

APPENDICE

8.B4

LATTE, *DERIVATI E* *SOSTITUTI DEL* *LATTE* *(g/kg peso corporeo/die)*

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

LATTE, DERIVATI E SOSTITUTI DEL LATTE**Tabella 1.A.h.1(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "LATTE, DERIVATI E SOSTITUTI DEL LATTE" 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	26,32	13,04	28,01	39,77	39,77
	Nord occidentale	5	38,40	28,51	27,14	81,67	81,67
	Nord orientale	4	26,63	14,77	31,57	37,95	37,95
	Sud-Isole	9	54,31	77,67	30,51	256,67	256,67
	<i>TOTALE</i>	23	39,95	50,61	28,01	81,67	256,67
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	9,50	8,85	7,04	37,17	37,17
	Nord occidentale	23	8,65	4,29	8,48	14,25	21,85
	Nord orientale	17	11,98	7,67	9,37	32,31	32,31
	Sud-Isole	45	12,14(▲)	10,21(▲)	9,84(▲)	22,20	69,16
	<i>TOTALE</i>	99	10,93(▲)	8,56(▲)	9,31(▲)	23,75	69,16
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	4,56	2,30	5,02	7,23	9,06
	Nord occidentale	29	4,69	2,50	4,70	8,34	12,77
	Nord orientale	25	4,32	2,74	3,99	9,45	11,45
	Sud-Isole	60	4,69(▲)	2,44(▲)	4,37(▲)	9,48	10,04
	<i>TOTALE</i>	139	4,60(▲)	2,46(▲)	4,50(▲)	9,22	11,45
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	3,56(▲)	1,99(▲)	3,44(▲)	7,05(▲)	8,91
	Nord occidentale	320	3,29(▲)	2,21(▲)	3,04(▲)	7,11(▲)	9,42
	Nord orientale	237	3,17(▲)	2,15(▲)	2,85(▲)	7,19(▲)	9,43
	Sud-Isole(♯)	439	2,89(▲)	1,80(▲)	2,78(▲)	6,26(▲)	7,79
	<i>TOTALE(♯)</i>	1244	3,18(▲)	2,03(▲)	2,94(▲)	6,82(▲)	9,03(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	3,42(▲)	2,12(▲)	3,15(▲)	7,20	8,86
	Nord occidentale	96	2,94(▲)	2,06(▲)	2,78(▲)	7,26	10,32
	Nord orientale	65	3,43(▲)	2,21(▲)	3,07(▲)	7,50	8,42
	Sud-Isole	91	2,97(▲)	1,87(▲)	2,73(▲)	6,45	7,39
	<i>TOTALE</i>	316	3,14(▲)	2,06(▲)	2,95(▲)	7,15(▲)	8,13
TOTALE	Centro	356	4,16(▲)	4,13(▲)	3,56(▲)	8,45(▲)	28,01
	Nord occidentale	473	3,94(▲)	5,14(▲)	3,20(▲)	9,12(▲)	16,61
	Nord orientale	348	4,00(▲)	4,33(▲)	3,08(▲)	9,03(▲)	27,83
	Sud-Isole(♯)	644	4,43(▲)	11,24(▲)	3,08(▲)	9,84(▲)	23,75
	<i>TOTALE(♯)</i>	1821	4,17(▲)	7,65(▲)	3,22(▲)	9,06(▲)	23,75(▲)

(*) 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.h.1(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "LATTE, DERIVATI E SOSTITUTI DEL LATTE" 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	58,06	64,82	26,12	183,33	183,33
	Nord occidentale	5	52,26	54,53	30,78	145,50	145,50
	Nord orientale	6	34,62	16,56	36,89	57,51	57,51
	Sud-Isole	12	53,56	74,12	28,04	280,00	280,00
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>50,35</i>	<i>58,76</i>	<i>29,83</i>	<i>183,33</i>	<i>280,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	12,15	6,52	11,90	24,97	24,97
	Nord occidentale	25	12,27	7,54	11,22	25,16	25,55
	Nord orientale	12	9,96	7,03	8,37	22,94	22,94
	Sud-Isole	42	10,69 ^(▲)	4,91 ^(▲)	9,53 ^(▲)	19,25	27,39
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>11,25^(▲)</i>	<i>6,19^(▲)</i>	<i>9,89^(▲)</i>	<i>24,91</i>	<i>27,39</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	4,21	2,82	3,64	9,94	11,90
	Nord occidentale	32	4,56 ^(▲)	2,66 ^(▲)	4,86 ^(▲)	9,92	10,87
	Nord orientale	19	4,95	3,75	4,61	13,25	13,25
	Sud-Isole	37	4,67 ^(▲)	3,08 ^(▲)	4,32 ^(▲)	11,10	15,98
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>4,60^(▲)</i>	<i>3,01^(▲)</i>	<i>4,37^(▲)</i>	<i>10,49</i>	<i>13,25</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	2,23 ^(▲)	1,49 ^(▲)	2,12 ^(▲)	4,96 ^(▲)	5,64
	Nord occidentale	271	2,72 ^(▲)	2,00 ^(▲)	2,30 ^(▲)	6,47 ^(▲)	9,22
	Nord orientale	213	2,32 ^(▲)	1,89 ^(▲)	1,90 ^(▲)	5,10 ^(▲)	7,41
	Sud-Isole	397	2,11 ^(▲)	1,48 ^(▲)	1,86 ^(▲)	4,77 ^(▲)	6,23
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>2,33^(▲)</i>	<i>1,73^(▲)</i>	<i>1,98^(▲)</i>	<i>5,27^(▲)</i>	<i>7,63^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	2,23 ^(▲)	1,79 ^(▲)	1,92 ^(▲)	7,19	7,32
	Nord occidentale	51	2,80 ^(▲)	1,85 ^(▲)	2,63 ^(▲)	6,24	6,69
	Nord orientale	44	2,61 ^(▲)	1,79 ^(▲)	2,68 ^(▲)	5,34	8,69
	Sud-Isole	68	2,32 ^(▲)	1,83 ^(▲)	1,88 ^(▲)	4,68	10,98
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>2,49^(▲)</i>	<i>1,82^(▲)</i>	<i>2,29^(▲)</i>	<i>5,70^(▲)</i>	<i>7,32</i>
TOTALE	Centro	267	4,19 ^(▲)	12,49 ^(▲)	2,30 ^(▲)	11,90 ^(▲)	29,83
	Nord occidentale	384	4,15 ^(▲)	8,64 ^(▲)	2,71 ^(▲)	10,01 ^(▲)	25,55
	Nord orientale	294	3,50 ^(▲)	5,77 ^(▲)	2,26 ^(▲)	10,31 ^(▲)	37,99
	Sud-Isole	556	4,07 ^(▲)	13,14 ^(▲)	2,21 ^(▲)	11,10 ^(▲)	29,23
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>4,00^(▲)</i>	<i>10,83^(▲)</i>	<i>2,36^(▲)</i>	<i>10,96^(▲)</i>	<i>29,23^(▲)</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.h.1(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "LATTE, DERIVATI E SOSTITUTI DEL LATTE" 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	43,63	49,43	28,01	183,33	183,33
	Nord occidentale	10	45,33	41,67	28,96	145,50	145,50
	Nord orientale	10	31,42	15,56	35,55	57,51	57,51
	Sud-Isole	21	53,88	73,72	29,23	256,67	280,00
	<i>TOTALE</i>	52	45,75(▲)	55,03(▲)	29,53(▲)	183,33	280,00
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	10,87	7,71	9,21	24,97	37,17
	Nord occidentale	48	10,53(▲)	6,40(▲)	9,42(▲)	24,91	25,55
	Nord orientale	29	11,14	7,36	9,21	24,69	32,31
	Sud-Isole	87	11,44(▲)	8,08(▲)	9,79(▲)	22,20	69,16
	<i>TOTALE</i>	193	11,08(▲)	7,48(▲)	9,64(▲)	24,61(▲)	37,17
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	4,40(▲)	2,52(▲)	4,49(▲)	7,99	11,90
	Nord occidentale	61	4,62(▲)	2,56(▲)	4,76(▲)	9,25	12,77
	Nord orientale	44	4,59(▲)	3,19(▲)	4,20(▲)	10,49	13,25
	Sud-Isole	97	4,68(▲)	2,69(▲)	4,35(▲)	9,73	15,98
	<i>TOTALE</i>	247	4,60(▲)	2,71(▲)	4,47(▲)	9,73(▲)	12,77
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	2,99(▲)	1,91(▲)	2,87(▲)	6,29(▲)	8,45
	Nord occidentale	591	3,03(▲)	2,13(▲)	2,71(▲)	6,92(▲)	9,42
	Nord orientale	450	2,76(▲)	2,07(▲)	2,35(▲)	6,52(▲)	9,43
	Sud-Isole(♯)	836	2,52(▲)	1,70(▲)	2,34(▲)	5,47(▲)	7,39(▲)
	<i>TOTALE(♯)</i>	2312	2,79(▲)	1,94(▲)	2,52(▲)	6,26(▲)	8,75(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	2,97(▲)	2,08(▲)	2,76(▲)	7,19	8,13
	Nord occidentale	147	2,89(▲)	1,99(▲)	2,67(▲)	6,62	8,04
	Nord orientale	109	3,10(▲)	2,08(▲)	2,88(▲)	7,04	8,42
	Sud-Isole	159	2,69(▲)	1,88(▲)	2,54(▲)	6,02	7,39
	<i>TOTALE</i>	518	2,89(▲)	1,99(▲)	2,73(▲)	6,62(▲)	8,13
TOTALE	Centro	623	4,17(▲)	8,75(▲)	3,05(▲)	8,91(▲)	28,01
	Nord occidentale	857	4,03(▲)	6,93(▲)	3,04(▲)	9,53(▲)	24,91(▲)
	Nord orientale	642	3,77(▲)	5,04(▲)	2,76(▲)	9,37(▲)	32,31
	Sud-Isole(♯)	1200	4,26(▲)	12,15(▲)	2,75(▲)	10,30(▲)	28,31(▲)
	<i>TOTALE(♯)</i>	3322	4,09(▲)	9,22(▲)	2,86(▲)	9,66(▲)	27,14(▲)

