

APPENDICE

4.B2

PATATE

(g/ die)

PATATE**Tabella 1.A.d.1** - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "PATATE" per sesso e classi di età del campione totale*

	Classi di età (anni)	n	Media	DS^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	20	27	12	61	103
	Bambini (3-9 anni)	99	48 ^(▲)	46 ^(▲)	49 ^(▲)	144	173
	Adolescenti (10-17 anni)	139	54 ^(▲)	54 ^(▲)	49 ^(▲)	161	191
	Adulti (18-64 anni)	1245	47 ^(▲)	53 ^(▲)	34 ^(▲)	146 ^(▲)	200 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	316	51 ^(▲)	55 ^(▲)	41 ^(▲)	156 ^(▲)	238
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>147^(▲)</i>	<i>202^(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	29	15	27	0	84	85
	Bambini (3-9 anni)	94	46 ^(▲)	47 ^(▲)	39 ^(▲)	145	187
	Adolescenti (10-17 anni)	108	69 ^(▲)	66 ^(▲)	64 ^(▲)	186	233
	Adulti (18-64 anni)	1068	54 ^(▲)	57 ^(▲)	48 ^(▲)	163 ^(▲)	229 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	202	61 ^(▲)	57 ^(▲)	57 ^(▲)	165 ^(▲)	222
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>55^(▲)</i>	<i>57^(▲)</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>163^(▲)</i>	<i>226^(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	52	17 ^(▲)	27 ^(▲)	2 ^(▲)	84	103
	Bambini (3-9 anni)	193	47 ^(▲)	47 ^(▲)	43 ^(▲)	144 ^(▲)	173
	Adolescenti (10-17 anni)	247	60 ^(▲)	60 ^(▲)	51 ^(▲)	167 ^(▲)	219
	Adulti (18-64 anni)	2313	50 ^(▲)	55 ^(▲)	41 ^(▲)	156 ^(▲)	219 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	518	55 ^(▲)	56 ^(▲)	47 ^(▲)	161 ^(▲)	234
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>55^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>156^(▲)</i>	<i>220^(▲)</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.

Tabella 1.A.d.2 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "PATATE" per sesso e classi di età dei soli consumatori*

	Classi di età (anni)	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	14	61	33	27	20	103	103
	Bambini (3-9 anni)	75	76	64 ^(▲)	43 ^(▲)	59 ^(▲)	145	173
	Adolescenti (10-17 anni)	96	69	78 ^(▲)	48 ^(▲)	73 ^(▲)	167	194
	Adulti (18-64 anni)	833	67	70 ^(▲)	51 ^(▲)	63 ^(▲)	163 ^(▲)	220 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	228	72	70 ^(▲)	53 ^(▲)	59 ^(▲)	167 ^(▲)	245
	TOTALE	1246	68	70^(▲)	51^(▲)	63^(▲)	163^(▲)	229^(▲)
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	13	45	34	32	16	85	85
	Bambini (3-9 anni)	65	69	67 ^(▲)	43 ^(▲)	59 ^(▲)	145	187
	Adolescenti (10-17 anni)	83	77	89 ^(▲)	62 ^(▲)	82 ^(▲)	210	327
	Adulti (18-64 anni)	738	69	79 ^(▲)	53 ^(▲)	73 ^(▲)	179 ^(▲)	241
	Anziani (65-97 anni)	155	77	80 ^(▲)	53 ^(▲)	65 ^(▲)	166	233
	TOTALE	1054	70	78^(▲)	54^(▲)	69^(▲)	174^(▲)	233^(▲)
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	27	52	33	29	19	85	103
	Bambini (3-9 anni)	140	73	65 ^(▲)	43 ^(▲)	59 ^(▲)	145	173
	Adolescenti (10-17 anni)	179	72	83 ^(▲)	55 ^(▲)	78 ^(▲)	176 ^(▲)	233
	Adulti (18-64 anni)	1571	68	74 ^(▲)	53 ^(▲)	65 ^(▲)	169 ^(▲)	230 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	383	74	74 ^(▲)	53 ^(▲)	63 ^(▲)	166 ^(▲)	245
	TOTALE	2300	69	74^(▲)	52^(▲)	65^(▲)	168^(▲)	231^(▲)

(^o) 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.

