

Rete nazionale Frumento DURO in Convenzionale campagna cerealicola 2023/2024 - coordinamento CREA

Località campo sperimentale: JESI (AN)

Varietà	Produzione granella al 13% d'umidità (t/ha)	Indice produttivo	Contenuto Proteico granella (%s.s.)	Peso ettolitrico (kg/hl)	Peso 1.000 semi (g)	Semi Striminziti (%)	Semi Bianconati (%)	Semi Volpati (%)	umidità granella (%)	Fittezza (0-9)	Spigatura (gg. dall'1/4) n°	Danni da Freddo (0-9)	Oidio (0-9)	Septoria (0-9)	Ruggine Bruna (0-9)	Ruggine Nera (0-9)	Altezza pianta (cm)	Allettamento a Maturazione (0-9)
VERACE	8,1	119	12,9	86,0	55,0	1,3	9,0	0,0	11,5	9,0	10	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	94,9	0,0
IRIDE	8,0	118	11,6	86,7	49,3	0,3	11,7	3,3	11,6	9,0	11	0,0	1,0	0,0	0,3	0,0	86,6	0,3
LG FRUCTIS	7,8	114	11,3	86,8	54,0	1,7	36,7	0,3	11,3	9,0	10	0,0	1,0	0,0	0,7	0,0	87,6	0,0
ZANTE	7,6	112	12,6	82,9	52,0	5,7	29,0	4,3	11,5	9,0	14	0,0	1,0	0,0	0,3	0,3	90,6	0,0
CATONE	7,4	109	13,0	84,3	63,3	0,7	14,7	2,7	11,4	9,0	19	0,0	0,3	0,0	1,3	0,3	99,7	1,3
SY LEONARDO	7,3	108	12,1	84,5	54,3	2,7	19,0	2,0	11,6	9,0	12	0,0	3,0	0,0	0,7	0,0	85,2	0,0
GREGORIO	7,3	107	12,8	84,3	54,0	5,7	7,7	3,7	11,6	9,0	12	0,0	1,3	0,0	1,3	0,3	90,8	0,0
ANTALIS	7,3	107	12,7	87,5	56,0	1,3	18,3	0,7	11,7	9,0	11	0,0	4,0	0,0	1,3	0,7	95,1	0,3
FEDELE	7,3	107	12,0	86,8	46,0	1,7	17,7	2,7	11,5	9,0	12	0,0	3,7	0,0	1,0	0,7	92,7	6,3
FELSINA	7,1	105	12,8	85,5	46,3	1,0	14,3	0,7	11,4	9,0	13	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	93,6	0,0
SY INDREN	7,1	105	12,6	86,1	57,7	2,0	11,0	2,3	11,2	9,0	11	0,0	2,7	0,0	0,3	0,0	94,4	0,0
ANVERGUR	7,0	103	12,3	82,9	45,7	2,3	19,0	0,3	11,6	9,0	24	0,0	0,3	0,0	0,7	0,0	97,1	0,0
MAMELI	6,9	101	13,2	84,9	46,0	4,3	8,0	0,0	11,1	9,0	23	0,0	0,3	0,0	1,0	0,3	94,7	0,0
CASTELDOUX	6,9	101	11,4	83,0	45,7	5,3	18,7	0,0	11,5	9,0	25	0,0	1,7	0,0	2,3	0,3	94,6	0,0
FUEGO	6,9	101	12,3	85,2	45,3	4,7	15,0	2,3	11,2	9,0	15	0,0	1,3	0,0	2,3	0,0	96,8	3,3
SY NILO	6,8	100	12,0	82,6	48,0	7,3	38,3	0,3	11,7	9,0	12	0,0	3,0	0,0	1,3	0,3	91,3	0,0
PRESIDENT	6,8	100	12,5	85,6	55,0	6,3	20,3	2,0	11,6	9,0	9	0,0	1,7	0,0	2,0	0,7	91,1	0,0
TACITO	6,6	97	12,2	87,6	52,3	1,0	22,7	1,3	11,2	9,0	23	0,0	1,0	0,0	1,0	0,0	103,3	0,0
RGT ESTEDUR	6,6	97	12,2	85,5	48,7	0,7	26,0	2,0	11,7	9,0	14	0,0	3,7	0,0	1,3	0,3	95,1	0,0
RGT VOILUR	6,5	96	12,2	83,2	43,7	6,0	25,3	0,3	11,6	9,0	23	0,0	0,3	0,0	0,7	0,3	89,5	0,0
LOGAN	6,5	95	11,6	84,5	49,7	2,0	29,7	0,0	11,2	9,0	23	0,0	0,0	0,0	1,3	0,3	97,6	0,3
ALEANDROS	6,4	94	12,7	85,1	46,3	3,3	23,7	0,0	11,3	9,0	26	0,0	1,3	0,0	0,7	0,0	99,4	0,0
MARCO AURELIO	6,4	94	13,6	83,3	48,0	9,7	5,3	0,3	11,4	9,0	18	0,0	3,3	0,0	2,0	1,0	96,5	0,0
FEDERICO II	6,1	90	13,4	87,4	57,3	3,0	7,0	0,3	11,8	9,0	8	0,0	0,0	0,0	1,3	0,3	98,4	0,0
PLATONE	6,1	90	12,5	88,1	50,7	2,3	10,7	0,3	11,3	9,0	24	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	93,7	0,0
BERING	6,0	88	12,8	83,7	51,3	4,0	20,7	6,3	11,3	9,0	22	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	97,0	0,0
INTENSO	6,0	88	12,9	87,6	47,7	0,3	39,3	1,3	11,5	9,0	21	0,0	2,7	0,0	0,3	0,0	109,7	0,0
AMARCORD	5,9	87	12,4	87,0	49,7	4,0	32,0	0,7	11,5	9,0	26	0,0	3,7	0,0	1,3	0,7	102,6	0,0
LG INDIANAPOLIS	5,9	86	12,6	84,3	47,0	3,7	13,0	0,3	11,7	9,0	24	0,0	0,7	0,0	2,0	0,3	93,9	0,0
CLAUDIO	5,6	82	13,6	82,1	57,0	5,7	12,0	15,7	11,6	9,0	14	0,0	3,0	0,0	3,7	0,0	85,7	0,0
Media	6,8	100	12,5	85,2	50,8	3,3	19,2	1,9	11,5	9,0	17,0	0,0	1,6	0,0	1,1	0,3	94,6	0,4

