

Risultati produttivi e agrobiologici delle varietà utilizzate nelle PROVE NAZIONALI DI ORZO DA GRANELLA, ubicate nelle località di Jesi (AN) e Tolentino (MC), nell'annata agraria 2007/08.

Media indice produttivo	Varietà	Indice Produttivo		Peso 1000 semi (g)		Peso ettolitrico (kg/hl)		Altezza Pianta (cm)		Data di spigatura (gg. dall'1/4)		Allettamento a Maturazione (0-9)	
		Jesi (AN)	Tolentino (MC)	Jesi (AN)	Tolentino (MC)	Jesi (AN)	Tolentino (MC)	Jesi (AN)	Tolentino (MC)	Jesi (AN)	Tolentino (MC)	Jesi (AN)	Tolentino (MC)
111	MERCUR	111	110	----	51,6	60,8	67,8	131	106	27	27	8	2
110	LUTECE	114	107	----	43,6	62,8	67,4	125	103	24	21	7	1
108	CAMPAGNE	98	117	----	50,0	63,1	68,3	122	105	29	27	7	4
104	VEGA	104	105	----	38,6	60,6	67,1	102	88	20	21	5	1
104	CAMEL	101	107	----	41,1	62,1	69,3	113	97	29	29	7	5
104	MATTINA	105	103	----	40,3	63,6	70,7	122	101	29	28	1	0
103	COMETA	100	106	----	50,6	64,0	71,2	99	93	24	24	1	0
103	EXPLORA	106	99	----	39,7	62,6	66,7	103	96	25	22	2	0
102	SFERA	106	98	----	45,2	67,2	72,9	98	89	26	27	0	1
102	MARJORIE	102	102	----	55,0	63,8	70,3	121	102	26	27	9	2
102	RODORZ	99	104	----	56,2	65,1	71,3	113	101	29	27	6	0
102	BARAKA	102	101	----	50,3	63,7	71,4	103	91	25	25	5	1
100	MARADO	99	101	----	43,4	61,5	68,1	123	104	28	28	5	2
100	AMILLIS	98	101	----	48,8	65,6	71,9	102	91	22	23	0	0
100	SONORA	104	96	----	36,4	61,4	67,6	116	95	25	25	2	0
100	ALISEO	103	96	----	43,2	63,0	70,5	112	97	26	24	6	1
100	ALDEBARAN	101	98	----	38,3	61,0	63,7	110	97	28	28	4	3
100	ALCE	99	100	----	43,5	65,2	71,2	102	92	23	23	1	0
99	DIAGONAL	93	105	----	44,6	60,2	67,0	120	102	28	29	5	1
99	OLERON	99	99	----	43,2	57,6	63,7	103	88	27	27	6	0
99	KALEIDOS	98	99	----	50,1	60,9	67,8	101	92	27	28	7	2
99	MESETA	98	99	----	45,0	67,2	73,1	92	90	27	26	3	2
98	MANAVA	100	97	----	49,3	64,2	71,6	101	95	28	29	7	3
98	NURE	96	99	----	48,1	65,3	70,8	101	95	23	21	3	0
97	AMOROSA	92	102	----	46,7	63,5	69,2	129	112	30	29	6	1
97	KETOS	97	96	----	43,4	64,2	69,2	109	94	27	26	0	2
96	ARCHIPEL	96	97	----	47,2	66,9	72,3	93	84	27	27	1	1
96	MERVEIL	97	95	----	51,7	64,9	69,7	106	94	30	29	6	0
96	SIXTINE	102	91	----	41,9	63,3	68,7	120	108	27	27	7	4
96	JOUVACE	96	95	----	42,7	59,6	66,8	120	98	27	28	6	4
94	PONENTE	93	95	----	44,6	61,9	68,2	115	100	30	29	6	0
94	PANTHESIS	94	95	----	51,0	64,4	70,7	100	94	28	29	6	0
89	EMILIA	95	83	----	46,7	64,3	62,5	99	93	31	31	4	4
	Media	100	100		45,8	63,2	69,0	109,8	96,5	26,8	26,4	4,5	1,4
		(100 = 8,56 ton)	(100 = 7,21 ton)										

