

APPENDICE

4.B4

PATATE

(g/ kg peso corporeo/ die)

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

PATATE**Tabella 1.A.d.1(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "PATATE" 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	2,22	2,17	1,56	4,90	4,90
	Nord occidentale	5	1,26	1,20	1,59	2,50	2,50
	Nord orientale	4	3,34	3,12	2,98	7,33	7,33
	Sud-Isole	9	0,97	1,60	0,00	3,94	3,94
	<i>TOTALE</i>	23	1,72	2,05	1,38	4,90	7,33
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	3,47	2,01	3,73	6,55	6,55
	Nord occidentale	23	1,35	1,47	0,53	3,88	4,05
	Nord orientale	17	2,71	1,97	2,68	6,30	6,30
	Sud-Isole	45	1,43 ^(▲)	1,67 ^(▲)	0,89 ^(▲)	3,51	8,67
	<i>TOTALE</i>	99	1,92 ^(▲)	1,88 ^(▲)	1,66 ^(▲)	5,39	8,67
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	1,30	1,00	1,45	2,82	3,46
	Nord occidentale	29	1,33	1,48	1,02	5,23	5,80
	Nord orientale	25	1,22	1,28	1,18	3,64	3,87
	Sud-Isole	60	0,97 ^(▲)	1,14 ^(▲)	0,66 ^(▲)	3,02	4,54
	<i>TOTALE</i>	139	1,15 ^(▲)	1,21 ^(▲)	1,00 ^(▲)	3,46	5,23
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,85 ^(▲)	0,95 ^(▲)	0,53 ^(▲)	2,74 ^(▲)	3,52
	Nord occidentale	320	0,79 ^(▲)	0,88 ^(▲)	0,60 ^(▲)	2,31 ^(▲)	3,06
	Nord orientale	237	0,79 ^(▲)	0,98 ^(▲)	0,42 ^(▲)	2,77 ^(▲)	4,43
	Sud-Isole ^(#)	439	0,70 ^(▲)	0,80 ^(▲)	0,53 ^(▲)	2,26 ^(▲)	3,28
	<i>TOTALE^(#)</i>	1244	0,77 ^(▲)	0,89 ^(▲)	0,53 ^(▲)	2,50 ^(▲)	3,67 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,78 ^(▲)	0,98 ^(▲)	0,31 ^(▲)	2,57	4,04
	Nord occidentale	96	0,87 ^(▲)	0,95 ^(▲)	0,67 ^(▲)	2,81	4,22
	Nord orientale	65	0,94 ^(▲)	0,96 ^(▲)	0,81 ^(▲)	2,62	4,18
	Sud-Isole	91	0,64 ^(▲)	0,68 ^(▲)	0,45 ^(▲)	1,91	2,60
	<i>TOTALE</i>	316	0,80 ^(▲)	0,89 ^(▲)	0,62 ^(▲)	2,57 ^(▲)	4,04
TOTALE	Centro	356	0,99 ^(▲)	1,17 ^(▲)	0,65 ^(▲)	3,25 ^(▲)	5,16
	Nord occidentale	473	0,87 ^(▲)	0,99 ^(▲)	0,64 ^(▲)	2,57 ^(▲)	4,09
	Nord orientale	348	0,97 ^(▲)	1,20 ^(▲)	0,73 ^(▲)	3,33 ^(▲)	5,39
	Sud-Isole ^(#)	644	0,77 ^(▲)	0,94 ^(▲)	0,55 ^(▲)	2,58 ^(▲)	3,73
	<i>TOTALE^(#)</i>	1821	0,88 ^(▲)	1,05 ^(▲)	0,62 ^(▲)	2,84 ^(▲)	4,52 ^(▲)

(*) 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.d.1(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "PATATE" 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	1,46	2,09	0,24	4,32	4,32
	Nord occidentale	5	1,38	2,87	0,00	6,50	6,50
	Nord orientale	6	1,44	2,68	0,36	6,82	6,82
	Sud-Isole	12	0,85	1,56	0,00	5,30	5,30
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>1,19</i>	<i>2,07</i>	<i>0,00</i>	<i>6,50</i>	<i>6,82</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	1,71	1,79	1,89	6,45	6,45
	Nord occidentale	25	2,19	2,04	1,68	6,22	7,09
	Nord orientale	12	2,62	2,23	2,41	7,20	7,20
	Sud-Isole	42	1,63(▲)	2,03(▲)	1,16(▲)	6,38	6,94
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>1,92(▲)</i>	<i>2,02(▲)</i>	<i>1,64(▲)</i>	<i>6,45</i>	<i>7,20</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	1,70	1,55	1,69	5,17	6,17
	Nord occidentale	32	1,23(▲)	1,20(▲)	1,12(▲)	3,58	4,84
	Nord orientale	19	1,06	1,45	0,24	4,65	4,65
	Sud-Isole	37	1,20(▲)	1,04(▲)	1,19(▲)	2,83	3,66
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>1,28(▲)</i>	<i>1,27(▲)</i>	<i>1,12(▲)</i>	<i>3,58</i>	<i>4,84</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,79(▲)	0,85(▲)	0,73(▲)	2,33(▲)	3,51
	Nord occidentale	271	0,73(▲)	0,76(▲)	0,59(▲)	2,04(▲)	3,13
	Nord orientale	213	0,75(▲)	0,75(▲)	0,73(▲)	2,26(▲)	2,65
	Sud-Isole	397	0,63(▲)	0,72(▲)	0,51(▲)	2,00(▲)	2,64
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,71(▲)</i>	<i>0,76(▲)</i>	<i>0,61(▲)</i>	<i>2,09(▲)</i>	<i>3,05(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,85(▲)	0,88(▲)	0,69(▲)	3,33	3,52
	Nord occidentale	51	0,86(▲)	0,86(▲)	0,63(▲)	2,12	4,16
	Nord orientale	44	0,75(▲)	0,72(▲)	0,68(▲)	1,89	3,16
	Sud-Isole	68	0,79(▲)	0,70(▲)	0,73(▲)	1,99	2,96
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,81(▲)</i>	<i>0,78(▲)</i>	<i>0,69(▲)</i>	<i>2,12(▲)</i>	<i>3,33</i>
TOTALE	Centro	267	0,93(▲)	1,07(▲)	0,74(▲)	2,94(▲)	4,32
	Nord occidentale	384	0,89(▲)	1,05(▲)	0,63(▲)	2,64(▲)	5,27
	Nord orientale	294	0,86(▲)	1,04(▲)	0,73(▲)	2,59(▲)	5,79
	Sud-Isole	556	0,77(▲)	0,97(▲)	0,59(▲)	2,31(▲)	5,30
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,85(▲)</i>	<i>1,02(▲)</i>	<i>0,64(▲)</i>	<i>2,54(▲)</i>	<i>5,22(▲)</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.d.1(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "PATATE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	1,80	2,06	0,53	4,90	4,90
	Nord occidentale	10	1,32	2,07	0,19	6,50	6,50
	Nord orientale	10	2,20	2,86	0,92	7,33	7,33
	Sud-Isole	21	0,90	1,54	0,00	3,94	5,30
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>1,42(▲)</i>	<i>2,05(▲)</i>	<i>0,20(▲)</i>	<i>6,50</i>	<i>7,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	2,56	2,07	2,16	6,45	6,55
	Nord occidentale	48	1,79(▲)	1,82(▲)	1,11(▲)	5,27	7,09
	Nord orientale	29	2,67	2,05	2,60	6,30	7,20
	Sud-Isole	87	1,53(▲)	1,85(▲)	0,94(▲)	5,67	8,67
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>1,92(▲)</i>	<i>1,95(▲)</i>	<i>1,65(▲)</i>	<i>6,22(▲)</i>	<i>7,20</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	1,47(▲)	1,28(▲)	1,47(▲)	3,46	6,17
