

Tabella 2 - Confronto varietale in soia 2010. Risultati della sperimentazione in Friuli Venezia Giulia

	Indici			colore			Peso 1000 semi g	Proteine % su s.s.	Grassi % su s.s.
	Basiliano	Fiume Veneto	Palazzolo	fiore	peluria	ilo			
ADONAI	110,5	101,1	109,0	V	A	grigio/verde	186,4	40,0	21,6
AIRES	92,1	88,7	90,1	V	M	nero	178,4	39,1	22,7
ALMAS	109,6	103,3	103,7	V	A	trasparente	143,8	36,9	23,0
ASCASUBI	95,7	103,7	100,1	V	M	marrone	169,6	37,5	23,2
ATLANTIC	107,4	104,1	100,0	V	M	nero	140,0	37,6	22,9
BAHIA	102,6	102,6	98,4	V	M	nero	152,8	35,9	23,8
BLANCAS	105,1	115,8	104,6	B	A	marrone	159,4	37,5	22,7
BRILLANTE	86,3	95,0	100,5	V	A	trasparente	171,0	36,9	23,3
BUENOS	110,0	109,9	108,5	V	M	bruno	159,0	37,5	22,8
CELINA	111,4	110,2	109,7	B	M	nero	167,2	37,8	23,2
CLEOPE	87,6	84,6	87,4	V	A	trasparente	140,4	38,9	23,0
CONDOR	93,2	94,3	93,0	V	A	trasparente	140,0	36,2	23,1
DEKABIG	104,9	108,2	105,9	V	M	marrone	160,0	39,0	22,5
DEMETRA	108,7	114,6	106,6	B	A	marrone	151,2	38,8	22,8
EIKO	100,5	103,1	103,2	V	A	marrone	148,2	39,5	21,6
ENERGY	85,3	87,3	94,2	V	A	trasparente	208,6	41,3	21,0
FORTEZZA	89,5	92,8	93,6	V	A	trasparente	139,4	36,5	22,4
FUKUI	108,2	107,7	109,4	V	A	marrone	155,4	39,2	21,5
GALA	93,0	96,2	94,7	V	M	marrone	180,0	38,5	22,5
GIULIETTA	103,8	94,8	107,7	B	M	marrone	190,2	35,6	22,9
HILARIO	94,3	99,1	93,8	V	A	bruno	166,8	35,2	24,5
HIROKO	111,8	105,0	97,7	V	A	nero	146,6	37,8	22,5
INDIAN	96,5	92,0	98,7	V	M	marrone	200,8	37,0	23,9
NEOPLANTA	92,8	94,1	94,2	V	A	trasparente	149,0	37,9	22,3
NIKKO	102,5	104,3	100,7	V	M	marrone	165,4	39,2	22,9
PEDRO	98,3	93,4	93,5	V	M	nero	160,4	38,5	23,0
PEPITA	97,6	89,6	90,8	V	M	nero	157,4	38,5	22,8
PR92B63	108,6	105,0	103,1	V	A	marrone	148,0	42,2	19,4
PR92M22	106,7	102,1	102,9	V	A	marrone	151,0	40,2	20,3
REGIR	98,0	98,9	104,3	V	A	marrone	172,2	38,6	22,3
TAIRA	102,0	100,4	107,8	V	M	nero	168,8	39,9	21,8
TEA	85,2	98,0	92,1	V	A	trasparente	141,6	37,1	22,2

100,0

100,0

100,0