(*) 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.h.2(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "LATTE, DERIVATI E SOSTITUTI DEL LATTE" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	100	26,32	13,04	28,01	39,77	39,77
	Nord occidentale	5	100	38,40	28,51	27,14	81,67	81,67
	Nord orientale	4	100	26,63	14,77	31,57	37,95	37,95
	Sud-Isole	9	100	54,31	77,67	30,51	256,67	256,67
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>100</i>	<i>39,95</i>	<i>50,61</i>	<i>28,01</i>	<i>81,67</i>	<i>256,67</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	100	9,50	8,85	7,04	37,17	37,17
	Nord occidentale	23	100	8,65	4,29	8,48	14,25	21,85
	Nord orientale	17	100	11,98	7,67	9,37	32,31	32,31
	Sud-Isole	45	100	12,14 ^(▲)	10,21 ^(▲)	9,84 ^(▲)	22,20	69,16
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>100</i>	<i>10,93^(▲)</i>	<i>8,56^(▲)</i>	<i>9,31^(▲)</i>	<i>23,75</i>	<i>69,16</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	100	4,56	2,30	5,02	7,23	9,06
	Nord occidentale	28	97	4,85	2,37	4,73	8,34	12,77
	Nord orientale	25	100	4,32	2,74	3,99	9,45	11,45
	Sud-Isole	59	98	4,77 ^(▲)	2,39 ^(▲)	4,39 ^(▲)	9,73	10,04
	<i>TOTALE</i>	<i>137</i>	<i>99</i>	<i>4,67^(▲)</i>	<i>2,42^(▲)</i>	<i>4,52^(▲)</i>	<i>9,22</i>	<i>11,45</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	247	100	3,58 ^(▲)	1,98 ^(▲)	3,46 ^(▲)	7,05 ^(▲)	8,91
	Nord occidentale	316	99	3,33 ^(▲)	2,19 ^(▲)	3,10 ^(▲)	7,16 ^(▲)	9,42
	Nord orientale	235	99	3,19 ^(▲)	2,14 ^(▲)	2,85 ^(▲)	7,19 ^(▲)	9,43
	Sud-Isole ^(#)	436	99	2,91 ^(▲)	1,79 ^(▲)	2,79 ^(▲)	6,26 ^(▲)	7,79
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1234</i>	<i>99</i>	<i>3,20^(▲)</i>	<i>2,02^(▲)</i>	<i>2,96^(▲)</i>	<i>6,84^(▲)</i>	<i>9,03^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	100	3,42 ^(▲)	2,12 ^(▲)	3,15 ^(▲)	7,20	8,86
	Nord occidentale	95	99	2,97 ^(▲)	2,05 ^(▲)	2,80 ^(▲)	7,26	10,32
	Nord orientale	65	100	3,43 ^(▲)	2,21 ^(▲)	3,07 ^(▲)	7,50	8,42
	Sud-Isole	89	98	3,03 ^(▲)	1,84 ^(▲)	2,80 ^(▲)	6,45	7,39
	<i>TOTALE</i>	<i>313</i>	<i>99</i>	<i>3,17^(▲)</i>	<i>2,04^(▲)</i>	<i>2,98^(▲)</i>	<i>7,15^(▲)</i>	<i>8,13</i>
TOTALE	Centro	355	100	4,17 ^(▲)	4,13 ^(▲)	3,57 ^(▲)	8,45 ^(▲)	28,01
	Nord occidentale	467	99	3,99 ^(▲)	5,16 ^(▲)	3,24 ^(▲)	9,12 ^(▲)	16,61
	Nord orientale	346	99	4,02 ^(▲)	4,33 ^(▲)	3,09 ^(▲)	9,03 ^(▲)	27,83
	Sud-Isole ^(#)	638	99	4,48 ^(▲)	11,28 ^(▲)	3,15 ^(▲)	10,00 ^(▲)	23,75
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1806</i>	<i>99</i>	<i>4,20^(▲)</i>	<i>7,67^(▲)</i>	<i>3,25^(▲)</i>	<i>9,12^(▲)</i>	<i>23,75^(▲)</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.h.2(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "LATTE, DERIVATI E SOSTITUTI DEL LATTE" per classi di età e area geografica: MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	100	58,06	64,82	26,12	183,33	183,33
	Nord occidentale	5	100	52,26	54,53	30,78	145,50	145,50
	Nord orientale	6	100	34,62	16,56	36,89	57,51	57,51
	Sud-Isole	12	100	53,56	74,12	28,04	280,00	280,00
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>100</i>	<i>50,35</i>	<i>58,76</i>	<i>29,83</i>	<i>183,33</i>	<i>280,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	100	12,15	6,52	11,90	24,97	24,97
	Nord occidentale	25	100	12,27	7,54	11,22	25,16	25,55
	Nord orientale	12	100	9,96	7,03	8,37	22,94	22,94
	Sud-Isole	42	100	10,69(▲)	4,91(▲)	9,53(▲)	19,25	27,39
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>100</i>	<i>11,25(▲)</i>	<i>6,19(▲)</i>	<i>9,89(▲)</i>	<i>24,91</i>	<i>27,39</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	4,21	2,82	3,64	9,94	11,90
	Nord occidentale	32	100	4,56(▲)	2,66(▲)	4,86(▲)	9,92	10,87
	Nord orientale	19	100	4,95	3,75	4,61	13,25	13,25
	Sud-Isole	35	95	4,94(▲)	2,95(▲)	4,47(▲)	11,10	15,98
	<i>TOTALE</i>	<i>106</i>	<i>98</i>	<i>4,69(▲)</i>	<i>2,97(▲)</i>	<i>4,45(▲)</i>	<i>10,49</i>	<i>13,25</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	100	2,23(▲)	1,49(▲)	2,12(▲)	4,96(▲)	5,64
	Nord occidentale	269	99	2,74(▲)	1,99(▲)	2,31(▲)	6,47(▲)	9,22
	Nord orientale	211	99	2,34(▲)	1,89(▲)	1,91(▲)	5,10(▲)	7,41
	Sud-Isole	395	99	2,12(▲)	1,48(▲)	1,86(▲)	4,77(▲)	6,23
	<i>TOTALE</i>	<i>1062</i>	<i>99</i>	<i>2,34(▲)</i>	<i>1,72(▲)</i>	<i>2,00(▲)</i>	<i>5,27(▲)</i>	<i>7,63(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	100	2,23(▲)	1,79(▲)	1,92(▲)	7,19	7,32
	Nord occidentale	51	100	2,80(▲)	1,85(▲)	2,63(▲)	6,24	6,69
	Nord orientale	44	100	2,61(▲)	1,79(▲)	2,68(▲)	5,34	8,69
	Sud-Isole	66	97	2,39(▲)	1,81(▲)	1,95(▲)	4,68	10,98
	<i>TOTALE</i>	<i>200</i>	<i>99</i>	<i>2,51(▲)</i>	<i>1,81(▲)</i>	<i>2,32(▲)</i>	<i>5,73(▲)</i>	<i>8,00</i>
TOTALE	Centro	267	100	4,19(▲)	12,49(▲)	2,30(▲)	11,90(▲)	29,83
	Nord occidentale	382	99	4,17(▲)	8,6(▲)6	2,72(▲)	10,01(▲)	25,55
	Nord orientale	292	99	3,52(▲)	5,78(▲)	2,27(▲)	10,31(▲)	37,99
	Sud-Isole	550	99	4,11(▲)	13,21(▲)	2,28(▲)	11,10(▲)	29,23
	<i>TOTALE</i>	<i>1491</i>	<i>99</i>	<i>4,03(▲)</i>	<i>10,86(▲)</i>	<i>2,40(▲)</i>	<i>10,98(▲)</i>	<i>29,83(▲)</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.h.2(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "LATTE, DERIVATI E SOSTITUTI DEL LATTE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	100	43,63	49,43	28,01	183,33	183,33
	Nord occidentale	10	100	45,33	41,67	28,96	145,50	145,50
	Nord orientale	10	100	31,42	15,56	35,55	57,51	57,51
	Sud-Isole	21	100	53,88	73,72	29,23	256,67	280,00
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>100</i>	<i>45,75(▲)</i>	<i>55,03(▲)</i>	<i>29,53(▲)</i>	<i>183,33</i>	<i>280,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	100	10,87	7,71	9,21	24,97	37,17
	Nord occidentale	48	100	10,53(▲)	6,40(▲)	9,42(▲)	24,91	25,55
	Nord orientale	29	100	11,14	7,36	9,21	24,69	32,31
	Sud-Isole	87	100	11,44(▲)	8,08(▲)	9,79(▲)	22,20	69,16
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>100</i>	<i>11,08(▲)</i>	<i>7,48(▲)</i>	<i>9,64(▲)</i>	<i>24,61(▲)</i>	<i>37,17</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	100	4,40(▲)	2,52(▲)	4,49(▲)	7,99	11,90
	Nord occidentale	60	98	4,70(▲)	2,51(▲)	4,77(▲)	9,58	12,77
	Nord orientale	44	100	4,59(▲)	3,19(▲)	4,20(▲)	10,49	13,25
	Sud-Isole	94	97	4,83(▲)	2,60(▲)	4,43(▲)	9,73	15,98
	<i>TOTALE</i>	<i>243</i>	<i>98</i>	<i>4,68(▲)</i>	<i>2,67(▲)</i>	<i>4,50(▲)</i>	<i>9,73(▲)</i>	<i>12,77</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	434	100	3,00(▲)	1,90(▲)	2,88(▲)	6,29(▲)	8,45
	Nord occidentale	585	99	3,06(▲)	2,12(▲)	2,75(▲)	6,92(▲)	9,42
	Nord orientale	446	99	2,79(▲)	2,07(▲)	2,38(▲)	6,52(▲)	9,43
	Sud-Isole(§)	831	99	2,54(▲)	1,69(▲)	2,35(▲)	5,47(▲)	7,39(▲)
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>2296</i>	<i>99</i>	<i>2,81(▲)</i>	<i>1,93(▲)</i>	<i>2,53(▲)</i>	<i>6,27(▲)</i>	<i>8,76(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	100	2,97(▲)	2,08(▲)	2,76(▲)	7,19	8,13
	Nord occidentale	146	99	2,91(▲)	1,98(▲)	2,69(▲)	6,62	8,04
	Nord orientale	109	100	3,10(▲)	2,08(▲)	2,88(▲)	7,04	8,42
	Sud-Isole	155	97	2,76(▲)	1,85(▲)	2,56(▲)	6,02	7,39
	<i>TOTALE</i>	<i>513</i>	<i>99</i>	<i>2,92(▲)</i>	<i>1,98(▲)</i>	<i>2,74(▲)</i>	<i>6,62(▲)</i>	<i>8,13</i>
TOTALE	Centro	622	100	4,18(▲)	8,75(▲)	3,06(▲)	8,91(▲)	28,01
	Nord occidentale	849	99	4,07(▲)	6,95(▲)	3,09(▲)	9,53(▲)	24,91(▲)
	Nord orientale	638	99	3,79(▲)	5,05(▲)	2,77(▲)	9,43(▲)	32,31
	Sud-Isole(§)	1188	99	4,31(▲)	12,21(▲)	2,78(▲)	10,32(▲)	29,23(▲)
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>3297</i>	<i>99</i>	<i>4,12(▲)</i>	<i>9,25(▲)</i>	<i>2,89(▲)</i>	<i>9,73(▲)</i>	<i>27,39(▲)</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.h.3(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "LATTE, BEVANDE A BASE DI LATTE, LATTE MATERNO, FORMULE LATTEE E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	19,59	9,81	19,28	31,94	31,94
	Nord occidentale	5	30,56	30,95	15,90	81,67	81,67
	Nord orientale	4	16,39	11,13	15,11	30,95	30,95
	Sud-Isole	9	51,32	78,70	25,64	256,67	256,67
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>33,83</i>	<i>51,86</i>	<i>17,60</i>	<i>81,67</i>	<i>256,67</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	7,50	8,78	5,91	35,78	35,78
	Nord occidentale	23	6,15	3,80	6,64	10,83	17,86
	Nord orientale	17	8,35	5,84	5,45	20,26	20,26
	Sud-Isole	45	9,47 ^(▲)	9,00 ^(▲)	7,50 ^(▲)	16,67	59,10
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>8,23^(▲)</i>	<i>7,56^(▲)</i>	<i>6,90^(▲)</i>	<i>19,43</i>	<i>59,10</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	2,75	2,18	3,13	5,88	5,95
	Nord occidentale	29	2,57	2,38	1,99	6,50	10,07
	Nord orientale	25	3,03	2,63	3,36	7,64	9,17
	Sud-Isole	60	3,29 ^(▲)	2,12 ^(▲)	3,35 ^(▲)	6,69	8,33
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>3,00^(▲)</i>	<i>2,28^(▲)</i>	<i>3,13^(▲)</i>	<i>6,62</i>	<i>9,17</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	2,15 ^(▲)	1,72 ^(▲)	2,10 ^(▲)	5,19 ^(▲)	6,17
	Nord occidentale	320	1,79 ^(▲)	1,66 ^(▲)	1,68 ^(▲)	5,00 ^(▲)	6,33
	Nord orientale	237	1,63 ^(▲)	1,59 ^(▲)	1,31 ^(▲)	4,37 ^(▲)	5,34
	Sud-Isole ^(#)	439	1,75 ^(▲)	1,55 ^(▲)	1,69 ^(▲)	4,52 ^(▲)	5,68
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1244</i>	<i>1,82^(▲)</i>	<i>1,63^(▲)</i>	<i>1,75^(▲)</i>	<i>4,73^(▲)</i>	<i>6,00^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	2,16 ^(▲)	1,73 ^(▲)	2,14 ^(▲)	5,11	5,97
	Nord occidentale	96	1,89 ^(▲)	1,67 ^(▲)	1,90 ^(▲)	5,00	7,20
	Nord orientale	65	2,23 ^(▲)	1,98 ^(▲)	2,39 ^(▲)	5,56	6,11
	Sud-Isole	91	2,04 ^(▲)	1,65 ^(▲)	1,96 ^(▲)	5,00	6,28
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>2,06^(▲)</i>	<i>1,74^(▲)</i>	<i>1,99^(▲)</i>	<i>5,39^(▲)</i>	<i>6,12</i>
TOTALE	Centro	356	2,65 ^(▲)	3,46 ^(▲)	2,23 ^(▲)	5,97 ^(▲)	19,28
	Nord occidentale	473	2,37 ^(▲)	4,58 ^(▲)	1,85 ^(▲)	6,39 ^(▲)	13,64
	Nord orientale	348	2,34 ^(▲)	3,16 ^(▲)	1,93 ^(▲)	5,68 ^(▲)	17,60
	Sud-Isole ^(#)	644	3,16 ^(▲)	11,04 ^(▲)	2,00 ^(▲)	7,50 ^(▲)	20,83
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1821</i>	<i>2,70^(▲)</i>	<i>7,27^(▲)</i>	<i>1,98^(▲)</i>	<i>6,44^(▲)</i>	<i>16,67^(▲)</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.h.3(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "LATTE, BEVANDE A BASE DI LATTE, LATTE MATERNO, FORMULE LATTEE E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	54,48	66,72	22,78	183,33	183,33
	Nord occidentale	5	45,83	56,47	20,46	142,94	142,94
	Nord orientale	6	29,38	15,05	30,99	46,23	46,23
	Sud-Isole	12	48,53	76,33	27,43	280,00	280,00
	<i>TOTALE</i>	29	45,33	60,47	27,86	183,33	280,00
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	9,47	6,86	8,33	24,03	24,03
	Nord occidentale	25	8,86	7,09	8,06	20,83	25,16
	Nord orientale	12	7,28	6,46	4,45	20,00	20,00
	Sud-Isole	42	9,09(▲)	4,77(▲)	8,18(▲)	18,67	23,37
	<i>TOTALE</i>	94	8,86(▲)	5,95(▲)	8,04(▲)	21,88	25,16
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	2,87	2,72	2,90	8,57	11,46
	Nord occidentale	32	2,88(▲)	1,96(▲)	3,01(▲)	6,12	7,60
	Nord orientale	19	3,30	3,27	3,13	11,40	11,40
	Sud-Isole	37	3,47(▲)	2,34(▲)	3,46(▲)	7,75	10,44
	<i>TOTALE</i>	108	3,15(▲)	2,48(▲)	3,14(▲)	7,60	11,40
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	1,21(▲)	1,24(▲)	0,84(▲)	3,41(▲)	3,80
	Nord occidentale	271	1,43(▲)	1,64(▲)	0,84(▲)	4,31(▲)	7,28
	Nord orientale	213	1,23(▲)	1,69(▲)	0,63(▲)	3,59	4,94
	Sud-Isole	397	1,15(▲)	1,29(▲)	0,62(▲)	3,48(▲)	4,86
	<i>TOTALE</i>	1068	1,25(▲)	1,46(▲)	0,66(▲)	3,59(▲)	5,09(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	1,48(▲)	1,62(▲)	1,37(▲)	6,06	6,37
	Nord occidentale	51	1,66(▲)	1,57(▲)	1,51(▲)	4,39	5,98
	Nord orientale	44	1,71(▲)	1,43(▲)	1,76(▲)	4,03	5,49
	Sud-Isole	68	1,52(▲)	1,54(▲)	1,19(▲)	3,68	8,06
	<i>TOTALE</i>	202	1,59(▲)	1,53(▲)	1,40(▲)	4,02(▲)	6,06
TOTALE	Centro	267	3,04(▲)	12,36(▲)	1,39(▲)	9,37(▲)	27,86
	Nord occidentale	384	2,64(▲)	8,1(▲)9	1,37(▲)	7,60(▲)	20,83
	Nord orientale	294	2,26(▲)	5,04(▲)	1,03(▲)	8,76(▲)	31,68
	Sud-Isole	556	2,97(▲)	13,01(▲)	1,26(▲)	9,21(▲)	29,23
	<i>TOTALE</i>	1501	2,76(▲)	10,58(▲)	1,30(▲)	8,76(▲)	25,63(▲)