Sistema della conoscenza e dell'innovazione: networking, progettazione UE, demo-farm e sperimentazione

Laboratorio analisi grani e farine

Località: **JESI (AN)**

campagna 2023/2024

Rete NAZIONALE FRUMENTO DURO - coordinamento CREA

prova in convenzionale

ANALISI SU SEMOLA

Metodo/Strumento:	Glutomatic 2200, Gluten-Index, Piastra		Infratec 1275	Minolta
Varietà	Indice di glutine	Glutine secco/s.s.	Contenuto proteico (%s.s.)	Indice di giallo "b"
ALEANDROS	96	7,68	12,3	23,89
AMARCORD	99	8,01	11,9	21,28
ANTALIS	80	8,22	11,4	18,94
ANVERGUR	76	8,99	11,4	25,57
BERING	78	8,40	12,0	22,96
CASTELDOUX	46	9,14	11,1	24,91
CATONE	94	9,48	12,4	26,52
CLAUDIO	94	6,43	12,5	17,97
FEDELE	94	7,34	11,5	22,47
FEDERICO II	93	9,48	12,5	17,92
FELSINA	88	8,84	12,2	22,97
FUEGO	69	9,00	12,0	22,40
GREGORIO	97	7,96	12,1	23,21
INTENSO	72	9,10	12,3	23,35
IRIDE	90	7,10	10,7	18,74
LG FRUCTIS	99	7,12	10,4	22,12
LG INDIANAPOLIS	77	7,74	12,1	22,95
LOGAN	77	8,76	11,2	20,83
MAMELI	88	9,60	13,1	26,94
MARCO AURELIO	93	9,46	13,4	23,26
PLATONE	84	9,37	11,9	23,31
PRESIDENT	80	7,26	11,2	19,55
RGT ESTEDUR	69	9,07	11,9	19,48
RGT VOILUR	50	9,02	11,8	22,24
SY INDREN	65	9,47	11,8	20,08
SY LEONARDO	97	8,28	11,2	19,26
SY NILO	96	7,02	11,2	18,23
TACITO	91	8,11	12,1	24,11
VERACE	91	9,68	12,2	23,34
ZANTE	90	8,55	12,1	19,59

Note:

semola ottenuta con molino Labormill 4RB da laboratorio (R. Bona)

SCHEDA AGRONOMICA PROVA NAZIONALE FRUMENTO DURO località: JESI (AN) - ANNATA AGRARIA 2023/24

Istituto e/o Ditta Privata Richiedente la Prova	Località	Tipo di Prova	Coltura Precedente	Semina	Rullatura	Emergenza Media	CONCIMAZIONI						Totale Azoto (u/Kg/ha)	TRATTAMENTI / OPERAZIONI		RACCOLTO data
							Pre-semina (u/Kg/ha)			Copertura N (u/Kg/ha)						
							N	P	K	Fase Accest. (N.A. 27%)	Fase Inizio Levata (Urea 46%)	Fase Botticella/inizio spigatura				
CREA - sez. Foggia	JESI	FRUMENTO DURO (in convenzionale)	Trifoglio Alessandrino (sovescio)	14/11/23	16/11/23	30/11/23	-	-	-	54	92	-	146	Atlantis activ (0,33 l/ha) + Biopower (1 l/ha)	Decis evo (0,5 l/ha)	24/06/2024
										7/2/24	18/3/24			21/3/24	16/4/24	