	1,60
	Nord occidentale	96	0,08(▲)	0,20(▲)	0,00(▲)	0,59	1,15
	Nord orientale	65	0,11(▲)	0,28(▲)	0,00(▲)	0,71	1,62
	Sud-Isole	91	0,24(▲)	0,36(▲)	0,00(▲)	1,05	1,41
	<i>TOTALE</i>	316	0,16(▲)	0,30(▲)	0,00(▲)	0,82(▲)	1,33
TOTALE	Centro	356	0,27(▲)	0,54(▲)	0,00(▲)	1,33(▲)	2,62
	Nord occidentale	473	0,15(▲)	0,39(▲)	0,00(▲)	0,86(▲)	1,91
	Nord orientale	348	0,13(▲)	0,32(▲)	0,00(▲)	0,83(▲)	1,56
	Sud-Isole(#)	644	0,23(▲)	0,36(▲)	0,00(▲)	0,98(▲)	1,70
	<i>TOTALE</i> (#)	1821	0,20(▲)	0,40(▲)	0,00(▲)	0,98(▲)	1,83(▲)

(\*) 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.b.1(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "LEGUMI FRESCHI E CONSERVATI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	N	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0,20	0,50	0,00	1,22	1,22
	Nord occidentale	5	0,46	1,04	0,00	2,32	2,32
	Nord orientale	6	0,34	0,84	0,00	2,07	2,07
	Sud-Isole	12	0,30	0,54	0,00	1,37	1,37
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,32</i>	<i>0,67</i>	<i>0,00</i>	<i>2,07</i>	<i>2,32</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,69	1,01	0,00	3,54	3,54
	Nord occidentale	25	0,51	0,76	0,00	1,88	2,32
	Nord orientale	12	0,49	0,59	0,25	1,88	1,88
	Sud-Isole	42	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,37	2,46
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,70<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,88</i>	<i>3,54</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,10	0,30	0,00	0,88	1,24
	Nord occidentale	32	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,80	1,63
	Nord orientale	19	0,41	0,66	0,00	1,92	1,92
	Sud-Isole	37	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,12 <sup>(▲)</sup>	1,05	1,10
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,22<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,42<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,22</i>	<i>1,70</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	1,31
	Nord occidentale	271	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	1,60
	Nord orientale	213	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,89
	Sud-Isole	397	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	1,31
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,31<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,75<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,37<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,49	1,67
	Nord occidentale	51	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,70	1,12
	Nord orientale	44	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,43	0,49
	Sud-Isole	68	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,92	2,73
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,34<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,81<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,49</i>
TOTALE	Centro	267	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,98 <sup>(▲)</sup>	2,00
	Nord occidentale	384	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,05 <sup>(▲)</sup>	1,88
	Nord orientale	294	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,79 <sup>(▲)</sup>	1,88
	Sud-Isole	556	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	1,37
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,89<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,67<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.b.1(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "LEGUMI FRESCHI E CONSERVATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0,69	0,86	0,00	2,32	2,32
	Nord occidentale	10	0,23	0,73	0,00	2,32	2,32
	Nord orientale	10	0,46	0,78	0,00	2,07	2,07
	Sud-Isole	21	0,36	0,63	0,00	1,37	2,14
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,42<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,73<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,14</i>	<i>2,32</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,72	1,09	0,12	3,54	4,22
	Nord occidentale	48	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,79	2,32
	Nord orientale	29	0,51	0,65	0,25	1,94	2,18
	Sud-Isole	87	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,42	2,46
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,43<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,88<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,54</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,24	1,39
	Nord occidentale	61	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,00	1,63
	Nord orientale	44	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,53	1,92
	Sud-Isole	97	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,05	2,03
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,82</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,05 <sup>(▲)</sup>	2,22
