



Le fasi del grano

Piante infestanti del frumento, nel centro Sicilia. Appunti sul controllo

■ sensibili
 ■ Mediamente sensibili
 ■ resistente

LE PRINCIPALI INFESTANTI DEL FRUMENTO

	Amidosulfuron	Carfentrazone	Clodinafop-Antidoto	Clortoluron	Diclofop	Diclofop-Fenoxaprop	Fexonaprop	Florasulam	Glifosate	Glufosinate	Iodosulfuron-Fenoxaprop	Metribuzin	Metsulfuron	Tifensulfuron	Tralossidim	Triasulfuron	Tribenuron
	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Alopecurus myosuroides			■	■	■	■	■										
Anagallis arvensis										■			■				
Avena spp.			■	■	■	■	■									■	
Cirsium arvense										■			■	■			
Diplotaxis eruroides								■									■
Fumaria officinalis											■		■				
Galium aparine	■	■											■			■	
Lolium spp.			■	■	■	■	■	■					■				■
Matricaria chamomilla		■		■													
Papaver rhoeas		■															
Phalaris spp.			■	■	■	■	■									■	
Poa trivialis			■	■	■	■	■										
Polygonum ariculare		■		■									■				■
Raphanus raphanistrum	■			■													■
Rumex crispus				■													■
Sinapis spp.	■			■													■
Veronica spp.																	■
Vicia sativa																	■

<http://www.sito.regione.campania.it/AGRICOLTURA>

Prodotti per diserbo

Graminicida

- 1 Atlantis
- 2 Hussar Max
- 3 Gralit® Max (8)
- 4 Proper Energy
- 5 TOPIK® 240 EC

- Sito
- <http://crop.baycropscience.it>
 - <http://crop.baycropscience.it>
 - <http://www2.dupont.com>
 - <http://www.ma-italia.it>
 - <http://www.syngenta.it>

appunti

alta compatibilità con erbicidi dicotiledoni
2 in uno. Verificare problemi coltura successiva

controllare compatibilità con erbicidi dicotiledoni

Dicotiledoni (foglia larga)

- 6 Pimientto 2,4D (1)
- 7 Zenith (1)
- 8 Gaio (buste) (5)
- 9 Mistral (5)
Fave, Sulla,
- 10 Altorex
- 11 Manager

copertura varietà alta
copertura varietà alta
scarso per Galium

copertura varietà alta
graminicida (foglia stretta)

Concia

Agrirame rame metallico gr 33 sotto forma di ossicloruro,
zolfo ramato 5%

Siti

Archivio piante <http://luirig.altervista.org/>

Schede

- | | |
|-----------------------|---------------------------|
| 1 Avena fatua | 2 Bromus |
| 3 Hordeum murinum | 4 Lolium perenne |
| 5 Phalaris | 6 Galium aparine |
| 7 Aneto | 8 Raphanus raphanistrum |
| 9 Centaurea Napifolia | 10 Ranunculus arvensis |
| 11 Picris echioides | 12 Sinapis arvensis |
| 13 Phragmites austr. | 14 Cynodon dactylon |
| 15 Daucus carota | 16 Ferula |
| 17 Poa trivialis | 18 Trifolium |
| 19 Inula viscosa | 20 Centaurea solstitialis |

Filtri antigas per maschere

TOSSICI	SERIE	COLORE
VAPORI ORGANICI	A	 Marrone *
Vapori organici + aerosoli	Af	 Marrone con fascia bianca
GAS O VAPORI ACIDI INORGANICI E ALOGENI	B	 Grigio *
Gas o vapori acidi inorganici e alogeni + aerosoli	Bf	 Grigio con fascia bianca
OSSIDO DI CARBONIO	CO	 Alluminio con fascia nera
Ossido di carbonio + aerosoli	COF	 Alluminio con fascia nera e bianca
ANIDRIDE SOLFOROSA	E	 Giallo *
Anidride solforosa + aerosoli	Ef	 Giallo con fascia bianca
ACIDO CIANIDRICO	G	 Azzurro *
Acido cianidrico + aerosoli	Gf	 Azzurro con fascia bianca
VAPORI DI MERCURIO	Hf	 Nero con fascia bianca
AMMONIACA	K	 Verde *
Ammoniaca + aerosoli	Kf	 Verde con fascia bianca
IDROGENO SOLFORATO (acido solfidrico)	L	 Giallo - Rosso
Idrogeno solforato + aerosoli	Lf	 Giallo - rosso con fascia bianca
IDROGENO ARSENICALE (arsina) IDROGENO FOSFORATO (fosfina)	O	 Grigio - Rosso
idrogeno arsenicale + aerosoli idrogeno fosforato + aerosoli	Of	 Grigio - Rosso con fascia bianca
FUMI E GAS D'INCENDIO (escluso ossido di carbonio)	Vf	 Bianco - rosso
UNIVERSALE	U	 Rosso con fascia bianca

