

**PROVA NAZIONALE FRUMENTO DURO campagna cerealicola 2015/2016**
**Località: JESI (AN)**

Varietà	Caratteristiche agrobiologiche rilevate in campo							Analisi su granella							Analisi su semola				
						Media di 3 repliche		Metodo interno GAC	Metodo interno Infratec 1275	Metodo interno per conteggio					Glutomatic 2200, Gluten-Index, Piastra	Metodo interno Infratec 1275	Minolta	UNI EN ISO 2171:2010	
	Fittezza (0-9)	Spigatura gg da 1/4 (n°)	Oidio (%)	Septoria (0-9)	Altezza pianta (cm)	Produzione granella al 13% di umidità (t/ha)	Indice Produttivo	Peso Ettolitrico (kg/hL)	Contenuto Proteico(%s.s.)	Semi striminziati (%)	Semi bianconati (%)	Semi volpati (%)	Semi fusariati (%)	Peso 1000 semi (g)	Indice di glutine	Glutine secco (%s.s.)	Contenuto proteico (%s.s.)	Indice di giallo "b"	Ceneri (%s.s.)
ACHILLE	8	17	0	5	89	6,70	93	84,9	12,2	4	60	1	0	52,8	90	8,5	10,1	17,2	0,88
ADONE	8	27	0	8	108	6,38	88	83,8	12,4	2	13	1	0	51,2	80	9,6	11,8	19,1	1,15
ANTALIS	8	15	0	6	90	7,53	104	83,4	11,6	1	47	6	1	54,8	93	7,5	9,7	17,6	0,97
CLAUDIO	8	16	0	6	95	7,75	107	83,7	11,7	6	85	2	0	51,5	92	7,4	9,2	15,5	0,85
CORE	8	15	8	7	93	6,76	93	80,9	13,2	10	8	4	0	48,8	75	9,4	11,3	18,3	1,05
DAURUR	8	28	0	3	95	7,99	111	83,6	10,9	1	59	2	0	53,8	95	7,4	9,1	19,8	0,96
DIAMANTE	8	28	7	7	83	6,27	87	78,3	11,4	5	54	1	0	48,7	88	7,4	9,0	15,8	1,00
DUILIO	7	14	3	7	84	6,63	92	83,2	12,3	2	13	2	0	51,7	78	9,1	10,7	17,3	1,07
DYLAN	8	27	5	4	93	7,74	107	84,8	11,2	2	27	1	0	54,5	86	8,6	9,7	21,7	0,96
ETTORE	8	17	0	5	89	7,62	105	84,6	12,6	4	60	2	0	51,7	88	9,0	11,1	16,8	1,01
FABULIS	8	29	0	6	92	7,32	101	82,5	11,0	2	64	1	0	56,5	42	7,7	9,0	23,9	1,01
FURIO CAMILLO	8	15	0	6	90	7,22	100	84,7	12,4	3	37	7	0	52,7	92	8,5	11,0	17,5	0,94
IRIDE	8	15	0	6	82	7,43	103	83,5	12,1	3	24	2	0	47,7	89	8,3	10,0	18,4	0,98
KANAKIS	8	16	6	6	95	7,09	98	84,8	11,7	3	48	2	0	48,3	96	7,8	10,1	16,8	1,03
MARAKAS	8	17	0	4	95	7,45	103	84,8	12,0	5	27	3	0	47,7	93	8,2	10,1	20,0	1,02
MARCO AURELIO	8	23	0	5	92	7,60	105	83,0	11,3	2	26	2	0	54,3	99	8,3	10,5	22,2	1,05
MARIO	7	28	0	5	93	8,36	116	80,4	11,0	2	83	2	0	55,0	81	7,5	8,4	21,5	0,93
MONASTIR	8	16	6	6	92	8,17	113	79,5	11,6	5	78	6	0	53,7	89	7,6	9,6	16,0	1,00
OBELIX	8	27	4	6	102	7,40	102	83,8	11,4	2	41	4	0	53,7	93	8,5	10,0	22,8	0,95
ODISSEO	8	25	0	5	94	7,35	102	83,7	11,4	4	26	1	0	51,0	68	7,9	9,9	21,5	0,99
OPERA	8	17	5	6	87	5,98	83	84,1	13,0	6	7	2	0	47,7	89	9,2	11,8	16,1	1,44
PI GRECO	8	18	6	6	92	6,94	96	79,9	11,9	6	7	3	0	47,3	97	8,6	10,9	21,2	1,16
RAMIREZ	7	20	6	4	96	7,10	98	83,7	11,1	3	54	8	0	44,0	96	7,3	9,4	15,7	0,99
SARAGOLLA	8	15	8	7	81	7,21	100	81,4	11,8	5	59	3	0	47,5	98	7,6	9,7	19,0	1,09
SIMETO	8	17	8	7	80	6,00	83	78,6	12,4	8	33	4	1	56,5	93	8,0	10,3	17,3	1,04
SVEVO	8	14	2	7	93	6,91	96	84,3	13,1	1	10	2	0	51,7	89	10,3	12,3	22,1	1,20
SY CYSCO	8	29	0	7	96	7,12	98	84,2	11,3	2	36	2	0	44,5	98	8,3	10,2	22,5	1,05
TIREX	8	16	0	6	88	7,83	108	85,1	12,4	3	16	1	0	48,3	92	9,4	11,6	23,2	1,05
TITO FLAVIO	7	27	0	3	101	7,86	109	81,1	10,7	4	70	1	0	55,2	88	7,1	8,6	21,1	0,98
VESPUCCI	8	26	0	3	94	7,18	99	84,4	11,4	3	59	1	0	54,5	84	8,4	9,6	21,1	1,02
<b>Media</b>	<b>7,8</b>	<b>20,5</b>	<b>2,5</b>	<b>5,7</b>	<b>91,9</b>	<b>7,23</b>	<b>100</b>	<b>83,0</b>	<b>11,8</b>	<b>3,6</b>	<b>41,0</b>	<b>2,55</b>	<b>0,1</b>	<b>51,2</b>	<b>87,7</b>	<b>8,3</b>	<b>10,2</b>	<b>19,3</b>	<b>1,03</b>