	Nord occidentale	591	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	1,91
	Nord orientale	450	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	1,01
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	836	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	1,31 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2312</i>	<i>0,17<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,35<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,83<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,58<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,86	1,60
	Nord occidentale	147	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,63	1,12
	Nord orientale	109	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,49	0,85
	Sud-Isole	159	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	1,02	1,41
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,82<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,41</i>
TOTALE	Centro	623	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,18 <sup>(▲)</sup>	2,32
	Nord occidentale	857	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	1,88 <sup>(▲)</sup>
	Nord orientale	642	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	1,62
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1200	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	1,46 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>3322</i>	<i>0,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,95<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,80<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.b.2(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "LEGUMI FRESCHI E CONSERVATI" 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	1,59	0,59	1,54	2,32	2,32
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	1,24	0,36	1,24	1,50	1,50
	Sud-Isole	3	33	1,35	0,69	1,06	2,14	2,14
	<i>TOTALE</i>	9	39	1,43	0,54	1,33	2,32	2,32
Bambini (3-9 anni)	Centro	8	57	1,32	1,36	0,86	4,22	4,22
	Nord occidentale	9	39	0,57	0,49	0,41	1,59	1,59
	Nord orientale	8	47	1,11	0,63	0,86	2,18	2,18
	Sud-Isole	19	42	0,87	0,51	0,88	1,80	1,80
	<i>TOTALE</i>	44	44	0,94 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	2,18	4,22
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	8	32	0,72	0,43	0,47	1,39	1,39
	Nord occidentale	5	17	1,01	0,38	1,00	1,48	1,48
	Nord orientale	3	12	0,75	0,31	0,62	1,10	1,10
	Sud-Isole	26	43	0,58	0,46	0,46	1,82	2,03
	<i>TOTALE</i>	42	30	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	1,48	2,03
Adulti (18-64 anni)	Centro	79	32	0,75 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	2,55	2,89
	Nord occidentale	99	31	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	1,91	3,30
	Nord orientale	55	23	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	1,18	1,56
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	197	45	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	1,08 <sup>(▲)</sup>	1,71
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	430	35	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	1,55 <sup>(▲)</sup>	2,68
Anziani (65-97 anni)	Centro	25	39	0,50	0,38	0,37	1,23	1,60
	Nord occidentale	21	22	0,36	0,29	0,28	0,82	1,15
	Nord orientale	13	20	0,54	0,40	0,47	1,62	1,62
	Sud-Isole	45	49	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	1,19	1,41
	<i>TOTALE</i>	104	33	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	1,19	1,60
TOTALE	Centro	124	35	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	2,32	2,89
	Nord occidentale	134	28	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	1,76	2,83
	Nord orientale	81	23	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	1,50	2,18
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	290	45	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,39 <sup>(▲)</sup>	1,23 <sup>(▲)</sup>	1,85
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	629	35	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,40 <sup>(▲)</sup>	1,59 <sup>(▲)</sup>	2,62

(\*) 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.b.2(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "LEGUMI FRESCHI E CONSERVATI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	17	1,22	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	2,32	--	--	--	--
	Nord orientale	1	17	2,07	--	--	--	--
	Sud-Isole	3	25	1,19	0,16	1,14	1,37	1,37
	<i>TOTALE</i>	<i>6</i>	<i>21</i>	<i>1,53</i>	<i>0,53</i>	<i>1,29</i>	<i>2,32</i>	<i>2,32</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	7	47	1,49	0,99	1,15	3,54	3,54
	Nord occidentale	11	44	1,16	0,74	1,10	2,32	2,32
	Nord orientale	7	58	0,84	0,55	0,89	1,88	1,88
	Sud-Isole	14	33	0,90	0,59	0,71	2,46	2,46
	<i>TOTALE</i>	<i>39</i>	<i>41</i>	<i>1,07(▲)</i>	<i>0,72(▲)</i>	<i>0,89(▲)</i>	<i>2,46</i>	<i>3,54</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	3	15	0,68	0,50	0,52	1,24	1,24