*Responsabile Prove sperimentali : Agr. Giuliano Mazzieri
 Responsabile Laboratorio analisi grani e farine: Dr.ssa Catia Governatori*



ORZO DA GRANELLA

Caratteristiche medie delle varietà utilizzate nelle prove nazionali di orzo da granella a semina autunnale, ubicate nelle località di Jesi (AN) e Tolentino (MC), nell'annata agraria 2008/2009

Varieta'	Tipo di Spiga	Produzione granella al 13% d'umidità (t/ha)	Indice Produttivo Medio	N° Indici >= 100	Peso ettolitrico (kg/hl)	Peso 1000 semi (g)	Data spigatura gg. dall'1/4 (N°)	Altezza Pianta (cm)	Oidio (0-9)	Allettamento a maturaz. (0-9)
EXPLORA	P	8,09	111	2	63,6	37,9	27	94	0	6
CAMPAGNE	P	8,02	110	2	64,7	45,7	33	104	0	6
SIXTINE	P	7,89	109	2	65,6	41,1	30	105	0	3
LUTECE	P	7,88	109	2	65,3	40,3	27	104	0	5
ARECIBO	D	7,87	109	2	69,0	52,1	35	99	0	0
OLERON	P	7,80	107	2	61,0	38,8	29	91	0	6
MATTINA	P	7,77	107	2	66,4	35,8	32	101	2	0
SONORA	P	7,69	106	2	64,7	36,9	29	97	3	1
LAVERDA	P	7,58	104	2	63,3	46,5	33	98	0	1
ALISEO	P	7,43	103	2	65,7	42,7	27	95	1	2
KETOS	P	7,47	103	1	67,2	43,4	32	96	2	1
CALANQUE	D	7,39	102	2	67,6	54,9	32	94	1	0
SFERA	D	7,38	102	2	67,7	45,1	29	88	1	0
MARADO	P	7,28	100	1	64,2	41,2	33	102	2	3
SHANGRILA	D	7,25	100	1	65,4	43,6	31	100	2	2
MARJORIE	D	7,20	100	1	68,7	56,2	29	101	1	3
NURE	D	7,24	99	1	66,9	48,0	27	92	0	0
ALCE	D	7,20	99	1	67,6	43,3	29	94	2	0
ALDEBARAN	P	7,10	98	1	61,0	37,0	31	98	1	1
JOUVANCE	P	7,09	98	1	64,9	41,1	33	100	1	3
COMETA	D	7,11	98	0	64,3	48,5	28	90	0	0
AMOROSA	P	7,07	97	0	66,3	42,1	33	109	0	4
ARCHIPEL	D	6,99	97	1	68,7	44,5	29	91	0	0
CROISIERE	P	6,97	96	0	64,4	42,4	33	96	2	1
AMILLIS	D	6,97	96	1	65,6	45,2	29	90	1	0
MERCUR	P	6,93	96	0	62,7	51,9	32	105	1	4
ESTIVAL	P	6,84	95	1	63,7	39,1	30	96	2	6
VEGA	P	6,88	95	0	65,7	38,5	30	92	0	2
EMILIA	P	6,84	94	0	66,1	43,6	37	95	2	7
MANAVA	D	6,84	94	0	66,3	47,5	31	92	0	0
BARAKA	D	6,43	89	0	67,9	49,3	28	90	0	0
MERVEIL	P	6,36	88	0	65,9	55,0	36	96	3	3
RODORZ	D	6,35	88	0	64,9	54,9	33	97	0	0
Media		7.25			65.5	44.7	31	97	1	2

Risultati produttivi, agrobiologici e merceologici delle varietà utilizzate nelle PROVE DI ORZO DA GRANELLA, nelle località di Jesi (AN) e Tolentino (MC), nell'annata agraria 2009/2010