Note:

Semola ottenuta con molino CD2 e semolatrice da laboratorio (CHOPIN)

Varietà	Caratteristiche agrobiologiche rilevate in campo								Media di 3 repliche		Analisi su granella						Analisi su semola				
	Fittezza (0-9)	Spigatura gg da 1/4 (n°)	Allettamento a Spigatura (0-9)	Allettamento a Raccolta (0-9)	Ruggine Bruna (0-9)	Septoria (0-9)	Altezza pianta (cm)	Produzione granella al 13% di umidità (t/ha)	Indice Produttivo	Metodo interno GAC	Metodo interno Infratec 1275	Metodo interno per conteggio				Glutomatic 2200, Gluten-Index, Piastra	Metodo interno Infratec 1275	Minolta	UNI EN ISO 2171:2010		
										Peso Etoiltrico (kg/hL)	Contenuto Proteico(%s.s.)	Semi striminziti (%)	Semi bianconati (%)	Semi volpati (%)	Semi fusariati (%)	Peso 1000 semi (g)	Indice di glutine	Glutine secco (%s.s.)	Contenuto proteico (%s.s.)	Indice di giallo "b"	Ceneri (%s.s.)
ACHILLE	9	20	0	0	0	8	93	7,22	109	83,6	12,6	8	64	5	0	48,2	93	8,9	11,7	16,9	0,97
ADONE	8	31	3	9	0	8	101	5,02	75	78,4	15,2	19	2	3	0	37,8	99	10,7	14,6	19,5	1,32
ANTALIS	9	16	8	7	0	8	87	6,89	104	80,1	13,2	14	4	3	0	47,0	98	7,6	12,6	19,8	1,36
CLAUDIO	9	18	3	0	0	8	95	7,27	109	82,3	12,7	7	56	5	0	47,5	94	8,3	11,5	16,3	1,09
CORE	8	16	0	7	9	9	90	5,38	81	76,9	12,7	12	74	7	0	43,0	78	8,7	12,0	18,3	1,17
DAURUR	9	32	0	1	0	4	91	7,28	109	82,5	11,6	7	24	8	0	44,0	97	7,9	10,9	23,9	1,12
DIAMANTE	9	33	0	3	9	8	87	5,20	78	72,4	12,3	25	18	3	0	36,3	93	9,3	12,0	19,9	1,21
DUILIO	8	17	3	7	9	8	87	5,59	84	76,7	12,9	26	4	4	0	38,3	84	8,9	12,1	18,4	1,18
DYLAN	8	30	0	0	8	4	96	7,98	120	82,4	11,9	5	32	6	0	46,3	81	8,6	10,8	23,0	1,07
ETTORE	9	21	0	0	0	5	91	7,13	107	83,8	12,6	4	66	6	0	48,8	91	9,0	11,6	18,1	1,01
FABULIS	8	33	0	0	9	6	91	7,30	110	83,0	11,7	4	32	5	0	51,0	52	8,9	10,7	24,7	1,09
