

Varietà frumento grano duro annata agraria **2023-24**

T. Tollerante M.S. Mediamente Sensibile S. Sensibile

Varietà	Prod t/ha	Indice di campo	Peso HL Kg/hl	Proteine % S.S	Glutine %	Altezza cm	Epoca Spigatura (gg dal 1 Aprile)	Tolleranza alle malattie
Antalis	2,0	200	82,00	16,50	12,70	62	13	T.
Brigante	1,8	180	80,00	17,00	13,20	64	5	M.S
Claudio	1,6	160	80,00	17,00	13,50	55	13	T.
A150/15	1,6	160	79,50	17,00	13,60	48	13	T.
Matusalem	1,5	150	78,00	17,00	13,10	60	5	T.
90GD17/12	1,4	140	77,70	17,50	14,00	52	5	T.
Don Matteo	1,4	140	78,50	16,70	12,80	62	14	T.
President	1,3	130	78,00	17,00	13,30	50	13	M.S
Spineto	1,3	130	79,50	16,80	13,10	55	11	T.
Ramesse	1,2	120	78,70	16,90	13,00	45	13	T.
Skerekhan	1,2	120	79,50	16,60	13,00	45	13	T.
Ovidio	1,2	120	78,50	16,70	13,00	48	11	T.
Felsina	1,2	120	78,00	17,00	13,20	50	5	M.S
Beltorax	1,1	110	77,50	17,00	13,50	48	13	T.
Panoramix	1,0	100	77,50	17,00	13,30	45	11	T.
Maestà	1,0	100	79,00	17,10	13,20	52	11	T.
Furio Camillo	1,0	100	77,50	17,10	13,50	48	13	T.
Leonardo	1,0	100	78,50	17,00	13,40	50	13	T.
SY Nilo	1,0	100	77,50	16,80	13,00	52	11	T.
Federico II	0,9	90	78,00	16,90	13,20	52	11	T.
Grifodur	0,9	90	79,00	16,60	12,90	48	11	T.
Fedele	0,8	80	75,00	17,30	13,30	49	12	M.S
Patriarca	0,8	80	83,00	12,80	9,00	51	15	T.
Voltadur	0,8	80	78,00	16,70	13,00	45	11	M.S
Opera	0,7	70	76,00	17,20	13,40	46	13	M.S
Arconte	0,7	70	76,00	16,70	13,60	45	13	T.
Aventadur	0,7	70	77,00	17,00	13,50	46	13	T.
Ciclope	0,7	70	76,50	16,80	13,10	45	11	T.
906GD17/48	0,7	70	81,20	15,00	11,00	45	13	T.
RGT19420	0,6	60	75,70	17,10	13,80	44	13	M.S
Catone	0,6	60	75,00	17,00	12,90	60	13	T.
Giulio	0,5	50	75,50	17,30	13,60	60	5	M.S
Farah	0,4	40	78,10	17,20	13,30	45	15	M.S
Tacito	0,4	40	78,50	14,20	10,20	45	15	M.S
MEDIA	1,0	100	78,17	16,69	12,97	51	12	

RISULTATI produttivi e qualitativi
CARATTERISTICHE morfo-fisiologiche