

CGS SEMENTI SPA

## PROVA CONFRONTO VARIETALE FRUMENTO TENERO 2007 - USSANA (CA)

Semina: 27/11/2006 - Precessione culturale: pisello proteico - Diserbo post-emergenza: 2/2/2007 - Concimazione P = 71 kg/ha - Concimazione N = 80 kg/ha (28 pre-semina + 52 con 1 copertura) - Raccolta: 20/6/2007

Elaborazione ANOVA blocco randomizzato completo 7x3

Numero trattame nto	Nome varieta'	PRODUZIONE t/ha (13% umid)	Indice su media campo	PESO ETTOLITRICO kg/hl	PESO 1000 SEMI (g)	PROTEINE GRANELLA % (Infratec Foss-Tecator)	SPIGATURA (gg da 1/4)	ALTEZZA cm	ALLETTAMENT O A SPIGATURA (0- 9)	ALLETTAMENT O A MATURAZIONE (0-9)		
1	<b>A 416</b>	<b>7,51</b>	A	119	80,6	40,8	11,5	D	16	99	0	0
2	<b>EGIZIO</b>	<b>7,14</b>	AB	113	85,2	39,4	11,9	CD	14	94	0	0
4	<b>BISQUIT</b>	<b>6,62</b>	BC	105	81,2	38,6	11,7	D	7	96	0	1
3	<b>PANDAS</b>	<b>6,09</b>	CD	96	80,3	38,9	12,1	BD	11	94	0	1
7	<b>BOLOGNA</b> test	<b>5,94</b>	D	94	81,0	26,4	13,1	AC	25	90	0	0
6	<b>BUSSO</b>	<b>5,72</b>	DE	90	84,1	30,2	14,4	A	25	102	0	0
5	<b>QUALITY</b>	<b>5,21</b>	E	82	78,0	32,5	13,3	AB	24	82	0	0
<b>Media prova</b>		<b>6,32</b>		100	<b>81,5</b>	<b>35,2</b>	<b>12,6</b>		<b>17</b>	<b>94</b>	<b>0</b>	<b>0,2</b>
Significatività repliche		<b>ns</b>			ns	ns	ns		ns	ns		
Significatività tesi		<b>**</b>			<b>**</b>	<b>**</b>	<b>**</b>		<b>**</b>	<b>**</b>		*
d.m.s. 5%		<b>0,57</b>			1,2	2,8	1,3		1	4		1
CV %		<b>5,4</b>			0,9	4,7	6,0		2,8	2,5		171,5