Tabella 1.A.d.3 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PATATE E PIATTI A BASE DI PATATE, ESCLUSE LE PATATINE FRITTE" per sesso e classi di età del campione totale*

	Classi di età (anni)	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	20	27	12	61	103
	Bambini (3-9 anni)	99	46(▲)	46(▲)	47(▲)	144	173
	Adolescenti (10-17 anni)	139	52(▲)	53(▲)	49(▲)	157	191
	Adulti (18-64 anni)	1245	46(▲)	53(▲)	33(▲)	146(▲)	199(▲)
	Anziani (65-97 anni)	316	51(▲)	55(▲)	41(▲)	156(▲)	238
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>47(▲)</i>	<i>53(▲)</i>	<i>35(▲)</i>	<i>147(▲)</i>	<i>200(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	29	14	27	0	84	85
	Bambini (3-9 anni)	94	44(▲)	47(▲)	37(▲)	145	180
	Adolescenti (10-17 anni)	108	66(▲)	66(▲)	56(▲)	176	233
	Adulti (18-64 anni)	1068	54(▲)	57(▲)	48(▲)	163(▲)	229(▲)
	Anziani (65-97 anni)	202	61(▲)	57(▲)	57(▲)	165(▲)	222
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>54(▲)</i>	<i>57(▲)</i>	<i>48(▲)</i>	<i>163(▲)</i>	<i>226(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	52	17(▲)	27(▲)	0(▲)	84	103
	Bambini (3-9 anni)	193	45(▲)	47(▲)	39(▲)	144(▲)	173
	Adolescenti (10-17 anni)	247	58(▲)	59(▲)	50(▲)	163(▲)	210
	Adulti (18-64 anni)	2313	50(▲)	55(▲)	41(▲)	155(▲)	215(▲)
	Anziani (65-97 anni)	518	55(▲)	56(▲)	47(▲)	161(▲)	234
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>50(▲)</i>	<i>55(▲)</i>	<i>42(▲)</i>	<i>155(▲)</i>	<i>220(▲)</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.

Tabella 1.A.d.4 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo "PATATE E PIATTI A BASE DI PATATE, ESCLUSE LE PATATINE FRITTE" per sesso e classi di età dei solì consumatori*

	Classi di età (anni)	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	14	61	33	27	20	103	103
	Bambini (3-9 anni)	71	72	65 ^(▲)	42 ^(▲)	60 ^(▲)	145	173
	Adolescenti (10-17 anni)	90	65	81 ^(▲)	46 ^(▲)	76 ^(▲)	161	194
	Adulti (18-64 anni)	818	66	70 ^(▲)	51 ^(▲)	63 ^(▲)	163 ^(▲)	220 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	228	72	70 ^(▲)	53 ^(▲)	59 ^(▲)	167 ^(▲)	245
	<i>TOTALE</i>	<i>1221</i>	<i>67</i>	<i>70^(▲)</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>63^(▲)</i>	<i>163^(▲)</i>	<i>220^(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	12	41	34	33	16	85	85
	Bambini (3-9 anni)	60	64	70 ^(▲)	41 ^(▲)	59 ^(▲)	147	180
	Adolescenti (10-17 anni)	77	71	93 ^(▲)	60 ^(▲)	87 ^(▲)	204	327
	Adulti (18-64 anni)	727	68	79 ^(▲)	53 ^(▲)	74 ^(▲)	179 ^(▲)	241
	Anziani (65-97 anni)	155	77	80 ^(▲)	53 ^(▲)	65 ^(▲)	166	233
	<i>TOTALE</i>	<i>1031</i>	<i>69</i>	<i>79^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>71^(▲)</i>	<i>175^(▲)</i>	<i>233^(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	26	50	33	30	18	85	103
	Bambini (3-9 anni)	131	68	67 ^(▲)	42 ^(▲)	59 ^(▲)	145	173
	Adolescenti (10-17 anni)	167	68	86 ^(▲)	53 ^(▲)	79 ^(▲)	176 ^(▲)	233
	Adulti (18-64 anni)	1545	67	74 ^(▲)	52 ^(▲)	65 ^(▲)	170 ^(▲)	230 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	383	74	74 ^(▲)	53 ^(▲)	63 ^(▲)	166 ^(▲)	245
	<i>TOTALE</i>	<i>2252</i>	<i>68</i>	<i>74^(▲)</i>	<i>52^(▲)</i>	<i>65^(▲)</i>	<i>168^(▲)</i>	<i>233^(▲)</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.