Indice produttivo (media generale)	Varietà	Indice Produttivo		Peso ettolitrico (kg/hl)	Peso 1000 semi (g)	Altezza pianta (cm)	Spigatura (gg dall'1/4)	Fittezza (0-9)	Ruggine (0-9) (**)	Oidio (0-9)	Allettamento a maturazione (0-9)	Rhinchosporium secalis (0-9) (*)	Dresclera teres (0-9) (**)
		Jesi (AN)	Tolentino (MC)										
108	CALANQUE	105	111	69,4	57,2	91	31	9	0	1	0	5	2
106	ESTIVAL	106	106	63,3	40,5	89	30	9	1	4	5	4	3
105	SHANGRILA	107	102	63,3	42,9	93	31	9	0	2	5	6	5
104	SONORA	101	107	65,4	40,0	86	28	9	2	1	5	6	5
104	LUTECE	103	105	61,5	41,0	98	28	9	1	0	8	7	4
103	ATOMO	96	111	67,2	54,3	90	29	9	1	2	2	4	2
103	ALIMINI	103	103	61,8	46,5	90	30	8	2	1	3	7	3
103	LAVERDA	103	103	63,9	49,0	91	32	9	0	0	4	1	2
103	CAMPAGNE	105	101	62,3	43,0	94	31	9	1	0	6	4	3
103	ALISEO	104	101	64,2	41,8	88	27	9	1	1	5	7	4
102	SIXTINE	105	98	60,8	40,2	94	30	9	0	1	8	7	3
102	MARJORIE	98	106	67,1	56,5	96	29	9	1	1	6	4	3
101	ARECIBO	103	98	66,9	52,1	90	33	9	1	2	4	0	3
100	FLANELLE	102	99	67,4	48,0	80	32	9	1	1	5	6	4
99	MARADO	96	102	63,3	45,1	94	32	9	1	2	4	7	5
98	EXPLORA	97	100	62,4	36,0	87	28	9	1	1	6	7	3
97	COMETA	98	96	65,1	52,3	83	28	9	2	1	2	7	2
97	SFERA	94	100	68,5	47,1	77	29	9	1	1	2	7	2
97	DINGO	94	100	65,6	44,6	85	31	9	0	3	2	7	5
96	MATTINA	92	101	65,8	38,8	91	30	9	2	4	4	0	3
96	KETOS	94	98	65,9	46,7	92	31	8	0	2	2	7	4
94	AMILLIS	86	103	66,5	47,7	75	26	9	1	4	2	8	6
94	ALDEBARAN	107	81	58,8	37,1	91	30	9	1	0	7	3	3
93	RAMATA	102	83	65,0	45,8	92	34	8	1	1	5	4	2
91	ALCE	98	84	64,5	39,5	85	27	9	1	1	7	3	3
	MEDIA	100	100	64,6	45,3	89	30	9	1	1	4	5	3
		(100=8,04 ton)	(100=7,25 ton)										

Note:

(*): dati provenienti dalla prova sita nella località di Jesi (AN)

(**): dati provenienti dalla prova sita nella località di Tolentino (MC)

Responsabile Prove sperimentali : Agr. Giuliano Mazzieri

Responsabile Laboratorio analisi grani e farine: Dr.ssa Catia Governatori

MARCHE - ORZO - RISULTATI OTTENUTI NELLE PROVE NAZIONALI CEREALI, UBICATE NELLE LOCALITA' DI JESI (AN) E TOLENTINO (MC), NELL'ANNATA AGRARIA 2010/11.