(*) 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.h.3(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "LATTE, BEVANDE A BASE DI LATTE, LATTE MATERNO, FORMULE LATTEE E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	38,62	50,96	19,28	183,33	183,33
	Nord occidentale	10	38,19	43,68	18,18	142,94	142,94
	Nord orientale	10	24,18	14,56	23,95	46,23	46,23
	Sud-Isole	21	49,72	75,39	25,64	256,67	280,00
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>40,25^(▲)</i>	<i>56,58^(▲)</i>	<i>23,05^(▲)</i>	<i>183,33</i>	<i>280,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	8,52	7,76	7,35	24,03	35,78
	Nord occidentale	48	7,56 ^(▲)	5,86 ^(▲)	6,95 ^(▲)	20,07	25,16
	Nord orientale	29	7,91	6,01	5,37	20,00	20,26
	Sud-Isole	87	9,29 ^(▲)	7,23 ^(▲)	7,54 ^(▲)	18,67	59,10
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>8,53^(▲)</i>	<i>6,81^(▲)</i>	<i>7,36^(▲)</i>	<i>20,26^(▲)</i>	<i>35,78</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	2,80 ^(▲)	2,41 ^(▲)	3,00 ^(▲)	5,88	11,46
	Nord occidentale	61	2,73 ^(▲)	2,15 ^(▲)	2,20 ^(▲)	6,12	10,07
	Nord orientale	44	3,15 ^(▲)	2,89 ^(▲)	3,24 ^(▲)	8,80	11,40
	Sud-Isole	97	3,36 ^(▲)	2,20 ^(▲)	3,38 ^(▲)	6,78	10,44
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>3,07^(▲)</i>	<i>2,36^(▲)</i>	<i>3,13^(▲)</i>	<i>6,77^(▲)</i>	<i>10,44</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	1,75 ^(▲)	1,60 ^(▲)	1,65 ^(▲)	4,47 ^(▲)	6,00
	Nord occidentale	591	1,62 ^(▲)	1,66 ^(▲)	1,36 ^(▲)	4,67 ^(▲)	6,59
	Nord orientale	450	1,44 ^(▲)	1,65 ^(▲)	0,92 ^(▲)	4,11 ^(▲)	5,34
	Sud-Isole ^(#)	836	1,46 ^(▲)	1,46 ^(▲)	1,28 ^(▲)	4,17 ^(▲)	5,55 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>2312</i>	<i>1,55^(▲)</i>	<i>1,58^(▲)</i>	<i>1,32^(▲)</i>	<i>4,35^(▲)</i>	<i>5,56^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	1,90 ^(▲)	1,71 ^(▲)	1,70 ^(▲)	5,11	6,06
	Nord occidentale	147	1,81 ^(▲)	1,63 ^(▲)	1,75 ^(▲)	4,63	6,39
	Nord orientale	109	2,02 ^(▲)	1,79 ^(▲)	2,06 ^(▲)	5,49	6,11
	Sud-Isole	159	1,82 ^(▲)	1,62 ^(▲)	1,76 ^(▲)	4,82	6,28
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>1,88^(▲)</i>	<i>1,68^(▲)</i>	<i>1,79^(▲)</i>	<i>5,00^(▲)</i>	<i>6,12</i>
TOTALE	Centro	623	2,82 ^(▲)	8,50 ^(▲)	1,88 ^(▲)	6,17 ^(▲)	24,03
	Nord occidentale	857	2,49 ^(▲)	6,45 ^(▲)	1,70 ^(▲)	6,67 ^(▲)	18,73 ^(▲)
	Nord orientale	642	2,30 ^(▲)	4,13 ^(▲)	1,41 ^(▲)	5,77 ^(▲)	20,00
	Sud-Isole ^(#)	1200	3,07 ^(▲)	11,99 ^(▲)	1,75 ^(▲)	8,20 ^(▲)	25,64 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>3322</i>	<i>2,73^(▲)</i>	<i>8,92^(▲)</i>	<i>1,73^(▲)</i>	<i>7,20^(▲)</i>	<i>20,83^(▲)</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.h.4(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo "LATTE, BEVANDE A BASE DI LATTE, LATTE MATERNO, FORMULE LATTEE E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	100	19,59	9,81	19,28	31,94	31,94
	Nord occidentale	5	100	30,56	30,95	15,90	81,67	81,67
	Nord orientale	4	100	16,39	11,13	15,11	30,95	30,95
	Sud-Isole	9	100	51,32	78,70	25,64	256,67	256,67
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>100</i>	<i>33,83</i>	<i>51,86</i>	<i>17,60</i>	<i>81,67</i>	<i>256,67</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	100	7,50	8,78	5,91	35,78	35,78
	Nord occidentale	22	96	6,42	3,64	6,73	10,83	17,86
	Nord orientale	17	100	8,35	5,84	5,45	20,26	20,26
	Sud-Isole	44	98	9,68(▲)	8,98(▲)	7,50(▲)	16,67	59,10
	<i>TOTALE</i>	<i>97</i>	<i>98</i>	<i>8,40(▲)</i>	<i>7,54(▲)</i>	<i>6,94(▲)</i>	<i>19,43</i>	<i>59,10</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	80	3,44	1,88	3,61	5,92	5,95
	Nord occidentale	22	76	3,38	2,15	3,08	6,50	10,07
	Nord orientale	22	88	3,45	2,53	3,70	7,64	9,17
	Sud-Isole	52	87	3,80(▲)	1,80(▲)	3,57(▲)	6,77	8,33
	<i>TOTALE</i>	<i>116</i>	<i>83</i>	<i>3,59(▲)</i>	<i>2,02(▲)</i>	<i>3,50(▲)</i>	<i>6,77</i>	<i>9,17</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	210	85	2,54(▲)	1,58(▲)	2,42(▲)	5,36(▲)	6,17
	Nord occidentale	257	80	2,23(▲)	1,57(▲)	2,06(▲)	5,13(▲)	6,59
	Nord orientale	173	73	2,24(▲)	1,46(▲)	2,21(▲)	4,86(▲)	5,56
	Sud-Isole(♯)	352	80	2,18(▲)	1,43(▲)	2,06(▲)	4,66(▲)	5,75
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>992</i>	<i>80</i>	<i>2,28(▲)</i>	<i>1,51(▲)</i>	<i>2,14(▲)</i>	<i>5,00(▲)</i>	<i>6,17(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	51	80	2,71(▲)	1,50(▲)	2,57(▲)	5,12	5,97
	Nord occidentale	76	79	2,39(▲)	1,52(▲)	2,37(▲)	5,46	7,20
	Nord orientale	53	82	2,74(▲)	1,84(▲)	2,67(▲)	5,60	6,11
	Sud-Isole	74	81	2,51(▲)	1,47(▲)	2,36(▲)	5,22	6,28
	<i>TOTALE</i>	<i>254</i>	<i>80</i>	<i>2,56(▲)</i>	<i>1,57(▲)</i>	<i>2,50(▲)</i>	<i>5,47(▲)</i>	<i>6,28</i>
TOTALE	Centro	300	84	3,15(▲)	3,56(▲)	2,60(▲)	6,12(▲)	22,85
	Nord occidentale	382	81	2,94(▲)	4,93(▲)	2,25(▲)	6,64(▲)	15,90
	Nord orientale	269	77	3,03(▲)	3,29(▲)	2,59(▲)	6,23(▲)	19,43
	Sud-Isole(♯)	531	82	3,84(▲)	12,05(▲)	2,38(▲)	8,33(▲)	25,64
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1482</i>	<i>81</i>	<i>3,32(▲)</i>	<i>7,93(▲)</i>	<i>2,42(▲)</i>	<i>7,20(▲)</i>	<i>19,43(▲)</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.h.4(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "LATTE, BEVANDE A BASE DI LATTE, LATTE MATERNO, FORMULE LATTEE E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	100	54,48	66,72	22,78	183,33	183,33
	Nord occidentale	5	100	45,83	56,47	20,46	142,94	142,94
	Nord orientale	6	100	29,38	15,05	30,99	46,23	46,23
	Sud-Isole	11	92	52,94	78,43	29,23	280,00	280,00
	<i>TOTALE</i>	28	97	46,95	60,94	28,55	183,33	280,00
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	93	10,14	6,57	8,85	24,03	24,03
	Nord occidentale	22	88	10,06	6,69	8,66	20,83	25,16
	Nord orientale	10	83	8,74	6,07	7,79	20,00	20,00
	Sud-Isole	42	100	9,09(▲)	4,77(▲)	8,18(▲)	18,67	23,37
	<i>TOTALE</i>	88	94	9,46(▲)	5,66(▲)	8,36(▲)	21,88	25,16
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	17	85	3,37	2,64	3,15	11,46	11,46
	Nord occidentale	28	88	3,30	1,73	3,41	6,12	7,60
	Nord orientale	17	89	3,69	3,24	3,73	11,40	11,40
	Sud-Isole	32	86	4,01(▲)	2,03(▲)	3,93(▲)	7,75	10,44
	<i>TOTALE</i>	94	87	3,62(▲)	2,31(▲)	3,47(▲)	7,75	11,46
Adulti (18-64 anni)	Centro	138	74	1,64(▲)	1,17(▲)	1,62(▲)	3,53	3,80
	Nord occidentale	190	70	2,03(▲)	1,61(▲)	2,05(▲)	4,56(▲)	8,01
	Nord orientale	152	71	1,73(▲)	1,77(▲)	1,58(▲)	3,75	8,76
	Sud-Isole	282	71	1,62(▲)	1,26(▲)	1,51(▲)	3,57(▲)	5,30
	<i>TOTALE</i>	762	71	1,75(▲)	1,46(▲)	1,64(▲)	3,88(▲)	5,51
Anziani (65-97 anni)	Centro	27	69	2,14	1,54	1,76	6,06	6,37
	Nord occidentale	41	80	2,06(▲)	1,49(▲)	1,83(▲)	4,39	5,98
	Nord orientale	35	80	2,15(▲)	1,27(▲)	2,25(▲)	4,73	5,49
	Sud-Isole	55	81	1,87(▲)	1,50(▲)	1,88(▲)	4,02	8,06
	<i>TOTALE</i>	158	78	2,03(▲)	1,45(▲)	1,89(▲)	4,39	6,37
TOTALE	Centro	202	76	4,01(▲)	14,08(▲)	1,98(▲)	11,56(▲)	27,86
	Nord occidentale	286	74	3,54(▲)	9,32(▲)	2,34(▲)	9,85(▲)	25,16
	Nord orientale	220	75	3,02(▲)	5,63(▲)	1,89(▲)	10,87(▲)	31,68
	Sud-Isole	422	76	3,92(▲)	14,82(▲)	2,02(▲)	10,42(▲)	31,25
	<i>TOTALE</i>	1130	75	3,66(▲)	12,06(▲)	2,06(▲)	10,44(▲)	31,25(▲)