	Nord occidentale	61	1,28(▲)	1,33(▲)	1,10(▲)	3,58	5,80
	Nord orientale	44	1,15(▲)	1,34(▲)	0,60(▲)	3,64	4,65
	Sud-Isole	97	1,06(▲)	1,10(▲)	0,81(▲)	2,83	4,54
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>1,20(▲)</i>	<i>1,24(▲)</i>	<i>1,02(▲)</i>	<i>3,57(▲)</i>	<i>5,23</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,82(▲)	0,91(▲)	0,64(▲)	2,62(▲)	3,51
	Nord occidentale	591	0,76(▲)	0,82(▲)	0,60(▲)	2,25(▲)	3,13
	Nord orientale	450	0,77(▲)	0,88(▲)	0,64(▲)	2,39(▲)	4,05
	Sud-Isole(##)	836	0,66(▲)	0,76(▲)	0,52(▲)	2,09(▲)	2,88(▲)
	<i>TOTALE(##)</i>	<i>2312</i>	<i>0,74(▲)</i>	<i>0,83(▲)</i>	<i>0,57(▲)</i>	<i>2,31(▲)</i>	<i>3,30(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,81(▲)	0,94(▲)	0,52(▲)	2,57	3,67
	Nord occidentale	147	0,86(▲)	0,92(▲)	0,66(▲)	2,50	4,16
	Nord orientale	109	0,86(▲)	0,87(▲)	0,77(▲)	2,57	3,50
	Sud-Isole	159	0,70(▲)	0,69(▲)	0,65(▲)	1,99	2,60
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>0,85(▲)</i>	<i>0,66(▲)</i>	<i>2,46(▲)</i>	<i>3,67</i>
TOTALE	Centro	623	0,97(▲)	1,12(▲)	0,70(▲)	3,07(▲)	5,10
	Nord occidentale	857	0,88(▲)	1,02(▲)	0,63(▲)	2,60(▲)	4,98(▲)
	Nord orientale	642	0,92(▲)	1,13(▲)	0,73(▲)	3,15(▲)	5,39
	Sud-Isole(##)	1200	0,77(▲)	0,95(▲)	0,56(▲)	2,49(▲)	4,03(▲)
	<i>TOTALE(##)</i>	<i>3322</i>	<i>0,86(▲)</i>	<i>1,04(▲)</i>	<i>0,64(▲)</i>	<i>2,71(▲)</i>	<i>4,84(▲)</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.d.2(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "PATATE" 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	4	80	2,77	2,06	2,82	4,90	4,90
	Nord occidentale	3	60	2,10	0,46	2,21	2,50	2,50
	Nord orientale	4	100	3,34	3,12	2,98	7,33	7,33
	Sud-Isole	3	33	2,90	1,35	3,38	3,94	3,94
	<i>TOTALE</i>	<i>14</i>	<i>61</i>	<i>2,82</i>	<i>1,93</i>	<i>2,36</i>	<i>7,33</i>	<i>7,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	13	93	3,74	1,81	4,39	6,55	6,55
	Nord occidentale	17	74	1,82	1,43	1,79	4,05	4,05
	Nord orientale	15	88	3,07	1,81	3,15	6,30	6,30
	Sud-Isole	30	67	2,14 ^(▲)	1,63 ^(▲)	2,17 ^(▲)	3,70	8,67
	<i>TOTALE</i>	<i>75</i>	<i>76</i>	<i>2,53^(▲)</i>	<i>1,77^(▲)</i>	<i>2,45^(▲)</i>	<i>5,52</i>	<i>8,67</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	22	88	1,47	0,93	1,49	2,82	3,46
	Nord occidentale	20	69	1,93	1,41	1,46	5,52	5,80
	Nord orientale	15	60	2,03	1,01	2,15	3,87	3,87
	Sud-Isole	39	65	1,50 ^(▲)	1,09 ^(▲)	1,36 ^(▲)	4,12	4,54
	<i>TOTALE</i>	<i>96</i>	<i>69</i>	<i>1,66^(▲)</i>	<i>1,13^(▲)</i>	<i>1,48^(▲)</i>	<i>3,87</i>	<i>5,80</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	166	67	1,27 ^(▲)	0,91 ^(▲)	1,05 ^(▲)	2,90 ^(▲)	3,67
	Nord occidentale	229	72	1,10 ^(▲)	0,85 ^(▲)	0,98 ^(▲)	2,47 ^(▲)	3,32
	Nord orientale	158	67	1,18 ^(▲)	0,99 ^(▲)	1,01 ^(▲)	3,20	4,45
	Sud-Isole ^(#)	279	63	1,09 ^(▲)	0,75 ^(▲)	0,90 ^(▲)	2,58 ^(▲)	3,73
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>832</i>	<i>67</i>	<i>1,15^(▲)</i>	<i>0,86^(▲)</i>	<i>0,98^(▲)</i>	<i>2,77^(▲)</i>	<i>3,93^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	42	66	1,19 ^(▲)	0,99 ^(▲)	1,04 ^(▲)	3,40	4,04
	Nord occidentale	76	79	1,09 ^(▲)	0,94 ^(▲)	0,90 ^(▲)	3,19	4,22
	Nord orientale	51	78	1,19 ^(▲)	0,94 ^(▲)	0,90 ^(▲)	2,73	4,18
	Sud-Isole	59	65	0,99 ^(▲)	0,60 ^(▲)	0,88 ^(▲)	2,21	2,60
	<i>TOTALE</i>	<i>228</i>	<i>72</i>	<i>1,11^(▲)</i>	<i>0,87^(▲)</i>	<i>0,92^(▲)</i>	<i>2,62^(▲)</i>	<i>4,09</i>
TOTALE	Centro	247	69	1,43 ^(▲)	1,16 ^(▲)	1,19 ^(▲)	3,67 ^(▲)	5,16
	Nord occidentale	345	73	1,19 ^(▲)	0,97 ^(▲)	1,00 ^(▲)	2,85 ^(▲)	4,22
	Nord orientale	243	70	1,39 ^(▲)	1,22 ^(▲)	1,04 ^(▲)	3,87 ^(▲)	5,44
	Sud-Isole ^(#)	410	64	1,21 ^(▲)	0,92 ^(▲)	0,97 ^(▲)	2,86 ^(▲)	3,94
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1245</i>	<i>68</i>	<i>1,28^(▲)</i>	<i>1,05^(▲)</i>	<i>1,02^(▲)</i>	<i>3,25^(▲)</i>	<i>5,16^(▲)</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.d.2(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "PATATE" 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	3	50	2,92	2,13	3,97	4,32	4,32
	Nord occidentale	2	40	3,44	4,33	3,44	6,50	6,50
	Nord orientale	3	50	2,89	3,41	1,13	6,82	6,82
	Sud-Isole	5	42	2,04	1,91	1,55	5,30	5,30
	<i>TOTALE</i>	<i>13</i>	<i>45</i>	<i>2,65</i>	<i>2,40</i>	<i>1,55</i>	<i>6,82</i>	<i>6,82</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	10	67	2,56	1,59	2,10	6,45	6,45
	Nord occidentale	21	84	2,61	1,96	2,06	6,22	7,09
	Nord orientale	9	75	3,49	1,85	2,66	7,20	7,20
	Sud-Isole	25	60	2,74	1,97	2,17	6,57	6,94
	<i>TOTALE</i>	<i>65</i>	<i>69</i>	<i>2,78^(▲)</i>	<i>1,88^(▲)</i>	<i>2,25^(▲)</i>	<i>6,57</i>	<i>7,20</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	17	85	2,00	1,49	1,90	6,17	6,17
	Nord occidentale	25	78	1,58	1,14	1,44	3,58	4,84
	Nord orientale	13	68	1,54	1,53	1,18	4,65	4,65
	Sud-Isole	28	76	1,59	0,90	1,78	2,83	3,66
	<i>TOTALE</i>	<i>83</i>	<i>77</i>	<i>1,66^(▲)</i>	<i>1,20^(▲)</i>	<i>1,55^(▲)</i>	<i>3,66</i>	<i>6,17</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	127	68	1,16 ^(▲)	0,79 ^(▲)	1,08 ^(▲)	2,51	3,51
	Nord occidentale	207	76	0,95 ^(▲)	0,73 ^(▲)	0,79 ^(▲)	2,17 ^(▲)	3,13