Nome scientifico: *Lolium perenne*
Nome conosciuto: Loietto... Loglio, (Gioglio)
Famiglia: Graminaceae, Monocotiledone



Nome scientifico: *Avena fatua*
Nome conosciuto: Avena selvatica
Famiglia: GRAMINACEAE, Monocotiledoni, annuali



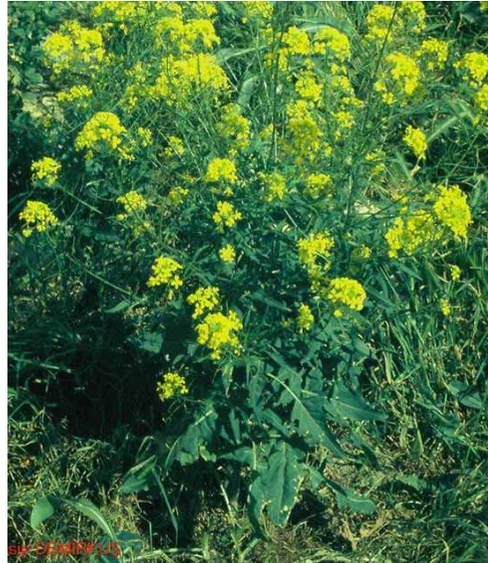
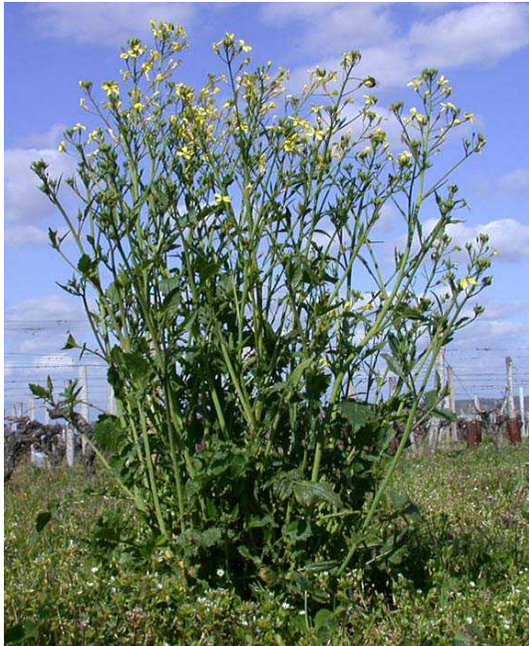
Nome scientifico: Bromus spp.
Nome conosciuto: Forasacco
Note: Monocotiledoni, graminacea



Nome scientifico: Hordeum murinum
Nome conosciuto: Orzo selvatico
Famiglia: Graminaceae, Monocotiledone annuale



Nome scientifico: *Raphanus raphanistrum*
Nome conosciuto: Ravanello selvatico
Famiglia: CROCIFERAE, Dicotiledone, annuale e biennale

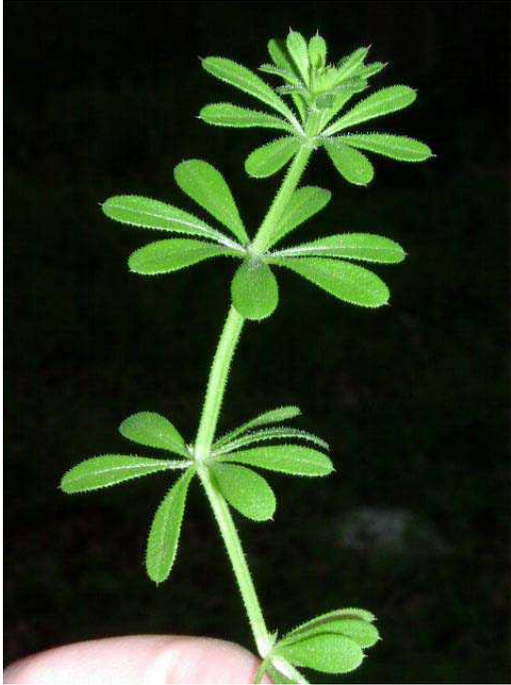


Sinapis?

