



MARCO

Costitutore **MOSCONI**
Responsabile selezione conservatrice **CGS srl**
Pedigree (Linea USA x Creso)x(Linea canadese x Creso)
Anno iscrizione **2000**


**CARATTERISTICHE
VARIETA'**

- Varietà con potenziale produttivo medio-alto
- Varietà alternativa
- Ciclo medio-tardivo, taglia bassa, resistente all'allettamento
- Spiga aristata debolmente glaucescente
- Peso ettolitrico medio, peso dei 1000 semi medio

**INDICAZIONI
CULTURALI**

- Densità di semina **450 semi germinabili/m²**
- Epoca di semina **NORMALE, tendenzialmente anticipata**
- Adattabilità **Stessi areali del Creso**

CARATTERI PRODUTTIVI e AGRONOMICI	PROVE NAZIONALI ⁽¹⁾	PRODUZIONE (indici su media test)				CARATTERI AGRONOMICI ⁽¹⁾	
		SUD	CENTRO TIRRENO	CENTRO ADRIATICO	Media generale	Spigatura (giorni da 1 aprile)	Altezza pianta (cm)
		Numero campi	34	37			
	MARCO	106	105	105	106	38	80
	CRESO (test)	94	97	101	95	40	76
	DUILIO (test)	103	103	99	103	32	79
	SIMETO (test)	104	100	100	102	33	77
	media testimoni (t/ha)	3,97	5,24	4,77	4,61	35	77

CARATTERI QUALITATIVI	PROVE NAZIONALI	PARAMETRI MERCEOLOGICI ⁽¹⁾				PARAMETRI TECNOLOGICI (media 4 campi) ⁽²⁾					
		Peso ettolitrico (kg/hl)	Peso 1000 semi (grammi)	Indice di giallo (b)	Proteine %	SFARINATO INTEGRALE		SEMOLA			Giudizio pasta (x100)
						Ceneri %	Volume sedimentazione (ml)	Glutine %	W	P/L	
	MARCO	79,1	43,7	15,9	13,7	1,82	40	11,7	161	0,86	66
	CRESO (test)	80,4	45,4	14,5	13,8	1,83	42	12,2	160	1,75	69
	DUILIO (test)	80,0	44,4	15,1	13,4	1,73	39	10,5	146	2,04	65
	SIMETO (test)	78,3	48,7	15,9	13,9	1,81	41	11,5	211	2,46	67
	media testimoni	79,6	46,2	15,2	13,7	1,79	41	11,4	172	2,08	67

(1) Nostra elaborazione dati prova nazionale L'Informatore Agrario (nn. 35/2002; 36/2003; 36/2004)

(2) Nostra elaborazione dati in corso di pubblicazione su Sementi Elette (settembre 2001)