

Tabella tratta da
L'Informatore Agrario n.
34/2006: pag. 49

RISULTATI DELLE PROVE
CONDOTTE DAL CRPA
NEL 2006 E LISTA DELLE
VARIETA' CONSIGLIATE
REDATTA SULLA BASE
DEI DATI PLURIENNALI

LILIO, FARAONE e GIADA
sono le varietà CGS

TABELLA 3 - Caratterizzazione delle varietà e risultati produttivi dei confronti varietali (2005-2006)

Cultivar	Referente commerciale	Ploidia (1)	Tipo (2)	Alternatività (3)	Epoca di spigatura (4)	Produzione di sostanza secca (t/ha)		
						Az Tadini (PC)	Az Stuard (PR)	Az Stradella (MO)
3LWT9115	Barenbrug	T	W	A	MT	5,00 A	6,63 A	8,68 B
4LWT9087	Barenbrug	T	W	A	MT	4,88 A	7,05 A	9,08 A
Adrenalin	Padana Sementi Elette	T	W	A	MT	4,80 A	5,76 B	9,64 A
Alouette	DLF-Tri folium	T	I	N	T	3,91 B	4,98 C	7,65 B
Andrea	Padana Sementi Elette	D	W	A	MT	4,16 B	5,46 B	10,10 A
Angus 1	Innoseeds	T	W	A	P	5,50 A	4,35 D	7,95 B
Antonia	DLF-Tri folium	T	I	N	MT	4,05 B	5,15 C	7,32 B
Aubade	Padana Sementi Elette	T	W	A	MT	5,37 A	6,26 B	9,12 A
Barcimatra	Padana Sementi Elette	T	W	A	T	3,96 B	6,48 A	8,59 B
Barsutra	Padana Sementi Elette	T	W	A	MT	4,50 A	6,38 A	10,50 A
Barturbo	Sun Company	T	W	N	T	5,16 A	6,86 A	8,18 B
Concord	Innoseeds	D	I	N	T	5,05 A	6,84 A	8,18 B
Condado	Sivam	T	W	A	MT	4,65 A	6,46 A	7,89 B
Ducado	Sivam	D	W	A	P	4,64 A	4,02 D	7,07 B
Extrem	Padana Sementi Elette	T	W	A	MT	5,20 A	6,12 B	8,28 B
Faraone	CGS Sementi	T	I	A	MT	4,86 A	6,69 A	10,02 A
Fox	DLF-Tri folium	D	I	N	MT	4,57 A	6,09 B	9,06 A
Giada	CGS Sementi	D	W	A	P	4,67 A	3,63 D	7,02 B
Ivan	Sem for	T	W	A	T	4,63 A	7,12 A	9,35 A
Lemnos	ApsovSementi	T	W	A	T	4,85 A	6,06 B	9,69 A
Linos	Ista	T	W	A	MP	4,34 B	6,02 B	7,88 B
Lolan	DLF-Tri folium	T	W	A	T	4,80 A	7,11 A	9,57 A
Poncho	DLF-Tri folium	T	I	N	T	3,08 C	5,17 C	8,60 B
Ricar	Carneau	D	I	N	MT	4,11 B	4,71 C	8,36 B
Sabroso	Sivam	T	W	A	MT	4,69 A	7,06 A	9,10 A
Sikem	Sivam	D	I	N	MT	4,23 B	5,63 B	8,62 B
Sprint	Ista	D	I	A	P	5,36 A	3,91 D	7,05 B
Surrey 2	Innoseeds	D	W	A	P	5,24 A	5,74 B	7,73 B
Tauro	Sun Company	T	W	A	MT	4,31 B	5,66 B	9,18 A
Trocadero	DLF-Tri folium	T	I	A	MT	3,43 C	5,88 B	8,09 B
Media di campo						4,60	5,84	8,58
Significatività (5)						***	***	***

A lettere diverse corrispondono valori differenti per $P \leq 0,05$.

(1) D = diploide; T = tetraploide. (2) W = subsp. *westerwoldicum*; I = subsp. *italicum*.

(3) A = alternativa; N = non alternativa.

(4) P = precoce; MP = medio-precoce; MT = medio-tardiva; T = tardiva.

(5) *** = $P \leq 0,001$.

Le cultivar che hanno manifestato una produttività superiore di almeno il 7% rispetto alla media sono Lolan e Faraone (+12%); 4LWT9087 (+11%); Ivan, Aubade, Barsutra e Sabroso (+10%); Barturbo e 3LWT9115 (+8%); Concord e Lemnos (+7%).

TABELLA 4 - Lista varietale per il loglio italico (2006-2007)

Cultivar (1)	Ploidia (2)	Tipo (3)	Alternatività (4)	Epoca di spigatura (5)	Produttività (6)	Prove (n.)	Referente commerciale
Andrea	D	W	A	MT	media	18	Padana Sementi Elette
Antonia	T	I	N	MT	media	14	DLF-Tri folium
Aubade	T	W	A	MT	buona	20	Padana Sementi Elette
Barcimatra	T	W	A	T	media	16	Padana Sementi Elette
Barinella	D	W	A	MT	media	13	Barenbrug
Barmultra	T	I	N	MT	media	18	Barenbrug
Barsutra	T	W	A	MT	buona	10	Padana Sementi Elette
Bartempo	T	W	A	T	elevata	12	Agrisementi
Barturbo	T	W	N	T	buona	19	Sun Company
Cash	T	W	A	T	buona	12	Sun Company
Cebios	T	I	A	MP	buona	12	Cecop
Certo	D	I	N	MP	buona	11	Padana Sementi Elette
Cesco	T	I	N	MP	media	11	Limagrain Italia
Concord	D	I	N	T	buona	10	Innoseeds
Condado	T	W	A	MT	buona	10	Sivam
Danergo	T	I	N	MT	media	16	Sivam
Excellent	T	I	A	MT	elevata	12	Padana Sementi Elette
Extrem	T	W	A	MT	media	15	Padana Sementi Elette
Faraone (E)	T	I	A	MT	elevata	6	CGS Sementi
Florence	D	I	A	P	media	18	Limagrain Italia
Hellen	T	W	A	MT	elevata	16	Continental Semences
Ivan	T	W	A	T	media	14	Semfor
Jeanne	T	I	N	MT	buona	19	Ferri Luigi Sementi
Jivet	T	W	A	T	elevata	9	Ferri Luigi Sementi
Lemnos	T	W	A	T	elevata	20	ApsovSementi
Lilio	T	W	N	MP	media	13	CSG Sementi
Lolan (E)	T	W	A	T	elevata	6	DLF-Tri folium
Minaret	T	I	N	T	media	11	Innoseeds
Sabroso	T	W	A	MT	elevata	18	Sivam
Tauro	T	W	N	MT	media	15	Sun Company
Teanna	T	I	N	MT	buona	16	Continental Semences

(1) (E) = cultivar emergente (testata in 2 anni di prove). (2) D = diploide; T = tetraploide.

(3) W = subsp. *westerwoldicum*; I = subsp. *italicum*. (4) A = alternativa; N = non alternativa. (5) P = precoce; MP = medio-precoce; MT = medio-tardiva; T = tardiva.

(6) Media = lmg 101-103; buona = lmg 104-106; elevata = lmg ≥ 107 .

Come nelle passate edizioni si rileva la scarsa presenza di genotipi precoci o medio-precoci (Cebios, Cesco, Certo, Florence e Lilio), contrapposta alla massiccia rappresentanza di quelli medio-tardivi (16) e tardivi (10).