	Nord orientale	154	72	1,03 ^(▲)	0,70 ^(▲)	0,96 ^(▲)	2,35	3,51
	Sud-Isole	250	63	1,00 ^(▲)	0,67 ^(▲)	0,88 ^(▲)	2,09 ^(▲)	2,72
	<i>TOTALE</i>	<i>738</i>	<i>69</i>	<i>1,02^(▲)</i>	<i>0,72^(▲)</i>	<i>0,92^(▲)</i>	<i>2,31^(▲)</i>	<i>3,13</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	31	79	1,07 ^(▲)	0,86 ^(▲)	0,87 ^(▲)	3,33	3,52
	Nord occidentale	40	78	1,10 ^(▲)	0,83 ^(▲)	0,96 ^(▲)	2,24	4,16
	Nord orientale	34	77	0,97 ^(▲)	0,68 ^(▲)	0,81 ^(▲)	2,07	3,16
	Sud-Isole	50	74	1,07 ^(▲)	0,61 ^(▲)	0,87 ^(▲)	2,36	2,96
	<i>TOTALE</i>	<i>155</i>	<i>77</i>	<i>1,06^(▲)</i>	<i>0,73^(▲)</i>	<i>0,86^(▲)</i>	<i>2,36</i>	<i>3,52</i>
TOTALE	Centro	188	70	1,33 ^(▲)	1,04 ^(▲)	1,09 ^(▲)	3,33 ^(▲)	6,17
	Nord occidentale	295	77	1,16 ^(▲)	1,06 ^(▲)	0,94 ^(▲)	3,13 ^(▲)	6,22
	Nord orientale	213	72	1,19 ^(▲)	1,05 ^(▲)	0,98 ^(▲)	3,16 ^(▲)	5,79
	Sud-Isole	358	64	1,19 ^(▲)	0,97 ^(▲)	0,94 ^(▲)	2,70 ^(▲)	5,91
	<i>TOTALE</i>	<i>1054</i>	<i>70</i>	<i>1,20^(▲)</i>	<i>1,03^(▲)</i>	<i>0,98^(▲)</i>	<i>3,05^(▲)</i>	<i>5,91^(▲)</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.d.2(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "PATATE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	7	64	2,84	1,91	3,97	4,90	4,90
	Nord occidentale	5	50	2,64	2,31	2,21	6,50	6,50
	Nord orientale	7	70	3,15	2,97	1,93	7,33	7,33
	Sud-Isole	8	38	2,36	1,67	1,71	5,30	5,30
	<i>TOTALE</i>	<i>27</i>	<i>52</i>	<i>2,74</i>	<i>2,13</i>	<i>1,93</i>	<i>6,82</i>	<i>7,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	23	79	3,23	1,78	2,48	6,45	6,55
	Nord occidentale	38	79	2,26 ^(▲)	1,77 ^(▲)	1,85 ^(▲)	6,22	7,09
	Nord orientale	24	83	3,23	1,80	2,92	6,30	7,20
	Sud-Isole	55	63	2,42 ^(▲)	1,80 ^(▲)	2,17 ^(▲)	6,57	8,67
	<i>TOTALE</i>	<i>140</i>	<i>73</i>	<i>2,64^(▲)</i>	<i>1,82^(▲)</i>	<i>2,33^(▲)</i>	<i>6,41</i>	<i>7,20</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	39	87	1,70 ^(▲)	1,22 ^(▲)	1,54 ^(▲)	4,17	6,17
	Nord occidentale	45	74	1,73 ^(▲)	1,27 ^(▲)	1,44 ^(▲)	4,84	5,80
	Nord orientale	28	64	1,80	1,28	1,67	3,87	4,65
	Sud-Isole	67	69	1,53 ^(▲)	1,01 ^(▲)	1,53 ^(▲)	3,21	4,54
	<i>TOTALE</i>	<i>179</i>	<i>72</i>	<i>1,66^(▲)</i>	<i>1,16^(▲)</i>	<i>1,50^(▲)</i>	<i>3,87^(▲)</i>	<i>5,80</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	293	67	1,22 ^(▲)	0,86 ^(▲)	1,08 ^(▲)	2,88 ^(▲)	3,67
	Nord occidentale	436	74	1,03 ^(▲)	0,80 ^(▲)	0,90 ^(▲)	2,46 ^(▲)	3,19
	Nord orientale	312	69	1,11 ^(▲)	0,86 ^(▲)	0,99 ^(▲)	2,71 ^(▲)	4,07
	Sud-Isole ^(#)	529	63	1,05 ^(▲)	0,72 ^(▲)	0,89 ^(▲)	2,33 ^(▲)	3,28
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1570</i>	<i>68</i>	<i>1,09^(▲)</i>	<i>0,80^(▲)</i>	<i>0,94^(▲)</i>	<i>2,56^(▲)</i>	<i>3,72^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	73	71	1,14 ^(▲)	0,93 ^(▲)	0,97 ^(▲)	3,40	4,04
	Nord occidentale	116	79	1,10 ^(▲)	0,90 ^(▲)	0,92 ^(▲)	2,81	4,16
	Nord orientale	85	78	1,10 ^(▲)	0,84 ^(▲)	0,87 ^(▲)	2,62	4,18
	Sud-Isole	109	69	1,03 ^(▲)	0,60 ^(▲)	0,88 ^(▲)	2,21	2,60
	<i>TOTALE</i>	<i>383</i>	<i>74</i>	<i>1,09^(▲)</i>	<i>0,82^(▲)</i>	<i>0,89^(▲)</i>	<i>2,57^(▲)</i>	<i>4,09</i>
TOTALE	Centro	435	70	1,38 ^(▲)	1,11 ^(▲)	1,13 ^(▲)	3,51 ^(▲)	5,16
	Nord occidentale	640	75	1,18 ^(▲)	1,01 ^(▲)	0,97 ^(▲)	3,07 ^(▲)	5,23
	Nord orientale	456	71	1,29 ^(▲)	1,14 ^(▲)	1,01 ^(▲)	3,57 ^(▲)	5,79
	Sud-Isole ^(#)	768	64	1,20 ^(▲)	0,95 ^(▲)	0,95 ^(▲)	2,77 ^(▲)	4,54
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>2299</i>	<i>69</i>	<i>1,25^(▲)</i>	<i>1,04^(▲)</i>	<i>1,00^(▲)</i>	<i>3,16^(▲)</i>	<i>5,30^(▲)</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.d.3(a) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PATATE E PIATTI A BASE DI PATATE, ESCLUSE LE PATATINE FRITTE" 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	2,22	2,17	1,56	4,90	4,90
	Nord occidentale	5	1,26	1,20	1,59	2,50	2,50
	Nord orientale	4	3,34	3,12	2,98	7,33	7,33
	Sud-Isole	9	0,97	1,60	0,00	3,94	3,94
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>1,72</i>	<i>2,05</i>	<i>1,38</i>	<i>4,90</i>	<i>7,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	3,47	2,01	3,73	6,55	6,55
	Nord occidentale	23	1,20	1,38	0,50	3,41	4,05
	Nord orientale	17	2,56	1,94	2,68	5,80	5,80
	Sud-Isole	45	1,40(▲)	1,68(▲)	0,89(▲)	3,51	8,67
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>1,85(▲)</i>	<i>1,87(▲)</i>	<i>1,49(▲)</i>	<i>5,27</i>	<i>8,67</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	1,26	1,01	1,30	2,82	3,46
	Nord occidentale	29	1,29	1,49	1,02	5,23	5,80
	Nord orientale	25	1,19	1,23	1,18	3,44	3,50
	Sud-Isole	60	0,95(▲)	1,13(▲)	0,50(▲)	3,02	4,23
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>1,12(▲)</i>	<i>1,21(▲)</i>	<i>0,98(▲)</i>	<i>3,44</i>	<i>5,23</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,84(▲)	0,96(▲)	0,53(▲)	2,74(▲)	3,52
	Nord occidentale	320	0,78(▲)	0,88(▲)	0,60(▲)	2,29(▲)	3,06
	Nord orientale	237	0,78(▲)	0,97(▲)	0,42(▲)	2,77(▲)	4,43
	Sud-Isole(§)	439	0,69(▲)	0,79(▲)	0,52(▲)	2,21(▲)	3,28
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>1244</i>	<i>0,76(▲)</i>	<i>0,89(▲)</i>	<i>0,52(▲)</i>	<i>2,50(▲)</i>	<i>3,66(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,78(▲)	0,98(▲)	0,31(▲)	2,57	4,04