(*) 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.h.4(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "LATTE, BEVANDE A BASE DI LATTE, LATTE MATERNO, FORMULE LATTEE E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	100	38,62	50,96	19,28	183,33	183,33
	Nord occidentale	10	100	38,19	43,68	18,18	142,94	142,94
	Nord orientale	10	100	24,18	14,56	23,95	46,23	46,23
	Sud-Isole	20	95	52,21	76,46	27,36	268,33	280,00
	<i>TOTALE</i>	51	98	41,04(▲)	56,85(▲)	25,63(▲)	183,33	280,00
Bambini (3-9 anni)	Centro	28	97	8,82	7,73	7,36	24,03	35,78
	Nord occidentale	44	92	8,24(▲)	5,63(▲)	7,27(▲)	20,07	25,16
	Nord orientale	27	93	8,49	5,81	5,45	20,00	20,26
	Sud-Isole	86	99	9,39(▲)	7,20(▲)	7,56(▲)	18,67	59,10
	<i>TOTALE</i>	185	96	8,90(▲)	6,72(▲)	7,50(▲)	20,26(▲)	35,78
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	37	82	3,41(▲)	2,23(▲)	3,33(▲)	5,95	11,46
	Nord occidentale	50	82	3,33(▲)	1,91(▲)	3,34(▲)	6,50	10,07
	Nord orientale	39	89	3,55(▲)	2,82(▲)	3,73(▲)	9,17	11,40
	Sud-Isole	84	87	3,88(▲)	1,89(▲)	3,69(▲)	6,78	10,44
	<i>TOTALE</i>	210	85	3,61(▲)	2,15(▲)	3,47(▲)	7,09(▲)	10,44
Adulti (18-64 anni)	Centro	348	80	2,19(▲)	1,50(▲)	2,14(▲)	4,72(▲)	6,06
	Nord occidentale	447	76	2,14(▲)	1,59(▲)	2,06(▲)	5,00(▲)	6,87
	Nord orientale	325	72	2,00(▲)	1,63(▲)	1,94(▲)	4,32(▲)	5,56
	Sud-Isole(##)	634	76	1,93(▲)	1,38(▲)	1,88(▲)	4,39(▲)	5,56
	<i>TOTALE(##)</i>	1754	76	2,05(▲)	1,51(▲)	1,97(▲)	4,63(▲)	6,06(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	78	76	2,51(▲)	1,53(▲)	2,23(▲)	5,39	6,37
	Nord occidentale	117	80	2,28(▲)	1,51(▲)	2,25(▲)	5,36	6,39
	Nord orientale	88	81	2,50(▲)	1,66(▲)	2,42(▲)	5,53	6,11
	Sud-Isole	129	81	2,24(▲)	1,51(▲)	2,14(▲)	4,84	6,28
	<i>TOTALE</i>	412	80	2,36(▲)	1,55(▲)	2,32(▲)	5,39(▲)	6,28
TOTALE	Centro	502	81	3,50(▲)	9,34(▲)	2,40(▲)	8,21(▲)	26,42
	Nord occidentale	668	78	3,20(▲)	7,15(▲)	2,29(▲)	7,40(▲)	20,46
	Nord orientale	489	76	3,03(▲)	4,49(▲)	2,22(▲)	8,76(▲)	30,30
	Sud-Isole(##)	953	79	3,87(▲)	13,34(▲)	2,22(▲)	10,42(▲)	29,23(▲)
	<i>TOTALE(##)</i>	2612	79	3,47(▲)	9,93(▲)	2,26(▲)	8,33(▲)	25,64(▲)

(*) 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.h.5(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "YOGURT E LATTI FERMENTATI" 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	4,35	5,04	3,33	12,00	12,00
	Nord occidentale	5	6,40	6,78	5,47	15,15	15,15
	Nord orientale	4	7,14	7,67	5,53	17,50	17,50
	Sud-Isole	9	1,39	2,05	0,00	4,65	4,65
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>4,12</i>	<i>5,33</i>	<i>2,98</i>	<i>15,15</i>	<i>17,50</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,11	0,34	0,00	1,23	1,23
	Nord occidentale	23	0,76	1,44	0,00	4,00	4,72
	Nord orientale	17	1,83	2,38	0,99	6,67	6,67
	Sud-Isole	45	0,87(▲)	1,87(▲)	0,00(▲)	5,00	7,69
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,90(▲)</i>	<i>1,79(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>5,56</i>	<i>7,69</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,52	1,23	0,00	3,13	5,00
	Nord occidentale	29	0,81	1,52	0,00	4,90	5,05
	Nord orientale	25	0,30	0,50	0,00	1,30	1,39
	Sud-Isole	60	0,32(▲)	0,80(▲)	0,00(▲)	2,16	3,86
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,45(▲)</i>	<i>1,04(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>2,92</i>	<i>5,00</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,49(▲)	0,92(▲)	0,00(▲)	2,42(▲)	3,37
	Nord occidentale	320	0,60(▲)	1,07(▲)	0,00(▲)	2,38(▲)	5,32
	Nord orientale	237	0,58(▲)	1,02(▲)	0,00(▲)	2,36(▲)	3,74
	Sud-Isole(■)	439	0,23(▲)	0,56(▲)	0,00(▲)	1,43(▲)	2,23
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1244</i>	<i>0,44(▲)</i>	<i>0,89(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>2,19(▲)</i>	<i>3,70(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,42(▲)	0,79(▲)	0,00(▲)	2,08	3,21
	Nord occidentale	96	0,29(▲)	0,96(▲)	0,00(▲)	1,95	7,71
	Nord orientale	65	0,50(▲)	0,72(▲)	0,00(▲)	2,08	2,92
	Sud-Isole	91	0,06(▲)	0,27(▲)	0,00(▲)	0,56	1,79
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,29(▲)</i>	<i>0,75(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,85(▲)</i>	<i>2,92</i>
TOTALE	Centro	356	0,52(▲)	1,14(▲)	0,00(▲)	2,59(▲)	5,00
	Nord occidentale	473	0,62(▲)	1,40(▲)	0,00(▲)	2,56(▲)	6,30
	Nord orientale	348	0,68(▲)	1,47(▲)	0,00(▲)	2,73(▲)	6,67
	Sud-Isole(■)	644	0,27(▲)	0,79(▲)	0,00(▲)	1,73(▲)	4,44
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1821</i>	<i>0,49(▲)</i>	<i>1,19(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>2,31(▲)</i>	<i>5,47(▲)</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.h.5(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "YOGURT E LATTI FERMENTATI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	1,19	1,85	0,00	3,69	3,69
	Nord occidentale	5	3,18	2,12	3,85	5,56	5,56
	Nord orientale	6	2,75	2,92	2,62	7,94	7,94
	Sud-Isole	12	3,22	5,35	0,00	16,34	16,34
	<i>TOTALE</i>	29	2,70	3,83	0,00	9,26	16,34
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,67	1,28	0,00	4,17	4,17
	Nord occidentale	25	1,65	2,90	0,00	4,63	13,16
	Nord orientale	12	0,14	0,50	0,00	1,72	1,72
	Sud-Isole	42	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	94	0,56 ^(▲)	1,72 ^(▲)	0,00 ^(▲)	4,17	13,16
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,20	0,51	0,00	1,62	1,67
	Nord occidentale	32	0,34 ^(▲)	0,61 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,55	2,31
	Nord orientale	19	0,21	0,49	0,00	1,69	1,69
	Sud-Isole	37	0,27 ^(▲)	1,13 ^(▲)	0,00 ^(▲)	2,08	6,58
	<i>TOTALE</i>	108	0,27 ^(▲)	0,79 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,57	2,31
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,18 ^(▲)	0,57 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,47 ^(▲)	2,63
	Nord occidentale	271	0,34 ^(▲)	0,83 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,64 ^(▲)	4,29
	Nord orientale	213	0,29 ^(▲)	0,65 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,58 ^(▲)	2,74
	Sud-Isole	397	0,09 ^(▲)	0,41 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,60 ^(▲)	2,04
	<i>TOTALE</i>	1068	0,21 ^(▲)	0,62 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,41 ^(▲)	2,89 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,07 ^(▲)	0,27 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,69	1,49
	Nord occidentale	51	0,28 ^(▲)	0,60 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,67	2,08
	Nord orientale	44	0,22 ^(▲)	0,51 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,16	2,19
	Sud-Isole	68	0,04 ^(▲)	0,22 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	1,51
	<i>TOTALE</i>	202	0,15 ^(▲)	0,43 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,16 ^(▲)	2,02
TOTALE	Centro	267	0,22 ^(▲)	0,67 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,58 ^(▲)	3,69
	Nord occidentale	384	0,46 ^(▲)	1,16 ^(▲)	0,00 ^(▲)	2,31 ^(▲)	4,75
	Nord orientale	294	0,32 ^(▲)	0,80 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,84 ^(▲)	3,73
	Sud-Isole	556	0,16 ^(▲)	0,99 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,71 ^(▲)	4,00
	<i>TOTALE</i>	1501	0,28 ^(▲)	0,96 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,61 ^(▲)	4,17 ^(▲)

