

Risultati delle prove - rilievi pre raccolta

<i>Varietà</i>	<i>Ditta</i>	<i>Vigoria (1/5)</i>	<i>Peronospora (1/5)</i>	<i>Alternaria (1/5)</i>	<i>Batteriosi (1/5)</i>	<i>Copertura frutti (1/5)</i>	<i>Concentrazione maturazione (1/5)</i>	<i>Modalità distacco (1/5)</i>	<i>Consistenza della bacca (1/5)</i>	<i>Marciume apicale (1/5)</i>	<i>Scottature (1/5)</i>	<i>Spaccature (1/5)</i>	<i>Sovramatur azione (1/5)</i>	<i>Uniformità colorazione (1/5)</i>
BURDALO	Nunems	3,63	2,92	1,58	1,25	3,06	3,83	3,92	4,00	0,00	3,67	0,00	1,83	4,00
ES 11516	Esasem	3,42	2,54	1,50	1,25	2,94	3,67	4,17	3,83	0,00	3,67	0,00	1,67	3,83
ES 11617	Esasem	3,79	2,42	1,50	1,42	3,11	4,00	4,00	3,75	0,00	3,67	0,00	1,50	3,83
H1765	Heinz - Furia	3,13	2,79	1,50	1,25	2,72	4,00	3,25	3,25	0,00	3,33	0,00	1,50	4,00
H5108 (TEST)	Heinz - Furia	3,75	2,42	1,50	1,29	2,89	3,83	3,67	4,00	0,00	3,50	0,00	1,67	4,00
MAX14111	Syngenta	3,83	2,67	1,63	1,29	3,17	4,00	2,00	1,92	0,00	3,83	0,00	1,50	3,83
SENTOSA	Seminis	3,42	2,75	1,50	1,25	2,72	4,00	3,75	4,00	0,00	3,67	0,00	1,50	4,17
SS1216	Seno Seed	3,33	2,46	1,46	1,33	3,00	4,00	3,75	3,83	0,00	3,83	0,00	1,17	4,00
SV 1491 TM	Seminis	3,67	2,50	1,50	1,38	3,50	3,50	2,50	2,58	0,00	3,33	0,00	1,17	3,67
SV8840	Seminis	3,33	2,83	1,67	1,33	2,94	4,00	3,25	3,00	0,00	3,67	0,00	1,67	3,67
UG 14110	United Genetic	3,17	3,00	1,71	1,29	2,44	4,00	4,08	4,00	0,00	3,33	0,00	2,00	4,00
UG 21511	United Genetic	3,50	2,71	1,46	1,42	2,78	4,00	4,00	4,00	0,00	3,17	0,00	1,67	3,83

Legenda dei punti

- 1) Vigoria e pezzatura: da 5 (molto elevata) a 1 (molto scarso); per la vigoria 5 valore eccessivo; 4 - 5 valore ottimale
- 2) Modalità distacco: 3= ottimale; 5= troppo agevole; 1= eccessiva resistenza al distacco; 2 e 4: valori intermedi
- 3) Malattie (Peronospora, Batteriosi, Alternaria): 1 (bassa presenza) a 5 (presenza elevata)
- 4) Copertura frutti: da 1 (poco coprente) a 5 (molto coprente)
- 5) Per tutti gli altri caratteri e punteggio: da 1= situazione ottimale a 5= situazione indesiderata

Risultati delle prove - rilievi pre raccolta

<i>Varietà</i>	<i>Ditta</i>	<i>Resa (q/ha)</i>	<i>Peso medio bacca (g)</i>	<i>% Maturo</i>	<i>% Verde</i>	<i>% Marcio</i>	<i>% difetti minori</i>	<i>Brix (°)</i>	<i>Acidità (pH)</i>	<i>Spess. pericarpo bacca (cm; sez lungitud.)</i>	<i>Area pericarpo bacca (cm; sez. lungitud.)</i>	<i>Spess. del pericarpo bacca (cm; sez trasvers.)</i>	<i>Area pericarpo bacca (cm; sez trasvers.)</i>	<i>Brix/ha</i>
BURDALO	Nunems	818,3	56,5	64%	3%	17%	17%	4,0	4,4	0,426	0,538	0,453	0,525	3282,3
ES11516	Esasem	850,4	63,5	77%	1%	11%	11%	4,3	4,3	0,469	0,526	0,499	0,536	3647,3
ES11617	Esasem	840,1	63,3	83%	0%	6%	10%	4,4	4,2	0,508	0,491	0,514	0,505	3696,6
H1765	Heinz - furia	732,9	64,3	80%	1%	5%	14%	4,7	4,4	0,452	0,532	0,500	0,517	3428,6
H5108 (TEST)	Heinz - furia	885,8	61,8	85%	1%	5%	9%	4,3	4,3	0,521	0,489	0,538	0,492	3848,3
MAX14111	Syngenta	754,4	63,3	81%	4%	5%	10%	4,7	4,3	0,527	0,471	0,616	0,450	3553,9
SENTOSA	Seminis	785,5	55,6	69%	1%	17%	13%	4,1	4,4	0,468	0,497	0,527	0,490	3194,5
SS1216	Seno Seed	843,1	54,8	73%	0%	14%	13%	4,0	4,4	0,478	0,515	0,520	0,503	3400,5
SV1491TM	Seminis	886,8	84,2	69%	6%	17%	8%	4,6	4,3	0,526	0,522	0,631	0,481	4079,3
SV8840	Seminis	755,7	72,6	50%	3%	35%	13%	4,5	4,3	0,470	0,517	0,524	0,497	3408,9
UG14110	United Genetic	697,4	59,4	67%	3%	14%	16%	4,2	4,4	0,403	0,544	0,499	0,514	2952,3
UG21511	United Genetic	785,0	63,9	60%	3%	27%	11%	4,5	4,3	0,458	0,530	0,521	0,498	3497,8