Varieta'	INDICE DI RESA			PESO ETTOLITRICO (Kg/hL)			PESO 1000 SEMI g			DATA SPIGAT. (gg dall'1/4)			ALLETTAMENTO A RACCOLTA (0-9)		
	JESI	TOLENTINO	Media	JESI	TOLENTINO	Media	JESI	TOLENTINO	Media	JESI	TOLENTINO	Media	JESI	TOLENTINO	Media
ALIMINI	112	107	110	65	68	67	54	51	52	29	32	30	0	0	0
EXPLORA	111	107	109	66	67	67	47	46	47	25	27	26	0	0	0
MARTINO	106	106	106	66	70	68	47	44	45	32	33	32	0	0	0
MATTINA	105	105	105	68	69	69	44	41	42	31	36	33	0	0	0
ARKANSAS	105	103	104	66	68	67	52	48	50	30	33	31	2	0	2
DINGO	104	104	104	64	70	67	50	48	49	32	35	34	0	0	0
SIXTINE	104	103	104	66	71	68	48	48	48	30	31	30	1	0	1
ALDEBARAN	105	101	103	64	66	65	45	43	44	30	33	31	0	0	0
GIGGA	104	103	103	67	72	70	52	49	50	30	34	32	0	0	0
ESTIVAL	98	108	103	66	69	67	47	48	47	29	31	30	4	0	4
KETOS	101	103	102	65	73	69	52	49	50	31	35	33	0	0	0
LUTECE	100	103	101	65	70	68	49	47	48	26	28	27	0	0	0
FLANELLE	100	101	100	70	73	71	57	55	56	33	35	34	0	0	0
CAMPAGNE	101	98	99	67	71	69	56	54	55	33	35	34	0	0	0
CLARICA	95	103	99	71	73	72	53	51	52	30	33	32	0	0	0
SHANGRILA	99	99	99	64	69	66	50	50	50	31	34	33	0	0	0
ALCE	97	100	98	70	74	72	52	49	51	29	31	30	0	0	0
COMETA	95	101	98	65	71	68	57	53	55	28	31	30	0	0	0
SFERA	100	96	98	68	72	70	54	51	53	29	33	31	0	0	0
PANAKA	98	97	98	66	70	68	58	56	57	25	27	26	0	0	0
AMILLIS	100	94	97	66	70	68	54	53	53	26	30	28	0	0	0
ALISEO	91	102	97	68	71	70	52	50	51	29	31	30	0	0	0
ATOMO	98	93	95	67	72	69	61	59	60	30	31	30	0	0	0
CALANQUE	93	97	95	68	71	70	60	59	60	30	32	31	0	0	0
SIRIO	98	91	95	67	74	71	58	52	55	25	28	27	0	0	0
MARADO	98	90	94	64	70	67	50	48	49	34	36	35	0	0	0
MARJORIE	93	90	92	68	71	70	64	62	63	30	31	30	0	0	0
AQUIRONE	90	93	92	69	72	71	58	57	58	27	28	28	0	0	0
Media	100=8,2 t/ha	100=6,8 t/ha	100=7,5 t/ha	66,7	70,6	68,6	52,8	50,8	51,8	29,4	31,9	30,6	0,2	0,0	0,2



ORZO AUTUNNALE

INDICI
PRODUTTIVI E
MORFOLOGICI,
DELLE VARIETA'
UTILIZZATE NELLE
PROVE NAZIONALI
CEREALI, NELLE
LOCALITA' DI
JESI (AN)
E
TOLENTINO (MC),

NELL' ANNATA
AGRARIA 2011/12.

Nome varietà'	PRODUZIONE (t/ha)			CARATTERI MORFOLOGICI			
	Jesi (AN)	Tolentino (MC)	INDICI PRODUTTIVO MEDIO	PESO 1.000 SEMI (g)	PESO ETTOLITRICO (Kg/hl)	DATA DI SPIGATURA (gg da 1/4) N°	ALTEZZA PIANTA (cm)
SHANGRILA	109	108	109	48,1	68,7	27	90
AQUIRONE	106	104	105	53,5	72,4	23	80
FLANELLE	107	103	105	52,7	70,8	29	78
ALIMINI	106	101	103	49,3	66,2	25	91
COMETA	107	100	103	50,7	68,8	26	83
SFERA	104	100	102	46,1	69,9	27	76
LUTECE	96	106	101	44,8	67,4	23	98
MARTINO	95	106	101	41,9	68,3	26	86
ESTIVAL	104	98	101	42,9	68,5	27	84
CLARICA	100	101	101	46,1	71,0	29	83
MATTINA	99	101	100	39,1	69,2	28	91
DINGO	96	102	99	47,2	69,3	28	90
GIGGA	100	99	99	49,9	69,8	28	99
PANAKA	104	95	100	50,0	71,0	21	78
SIRIO	101	97	99	52,5	68,8	23	78
ATOMO	99	99	99	56,7	69,3	26	87
MARADO	93	104	98	43,1	66,8	29	94
ARKANSAS	100	95	98	45,7	67,2	29	99
CALANQUE	93	101	97	55,8	70,4	27	88
KETOS	97	97	97	47,8	69,2	28	91
CAMPAGNE	94	97	96	48,1	67,7	28	92
AMILLIS	99	91	95	48,5	68,8	24	78
MARJORIE	89	97	93	57,7	70,9	26	92
MEDIA	7,16	8,34	7,75	48,6	69,2	26,2	87,0