	Nord occidentale	96	0,87(▲)	0,95(▲)	0,67(▲)	2,81	4,22
	Nord orientale	65	0,94(▲)	0,96(▲)	0,81(▲)	2,62	4,18
	Sud-Isole	91	0,64(▲)	0,68(▲)	0,45(▲)	1,91	2,60
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>0,89(▲)</i>	<i>0,62(▲)</i>	<i>2,57(▲)</i>	<i>4,04</i>
TOTALE	Centro	356	0,98(▲)	1,17(▲)	0,65(▲)	3,25(▲)	5,16
	Nord occidentale	473	0,85(▲)	0,98(▲)	0,63(▲)	2,54(▲)	4,09
	Nord orientale	348	0,96(▲)	1,18(▲)	0,70(▲)	3,33(▲)	5,27
	Sud-Isole(§)	644	0,76(▲)	0,94(▲)	0,52(▲)	2,58(▲)	3,71
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>1821</i>	<i>0,86(▲)</i>	<i>1,05(▲)</i>	<i>0,60(▲)</i>	<i>2,81(▲)</i>	<i>4,45(▲)</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.d.3(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PATATE E PIATTI A BASE DI PATATE, ESCLUSE LE PATATINE FRITTE" 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	1,46	2,09	0,24	4,32	4,32
	Nord occidentale	5	1,38	2,87	0,00	6,50	6,50
	Nord orientale	6	1,44	2,68	0,36	6,82	6,82
	Sud-Isole	12	0,69	1,54	0,00	5,30	5,30
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>1,12</i>	<i>2,07</i>	<i>0,00</i>	<i>6,50</i>	<i>6,82</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	1,68	1,81	1,89	6,45	6,45
	Nord occidentale	25	2,11	2,07	1,68	6,22	7,09
	Nord orientale	12	2,59	2,18	2,41	6,91	6,91
	Sud-Isole	42	1,60(▲)	2,05(▲)	0,83(▲)	6,38	6,94
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>1,87(▲)</i>	<i>2,03(▲)</i>	<i>1,64(▲)</i>	<i>6,45</i>	<i>7,09</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	1,67	1,56	1,59	5,17	6,17
	Nord occidentale	32	1,14(▲)	1,18(▲)	1,05(▲)	3,58	4,63
	Nord orientale	19	1,03	1,44	0,17	4,65	4,65
	Sud-Isole	37	1,14(▲)	1,03(▲)	0,98(▲)	2,83	3,40
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>1,22(▲)</i>	<i>1,26(▲)</i>	<i>1,02(▲)</i>	<i>3,57</i>	<i>4,65</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,78(▲)	0,85(▲)	0,73(▲)	2,33(▲)	3,51
	Nord occidentale	271	0,71(▲)	0,75(▲)	0,57(▲)	2,01(▲)	3,11
	Nord orientale	213	0,73(▲)	0,75(▲)	0,73(▲)	2,26(▲)	2,65
	Sud-Isole	397	0,62(▲)	0,71(▲)	0,50(▲)	1,99(▲)	2,64
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,70(▲)</i>	<i>0,76(▲)</i>	<i>0,59(▲)</i>	<i>2,06(▲)</i>	<i>2,94(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,85(▲)	0,88(▲)	0,69(▲)	3,33	3,52
	Nord occidentale	51	0,86(▲)	0,86(▲)	0,63(▲)	2,12	4,16
	Nord orientale	44	0,75(▲)	0,72(▲)	0,68(▲)	1,89	3,16
	Sud-Isole	68	0,79(▲)	0,70(▲)	0,73(▲)	1,99	2,96
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,81(▲)</i>	<i>0,78(▲)</i>	<i>0,69(▲)</i>	<i>2,12(▲)</i>	<i>3,33</i>
TOTALE	Centro	267	0,93(▲)	1,07(▲)	0,74(▲)	2,94(▲)	4,32
	Nord occidentale	384	0,87(▲)	1,04(▲)	0,60(▲)	2,64(▲)	5,06
	Nord orientale	294	0,85(▲)	1,03(▲)	0,73(▲)	2,59(▲)	5,79
	Sud-Isole	556	0,75(▲)	0,96(▲)	0,57(▲)	2,31(▲)	5,30
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,83(▲)</i>	<i>1,02(▲)</i>	<i>0,64(▲)</i>	<i>2,53(▲)</i>	<i>4,98(▲)</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.d.3(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PATATE E PIATTI A BASE DI PATATE, ESCLUSE LE PATATINE FRITTE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	1,80	2,06	0,53	4,90	4,90
	Nord occidentale	10	1,32	2,07	0,19	6,50	6,50
	Nord orientale	10	2,20	2,86	0,92	7,33	7,33
	Sud-Isole	21	0,81	1,53	0,00	3,94	5,30
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>1,39(▲)</i>	<i>2,06(▲)</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>6,50</i>	<i>7,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	2,54	2,09	2,16	6,45	6,55
	Nord occidentale	48	1,67(▲)	1,82(▲)	0,93(▲)	4,98	7,09
	Nord orientale	29	2,58	2,00	2,60	5,80	6,91
	Sud-Isole	87	1,50(▲)	1,86(▲)	0,89(▲)	5,67	8,67
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>1,86(▲)</i>	<i>1,95(▲)</i>	<i>1,63(▲)</i>	<i>5,80(▲)</i>	<i>7,09</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	1,44(▲)	1,29(▲)	1,42(▲)	3,46	6,17
	Nord occidentale	61	1,21(▲)	1,33(▲)	1,02(▲)	3,58	5,80
	Nord orientale	44	1,12(▲)	1,31(▲)	0,60(▲)	3,50	4,65
	Sud-Isole	97	1,02(▲)	1,09(▲)	0,75(▲)	2,83	4,23
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>1,16(▲)</i>	<i>1,23(▲)</i>	<i>1,01(▲)</i>	<i>3,44(▲)</i>	<i>5,23</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,81(▲)	0,91(▲)	0,64(▲)	2,59(▲)	3,51
	Nord occidentale	591	0,75(▲)	0,82(▲)	0,57(▲)	2,20(▲)	3,11
	Nord orientale	450	0,76(▲)	0,87(▲)	0,64(▲)	2,39(▲)	4,05
	Sud-Isole(§)	836	0,66(▲)	0,76(▲)	0,51(▲)	2,07(▲)	2,88(▲)
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>2312</i>	<i>0,73(▲)</i>	<i>0,83(▲)</i>	<i>0,56(▲)</i>	<i>2,30(▲)</i>	<i>3,30</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,81(▲)	0,94(▲)	0,52(▲)	2,57	3,67
	Nord occidentale	147	0,86(▲)	0,92(▲)	0,66(▲)	2,50	4,16
	Nord orientale	109	0,86(▲)	0,87(▲)	0,77(▲)	2,57	3,50
	Sud-Isole	159	0,70(▲)	0,69(▲)	0,65(▲)	1,99	2,60
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>0,85(▲)</i>	<i>0,66(▲)</i>	<i>2,46(▲)</i>	<i>3,67</i>
TOTALE	Centro	623	0,96(▲)	1,13(▲)	0,70(▲)	3,07(▲)	5,10
	Nord occidentale	857	0,86(▲)	1,01(▲)	0,61(▲)	2,58(▲)	4,94(▲)
	Nord orientale	642	0,91(▲)	1,11(▲)	0,72(▲)	3,04(▲)	5,27