Tabella 1.A.d.5 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PATATINE FRITTE" per sesso e classi di età del campione totale*

	Classi di età (anni)	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	0	0	0	0	0
	Bambini (3-9 anni)	99	2(▲)	7(▲)	0(▲)	17	50
	Adolescenti (10-17 anni)	139	1(▲)	4(▲)	0(▲)	10	20
	Adulti (18-64 anni)	1245	1(▲)	3(▲)	0(▲)	0(▲)	17(▲)
	Anziani (65-97 anni)	316	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>1(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>17(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	29	1	6	0	0	30
	Bambini (3-9 anni)	94	2(▲)	5(▲)	0(▲)	10	35
	Adolescenti (10-17 anni)	108	3(▲)	8(▲)	0(▲)	15	33
	Adulti (18-64 anni)	1068	1(▲)	5(▲)	0(▲)	1(▲)	22(▲)
	Anziani (65-97 anni)	202	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>1(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>4(▲)</i>	<i>22(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	52	1(▲)	4(▲)	0(▲)	0	30
	Bambini (3-9 anni)	193	2(▲)	6(▲)	0(▲)	10(▲)	35
	Adolescenti (10-17 anni)	247	2(▲)	6(▲)	0(▲)	10(▲)	22
	Adulti (18-64 anni)	2313	1(▲)	4(▲)	0(▲)	0(▲)	17(▲)
	Anziani (65-97 anni)	518	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>1(▲)</i>	<i>4(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>20(▲)</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.

Tabella 1.A.d.6 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PATATINE FRITTE" per sesso e classi di età dei soli consumatori*

	Classi di età (anni)	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	0	0	--	--	--	--	--
	Bambini (3-9 anni)	11	11	17	14	10	50	50
	Adolescenti (10-17 anni)	17	12	11	5	10	22	22
	Adulti (18-64 anni)	45	4	14 ^(▲)	12 ^(▲)	10 ^(▲)	31	67
	Anziani (65-97 anni)	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>73</i>	<i>4</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>11^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>33</i>	<i>67</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	1	3	30	--	--	--	--
	Bambini (3-9 anni)	11	12	14	10	10	35	35
	Adolescenti (10-17 anni)	19	18	15	13	10	62	62
	Adulti (18-64 anni)	54	5	15 ^(▲)	15 ^(▲)	10 ^(▲)	50	82
	Anziani (65-97 anni)	1	0	4	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>86</i>	<i>6</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>50</i>	<i>82</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	1	2	30	--	--	--	--
	Bambini (3-9 anni)	22	11	15	12	10	35	50
	Adolescenti (10-17 anni)	36	15	13 ^(▲)	10 ^(▲)	10 ^(▲)	33	62
	Adulti (18-64 anni)	99	4	14 ^(▲)	14 ^(▲)	10 ^(▲)	50	82
	Anziani (65-97 anni)	1	0	4	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>159</i>	<i>5</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>40</i>	<i>67</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.