(*) 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.h.5(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "YOGURT E LATTI FERMENTATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	2,63	3,82	0,00	12,00	12,00
	Nord occidentale	10	4,79	5,03	4,01	15,15	15,15
	Nord orientale	10	4,51	5,43	2,98	17,50	17,50
	Sud-Isole	21	2,43	4,28	0,00	9,26	16,34
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>3,33(▲)</i>	<i>4,57(▲)</i>	<i>1,28(▲)</i>	<i>15,15</i>	<i>17,50</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,40	0,98	0,00	2,78	4,17
	Nord occidentale	48	1,23(▲)	2,34(▲)	0,00(▲)	4,63	13,16
	Nord orientale	29	1,13	2,01	0,00	6,58	6,67
	Sud-Isole	87	0,45(▲)	1,41(▲)	0,00(▲)	4,17	7,69
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,74(▲)</i>	<i>1,76(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>4,63(▲)</i>	<i>7,69</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,38(▲)	0,98(▲)	0,00(▲)	1,99	5,00
	Nord occidentale	61	0,56(▲)	1,15(▲)	0,00(▲)	2,55	5,05
	Nord orientale	44	0,26(▲)	0,49(▲)	0,00(▲)	1,32	1,69
	Sud-Isole	97	0,30(▲)	0,93(▲)	0,00(▲)	2,08	6,58
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,37(▲)</i>	<i>0,94(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>2,08(▲)</i>	<i>5,00</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,36(▲)	0,80(▲)	0,00(▲)	2,11(▲)	3,33
	Nord occidentale	591	0,49(▲)	0,98(▲)	0,00(▲)	2,23(▲)	5,12
	Nord orientale	450	0,44(▲)	0,87(▲)	0,00(▲)	2,19(▲)	3,73
	Sud-Isole(§)	836	0,16(▲)	0,50(▲)	0,00(▲)	1,31(▲)	2,19(▲)
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>2312</i>	<i>0,34(▲)</i>	<i>0,79(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,92(▲)</i>	<i>3,42(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,29(▲)	0,66(▲)	0,00(▲)	1,89	2,59
	Nord occidentale	147	0,29(▲)	0,85(▲)	0,00(▲)	1,67	3,36
	Nord orientale	109	0,39(▲)	0,65(▲)	0,00(▲)	1,92	2,23
	Sud-Isole	159	0,05(▲)	0,25(▲)	0,00(▲)	0,00	1,67
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,24(▲)</i>	<i>0,65(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,67(▲)</i>	<i>2,50</i>
TOTALE	Centro	623	0,39(▲)	0,98(▲)	0,00(▲)	2,19(▲)	3,69
	Nord occidentale	857	0,55(▲)	1,30(▲)	0,00(▲)	2,45(▲)	5,56(▲)
	Nord orientale	642	0,52(▲)	1,22(▲)	0,00(▲)	2,27(▲)	6,57
	Sud-Isole(§)	1200	0,22(▲)	0,89(▲)	0,00(▲)	1,41(▲)	4,31(▲)
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>3322</i>	<i>0,39(▲)</i>	<i>1,10(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>2,16(▲)</i>	<i>5,00(▲)</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.h.6(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "YOGURT E LATTI FERMENTATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	3	60	7,25	4,39	6,41	12,00	12,00
	Nord occidentale	3	60	10,66	4,88	11,36	15,15	15,15
	Nord orientale	3	75	9,52	7,37	8,09	17,50	17,50
	Sud-Isole	4	44	3,12	2,01	3,76	4,65	4,65
	<i>TOTALE</i>	<i>13</i>	<i>57</i>	<i>7,29</i>	<i>5,21</i>	<i>5,47</i>	<i>17,50</i>	<i>17,50</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	2	14	0,80	0,60	0,80	1,23	1,23
	Nord occidentale	6	26	2,91	1,28	2,73	4,72	4,72
	Nord orientale	9	53	3,45	2,24	2,78	6,67	6,67
	Sud-Isole	11	24	3,57	2,19	3,13	7,69	7,69
	<i>TOTALE</i>	<i>28</i>	<i>28</i>	<i>3,19</i>	<i>2,03</i>	<i>2,69</i>	<i>6,67</i>	<i>7,69</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	5	20	2,61	1,51	1,99	5,00	5,00
	Nord occidentale	10	34	2,35	1,77	1,83	5,05	5,05
	Nord orientale	7	28	1,06	0,21	1,00	1,39	1,39
	Sud-Isole	11	18	1,75	1,02	1,77	3,86	3,86
	<i>TOTALE</i>	<i>33</i>	<i>24</i>	<i>1,92^(▲)</i>	<i>1,34^(▲)</i>	<i>1,30^(▲)</i>	<i>5,00</i>	<i>5,05</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	79	32	1,55 ^(▲)	1,01 ^(▲)	1,41 ^(▲)	3,33	6,45
	Nord occidentale	124	39	1,56 ^(▲)	1,21 ^(▲)	1,25 ^(▲)	3,86	6,30
	Nord orientale	94	40	1,47 ^(▲)	1,14 ^(▲)	1,13 ^(▲)	3,13	7,39
	Sud-Isole ^(#)	88	20	1,13 ^(▲)	0,73 ^(▲)	0,86 ^(▲)	2,23	5,45
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>385</i>	<i>31</i>	<i>1,44^(▲)</i>	<i>1,07^(▲)</i>	<i>1,23^(▲)</i>	<i>3,23^(▲)</i>	<i>6,45</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	19	30	1,43	0,81	1,43	3,21	3,21
	Nord occidentale	16	17	1,75	1,77	1,32	7,71	7,71
	Nord orientale	28	43	1,15	0,65	0,85	2,23	2,92
	Sud-Isole	5	5	1,05	0,62	0,64	1,79	1,79
	<i>TOTALE</i>	<i>68</i>	<i>22</i>	<i>1,36^(▲)</i>	<i>1,06^(▲)</i>	<i>1,11^(▲)</i>	<i>2,92</i>	<i>7,71</i>
TOTALE	Centro	108	30	1,72 ^(▲)	1,50 ^(▲)	1,44 ^(▲)	3,37	6,45
	Nord occidentale	159	34	1,85 ^(▲)	1,89 ^(▲)	1,37 ^(▲)	5,32	11,36
	Nord orientale	141	41	1,68 ^(▲)	1,91 ^(▲)	1,14 ^(▲)	3,74	8,09
	Sud-Isole ^(#)	119	18	1,48 ^(▲)	1,27 ^(▲)	1,08 ^(▲)	4,46	6,25
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>527</i>	<i>29</i>	<i>1,70^(▲)</i>	<i>1,70^(▲)</i>	<i>1,28^(▲)</i>	<i>4,90^(▲)</i>	<i>7,71</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.h.6(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "YOGURT E LATTI FERMENTATI" 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	2	33	3,58	0,15	3,58	3,69	3,69
	Nord occidentale	4	80	3,97	1,33	4,01	5,56	5,56
	Nord orientale	4	67	4,13	2,58	3,15	7,94	7,94
	Sud-Isole	4	33	9,65	4,73	8,42	16,34	16,34
	<i>TOTALE</i>	<i>14</i>	<i>48</i>	<i>5,58</i>	<i>3,78</i>	<i>4,01</i>	<i>16,34</i>	<i>16,34</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	4	27	2,50	1,26	2,20	4,17	4,17
	Nord occidentale	10	40	4,14	3,33	2,97	13,16	13,16
	Nord orientale	1	8	1,72	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>15</i>	<i>16</i>	<i>3,54</i>	<i>2,88</i>	<i>2,60</i>	<i>13,16</i>	<i>13,16</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	4	20	1,02	0,74	1,14	1,67	1,67
	Nord occidentale	9	28	1,21	0,50	1,11	2,31	2,31
	Nord orientale	4	21	0,99	0,65	1,01	1,69	1,69
	Sud-Isole	4	11	2,53	2,77	1,42	6,58	6,58
	<i>TOTALE</i>	<i>21</i>	<i>19</i>	<i>1,38</i>	<i>1,32</i>	<i>1,11</i>	<i>2,31</i>	<i>6,58</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	30	16	1,15 ^(▲)	0,97 ^(▲)	0,84 ^(▲)	2,63	4,76
	Nord occidentale	72	27	1,30 ^(▲)	1,18 ^(▲)	1,02 ^(▲)	3,84	7,60
	Nord orientale	56	26	1,11 ^(▲)	0,83 ^(▲)	0,85 ^(▲)	2,74	4,17
	Sud-Isole	31	8	1,19 ^(▲)	0,92 ^(▲)	1,04 ^(▲)	3,66	4,00
	<i>TOTALE</i>	<i>189</i>	<i>18</i>	<i>1,20^(▲)</i>	<i>1,01^(▲)</i>	<i>1,02^(▲)</i>	<i>2,89^(▲)</i>	<i>4,76</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	3	8	0,89	0,53	0,69	1,49	1,49
	Nord occidentale	12	24	1,21	0,64	1,29	2,08	2,08
	Nord orientale	9	20	1,08	0,61	0,98	2,19	2,19
	Sud-Isole	2	3	1,29	0,30	1,29	1,51	1,51
	<i>TOTALE</i>	<i>26</i>	<i>13</i>	<i>1,13</i>	<i>0,58</i>	<i>1,05</i>	<i>2,08</i>	<i>2,19</i>
TOTALE	Centro	43	16	1,36 ^(▲)	1,11 ^(▲)	1,11 ^(▲)	3,69	4,76
	Nord occidentale	107	28	1,64 ^(▲)	1,70 ^(▲)	1,14 ^(▲)	4,63	7,60
	Nord orientale	74	25	1,27 ^(▲)	1,15 ^(▲)	1,04 ^(▲)	3,33	7,94
	Sud-Isole	41	7	2,15 ^(▲)	3,05 ^(▲)	1,16 ^(▲)	7,58	16,34
	<i>TOTALE</i>	<i>265</i>	<i>18</i>	<i>1,57^(▲)</i>	<i>1,79^(▲)</i>	<i>1,10^(▲)</i>	<i>4,29^(▲)</i>	<i>9,26</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.h.6(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "YOGURT E LATTI FERMENTATI" 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	5	45	5,78	3,70	3,69	12,00	12,00
	Nord occidentale	7	70	6,84	4,65	5,47	15,15	15,15
	Nord orientale	7	70	6,44	5,45	3,33	17,50	17,50
	Sud-Isole	8	38	6,38	4,85	5,03	16,34	16,34
	<i>TOTALE</i>	27	52	6,40	4,52	4,65	16,34	17,50
Bambini (3-9 anni)	Centro	6	21	1,93	1,34	1,52	4,17	4,17
	Nord occidentale	16	33	3,68	2,75	2,85	13,16	13,16
	Nord orientale	10	34	3,28	2,18	2,69	6,67	6,67
	Sud-Isole	11	13	3,57	2,19	3,13	7,69	7,69
	<i>TOTALE</i>	43	22	3,31 ^(▲)	2,33 ^(▲)	2,60 ^(▲)	6,67	13,16
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	20	1,91	1,43	1,67	5,00	5,00
	Nord occidentale	19	31	1,81	1,42	1,21	5,05	5,05
	Nord orientale	11	25	1,04	0,39	1,00	1,69	1,69
	Sud-Isole	15	15	1,95	1,59	1,77	6,58	6,58
	<i>TOTALE</i>	54	22	1,71 ^(▲)	1,34 ^(▲)	1,22 ^(▲)	5,00	6,58
Adulti (18-64 anni)	Centro	109	25	1,44 ^(▲)	1,01 ^(▲)	1,23 ^(▲)	3,23	4,76
	Nord occidentale	196	33	1,46 ^(▲)	1,20 ^(▲)	1,14 ^(▲)	3,86 ^(▲)	6,94
	Nord orientale	150	33	1,33 ^(▲)	1,05 ^(▲)	1,06 ^(▲)	3,13	6,57
	Sud-Isole ^(#)	119	14	1,15 ^(▲)	0,78 ^(▲)	0,87 ^(▲)	2,49	4,00
	<i>TOTALE^(#)</i>	574	25	1,36 ^(▲)	1,05 ^(▲)	1,09 ^(▲)	3,23 ^(▲)	6,30
Anziani (65-97 anni)	Centro	22	21	1,36	0,79	1,37	2,59	3,21
	Nord occidentale	28	19	1,52	1,41	1,32	3,36	7,71
	Nord orientale	37	34	1,14 ^(▲)	0,64 ^(▲)	0,87 ^(▲)	2,23	2,92
	Sud-Isole	7	4	1,12	0,53	1,08	1,79	1,79
	<i>TOTALE</i>	94	18	1,30 ^(▲)	0,96 ^(▲)	1,09 ^(▲)	2,59	7,71
TOTALE	Centro	151	24	1,62 ^(▲)	1,41 ^(▲)	1,41 ^(▲)	3,64	6,45
	Nord occidentale	266	31	1,77 ^(▲)	1,81 ^(▲)	1,24 ^(▲)	5,03 ^(▲)	11,36
	Nord orientale	215	33	1,54 ^(▲)	1,69 ^(▲)	1,11 ^(▲)	3,73 ^(▲)	7,94
	Sud-Isole ^(#)	160	13	1,65 ^(▲)	1,90 ^(▲)	1,12 ^(▲)	5,21 ^(▲)	9,26
	<i>TOTALE^(#)</i>	792	24	1,65 ^(▲)	1,73 ^(▲)	1,23 ^(▲)	4,65 ^(▲)	8,09