	Sud-Isole(§)	1200	0,76(▲)	0,95(▲)	0,55(▲)	2,46(▲)	4,01(▲)
	<i>TOTALE(§)</i>	<i>3322</i>	<i>0,85(▲)</i>	<i>1,03(▲)</i>	<i>0,63(▲)</i>	<i>2,70(▲)</i>	<i>4,81(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

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

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

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

Tabella 1.A.d.4(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo PATATE E PIATTI A BASE DI PATATE, ESCLUSE LE PATATINE FRITTE” 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	4	80	2,77	2,06	2,82	4,90	4,90
	Nord occidentale	3	60	2,10	0,46	2,21	2,50	2,50
	Nord orientale	4	100	3,34	3,12	2,98	7,33	7,33
	Sud-Isole	3	33	2,90	1,35	3,38	3,94	3,94
	<i>TOTALE</i>	<i>14</i>	<i>61</i>	<i>2,82</i>	<i>1,93</i>	<i>2,36</i>	<i>7,33</i>	<i>7,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	13	93	3,74	1,81	4,39	6,55	6,55
	Nord occidentale	16	70	1,72	1,36	1,35	4,05	4,05
	Nord orientale	14	82	3,11	1,67	2,96	5,80	5,80
	Sud-Isole	28	62	2,26	1,61	2,31	3,70	8,67
	<i>TOTALE</i>	<i>71</i>	<i>72</i>	<i>2,58^(▲)</i>	<i>1,73^(▲)</i>	<i>2,48^(▲)</i>	<i>5,52</i>	<i>8,67</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	21	84	1,50	0,92	1,47	2,82	3,46
	Nord occidentale	19	66	1,96	1,43	1,53	5,80	5,80
	Nord orientale	15	60	1,99	0,95	2,15	3,50	3,50
	Sud-Isole	35	58	1,62 ^(▲)	1,05 ^(▲)	1,46 ^(▲)	4,09	4,23
	<i>TOTALE</i>	<i>90</i>	<i>65</i>	<i>1,73^(▲)</i>	<i>1,10^(▲)</i>	<i>1,52^(▲)</i>	<i>3,50</i>	<i>5,80</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	160	65	1,30 ^(▲)	0,91 ^(▲)	1,11 ^(▲)	2,91 ^(▲)	3,67
	Nord occidentale	225	70	1,11 ^(▲)	0,85 ^(▲)	0,98 ^(▲)	2,47 ^(▲)	3,32
	Nord orientale	156	66	1,19 ^(▲)	0,97 ^(▲)	1,02 ^(▲)	3,20	4,45
	Sud-Isole ^(#)	276	63	1,09 ^(▲)	0,75 ^(▲)	0,90 ^(▲)	2,51 ^(▲)	3,71
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>817</i>	<i>66</i>	<i>1,16^(▲)</i>	<i>0,86^(▲)</i>	<i>0,98^(▲)</i>	<i>2,77^(▲)</i>	<i>3,91^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	42	66	1,19 ^(▲)	0,99 ^(▲)	1,04 ^(▲)	3,40	4,04
	Nord occidentale	76	79	1,09 ^(▲)	0,94 ^(▲)	0,90 ^(▲)	3,19	4,22
	Nord orientale	51	78	1,19 ^(▲)	0,94 ^(▲)	0,90 ^(▲)	2,73	4,18
	Sud-Isole	59	65	0,99 ^(▲)	0,60 ^(▲)	0,88 ^(▲)	2,21	2,60
	<i>TOTALE</i>	<i>228</i>	<i>72</i>	<i>1,11^(▲)</i>	<i>0,87^(▲)</i>	<i>0,92^(▲)</i>	<i>2,62^(▲)</i>	<i>4,09</i>
TOTALE	Centro	240	67	1,45 ^(▲)	1,16 ^(▲)	1,20 ^(▲)	3,67 ^(▲)	5,16
	Nord occidentale	339	72	1,19 ^(▲)	0,96 ^(▲)	0,99 ^(▲)	2,85 ^(▲)	4,22
	Nord orientale	240	69	1,39 ^(▲)	1,19 ^(▲)	1,05 ^(▲)	3,73 ^(▲)	5,32
	Sud-Isole ^(#)	401	62	1,22 ^(▲)	0,92 ^(▲)	0,98 ^(▲)	2,85 ^(▲)	3,94
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1220</i>	<i>67</i>	<i>1,29^(▲)</i>	<i>1,04^(▲)</i>	<i>1,03^(▲)</i>	<i>3,26^(▲)</i>	<i>5,10^(▲)</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.d.4(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PATATE E PIATTI A BASE DI PATATE, ESCLUSE LE PATATINE FRITTE" per classi di età e area geografica: MASCHI dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	3	50	2,92	2,13	3,97	4,32	4,32
	Nord occidentale	2	40	3,44	4,33	3,44	6,50	6,50
	Nord orientale	3	50	2,89	3,41	1,13	6,82	6,82
	Sud-Isole	4	33	2,08	2,20	1,33	5,30	5,30
	<i>TOTALE</i>	<i>12</i>	<i>41</i>	<i>2,72</i>	<i>2,50</i>	<i>1,34</i>	<i>6,82</i>	<i>6,82</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	9	60	2,80	1,50	2,19	6,45	6,45
	Nord occidentale	19	76	2,77	1,94	2,40	7,09	7,09
	Nord orientale	9	75	3,46	1,78	2,66	6,91	6,91
	Sud-Isole	23	55	2,92	1,95	2,22	6,57	6,94
	<i>TOTALE</i>	<i>60</i>	<i>64</i>	<i>2,93^(▲)</i>	<i>1,83^(▲)</i>	<i>2,39^(▲)</i>	<i>6,74</i>	<i>7,09</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	15	75	2,22	1,41	1,91	6,17	6,17
	Nord occidentale	23	72	1,58	1,11	1,29	3,58	4,63
	Nord orientale	12	63	1,63	1,52	1,21	4,65	4,65
	Sud-Isole	27	73	1,56	0,89	1,82	2,83	3,40
	<i>TOTALE</i>	<i>77</i>	<i>71</i>	<i>1,71^(▲)</i>	<i>1,18^(▲)</i>	<i>1,63^(▲)</i>	<i>4,17</i>	<i>6,17</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	125	67	1,17 ^(▲)	0,79 ^(▲)	1,08 ^(▲)	2,51	3,51
	Nord occidentale	204	75	0,94 ^(▲)	0,72 ^(▲)	0,80 ^(▲)	2,06 ^(▲)	3,11
	Nord orientale	151	71	1,04 ^(▲)	0,69 ^(▲)	0,95 ^(▲)	2,35	3,51
	Sud-Isole	247	62	1,00 ^(▲)	0,66 ^(▲)	0,88 ^(▲)	2,09 ^(▲)	2,72
	<i>TOTALE</i>	<i>727</i>	<i>68</i>	<i>1,02^(▲)</i>	<i>0,71^(▲)</i>	<i>0,92^(▲)</i>	<i>2,31^(▲)</i>	<i>3,11</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	31	79	1,07 ^(▲)	0,86 ^(▲)	0,87 ^(▲)	3,33	3,52
	Nord occidentale	40	78	1,10 ^(▲)	0,83 ^(▲)	0,96 ^(▲)	2,24	4,16
	Nord orientale	34	77	0,97 ^(▲)	0,68 ^(▲)	0,81 ^(▲)	2,07	3,16
	Sud-Isole	50	74	1,07 ^(▲)	0,61 ^(▲)	0,87 ^(▲)	2,36	2,96
	<i>TOTALE</i>	<i>155</i>	<i>77</i>	<i>1,06^(▲)</i>	<i>0,73^(▲)</i>	<i>0,86^(▲)</i>	<i>2,36</i>	<i>3,52</i>
TOTALE	Centro	183	69	1,35 ^(▲)	1,04 ^(▲)	1,12 ^(▲)	3,33 ^(▲)	6,17
	Nord occidentale	288	75	1,15 ^(▲)	1,06 ^(▲)	0,93 ^(▲)	3,09 ^(▲)	6,22
	Nord orientale	209	71	1,19 ^(▲)	1,04 ^(▲)	0,98 ^(▲)	3,16 ^(▲)	5,79
	Sud-Isole	351	63	1,19 ^(▲)	0,97 ^(▲)	0,94 ^(▲)	2,70 ^(▲)	5,91