Nome scientifico: *Phalaris*
Nome conosciuto: Scagliola, (mazzulina)
Famiglia: Graminaceae. Monocotiledone



Nome scientifico: Galium aparine/mollugo
Nome conosciuto: Attaccamani. attaccaveste... (Rascalina)
Famiglia: Dicotiledone, annuale



Nome scientifico: Aneto
Nome conosciuto: Finocchio fetido
Famiglia: OMBRELLIFERE
Controllo con Tibenuron Metile (Gran Star) (foglia larga)



Nome scientifico: *Sinapis arvensis*
Nome conosciuto: Senape selvatica
Famiglia: Dicotiledone, annuale



Nome scientifico: *Centaurea Napifolia*
Nome conosciuto: Fiordaliso romano, (d.siciliano) pallina, paddina, cotonello, nocciolino
Famiglia: Asteraceae



Nome scientifico: *Ranunculus arvensis*
Nome conosciuto: Ranuncolo dei campi (rizzitiaddu)
Famiglia: RANUNCOLACEAE



Nome scientifico: *Picris echioides*
Nome conosciuto: Aspraggine volgare (spiredda)
Note: Dicotiledone perenne



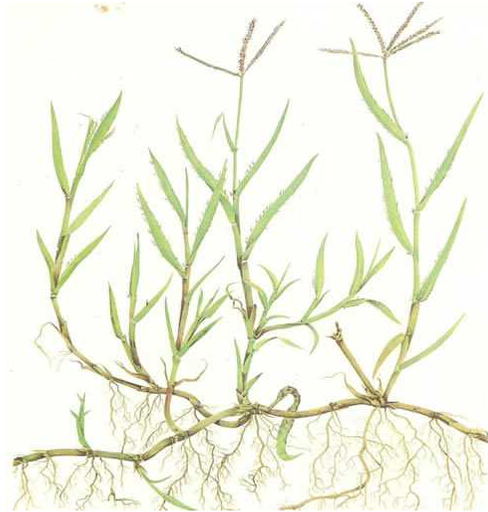
Nome scientifico: *Ferula*
Nome conosciuto: (Ferra)
Note: Dicotiledoni, perenni



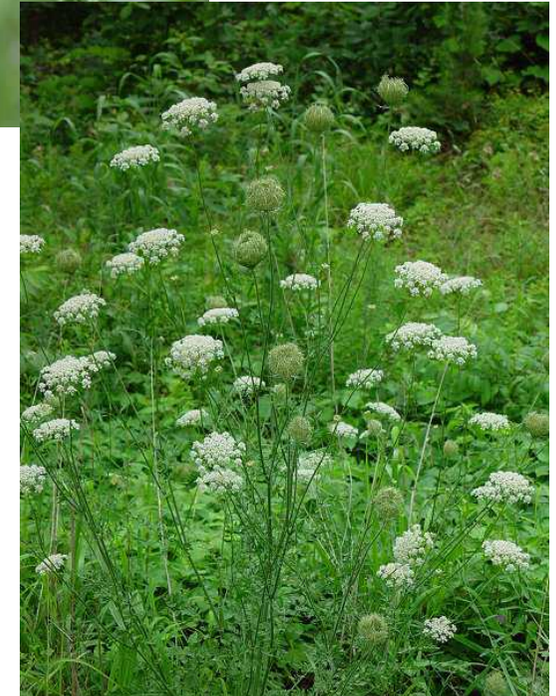
Nome scientifico: *Phragmites australis*
Nome conosciuto: (cannedda)
Note: Monocotiledone, perenne, radice rizomatosa



Nome scientifico: *Cynodon dactylon*
Nome conosciuto: Gramigna comune.
Famiglia: Monocotiledone, graminacea



Nome scientifico: *Daucus carota*
Nome conosciuto: Carota selvatica.
Famiglia: Dicotiledone, pluriennale



Nome scientifico: Centaurea Solstitialis
Nome conosciuto: (aprocchia)
Famiglia: Asteraceae.



Nome scientifico: Gladiolus Italicus
Nome conosciuto: (spatulidda)
Note: famiglia iridaceae



Nome scientifico: Poa trivialis
Nome conosciuto: Fienarola comune
Famiglia: Graminaceae, Monocotiledone perenne



Nome scientifico: *Trifolium - repens*
Nome conosciuto: Trifoglio
Famiglia: Leguminosae



Nome scientifico: *Inula viscosa*
Nome conosciuto: (Pulicàra)
Famiglia: Asteraceae