(*) 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.h.7(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FORMAGGI E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	2,14	1,43	1,94	4,42	4,42
	Nord occidentale	5	1,44	1,76	0,71	4,21	4,21
	Nord orientale	4	3,05	3,23	1,66	7,83	7,83
	Sud-Isole	9	1,61	1,39	1,36	4,58	4,58
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>1,94</i>	<i>1,84</i>	<i>1,36</i>	<i>4,58</i>	<i>7,83</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	1,74	1,32	1,57	4,77	4,77
	Nord occidentale	23	1,61	1,05	1,50	3,42	3,99
	Nord orientale	17	1,79	1,27	1,73	5,39	5,39
	Sud-Isole	45	1,79(▲)	1,81(▲)	1,39(▲)	5,00	8,27
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>1,74(▲)</i>	<i>1,49(▲)</i>	<i>1,44(▲)</i>	<i>4,77</i>	<i>8,27</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	1,25	0,83	1,11	2,50	3,07
	Nord occidentale	29	1,30	0,82	1,25	2,70	3,06
	Nord orientale	25	0,99	0,67	1,02	2,27	2,28
	Sud-Isole	60	1,07(▲)	0,79(▲)	0,96(▲)	2,87	3,26
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>1,14(▲)</i>	<i>0,78(▲)</i>	<i>1,02(▲)</i>	<i>2,70</i>	<i>3,13</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,89(▲)	0,67(▲)	0,78(▲)	2,16(▲)	2,70
	Nord occidentale	320	0,87(▲)	0,62(▲)	0,77(▲)	2,00(▲)	2,49
	Nord orientale	237	0,92(▲)	0,71(▲)	0,81(▲)	2,19(▲)	3,10
	Sud-Isole(■)	439	0,91(▲)	0,67(▲)	0,84(▲)	2,29(▲)	3,19
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1244</i>	<i>0,90(▲)</i>	<i>0,66(▲)</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>2,12(▲)</i>	<i>3,02(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,81(▲)	0,66(▲)	0,68(▲)	2,03	3,00
	Nord occidentale	96	0,75(▲)	0,55(▲)	0,67(▲)	1,98	2,40
	Nord orientale	65	0,70(▲)	0,45(▲)	0,62(▲)	1,57	2,06
	Sud-Isole	91	0,84(▲)	0,75(▲)	0,73(▲)	2,45	4,17
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,78(▲)</i>	<i>0,62(▲)</i>	<i>0,68(▲)</i>	<i>2,03(▲)</i>	<i>2,73</i>
TOTALE	Centro	356	0,95(▲)	0,76(▲)	0,79(▲)	2,34(▲)	3,85
	Nord occidentale	473	0,91(▲)	0,69(▲)	0,78(▲)	2,14(▲)	3,08
	Nord orientale	348	0,95(▲)	0,82(▲)	0,82(▲)	2,19(▲)	4,67
	Sud-Isole(■)	644	0,99(▲)	0,87(▲)	0,85(▲)	2,51(▲)	3,93
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1821</i>	<i>0,95(▲)</i>	<i>0,79(▲)</i>	<i>0,81(▲)</i>	<i>2,34(▲)</i>	<i>3,42(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