	<i>TOTALE</i>	<i>1031</i>	<i>69</i>	<i>1,21^(▲)</i>	<i>1,02^(▲)</i>	<i>0,98^(▲)</i>	<i>3,00^(▲)</i>	<i>5,91^(▲)</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.d.4(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PATATE E PIATTI A BASE DI PATATE, ESCLUSE LE PATATINE FRITTE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	7	64	2,84	1,91	3,97	4,90	4,90
	Nord occidentale	5	50	2,64	2,31	2,21	6,50	6,50
	Nord orientale	7	70	3,15	2,97	1,93	7,33	7,33
	Sud-Isole	7	33	2,43	1,80	1,55	5,30	5,30
	<i>TOTALE</i>	<i>26</i>	<i>50</i>	<i>2,77</i>	<i>2,17</i>	<i>2,07</i>	<i>6,82</i>	<i>7,33</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	22	76	3,35	1,72	2,78	6,45	6,55
	Nord occidentale	35	73	2,29(▲)	1,76(▲)	2,06(▲)	6,22	7,09
	Nord orientale	23	79	3,25	1,68	2,77	5,80	6,91
	Sud-Isole	51	59	2,55(▲)	1,78(▲)	2,22(▲)	6,57	8,67
	<i>TOTALE</i>	<i>131</i>	<i>68</i>	<i>2,74(▲)</i>	<i>1,78(▲)</i>	<i>2,45(▲)</i>	<i>6,45</i>	<i>7,09</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	36	80	1,80(▲)	1,19(▲)	1,60(▲)	4,17	6,17
	Nord occidentale	42	69	1,75(▲)	1,26(▲)	1,42(▲)	4,63	5,80
	Nord orientale	27	61	1,83	1,22	1,86	3,57	4,65
	Sud-Isole	62	64	1,60(▲)	0,97(▲)	1,63(▲)	3,21	4,23
	<i>TOTALE</i>	<i>167</i>	<i>68</i>	<i>1,72(▲)</i>	<i>1,13(▲)</i>	<i>1,54(▲)</i>	<i>3,58(▲)</i>	<i>5,80</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	285	66	1,24(▲)	0,86(▲)	1,08(▲)	2,88(▲)	3,67
	Nord occidentale	429	73	1,03(▲)	0,80(▲)	0,91(▲)	2,46(▲)	3,13
	Nord orientale	307	68	1,11(▲)	0,85(▲)	0,99(▲)	2,71(▲)	4,07
	Sud-Isole(♯)	523	62	1,05(▲)	0,71(▲)	0,90(▲)	2,31(▲)	3,28
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1544</i>	<i>67</i>	<i>1,09(▲)</i>	<i>0,79(▲)</i>	<i>0,94(▲)</i>	<i>2,56(▲)</i>	<i>3,67(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	73	71	1,14(▲)	0,93(▲)	0,97(▲)	3,40	4,04
	Nord occidentale	116	79	1,10(▲)	0,90(▲)	0,92(▲)	2,81	4,16
	Nord orientale	85	78	1,10(▲)	0,84(▲)	0,87(▲)	2,62	4,18
	Sud-Isole	109	69	1,03(▲)	0,60(▲)	0,88(▲)	2,21	2,60
	<i>TOTALE</i>	<i>383</i>	<i>74</i>	<i>1,09(▲)</i>	<i>0,82(▲)</i>	<i>0,89(▲)</i>	<i>2,57(▲)</i>	<i>4,09</i>
TOTALE	Centro	423	68	1,41(▲)	1,11(▲)	1,15(▲)	3,51(▲)	5,16
	Nord occidentale	627	73	1,17(▲)	1,01(▲)	0,97(▲)	2,89(▲)	5,06
	Nord orientale	449	70	1,29(▲)	1,12(▲)	1,01(▲)	3,50(▲)	5,79
	Sud-Isole(♯)	752	63	1,21(▲)	0,94(▲)	0,96(▲)	2,77(▲)	4,41
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>2251</i>	<i>68</i>	<i>1,25(▲)</i>	<i>1,03(▲)</i>	<i>1,01(▲)</i>	<i>3,16(▲)</i>	<i>5,27(▲)</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.d.5(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PATATINE FRITTE" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	23	0,15	0,43	0,00	1,11	1,79
	Nord orientale	17	0,14	0,24	0,00	0,67	0,67
	Sud-Isole	45	0,03 ^(▲)	0,10 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,28	0,56
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,07^(▲)</i>	<i>0,25^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,56</i>	<i>1,79</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,04	0,08	0,00	0,22	0,25
	Nord occidentale	29	0,04	0,14	0,00	0,18	0,72
	Nord orientale	25	0,02	0,08	0,00	0,20	0,37
	Sud-Isole	60	0,03 ^(▲)	0,10 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,22	0,67
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,03^(▲)</i>	<i>0,11^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,22</i>	<i>0,67</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,01 ^(▲)	0,06 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,31
	Nord occidentale	320	0,01 ^(▲)	0,07 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,38
	Nord orientale	237	0,01 ^(▲)	0,05 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,16
	Sud-Isole ^(#)	439	0,01 ^(▲)	0,06 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,18
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1244</i>	<i>0,01^(▲)</i>	<i>0,06^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,30^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	Nord occidentale	96	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	Nord orientale	65	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	Sud-Isole	91	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00</i>
TOTALE	Centro	356	0,01 ^(▲)	0,05 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,30
	Nord occidentale	473	0,02 ^(▲)	0,12 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,48
	Nord orientale	348	0,01 ^(▲)	0,07 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,50
	Sud-Isole ^(#)	644	0,01 ^(▲)	0,06 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,31
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1821</i>	<i>0,01^(▲)</i>	<i>0,08^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,38^(▲)</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.d.5(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PATATINE FRITTE" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	12	0,16	0,54	0,00	1,88	1,88
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,06</i>	<i>0,35</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>1,88</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,03	0,12	0,00	0,48	0,48