FURIO CAMILLO	9	17	0	5	0	6	92	6,67	100	83,8	12,8	6	17	13	0	47,3	98	9,2	11,8	19,3	1,01
IRIDE	9	17	0	0	0	6	86	7,15	108	81,1	12,3	14	13	6	0	42,0	87	8,7	11,4	18,5	1,16
KANAKIS	8	18	6	8	0	7	92	6,89	104	82,0	12,6	8	10	7	0	44,0	90	8,6	11,7	18,1	1,18
MARAKAS	8	20	0	7	0	5	94	7,14	107	81,7	12,2	9	19	5	0	42,7	98	8,3	11,5	20,9	1,21
MARCO AURELIO	9	28	0	0	8	7	95	8,17	123	81,6	12,2	9	16	11	0	47,8	98	8,2	11,4	22,3	1,15
MARIO	8	32	0	5	0	7	93	6,97	105	79,0	11,5	6	75	4	0	45,7	92	7,9	10,5	22,8	1,10
MONASTIR	9	18	2	6	0	6	90	6,83	103	77,0	12,6	14	18	17	0	47,3	92	7,8	11,1	16,8	1,07
OBELIX	8	31	0	0	8	6	102	7,51	113	82,6	12,4	7	25	13	0	46,5	93	7,9	11,6	19,1	1,13
ODISSEO	8	29	5	9	9	6	89	6,39	96	78,4	12,9	23	8	2	0	38,2	71	8,9	12,0	23,4	1,21
OPERA	9	19	0	6	9	7	86	5,78	87	80,7	13,6	14	1	4	0	40,2	94	9,0	13,0	18,5	1,24
PI GRECO	8	22	0	0	0	9	88	6,80	102	78,9	12,9	12	8	5	0	46,2	98	8,6	12,0	22,6	1,23
RAMIREZ	9	23	8	9	0	5	95	6,04	91	78,3	12,8	25	9	3	0	34,5	96	8,0	12,1	16,9	1,15
SARAGOLIA	8	20	0	8	0	9	84	6,14	92	77,5	12,3	18	35	5	0	39,8	99	7,3	11,5	20,9	1,20
SIMETO	8	18	3	2	0	8	85	6,18	93	74,7	13,3	28	21	15	0	44,8	96	8,8	12,4	17,5	1,16
SVEVO	8	14	9	9	0	9	95	5,88	88	77,6	13,9	26	2	2	0	37,8	82	10,2	13,8	23,1	1,33
SY CYSCO	9	31	0	0	9	8	94	5,55	83	80,8	12,5	13	8	3	0	34,7	96	9,0	11,7	24,8	1,17
TIREX	9	17	3	7	8	6	86	6,12	92	78,2	12,8	20	7	4	0	38,0	94	9,2	12,3	23,4	1,19
TITO FLAVIO	8	29	0	0	8	5	99	7,90	119	80,1	11,3	10	64	4	0	50,5	97	7,8	10,6	21,7	1,10
VESPUCCI	9	30	0	0	9	6	96	7,22	109	82,2	11,7	6	47	6	0	44,3	95	8,4	11,0	22,9	1,06
<b>Media</b>	<b>8,5</b>	<b>23,3</b>	<b>1,7</b>	<b>3,9</b>	<b>3,7</b>	<b>6,8</b>	<b>91,7</b>	<b>6,65</b>	<b>100</b>	<b>80,0</b>	<b>12,6</b>	<b>13,3</b>	<b>26,0</b>	<b>6,1</b>	<b>0,0</b>	<b>43,4</b>	<b>90,9</b>	<b>8,6</b>	<b>11,8</b>	<b>20,4</b>	<b>1,15</b>