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

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

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

Tabella 1.A.h.7(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FORMAGGI E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	2,39	2,40	1,61	6,75	6,75
	Nord occidentale	5	2,33	1,62	2,10	4,76	4,76
	Nord orientale	6	2,49	1,82	3,09	4,81	4,81
	Sud-Isole	12	1,82	2,17	1,17	6,39	6,39
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>2,16</i>	<i>1,98</i>	<i>1,96</i>	<i>6,39</i>	<i>6,75</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	2,01	1,79	1,35	5,58	5,58
	Nord occidentale	25	1,67	1,10	1,51	3,59	3,69
	Nord orientale	12	2,51	1,56	2,10	5,43	5,43
	Sud-Isole	42	1,60(▲)	1,24(▲)	1,33(▲)	3,68	4,58
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>1,80(▲)</i>	<i>1,36(▲)</i>	<i>1,50(▲)</i>	<i>4,58</i>	<i>5,58</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	1,14	0,65	1,09	2,19	2,20
	Nord occidentale	32	1,31(▲)	0,78(▲)	1,26(▲)	2,53	2,73
	Nord orientale	19	1,44	1,05	1,16	3,83	3,83
	Sud-Isole	37	0,92(▲)	0,81(▲)	0,77(▲)	2,66	2,82
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>1,17(▲)</i>	<i>0,84(▲)</i>	<i>1,09(▲)</i>	<i>2,66</i>	<i>3,43</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,82(▲)	0,60(▲)	0,70(▲)	1,89(▲)	2,32
	Nord occidentale	271	0,93(▲)	0,64(▲)	0,84(▲)	2,12(▲)	3,33
	Nord orientale	213	0,78(▲)	0,58(▲)	0,68(▲)	1,84(▲)	2,49
	Sud-Isole	397	0,85(▲)	0,64(▲)	0,74(▲)	2,04(▲)	3,43
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,85(▲)</i>	<i>0,62(▲)</i>	<i>0,75(▲)</i>	<i>1,99(▲)</i>	<i>3,25(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,67(▲)	0,42(▲)	0,64(▲)	1,29	2,09
	Nord occidentale	51	0,86(▲)	0,50(▲)	0,80(▲)	1,84	2,16
	Nord orientale	44	0,68(▲)	0,57(▲)	0,53(▲)	1,77	2,88
	Sud-Isole	68	0,75(▲)	0,57(▲)	0,65(▲)	1,77	2,92
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,75(▲)</i>	<i>0,53(▲)</i>	<i>0,67(▲)</i>	<i>1,77(▲)</i>	<i>2,16</i>
TOTALE	Centro	267	0,93(▲)	0,85(▲)	0,75(▲)	2,09(▲)	5,46
	Nord occidentale	384	1,02(▲)	0,73(▲)	0,90(▲)	2,38(▲)	3,59
	Nord orientale	294	0,91(▲)	0,84(▲)	0,74(▲)	2,49(▲)	4,75
	Sud-Isole	556	0,92(▲)	0,80(▲)	0,76(▲)	2,47(▲)	3,68
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,94(▲)</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>0,79(▲)</i>	<i>2,33(▲)</i>	<i>4,01(▲)</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.h.7(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FORMAGGI E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	2,27	1,93	1,94	6,75	6,75
	Nord occidentale	10	1,89	1,66	2,03	4,76	4,76
	Nord orientale	10	2,71	2,32	2,56	7,83	7,83
	Sud-Isole	21	1,73	1,84	1,22	5,80	6,39
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>2,06(▲)</i>	<i>1,91(▲)</i>	<i>1,77(▲)</i>	<i>6,39</i>	<i>7,83</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	1,88	1,56	1,49	5,46	5,58
	Nord occidentale	48	1,64(▲)	1,07(▲)	1,51(▲)	3,59	3,99
	Nord orientale	29	2,09	1,42	1,94	5,39	5,43
	Sud-Isole	87	1,70(▲)	1,55(▲)	1,36(▲)	4,58	8,27
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>1,77(▲)</i>	<i>1,42(▲)</i>	<i>1,46(▲)</i>	<i>4,64(▲)</i>	<i>7,25</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	1,20(▲)	0,75(▲)	1,11(▲)	2,24	3,07
	Nord occidentale	61	1,30(▲)	0,79(▲)	1,25(▲)	2,58	3,06
	Nord orientale	44	1,18(▲)	0,87(▲)	1,05(▲)	3,18	3,83
	Sud-Isole	97	1,02(▲)	0,80(▲)	0,88(▲)	2,74	3,26
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>1,15(▲)</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>1,02(▲)</i>	<i>2,66(▲)</i>	<i>3,26</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,86(▲)	0,64(▲)	0,77(▲)	2,07(▲)	2,69
	Nord occidentale	591	0,90(▲)	0,63(▲)	0,80(▲)	2,04(▲)	2,68
	Nord orientale	450	0,86(▲)	0,65(▲)	0,75(▲)	1,87(▲)	3,10
	Sud-Isole(#)	836	0,88(▲)	0,66(▲)	0,79(▲)	2,08(▲)	3,19(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>2312</i>	<i>0,88(▲)</i>	<i>0,65(▲)</i>	<i>0,78(▲)</i>	<i>2,04(▲)</i>	<i>3,02(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,76(▲)	0,59(▲)	0,66(▲)	2,03	2,73
	Nord occidentale	147	0,78(▲)	0,53(▲)	0,71(▲)	1,84	2,18
	Nord orientale	109	0,69(▲)	0,50(▲)	0,60(▲)	1,71	2,06
	Sud-Isole	159	0,80(▲)	0,68(▲)	0,68(▲)	1,92	3,06
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,77(▲)</i>	<i>0,59(▲)</i>	<i>0,67(▲)</i>	<i>1,85(▲)</i>	<i>2,73</i>
TOTALE	Centro	623	0,94(▲)	0,80(▲)	0,78(▲)	2,20(▲)	4,39
	Nord occidentale	857	0,96(▲)	0,71(▲)	0,83(▲)	2,28(▲)	3,37(▲)
	Nord orientale	642	0,94(▲)	0,83(▲)	0,78(▲)	2,21(▲)	4,67
	Sud-Isole(#)	1200	0,96(▲)	0,84(▲)	0,81(▲)	2,51(▲)	3,80(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>3322</i>	<i>0,95(▲)</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>2,34(▲)</i>	<i>3,86(▲)</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.h.8(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FORMAGGI E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	100	2,14	1,43	1,94	4,42	4,42
	Nord occidentale	4	80	1,80	1,81	1,43	4,21	4,21
	Nord orientale	4	100	3,05	3,23	1,66	7,83	7,83
	Sud-Isole	8	89	1,81	1,33	1,58	4,58	4,58
	<i>TOTALE</i>	<i>21</i>	<i>91</i>	<i>2,12</i>	<i>1,82</i>	<i>1,79</i>	<i>4,58</i>	<i>7,83</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	100	1,74	1,32	1,57	4,77	4,77
	Nord occidentale	23	100	1,61	1,05	1,50	3,42	3,99
	Nord orientale	17	100	1,79	1,27	1,73	5,39	5,39
	Sud-Isole	42	93	1,92 ^(▲)	1,80 ^(▲)	1,42 ^(▲)	5,00	8,27
	<i>TOTALE</i>	<i>96</i>	<i>97</i>	<i>1,80^(▲)</i>	<i>1,48^(▲)</i>	<i>1,48^(▲)</i>	<i>4,77</i>	<i>8,27</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	100	1,25	0,83	1,11	2,50	3,07
	Nord occidentale	28	97	1,34	0,80	1,30	2,70	3,06
	Nord orientale	25	100	0,99	0,67	1,02	2,27	2,28
	Sud-Isole	57	95	1,13 ^(▲)	0,77 ^(▲)	1,01 ^(▲)	3,00	3,26
	<i>TOTALE</i>	<i>135</i>	<i>97</i>	<i>1,17^(▲)</i>	<i>0,77^(▲)</i>	<i>1,03^(▲)</i>	<i>2,70</i>	<i>3,13</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	237	96	0,93 ^(▲)	0,65 ^(▲)	0,81 ^(▲)	2,16 ^(▲)	2,70
	Nord occidentale	307	96	0,91 ^(▲)	0,60 ^(▲)	0,79 ^(▲)	2,00 ^(▲)	2,49
	Nord orientale	232	98	0,94 ^(▲)	0,70 ^(▲)	0,83 ^(▲)	2,19 ^(▲)	3,10
	Sud-Isole ^(#)	425	97	0,94 ^(▲)	0,67 ^(▲)	0,87 ^(▲)	2,29 ^(▲)	3,19
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1201</i>	<i>96</i>	<i>0,93^(▲)</i>	<i>0,65^(▲)</i>	<i>0,83^(▲)</i>	<i>2,16^(▲)</i>	<i>3,02^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	62	97	0,84 ^(▲)	0,66 ^(▲)	0,68 ^(▲)	2,03	3,00
	Nord occidentale	94	98	0,76 ^(▲)	0,55 ^(▲)	0,68 ^(▲)	1,98	2,40
	Nord orientale	65	100	0,70 ^(▲)	0,45 ^(▲)	0,62 ^(▲)	1,57	2,06
	Sud-Isole	84	92	0,91 ^(▲)	0,74 ^(▲)	0,82 ^(▲)	2,45	4,17
	<i>TOTALE</i>	<i>305</i>	<i>97</i>	<i>0,81^(▲)</i>	<i>0,61^(▲)</i>	<i>0,69^(▲)</i>	<i>2,03^(▲)</i>	<i>2,73</i>
TOTALE	Centro	343	96	0,99 ^(▲)	0,75 ^(▲)	0,81 ^(▲)	2,34 ^(▲)	3,85
	Nord occidentale	456	96	0,95 ^(▲)	0,68 ^(▲)	0,81 ^(▲)	2,16 ^(▲)	3,08
	Nord orientale	343	99	0,97 ^(▲)	0,82 ^(▲)	0,83 ^(▲)	2,19 ^(▲)	4,67
	Sud-Isole ^(#)	616	96	1,03 ^(▲)	0,86 ^(▲)	0,88 ^(▲)	2,54 ^(▲)	3,93
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1758</i>	<i>96</i>	<i>0,99^(▲)</i>	<i>0,79^(▲)</i>	<i>0,84^(▲)</i>	<i>2,37^(▲)</i>	<i>3,85^(▲)</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.h.8(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FORMAGGI E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	83	2,87	2,35	1,96	6,75	6,75
	Nord occidentale	5	100	2,33	1,62	2,10	4,76	4,76
	Nord orientale	5	83	2,99	1,51	3,21	4,81	4,81
	Sud-Isole	8	67	2,73	2,14	1,98	6,39	6,39
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>79</i>	<i>2,73</i>	<i>1,84</i>	<i>2,22</i>	<i>6,39</i>	<i>6,75</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	100	2,01	1,79	1,35	5,58	5,58
	Nord occidentale	25	100	1,67	1,10	1,51	3,59	3,69
	Nord orientale	12	100	2,51	1,56	2,10	5,43	5,43
	Sud-Isole	39	93	1,72 ^(▲)	1,20 ^(▲)	1,38 ^(▲)	4,03	4,58
	<i>TOTALE</i>	<i>91</i>	<i>97</i>	<i>1,86^(▲)</i>	<i>1,34^(▲)</i>	<i>1,56^(▲)</i>	<i>4,58</i>	<i>5,58</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	1,14	0,65	1,09	2,19	2,20
	Nord occidentale	32	100	1,31 ^(▲)	0,78 ^(▲)	1,26 ^(▲)	2,53	2,73
	Nord orientale	18	95	1,52	1,02	1,19	3,83	3,83
	Sud-Isole	34	92	1,01 ^(▲)	0,80 ^(▲)	0,87 ^(▲)	2,66	2,82
	<i>TOTALE</i>	<i>104</i>	<i>96</i>	<i>1,21^(▲)</i>	<i>0,82^(▲)</i>	<i>1,14^(▲)</i>	<i>2,66</i>	<i>3,43</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	181	97	0,85 ^(▲)	0,59 ^(▲)	0,74 ^(▲)	1,89 ^(▲)	2,32
	Nord occidentale	266	98	0,94 ^(▲)	0,63 ^(▲)	0,85 ^(▲)	2,12 ^(▲)	3,33
	Nord orientale	207	97	0,80 ^(▲)	0,58 ^(▲)	0,72 ^(▲)	1,84 ^(▲)	2,49
	Sud-Isole	389	98	0,87 ^(▲)	0,64 ^(▲)	0,76 ^(▲)	2,04 ^(▲)	3,43
	<i>TOTALE</i>	<i>1043</i>	<i>98</i>	<i>0,87^(▲)</i>	<i>0,62^(▲)</i>	<i>0,77^(▲)</i>	<i>2,00^(▲)</i>	<i>3,25^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	36	92	0,72 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,68 ^(▲)	1,29	2,09
	Nord occidentale	51	100	0,86 ^(▲)	0,50 ^(▲)	0,80 ^(▲)	1,84	2,16
	Nord orientale	43	98	0,70 ^(▲)	0,56 ^(▲)	0,54 ^(▲)	1,77	2,88
	Sud-Isole	65	96	0,79 ^(▲)	0,56 ^(▲)	0,65 ^(▲)	1,77	2,92
	<i>TOTALE</i>	<i>195</i>	<i>97</i>	<i>0,77^(▲)</i>	<i>0,52^(▲)</i>	<i>0,69^(▲)</i>	<i>1,77^(▲)</i>	<i>2,88</i>
TOTALE	Centro	257	96	0,96 ^(▲)	0,84 ^(▲)	0,79 ^(▲)	2,17 ^(▲)	5,46
	Nord occidentale	379	99	1,03 ^(▲)	0,73 ^(▲)	0,91 ^(▲)	2,40 ^(▲)	3,59
	Nord orientale	285	97	0,94 ^(▲)	0,84 ^(▲)	0,76 ^(▲)	2,49 ^(▲)	4,75
	Sud-Isole	535	96	0,96 ^(▲)	0,80 ^(▲)	0,79 ^(▲)	2,51 ^(▲)	3,68
	<i>TOTALE</i>	<i>1456</i>	<i>97</i>	<i>0,97^(▲)</i>	<i>0,80^(▲)</i>	<i>0,81^(▲)</i>	<i>2,38^(▲)</i>	<i>4,01^(▲)</i>

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

(*) Deviazione Standard

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

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

Tabella 1.A.h.8(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FORMAGGI E SOSTITUTI" 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	10	91	2,50	1,87	1,95	6,75	6,75
	Nord occidentale	9	90	2,09	1,62	2,10	4,76	4,76
	Nord orientale	9	90	3,01	2,25	2,97	7,83	7,83
	Sud-Isole	16	76	2,27	1,78	1,77	6,39	6,39
	<i>TOTALE</i>	<i>44</i>	<i>85</i>	<i>2,44(▲)</i>	<i>1,84(▲)</i>	<i>2,03(▲)</i>	<i>6,39</i>	<i>7,83</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	100	1,88	1,56	1,49	5,46	5,58
	Nord occidentale	48	100	1,64(▲)	1,07(▲)	1,51(▲)	3,59	3,99
	Nord orientale	29	100	2,09	1,42	1,94	5,39	5,43
	Sud-Isole	81	93	1,82(▲)	1,54(▲)	1,41(▲)	4,58	8,27
	<i>TOTALE</i>	<i>187</i>	<i>97</i>	<i>1,83(▲)</i>	<i>1,41(▲)</i>	<i>1,51(▲)</i>	<i>4,64(▲)</i>	<i>7,25</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	100	1,20(▲)	0,75(▲)	1,11(▲)	2,24	3,07
	Nord occidentale	60	98	1,33(▲)	0,78(▲)	1,27(▲)	2,64	3,06
	Nord orientale	43	98	1,21(▲)	0,86(▲)	1,08(▲)	3,18	3,83
	Sud-Isole	91	94	1,08(▲)	0,78(▲)	0,92(▲)	2,74	3,26
	<i>TOTALE</i>	<i>239</i>	<i>97</i>	<i>1,19(▲)</i>	<i>0,79(▲)</i>	<i>1,08(▲)</i>	<i>2,70(▲)</i>	<i>3,26</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	418	96	0,90(▲)	0,63(▲)	0,78(▲)	2,09(▲)	2,69
	Nord occidentale	573	97	0,92(▲)	0,62(▲)	0,82(▲)	2,04(▲)	2,68
	Nord orientale	439	98	0,88(▲)	0,65(▲)	0,78(▲)	1,89(▲)	3,10
	Sud-Isole(#)	814	97	0,90(▲)	0,65(▲)	0,81(▲)	2,09(▲)	3,19(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>2244</i>	<i>97</i>	<i>0,90(▲)</i>	<i>0,64(▲)</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>2,06(▲)</i>	<i>3,08(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	98	95	0,80(▲)	0,57(▲)	0,68(▲)	2,03	3,00
	Nord occidentale	145	99	0,79(▲)	0,53(▲)	0,71(▲)	1,84	2,18
	Nord orientale	108	99	0,70(▲)	0,50(▲)	0,61(▲)	1,71	2,06
	Sud-Isole	149	94	0,86(▲)	0,67(▲)	0,73(▲)	1,92	3,06
	<i>TOTALE</i>	<i>500</i>	<i>97</i>	<i>0,79(▲)</i>	<i>0,58(▲)</i>	<i>0,69(▲)</i>	<i>1,86(▲)</i>	<i>2,81</i>
TOTALE	Centro	600	96	0,98(▲)	0,79(▲)	0,80(▲)	2,23(▲)	4,40
	Nord occidentale	835	97	0,98(▲)	0,70(▲)	0,86(▲)	2,29(▲)	3,37(▲)
	Nord orientale	628	98	0,96(▲)	0,82(▲)	0,80(▲)	2,24(▲)	4,67
	Sud-Isole(#)	1151	96	1,00(▲)	0,83(▲)	0,84(▲)	2,54(▲)	3,93(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>3214</i>	<i>97</i>	<i>0,98(▲)</i>	<i>0,79(▲)</i>	<i>0,83(▲)</i>	<i>2,38(▲)</i>	<i>3,90(▲)</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.h.9(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DESSERT A BASE DI LATTE E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini (0-2 anni)	piccoli						
	Centro	5	0,25	0,56	0,00	1,25	1,25
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,05	0,09	0,00	0,18	0,18
	Sud-Isole	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	TOTALE	23	0,06	0,26	0,00	0,18	1,25
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,13	0,36	0,00	1,23	1,23
	Nord occidentale	23	0,14	0,66	0,00	0,00	3,16
	Nord orientale	17	0,02	0,09	0,00	0,37	0,37
	Sud-Isole	45	0,00(▲)	0,03(▲)	0,00(▲)	0,00	0,19
	TOTALE	99	0,06(▲)	0,35(▲)	0,00(▲)	0,19	3,16
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,04	0,13	0,00	0,42	0,51
	Nord occidentale	29	0,01	0,05	0,00	0,15	0,20
	Nord orientale	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	60	0,00(▲)	0,02(▲)	0,00(▲)	0,00	0,13
	TOTALE	139	0,01(▲)	0,06(▲)	0,00(▲)	0,00	0,42
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,02(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,11(▲)	0,56
	Nord occidentale	320	0,02(▲)	0,20(▲)	0,00(▲)	0,07(▲)	0,61
	Nord orientale	237	0,03(▲)	0,23(▲)	0,00(▲)	0,07(▲)	0,82
	Sud-Isole(§)	439	0,01(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,01(▲)	0,19
	TOTALE(§)	1244	0,02(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,08(▲)	0,56(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,02(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,06	0,68
	Nord occidentale	96	0,01(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,00	0,92
	Nord orientale	65	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Sud-Isole	91	0,02(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,05	1,24
	TOTALE	316	0,01(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,52
TOTALE	Centro	356	0,03(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,15(▲)	0,76
	Nord occidentale	473	0,03(▲)	0,22(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,67
	Nord orientale	348	0,02(▲)	0,19(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,64
	Sud-Isole(§)	644	0,01(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,19
	TOTALE(§)	1821	0,02(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,05(▲)	0,58(▲)

