

CGS SEMENTI SPA

PROVA CONFRONTO VARIETALE FRUMENTO TENERO 2007 - CHIERI (TO)

Semina: 27/10/2006 - Precessione colturale: mais da granella - Diserbo post-emergenza: 12/3/2007 (grasp+orogran) - Concimazione pre-semina P = 0 kg/ha; K 115 kg/ha - Concimazione N = 140 kg/ha (accestimento unico a lento rilascio) - Raccolta: 28/6/2007

Elaborazione ANOVA blocco randomizzato completo 11x3

Numero trattamento	Nome varietà	PRODUZIONE t/ha 13% umid		Indice su media campo	PESO ETTOLITRICO kg/hl	PESO 1000 SEMI g	PROTEINE GRANELLA % (NIR)	ZELENY ml	SPIGATURA (gg da 1/4)	ALTEZZA cm	ALLETTAMENTO SPIGATURA (1-9)	ALLETTAMENTO MATURAZIONE (0-9)	OIDIO (0-9)	SEPTORIOSI (0-9)	RUGGINE BRUNA (0-9)
1	A 416	7,13	A	129	75,5	40,5	15,0	61,0	27	90	0	0	0	5	1
5	VAIOLET	6,27	AB	113	73,0	34,7	16,4	64,2	28	77	0	0	0	7	0
2	EGIZIO	5,89	BC	106	79,0	37,8	15,9	64,2	27	85	4	4	0	7	0
8	BOLOGNA test	5,73	BD	103	75,1	31,1	15,5	60,6	27	85	1	0	0	7	0
10	MIETI test	5,62	BE	101	75,0	32,3	17,1	64,0	26	83	0	0	0	7	0
4	BISQUIT	5,40	BE	97	73,2	36,0	15,7	59,6	22	92	1	3	0	7	0
11	BUSO	5,25	CE	95	77,8	32,9	17,0	62,4	28	93	0	1	0	6	0
9	BLASCO test	5,15	CE	93	71,9	37,8	15,4	63,2	26	91	1	1	0	7	0
7	QUALITY	5,02	CE	90	71,7	38,2	17,0	66,0	29	75	0	0	0	7	0
6	FRANCIA	4,87	DF	88	75,0	40,4	15,4	61,7	27	89	0	1	0	7	0
3	PANDAS	4,68	E	84	73,5	41,8	16,6	61,9	23	91	4	7	0	8	0
Media prova		5,55		100	74,6	36,7	16,1	62,6	26	86	1	2	0	7	0
Significatività tesi		**			**	**	**	**	**	**	**	**	ns	**	ns
DMS 5%		1,00			2,8	3,4	0,7	2,2	1	7	2	2	-	1	-
CV %		10,6			2,2	5,4	2,4	2,1	2,8	4,7	94,4	72,2	-	6,9	-