	Nord occidentale	7	22	0,61	0,51	0,59	1,63	1,63
	Nord orientale	7	37	1,10	0,65	1,22	1,92	1,92
	Sud-Isole	19	51	0,54	0,27	0,46	1,10	1,10
	<i>TOTALE</i>	<i>36</i>	<i>33</i>	<i>0,67(▲)</i>	<i>0,47(▲)</i>	<i>0,51(▲)</i>	<i>1,70</i>	<i>1,92</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	50	27	0,50(▲)	0,40(▲)	0,37(▲)	1,15	2,11
	Nord occidentale	77	28	0,51(▲)	0,59(▲)	0,31(▲)	1,58	4,17
	Nord orientale	52	24	0,43(▲)	0,30(▲)	0,31(▲)	0,89	1,53
	Sud-Isole	179	45	0,42(▲)	0,28(▲)	0,35(▲)	0,95(▲)	1,42
	<i>TOTALE</i>	<i>358</i>	<i>34</i>	<i>0,45(▲)</i>	<i>0,39(▲)</i>	<i>0,34(▲)</i>	<i>1,13(▲)</i>	<i>1,60</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	14	36	0,57	0,47	0,41	1,67	1,67
	Nord occidentale	17	33	0,41	0,30	0,30	1,12	1,12
	Nord orientale	9	20	0,29	0,15	0,26	0,49	0,49
	Sud-Isole	40	59	0,46(▲)	0,46(▲)	0,28(▲)	1,11	2,73
	<i>TOTALE</i>	<i>80</i>	<i>40</i>	<i>0,45(▲)</i>	<i>0,41(▲)</i>	<i>0,29(▲)</i>	<i>1,16</i>	<i>2,73</i>
TOTALE	Centro	75	28	0,62(▲)	0,56(▲)	0,40(▲)	1,67	3,54
	Nord occidentale	113	29	0,58(▲)	0,62(▲)	0,34(▲)	1,63	2,32
	Nord orientale	76	26	0,54(▲)	0,45(▲)	0,38(▲)	1,70	2,07
	Sud-Isole	255	46	0,47(▲)	0,36(▲)	0,37(▲)	1,14(▲)	1,76
	<i>TOTALE</i>	<i>519</i>	<i>35</i>	<i>0,52(▲)</i>	<i>0,47(▲)</i>	<i>0,37(▲)</i>	<i>1,49(▲)</i>	<i>2,32</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.b.2(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "LEGUMI FRESCHI E CONSERVATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei sol  
consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	45	1,52	0,53	1,33	2,32	2,32
	Nord occidentale	1	10	2,32	--	--	--	--
	Nord orientale	3	30	1,52	0,54	1,50	2,07	2,07
	Sud-Isole	6	29	1,27	0,46	1,10	2,14	2,14
	<i>TOTALE</i>	<i>15</i>	<i>29</i>	<i>1,47</i>	<i>0,52</i>	<i>1,33</i>	<i>2,32</i>	<i>2,32</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	52	1,40	1,16	1,15	4,22	4,22
	Nord occidentale	20	42	0,90	0,69	0,88	2,10	2,32
	Nord orientale	15	52	0,99	0,59	0,89	2,18	2,18
	Sud-Isole	33	38	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	1,80	2,46
	<i>TOTALE</i>	<i>83</i>	<i>43</i>	<i>1,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,74<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,88<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,32</i>	<i>4,22</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	11	24	0,71	0,42	0,50	1,39	1,39
	Nord occidentale	12	20	0,78	0,49	0,72	1,63	1,63
	Nord orientale	10	23	0,99	0,58	0,86	1,92	1,92
	Sud-Isole	45	46	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	1,14	2,03
	<i>TOTALE</i>	<i>78</i>	<i>32</i>	<i>0,67<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,45<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,70</i>	<i>2,03</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	129	30	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	1,80	2,68
	Nord occidentale	176	30	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	1,74 <sup>(▲)</sup>	3,30
	Nord orientale	107	24	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,98	1,53
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	376	45	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,36 <sup>(▲)</sup>	1,01 <sup>(▲)</sup>	1,49
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>788</i>	<i>34</i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,36<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,31<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,55</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	38	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	1,60	1,67
	Nord occidentale	38	26	0,38 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	1,12	1,15
	Nord orientale	22	20	0,44	0,34	0,37	0,85	1,62
	Sud-Isole	85	53	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	1,19	2,73
	<i>TOTALE</i>	<i>184</i>	<i>36</i>	<i>0,46<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,38<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,33<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,67</i>
TOTALE	Centro	199	32	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	2,11 <sup>(▲)</sup>	3,54
	Nord occidentale	247	29	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	1,74 <sup>(▲)</sup>	2,83
	Nord orientale	157	24	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	1,56	2,07
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	545	45	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	1,22 <sup>(▲)</sup>	1,82
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1148</i>	<i>35</i>	<i>0,55<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,49<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,39<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,46<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.

