

Varietà	Azienda sementiera	I.S.Q.	Peso medio cariossidi (mg)	Data spigatura (gg. 1/4)	Altezza (cm)	Umidità (%)	Produzione (t/ha.al 13% um.)	IP	Peso ettolitrico (kg/hL)	Proteine (%)
IZALCO CS	<i>Caussade</i>	frumenti di forza	42	37	90	10,6	7,03	100	82,9	15,1
TRAFALGAR	<i>Limagrain</i>		44	33	85	10,1	6,69	95	80,1	13,9
BOLOGNA	<i>SIS</i>		33	37	85	10,4	6,59	94	81,1	13,5
NESTORE	<i>Venturoli</i>		37	37	85	10,4	6,51	93	80,1	13,7
SOANA	<i>Conase</i>		43	37	90	10,2	6,46	92	79,5	12,7
GIORGIONE	<i>SIS</i>		39	36	85	10,4	6,45	92	83,0	13,3
MIX ITALY	<i>Apsov</i>		--	-	85	10,3	6,33	90	81,1	14,2
GIANBOLOGNA	<i>SIS</i>		34	37	90	10,6	6,33	90	82,0	15,2
METROPOLIS	<i>Apsov</i>		41	36	90	10,2	6,28	89	80,8	14,6
AXUM	<i>Apsov</i>		36	37	85	10,1	6,25	89	79,5	14,1
REBELDE	<i>Apsov</i>		36	39	80	10,2	6,23	89	81,7	14,7
SOLENITI	<i>Caussade</i>		40	39	80	10,4	5,58	80	80,8	15,4
			38,6	36,8	85,8	10,3	6,39	91,1	81,1	14,2
ORLOGE	<i>Novasem</i>	frumenti panificabili superiori	49	39	95	9,8	8,01	114	77,1	13,4
SO 1622	<i>Caussade</i>		50	42	90	9,8	7,59	108	77,3	12,6
DONATOR	<i>Novasem</i>		36	40	80	9,8	7,57	108	77,3	11,7
TENOR	<i>Novasem</i>		43	41	90	9,5	7,54	107	75,8	11,7
ALGORITMO	<i>Semetica</i>		42	37	95	10,5	7,50	107	81,1	13,2
REFILL	<i>Semetica</i>		40	38	85	9,8	7,42	106	77,7	11,6
UNIK	<i>Florimont D</i>		46	39	90	10,1	7,42	106	79,5	12,5
CESARIO	<i>RAGT</i>		41	42	85	9,3	7,37	105	75,5	12,0
GRAINDOR	<i>Novasem</i>		48	39	95	10,3	7,34	105	81,1	13,2
MONTECARLO	<i>RAGT</i>		52	38	90	10,1	7,27	104	79,5	12,9
TARASCON	<i>Novasem</i>		42	42	85	9,8	7,12	101	76,4	13,3
BRUNELLESCHI	<i>SIS</i>		39	39	90	10,2	6,94	99	80,2	14,1
ASCONA	<i>Limagrain</i>		34	39	95	9,8	6,84	97	77,3	12,8
VST 790/12	<i>Venturoli</i>		49	39	90	10,4	6,69	95	81,1	13,4
BERTA	<i>Limagrain</i>		44	33	85	11,5	6,69	95	83,6	13,7
SOLIVE (1661)	<i>Caussade</i>		50	41	85	8,6	6,69	95	72,7	13,0
VST 002/18	<i>Venturoli</i>		44	41	95	9,9	6,54	93	78,9	13,6
MACARON	<i>Novasem</i>		40	40	90	9,1	6,52	93	74,6	12,4
ILARIA	<i>Isea</i>	40	38	90	10,0	6,44	92	79,5	13,6	
TEOREMA	<i>Conase</i>	56	38	85	10,3	6,29	90	80,5	15,2	
			44,3	39,3	89,3	9,9	7,09	101,0	78,3	13,0
SUR H4243-479	<i>Venturoli</i>	frumenti panificabili	46	38	95	10,1	8,06	115	77,3	11,7
AYRTON	<i>Limagrain</i>		38	42	85	11,1	7,95	113	79,3	12,5
HYPODROM	<i>SIS</i>		46	39	80	10,0	7,73	110	77,6	11,2
NICARAGUA	<i>RAGT</i>		44	38	90	10,5	7,68	109	77,4	12,8
FILON	<i>Semetica</i>		44	34	90	9,7	7,68	109	74,9	13,1
VST 1204/16	<i>Venturoli</i>		47	39	85	9,3	7,65	109	72,7	12,0
SOLINDO CS	<i>Caussade</i>		45	41	90	10,4	7,58	108	79,2	13,5
CARONTE	<i>Semetica</i>		44	36	90	11,2	7,55	108	80,7	12,3
VST 1204/16	<i>Venturoli</i>		47	39	80	9,4	7,55	108	73,0	10,9