	Nord occidentale	25	0,08	0,17	0,00	0,48	0,49
	Nord orientale	12	0,02	0,08	0,00	0,29	0,29
	Sud-Isole	42	0,04 ^(▲)	0,15 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,27	0,88
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,05^(▲)</i>	<i>0,15^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,43</i>	<i>0,88</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,03	0,08	0,00	0,23	0,26
	Nord occidentale	32	0,10 ^(▲)	0,19 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,68	0,70
	Nord orientale	19	0,02	0,07	0,00	0,24	0,24
	Sud-Isole	37	0,06 ^(▲)	0,28 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,26	1,67
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,06^(▲)</i>	<i>0,20^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,26</i>	<i>0,70</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,01 ^(▲)	0,04 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,21
	Nord occidentale	271	0,02 ^(▲)	0,07 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,12 ^(▲)	0,32
	Nord orientale	213	0,01 ^(▲)	0,08 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,10 ^(▲)	0,24
	Sud-Isole	397	0,01 ^(▲)	0,06 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,39
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,01^(▲)</i>	<i>0,06^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,01^(▲)</i>	<i>0,29^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	Nord occidentale	51	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	Nord orientale	44	0,00 ^(▲)	0,01 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,05
	Sud-Isole	68	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00</i>
TOTALE	Centro	267	0,01 ^(▲)	0,05 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,26
	Nord occidentale	384	0,02 ^(▲)	0,09 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,17 ^(▲)	0,58
	Nord orientale	294	0,01 ^(▲)	0,07 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,10 ^(▲)	0,29
	Sud-Isole	556	0,02 ^(▲)	0,13 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,52
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,02^(▲)</i>	<i>0,10^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,05^(▲)</i>	<i>0,43^(▲)</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.d.5(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PATATINE FRITTE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	21	0,09	0,41	0,00	0,00	1,88
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,04^(▲)</i>	<i>0,26^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>1,88</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,02	0,09	0,00	0,00	0,48
	Nord occidentale	48	0,11 ^(▲)	0,32 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,49	1,79
	Nord orientale	29	0,09	0,20	0,00	0,56	0,67
	Sud-Isole	87	0,03 ^(▲)	0,13 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,28	0,88
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,06^(▲)</i>	<i>0,20^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,48^(▲)</i>	<i>1,11</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,04 ^(▲)	0,08 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,22	0,26
	Nord occidentale	61	0,07 ^(▲)	0,17 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,48	0,72
	Nord orientale	44	0,02 ^(▲)	0,08 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,23	0,37
	Sud-Isole	97	0,04 ^(▲)	0,19 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,23	1,67
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,04^(▲)</i>	<i>0,15^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,24^(▲)</i>	<i>0,70</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,01 ^(▲)	0,05 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,30
	Nord occidentale	591	0,01 ^(▲)	0,07 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,08 ^(▲)	0,38
	Nord orientale	450	0,01 ^(▲)	0,06 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,05 ^(▲)	0,24
	Sud-Isole ^(#)	836	0,01 ^(▲)	0,06 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,22 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>2312</i>	<i>0,01^(▲)</i>	<i>0,06^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,29^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	Nord occidentale	147	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	Nord orientale	109	0,00 ^(▲)	0,01 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	Sud-Isole	159	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00</i>
TOTALE	Centro	623	0,01 ^(▲)	0,05 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,26
	Nord occidentale	857	0,02 ^(▲)	0,11 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,12 ^(▲)	0,49 ^(▲)
	Nord orientale	642	0,01 ^(▲)	0,07 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,05 ^(▲)	0,37
	Sud-Isole ^(#)	1200	0,01 ^(▲)	0,10 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,35 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>3322</i>	<i>0,01^(▲)</i>	<i>0,09^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,39^(▲)</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.d.6(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PATATINE FRITTE" 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	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud--Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	13	1,12	0,65	1,11	1,79	1,79