(*) 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.h.9(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DESSERT A BASE DI LATTE E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,92	2,06	0,00	4,62	4,62
	Nord orientale	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,16</i>	<i>0,86</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>4,62</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	25	0,08	0,35	0,00	0,33	1,74
	Nord orientale	12	0,02	0,07	0,00	0,26	0,26
	Sud-Isole	42	0,01 ^(▲)	0,06 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,39
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,03^(▲)</i>	<i>0,19^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>1,74</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	32	0,03 ^(▲)	0,10 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,24	0,53
	Nord orientale	19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	37	0,00 ^(▲)	0,02 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,06	0,09
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,01^(▲)</i>	<i>0,06^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,24</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,01 ^(▲)	0,05 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,07 ^(▲)	0,26
	Nord occidentale	271	0,02 ^(▲)	0,11 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,12 ^(▲)	0,73
	Nord orientale	213	0,01 ^(▲)	0,05 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,20
	Sud-Isole	397	0,02 ^(▲)	0,10 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,08 ^(▲)	0,31
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,02^(▲)</i>	<i>0,09^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,07^(▲)</i>	<i>0,44^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,01 ^(▲)	0,08 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,07	0,47
	Nord occidentale	51	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	Nord orientale	44	0,00 ^(▲)	0,01 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,07
	Sud-Isole	68	0,01 ^(▲)	0,07 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,08	0,42
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,01^(▲)</i>	<i>0,05^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,34</i>
TOTALE	Centro	267	0,01 ^(▲)	0,05 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,07 ^(▲)	0,26
	Nord occidentale	384	0,03 ^(▲)	0,27 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,07 ^(▲)	0,74
	Nord orientale	294	0,01 ^(▲)	0,05 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,26
	Sud-Isole	556	0,02 ^(▲)	0,09 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,08 ^(▲)	0,34
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,02^(▲)</i>	<i>0,15^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,07^(▲)</i>	<i>0,42^(▲)</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.h.9(c) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DESSERT A BASE DI LATTE E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale*

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0,11	0,38	0,00	1,25	1,25
	Nord occidentale	10	0,46	1,46	0,00	4,62	4,62
	Nord orientale	10	0,02	0,06	0,00	0,18	0,18
	Sud-Isole	21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,66(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,18</i>	<i>4,62</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,06	0,25	0,00	0,64	1,23
	Nord occidentale	48	0,11(▲)	0,52(▲)	0,00(▲)	0,33	3,16
	Nord orientale	29	0,02	0,08	0,00	0,26	0,37
	Sud-Isole	87	0,01(▲)	0,05(▲)	0,00(▲)	0,00	0,39
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,28(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,74</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,02(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,00	0,51
	Nord occidentale	61	0,02(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,15	0,53
	Nord orientale	44	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Sud-Isole	97	0,00(▲)	0,02(▲)	0,00(▲)	0,00	0,13
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,06(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,42</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,02(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,10(▲)	0,55
	Nord occidentale	591	0,02(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,07(▲)	0,68
	Nord orientale	450	0,02(▲)	0,17(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,56
	Sud-Isole(▲)	836	0,01(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,07(▲)	0,24(▲)
	<i>TOTALE(▲)</i>	<i>2312</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,13(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,07(▲)</i>	<i>0,53(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,02(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,06	0,48
	Nord occidentale	147	0,01(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord orientale	109	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Sud-Isole	159	0,02(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,08	0,52
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,09(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,47</i>
TOTALE	Centro	623	0,02(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,10(▲)	0,56
	Nord occidentale	857	0,03(▲)	0,24(▲)	0,00(▲)	0,06(▲)	0,73(▲)
	Nord orientale	642	0,01(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,37
	Sud-Isole(▲)	1200	0,01(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,07(▲)	0,25(▲)
	<i>TOTALE(▲)</i>	<i>3322</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,16(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,07(▲)</i>	<i>0,53(▲)</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.h.10(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DESSERT A BASE DI LATTE E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	20	1,25	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	25	0,18	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	2	9	0,72	0,75	0,72	1,25	1,25
Bambini (3-9 anni)	Centro	2	14	0,93	0,41	0,93	1,23	1,23
	Nord occidentale	1	4	3,16	--	--	--	--
	Nord orientale	1	6	0,37	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	2	0,19	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	5	5	1,12	1,21	0,64	3,16	3,16
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	2	8	0,46	0,07	0,46	0,51	0,51
	Nord occidentale	2	7	0,18	0,04	0,18	0,20	0,20
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	2	0,13	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	5	4	0,28	0,17	0,20	0,51	0,51
Adulti (18-64 anni)	Centro	23	9	0,25	0,24	0,15	0,76	0,95
	Nord occidentale	17	5	0,47	0,75	0,18	3,13	3,13
	Nord orientale	13	5	0,53	0,86	0,16	3,14	3,14
	Sud-Isole(#)	22	5	0,19	0,41	0,09	0,28	2,00
	<i>TOTALE</i> (#)	75	6	0,33(▲)	0,57(▲)	0,11(▲)	1,20	3,14
Anziani (65-97 anni)	Centro	4	6	0,33	0,30	0,29	0,68	0,68
	Nord occidentale	1	1	0,92	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	5	5	0,41	0,50	0,14	1,24	1,24
	<i>TOTALE</i>	10	3	0,43	0,42	0,31	1,24	1,24
TOTALE	Centro	32	9	0,35(▲)	0,34(▲)	0,17(▲)	1,23	1,25
	Nord occidentale	21	4	0,59	0,90	0,20	3,13	3,16
	Nord orientale	15	4	0,49	0,80	0,18	3,14	3,14
	Sud-Isole(#)	29	4	0,22	0,41	0,09	1,24	2,00
	<i>TOTALE</i> (#)	97	5	0,38(▲)	0,61(▲)	0,15(▲)	1,25	3,16

(*) 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.h.10(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DESSERT A BASE DI LATTE E SOSTITUTI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	4,62	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>4,62</i>	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	2	8	1,03	0,99	1,03	1,74	1,74
	Nord orientale	1	8	0,26	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	2	0,39	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>0,68</i>	<i>0,71</i>	<i>0,36</i>	<i>1,74</i>	<i>1,74</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	9	0,27	0,25	0,24	0,53	0,53
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	5	0,08	0,02	0,08	0,09	0,09
	<i>TOTALE</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>0,19</i>	<i>0,20</i>	<i>0,09</i>	<i>0,53</i>	<i>0,53</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	18	10	0,12	0,12	0,07	0,55	0,55
	Nord occidentale	17	6	0,34	0,28	0,22	0,92	0,92
	Nord orientale	9	4	0,20	0,18	0,14	0,56	0,56
	Sud-Isole	53	13	0,15 ^(▲)	0,24 ^(▲)	0,07 ^(▲)	0,59	1,67
	<i>TOTALE</i>	<i>97</i>	<i>9</i>	<i>0,18^(▲)</i>	<i>0,24^(▲)</i>	<i>0,08^(▲)</i>	<i>0,68</i>	<i>1,67</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	2	5	0,27	0,28	0,27	0,47	0,47
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	2	0,07	--	--	--	--
	Sud-Isole	5	7	0,20	0,16	0,12	0,42	0,42
	<i>TOTALE</i>	<i>8</i>	<i>4</i>	<i>0,20</i>	<i>0,17</i>	<i>0,10</i>	<i>0,47</i>	<i>0,47</i>
TOTALE	Centro	20	7	0,14	0,14	0,07	0,51	0,55
	Nord occidentale	23	6	0,58	0,96	0,29	1,74	4,62
	Nord orientale	11	4	0,19	0,17	0,14	0,56	0,56
	Sud-Isole	61	11	0,15 ^(▲)	0,23 ^(▲)	0,07 ^(▲)	0,42	1,67
	<i>TOTALE</i>	<i>115</i>	<i>8</i>	<i>0,24^(▲)</i>	<i>0,49^(▲)</i>	<i>0,09^(▲)</i>	<i>0,73</i>	<i>1,74</i>

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

(*) Deviazione Standard

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

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

Tabella 1.A.h.10(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "DESSERT A BASE DI LATTE E SOSTITUTI" 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	1,25	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	10	4,62	--	--	--	--
	Nord orientale	1	10	0,18	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	3	6	2,02	2,31	1,25	4,62	4,62
Bambini (3-9 anni)	Centro	2	7	0,93	0,41	0,93	1,23	1,23
	Nord occidentale	3	6	1,74	1,41	1,74	3,16	3,16
	Nord orientale	2	7	0,31	0,08	0,31	0,37	0,37
	Sud-Isole	2	2	0,29	0,14	0,29	0,39	0,39
	<i>TOTALE</i>	9	5	0,92	0,98	0,39	3,16	3,16
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	2	4	0,46	0,07	0,46	0,51	0,51
	Nord occidentale	5	8	0,23	0,18	0,20	0,53	0,53
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	3	3	0,09	0,03	0,09	0,13	0,13
	<i>TOTALE</i>	10	4	0,24	0,18	0,18	0,53	0,53
Adulti (18-64 anni)	Centro	41	9	0,19 ^(▲)	0,21 ^(▲)	0,10 ^(▲)	0,56	0,95
	Nord occidentale	34	6	0,40 ^(▲)	0,56 ^(▲)	0,21 ^(▲)	1,20	3,13
	Nord orientale	22	5	0,39	0,68	0,15	1,18	3,14
	Sud-Isole ^(#)	75	9	0,16 ^(▲)	0,30 ^(▲)	0,08 ^(▲)	0,59	2,00
	<i>TOTALE^(#)</i>	172	7	0,25 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,10 ^(▲)	0,82 ^(▲)	3,13
Anziani (65-97 anni)	Centro	6	6	0,31	0,26	0,29	0,68	0,68
	Nord occidentale	1	1	0,92	--	--	--	--
	Nord orientale	1	1	0,07	--	--	--	--
	Sud-Isole	10	6	0,31	0,37	0,13	1,24	1,24
	<i>TOTALE</i>	18	3	0,33	0,34	0,13	1,24	1,24
TOTALE	Centro	52	8	0,27 ^(▲)	0,29 ^(▲)	0,12 ^(▲)	0,95	1,25
	Nord occidentale	44	5	0,58 ^(▲)	0,92 ^(▲)	0,24 ^(▲)	3,13	4,62
	Nord orientale	26	4	0,37	0,63	0,17	1,18	3,14
	Sud-Isole ^(#)	90	7	0,18 ^(▲)	0,30 ^(▲)	0,08 ^(▲)	0,59	2,00
	<i>TOTALE^(#)</i>	212	6	0,31 ^(▲)	0,55 ^(▲)	0,12 ^(▲)	1,20 ^(▲)	3,14

(*) 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.