Note:

Semola ottenuta con molino CD2 e semolatrice da laboratorio (CHOPIN)

PROVA NAZIONALE FRUMENTO DURO campagna cerealicola 2015/2016

Località: TOLENTINO (MC)

Varietà	Caratteristiche agrobiologiche rilevate in campo							Media di 3 repliche		Metodo interno		
	Fittezza (0-9)	Spigatura gg da 1/4 (n°)	Allettamento a Raccolta (0-9)	Ruggine Bruna (0-9)	Oidio (%)	Septoria (0-9)	Alteza pianta (cm)	Produzione granella al 13% di umidità (t/ha)	Indice Produttivo	Peso 1000 semi (g)	Peso Ettolitrico (kg/hL)	Contenuto Proteico(%s.s.)
ACHILLE	8	27	2	1	6	7	93	5,61	107	46,6	81,1	13,8
ADONE	8	35	8	0	5	5	101	4,45	85	33,3	75,8	14,7
ANTALIS	9	23	6	1	6	6	93	6,07	116	41,5	78,0	12,8
CLAUDIO	9	24	2	2	4	6	97	5,88	112	46,6	81,1	13,7
CORE	7	23	8	6	7	7	96	4,84	92	40,2	73,6	13,1
DAURUR	9	36	4	0	4	4	97	6,03	115	35,4	78,1	12,5
DIAMANTE	9	34	1	2	7	7	91	3,80	72	33,1	66,8	13,8
DUILIO	8	21	4	5	8	7	92	5,27	100	40,3	75,8	12,9
DYLAN	8	34	5	3	6	5	96	5,04	96	40,5	76,6	13,1
ETTORE	8	25	1	4	5	6	93	5,42	103	46,5	80,6	13,9
FABULIS	8	36	2	6	5	5	99	5,45	104	39,3	76,7	12,9
FURIO CAMILLO	8	24	6	2	4	7	92	5,50	105	39,5	77,9	13,7
IRIDE	8	24	5	2	5	7	85	5,27	100	36,6	74,9	12,9
KANAKIS	8	25	6	0	6	6	96	5,41	103	41,4	79,8	12,7
MARAKAS	8	26	6	4	5	6	95	5,89	112	36,4	78,6	13,6
MARCO AURELIO	8	31	6	3	6	5	98	5,37	102	40,8	73,0	13,6
MARIO	8	33	6	2	4	4	96	6,03	115	40,5	75,2	12,6
MONASTIR	8	23	6	0	7	7	95	4,97	95	39,6	72,1	13,4
OBELIX	8	35	2	3	4	4	100	5,58	106	40,7	79,2	12,9
ODISSEO	8	30	6	5	5	6	97	5,31	101	40,3	77,4	12,6
OPERA	8	23	1	5	7	7	90	4,78	91	38,6	77,7	13,9
PI GRECO	8	28	1	0	8	6	93	4,50	86	39,5	72,3	14,0
RAMIREZ	8	26	6	0	7	5	98	5,54	106	36,0	78,3	12,7
SARAGOLIA	8	24	1	0	6	7	88	5,50	105	41,2	76,2	13,3
SIMETO	9	25	5	6	6	7	86	4,53	86	46,3	71,2	14,0
SVEVO	8	23	8	7	7	6	94	5,07	97	37,7	75,3	14,0
SY CYSCO	8	36	4	4	4	4	98	5,01	95	28,5	74,2	13,6
TIREX	8	24	8	6	7	7	92	4,81	92	35,0	75,3	12,9
TITO FLAVIO	8	33	2	3	5	5	101	5,21	99	40,5	75,0	12,3
VESPUCCI	8	34	5	6	6	5	99	5,34	102	38,7	77,2	12,6
<b>Media</b>	<b>8,1</b>	<b>28,2</b>	<b>4,5</b>	<b>2,9</b>	<b>5,6</b>	<b>5,8</b>	<b>94,6</b>	<b>5,25</b>	<b>100</b>	<b>39,4</b>	<b>76,2</b>	<b>13,3</b>