HYNVICTUS	Novasem		52	38	95	10,5	7,53	107	76,7	12,4
ANNIBALE	Syngenta		45	38	85	10,0	7,53	107	78,0	13,0
ARNOVA	Limagrain		46	41	85	10,2	7,50	107	76,1	12,3
RUBISKO	RAGT		54	38	85	10,2	7,45	106	76,4	12,0
SORRIAL	PSP		50	40	90	10,4	7,37	105	76,7	13,5
ANTIGUA	Maisadur		49	38	85	10,7	7,35	105	78,3	12,9
GENESI	Syngenta		42	38	95	10,4	7,32	104	78,9	13,0
ABSALON	Limagrain		38	43	85	10,9	7,30	104	77,4	13,8
PR22R58	Pioneer		43	37	85	10,2	7,27	104	78,3	12,5
SOSTHENE	Caussade		49	43	85	10,0	7,25	103	75,5	13,5
VIVENDO	RAGT		40	39	95	10,6	7,25	103	78,3	12,9
WINNER	Florimont D		50	43	90	9,8	7,22	103	73,6	13,1
ADES	Syngenta		44	38	90	9,8	7,20	103	75,5	13,8
MARCOPOLO	Semetica		47	39	85	9,5	7,05	100	74,6	11,5
ORTOLAN	Florimont D		46	42	85	10,0	6,99	100	75,5	13,3
SY CICERONE	Syngenta		34	38	85	10,1	6,89	98	76,4	10,9
ILLICO	Syngenta		44	40	90	10,3	6,89	98	79,8	13,5
CABIRIA	Conase		56	42	85	10,0	6,82	97	77,4	13,3
ERIDIO	Syngenta		43	37	90	10,2	6,82	97	77,0	11,0
ANGELICO	SIS		32	37	75	10,4	6,79	97	79,2	11,7
MALDIVES CS	Caussade		40	40	80	9,8	6,67	95	77,4	13,1
ANDROMEDE CS	Caussade		43	42	90	8,7	6,67	95	71,2	14,4
KALAHARI	Limagrain		40	45	105	10,4	6,59	94	75,2	13,8
OVALO	Novasem		40	39	90	10,8	6,59	94	78,3	10,8
ALTAVISTA	Semetica		39	37	95	10,9	6,57	94	81,1	13,0
COLONIA	Limagrain		47	48	95	9,8	6,49	92	74,6	14,4
GINGER	Conase		49	41	80	9,6	6,41	91	75,5	10,2
			44,5	39,6	87,9	10,2	7,20	102,6	76,8	12,6
KIATHOS	Caussade	frumenti biscottieri	50	41	90	9,3	7,32	104	76,1	11,9
BAGOU	PSP		41	44	90	8,7	7,24	103	70,9	12,9
TOCAYO	RAGT		42	32	95	8,8	6,97	99	73,0	12,1
ARKEOS	Limagrain		41	43	90	8,3	6,94	99	68,7	11,7
SUR 114-15	Conase		50	38	85	9,4	6,82	97	73,3	10,0
SANTORIN	SIS		40	41	85	9,1	6,79	97	73,7	13,3
VST 427/10	Venturoli		48	43	90	8,0	6,67	95	67,2	12,9
			44,6	40,3	89,3	8,8	6,96	99,2	71,8	12,1
			43,6	39,2	88,1	10,0	7,02	100,0	77,4	12,9



INIZIATIVA REALIZZATA NELL'AMBITO PROGRAMMA REGIONALE DI SVILUPPO RURALE 2014-2020 – TIPO DI OPERAZIONE 16.2.01 – “SUPPORTO PER PROGETTI PILOTA E PER LO SVILUPPO DI NUOVI PRODOTTI, PRATICHE, PROCESSI E TECNOLOGIE NEL SETTORE AGRICOLO E AGROINDUSTRIALE” FOCUS AREA 3A – PROGETTO «Q2SC - Qualità Sicurezza Sostenibilità Cereali»