	Nord orientale	5	29	0,48	0,14	0,50	0,67	0,67
	Sud-Isole	3	7	0,39	0,15	0,33	0,56	0,56
	<i>TOTALE</i>	<i>11</i>	<i>11</i>	<i>0,63</i>	<i>0,45</i>	<i>0,50</i>	<i>1,79</i>	<i>1,79</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	5	20	0,20	0,04	0,19	0,25	0,25
	Nord occidentale	4	14	0,31	0,27	0,18	0,72	0,72
	Nord orientale	2	8	0,28	0,12	0,28	0,37	0,37
	Sud-Isole	6	10	0,27	0,21	0,22	0,67	0,67
	<i>TOTALE</i>	<i>17</i>	<i>12</i>	<i>0,26</i>	<i>0,18</i>	<i>0,20</i>	<i>0,72</i>	<i>0,72</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	12	5	0,24	0,13	0,22	0,48	0,48
	Nord occidentale	12	4	0,26	0,23	0,16	0,87	0,87
	Nord orientale	8	3	0,20	0,15	0,15	0,54	0,54
	Sud-Isole ^(#)	13	3	0,24	0,26	0,17	1,03	1,03
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>45</i>	<i>4</i>	<i>0,24^(▲)</i>	<i>0,20^(▲)</i>	<i>0,16^(▲)</i>	<i>0,54</i>	<i>1,03</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
TOTALE	Centro	17	5	0,22	0,11	0,21	0,48	0,48
	Nord occidentale	19	4	0,40	0,44	0,18	1,79	1,79
	Nord orientale	15	4	0,31	0,19	0,30	0,67	0,67
	Sud-Isole ^(#)	22	3	0,27	0,23	0,20	0,67	1,03
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>73</i>	<i>4</i>	<i>0,30^(▲)</i>	<i>0,28^(▲)</i>	<i>0,21^(▲)</i>	<i>0,87</i>	<i>1,79</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.d.6(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PATATINE FRITTE" 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	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	8	1,88	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>1,88</i>	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	1	7	0,48	--	--	--	--
	Nord occidentale	5	20	0,42	0,07	0,43	0,49	0,49
	Nord orientale	1	8	0,29	--	--	--	--
	Sud-Isole	4	10	0,38	0,36	0,31	0,88	0,88
	<i>TOTALE</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>0,40</i>	<i>0,21</i>	<i>0,38</i>	<i>0,88</i>	<i>0,88</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	4	20	0,16	0,11	0,18	0,26	0,26
	Nord occidentale	9	28	0,34	0,22	0,21	0,70	0,70
	Nord orientale	2	11	0,24	0,00	0,24	0,24	0,24
	Sud-Isole	4	11	0,56	0,74	0,22	1,67	1,67
	<i>TOTALE</i>	<i>19</i>	<i>18</i>	<i>0,34</i>	<i>0,37</i>	<i>0,21</i>	<i>1,67</i>	<i>1,67</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	5	3	0,20	0,12	0,13	0,41	0,41
	Nord occidentale	23	8	0,18	0,15	0,13	0,58	0,63
	Nord orientale	18	8	0,16	0,24	0,10	1,09	1,09
	Sud-Isole	8	2	0,34	0,29	0,31	0,79	0,79
	<i>TOTALE</i>	<i>54</i>	<i>5</i>	<i>0,20^(▲)</i>	<i>0,21^(▲)</i>	<i>0,12^(▲)</i>	<i>0,63</i>	<i>1,09</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	2	0,05	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0,05</i>	--	--	--	--
TOTALE	Centro	10	4	0,21	0,14	0,18	0,48	0,48
	Nord occidentale	37	10	0,25 ^(▲)	0,19 ^(▲)	0,18 ^(▲)	0,68	0,70
	Nord orientale	22	7	0,17	0,22	0,10	0,29	1,09
	Sud-Isole	17	3	0,49	0,54	0,27	1,88	1,88
	<i>TOTALE</i>	<i>86</i>	<i>6</i>	<i>0,27^(▲)</i>	<i>0,31^(▲)</i>	<i>0,17^(▲)</i>	<i>0,79</i>	<i>1,88</i>

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

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ 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.d.6(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PATATINE FRITTE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	5	1,88	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1,88</i>	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	1	3	0,48	-	--	--	--
	Nord occidentale	8	17	0,69	0,51	0,48	1,79	1,79
	Nord orientale	6	21	0,45	0,15	0,44	0,67	0,67
	Sud-Isole	7	8	0,38	0,27	0,33	0,88	0,88
	<i>TOTALE</i>	<i>22</i>	<i>11</i>	<i>0,52</i>	<i>0,36</i>	<i>0,46</i>	<i>1,11</i>	<i>1,79</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	20	0,18	0,07	0,19	0,26	0,26
	Nord occidentale	13	21	0,33	0,23	0,19	0,72	0,72
	Nord orientale	4	9	0,26	0,08	0,24	0,37	0,37
	Sud-Isole	10	10	0,39	0,48	0,22	1,67	1,67
	<i>TOTALE</i>	<i>36</i>	<i>15</i>	<i>0,30[▲]</i>	<i>0,29[▲]</i>	<i>0,20[▲]</i>	<i>0,72</i>	<i>1,67</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	17	4	0,22	0,13	0,21	0,48	0,48
	Nord occidentale	35	6	0,20 [▲]	0,18 [▲]	0,14 [▲]	0,63	0,87
	Nord orientale	26	6	0,17	0,22	0,11	0,54	1,09
	Sud-Isole ^(#)	21	3	0,28	0,27	0,17	0,79	1,03
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>99</i>	<i>4</i>	<i>0,22[▲]</i>	<i>0,21[▲]</i>	<i>0,14[▲]</i>	<i>0,63</i>	<i>1,09</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	1	0,05	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0,05</i>	--	--	--	--
TOTALE	Centro	27	4	0,22	0,12	0,20	0,48	0,48
	Nord occidentale	56	7	0,30 [▲]	0,30 [▲]	0,18 [▲]	0,87	1,79
	Nord orientale	37	6	0,22 [▲]	0,22 [▲]	0,14 [▲]	0,67	1,09
	Sud-Isole ^(#)	39	3	0,37 [▲]	0,41 [▲]	0,23 [▲]	1,67	1,88
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>159</i>	<i>5</i>	<i>0,29[▲]</i>	<i>0,30[▲]</i>	<i>0,18[▲]</i>	<i>0,87</i>	<i>1,79</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.