Risultati delle prove - rilievi pre raccolta

<i>Varietà</i>	<i>Ditta</i>	<i>Vigoria (1/5)</i>	<i>Peronospora (1/5)</i>	<i>Alternaria (1/5)</i>	<i>Batteriosi (1/5)</i>	<i>Copertura frutti (1/5)</i>	<i>Modalità distacco (1/5)</i>	<i>Consistenza della bacca (1/5)</i>	<i>Concentr maturazione (1/5)</i>	<i>Marciume apicale (1/5)</i>	<i>Scottature (1/5)</i>	<i>Spaccature (1/5)</i>	<i>Sovramatu razione (1/5)</i>
BURDALO	Nunems	3,94	1,72	1,17	0,67	2,17	3,50	4,00	4,33	0,00	0,67	0,00	1,33
ES 13216	Esasem	3,89	1,17	0,94	0,50	2,50	3,08	4,00	4,33	0,00	1,00	0,00	1,17
ES 14916	Esasem	3,89	1,11	0,78	0,61	2,44	3,00	3,75	4,33	0,00	0,50	0,00	1,50
H1766	Heinz - furia	3,89	0,94	0,78	0,56	2,50	3,67	3,92	4,00	0,25	0,67	0,00	2,00
H3402	Heinz - furia	3,56	1,78	1,11	0,94	2,22	3,83	3,83	4,33	0,00	0,83	0,00	1,33
HMX 5900	HM Clause	3,94	1,11	0,89	0,56	2,61	3,50	3,92	4,17	0,00	0,33	0,00	1,50
ISI 26618	ISI Sementi	3,78	1,00	0,61	0,50	2,44	3,33	4,17	4,33	0,00	0,58	0,00	1,17
LEONE ROSSO	Cora Seeds	3,94	1,00	0,67	0,61	2,50	3,00	3,92	4,33	0,00	0,58	0,00	1,50
NUN 287	Nunems	3,78	1,50	1,00	0,72	2,22	3,33	3,92	4,17	0,00	0,67	0,00	1,17
UG 16112 F1	United Genetic	3,56	1,39	1,06	0,50	2,33	3,83	4,00	4,00	0,00	0,92	0,00	1,17

Legenda dei punti

- 1) Vigoria e pezzatura: da 5 (molto elevata) a 1 (molto scarso); per la vigoria 5 valore eccessivo; 4 - 5 valore ottimale
- 2) Modalità distacco: 3= ottimale; 5= troppo agevole; 1= eccessiva resistenza al distacco; 2 e 4: valori intermedi
- 3) Malattie (Peronospora, Batteriosi, Alternaria): 1 (bassa presenza) a 5 (presenza elevata)
- 4) Copertura frutti: da 1 (poco coprente) a 5 (molto coprente)
- 5) Per tutti gli altri caratteri e punteggio: da 1= situazione ottimale a 5= situazione indesiderata

Risultati delle prove - rilievi pre raccolta

<i>Varietà</i>	<i>Ditta</i>	<i>Resa (q/ha)</i>	<i>Peso medio bacca (g)</i>	<i>% Maturo</i>	<i>% Verde</i>	<i>% Marcio</i>	<i>% difetti minori</i>	<i>Brix (°)</i>	<i>Acidità (pH)</i>	<i>Spess. pericarpo bacca (cm; sez lungitud.)</i>	<i>Area pericarpo bacca (cm; sez. lungitud.)</i>	<i>Spess. del pericarpo bacca (cm; sez trasvers.)</i>	<i>Area pericarpo bacca (cm; sez tarsvers.)</i>	<i>Brix/ha</i>	<i>Indice pagame nto</i>
BURDALO	Nunems	906,5	64,4	86%	3%	10%	2%	4,3	4,4	0,612	0,489	0,541	0,472	3907,9	82,5
ES13216	Esasem	960,7	75,2	93%	3%	3%	1%	3,9	4,4	0,662	0,486	0,593	0,489	3725,4	82,5
ES14916	Esasem	976,7	77,6	84%	4%	8%	4%	4,0	4,4	0,611	0,493	0,585	0,482	3863,3	82,5
H1766	Heinz - furia	935,6	77,6	81%	2%	3%	14%	4,3	4,5	0,651	0,480	0,621	0,447	4033,7	82,5
H3402 (TEST)	Heinz - furia	798,2	57,1	83%	5%	6%	6%	4,2	4,4	0,645	0,489	0,567	0,496	3370,3	82,5
HMX5900	HM Clause	775,0	66,9	84%	5%	8%	2%	5,1	4,4	0,644	0,479	0,604	0,465	3935,5	100,0
ISI26618	ISI Sementi	776,1	57,5	87%	8%	4%	0%	4,1	4,4	0,665	0,462	0,561	0,457	3199,2	82,5
LEONEROSSO	Cora Seeds	823,4	69,9	88%	5%	6%	0%	4,0	4,4	0,650	0,469	0,587	0,457	3284,3	82,5
NUN287	Nunems	835,3	72,3	88%	1%	11%	1%	4,0	4,5	0,713	0,434	0,680	0,420	3369,2	82,5
UG16112F1	United Genetic	735,1	75,3	77%	11%	2%	10%	4,7	4,4	0,692	0,451	0,631	0,439	3463,3	87,5