

Varietà	Caratteristiche agrobiologiche rilevate in campo									Analisi su granella				
										Media di 3 repliche		Metodo interno GAC	Metodo interno Infratec 1275	Metodo interno per conteggio
	Fittezza (0-9)	Spigatura gg da 1/4 (n°)	Altezza pianta (cm)	Allettamento 1 (0-9)	Allettamento 2 (0-9)	Oidio (0-9)	Ramularia (0-9)	Rinco (0-9)	Produzione granella al 13% di umidità (t/ha)	Indice produttivo	peso ettolitrico (kg/hL)	Contenuto Proteico(%s.s.)	Peso 1000 semi (g)	
PLANET	9	19	78	0	0	0	6	0	8,94	131	66,5	8,9	48,4	
OVERTURE	9	27	80	0	1	0	7	2	8,15	119	67,0	10,0	42,3	
TIPPLE	8	26	71	0	0	0	7	1	7,78	114	65,2	9,4	42,3	
QUENCH	9	26	77	0	0	0	7	0	7,70	113	66,1	8,9	43,0	
ODYSSEY	9	23	78	0	0	0	7	0	7,61	111	66,1	8,6	44,9	
STYLE	9	21	76	0	0	0	7	4	7,57	111	64,0	9,2	40,0	
TEA	9	18	83	1	3	0	3	2	6,91	101	70,1	11,3	45,4	
TUNIKA	9	20	79	0	1	0	4	4	6,87	101	68,3	11,4	45,9	
TAZIO	9	16	91	1	0	3	6	0	6,75	99	66,8	10,7	49,2	
CONCERTO	8	26	86	0	4	0	7	0	6,69	98	68,3	9,5	47,6	
SCARLETT	9	25	78	0	0	2	5	2	6,56	96	66,7	10,3	39,8	
GRACE	9	18	82	0	0	7	6	1	6,46	95	67,5	9,3	43,6	
PARIGLIA	9	13	96	0	0	3	4	0	6,33	93	69,8	10,2	49,3	
DASIO	9	24	67	0	0	4	4	0	6,19	91	64,9	10,8	46,7	
ORCHIDEA	9	25	94	1	0	3	5	0	5,25	77	66,4	10,3	51,3	
EXPLORA	8	18	100	0	0	5	4	0	5,22	76	64,8	9,4	39,9	
OTIS	9	17	88	4	1	0	5	2	5,16	76	66,7	11,3	41,0	
MEDIA	8,8	21,3	82,6	0,4	0,6	1,5	5,5	1,0	6,83	100	66,8	10,0	44,7	