



cerealiamo
uniti per la cerealicoltura

Eledura[®]

Arylex™ active

ERBICIDA

Il diserbo fatto presto e fatto bene!

Vittoria Bardelloni

CTS Emilia Romagna

Corteva Agriscience Italia

20 Febbraio 2025



CORTEVA
agriscience

Eledura[®]

Arylex[™] active

ERBICIDA

cerealiamo
uniti per la cerealicoltura

Nome Commerciale	Eledura
Composizione	Prosulfocarb 667 g/l, Diflufenican 14 g/l, Arylex 1,33 g/l, Cloquintocet mexyl 1,33 g/l
Formulato	Emulsione concentrata (EC)
Taglia	5 L
Intervallo di sicurezza	Non previsto



L'erbicida **Eledura**
con **Arylex[™]**
active per il
diserbo in fase di
post-emergenza
precoce



Coda di topo
(*Alopecurus myosuroides*)



Cappellini dei campi
(*Apera spica venti*)



Giunco annuale (*Juncus bufonius*)



Loglio (*Lolium perennis*)



Fienarola (*Poa annua*)



Lolium Rigidum



Borsa del pastore
(*Capsella bursa pastoris*)



Fiordaliso (*Centaurea cyanus*)



Fumaria (*Fumaria officinalis*)



Attaccamani (*Galium aparine*)



Geranio a foglie strette
(*Geranium dissectum*)



Falsa ortica purpurea
(*Lamium purpureum*)



Camomilla (*Matricaria camomilla*)



Papaver rhoeas
(*Papaver rhoeas*)



Centocchio (*Stellaria media*)



Erba storna (*Thlaspi arvense*)



Veronica a foglie d'edera
(*Veronica hederifolia*)



Veronica comune
(*Veronica persica*)

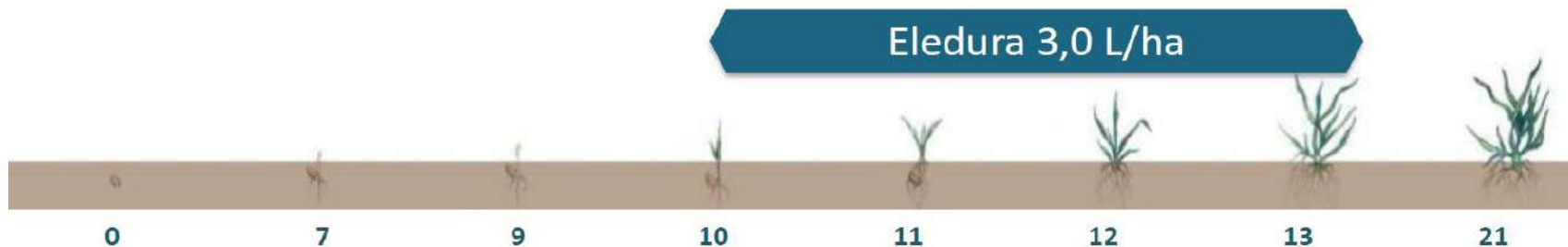


Viola (*Viola arvensis*)



Veccia comune (*Vicia cracca*)

Colture	Epoca applicazione	Dose	# applicazioni
Grano tenero e duro, Orzo, Segale e Triticale	cotiledoni - 4 foglie vere	3,0 l/ha	1 per stagione



Programma di diserbo che prevede 2 passaggi: il primo a fine autunno - inizio inverno
il secondo a fine inverno inizio primavera

Passaggio 1
Eledura 3,0 l/ha
Post-precoce (1-3 f v)
Controllo infestanti precoci graminacee
foglie larghe



semina

1 Post-emergenza precoce:

Eledura[™]
Arylex[™] active



1 foglia 4 foglie

Programma di diserbo che prevede 2 passaggi: il primo a fine autunno - inizio inverno
il secondo a fine inverno inizio primavera

Passaggio 2

Floramix + Zypar (o Columbus)

Post (accestimento levata)

Controllo alter infestanti a nascita più tardiva
(avena altre graminacee e altre foglie larghe)



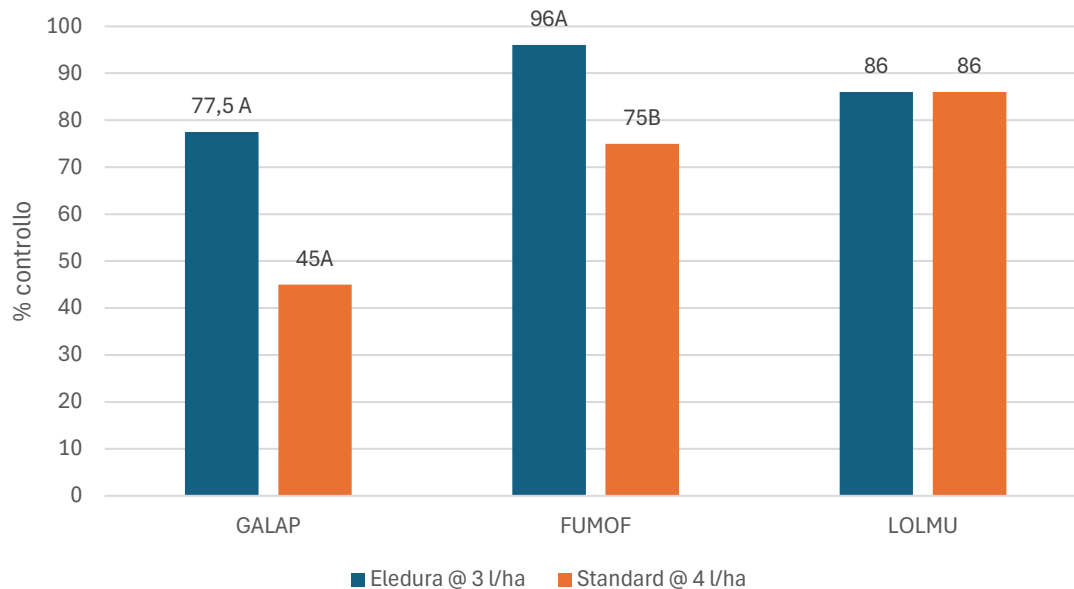


Trial ID	Location	Pest 1	Pest 2	Pest 3
IT23D2C111-VSA01C	Alessandria	LOLMU		
IT23D2C111-LVB03C	Monteroni D'arbia (SI)	GALAP	FUMOF	LOLMU
IT23D2C111-LVB04C	Osimo (AN)	LOLMU		
IT23D2C111-GDP06C	Spinazzola (BAT)	LOLRI		
IT23D2C111-MEP08C	Caltanissetta	LOLMU	AVESA	GALAP



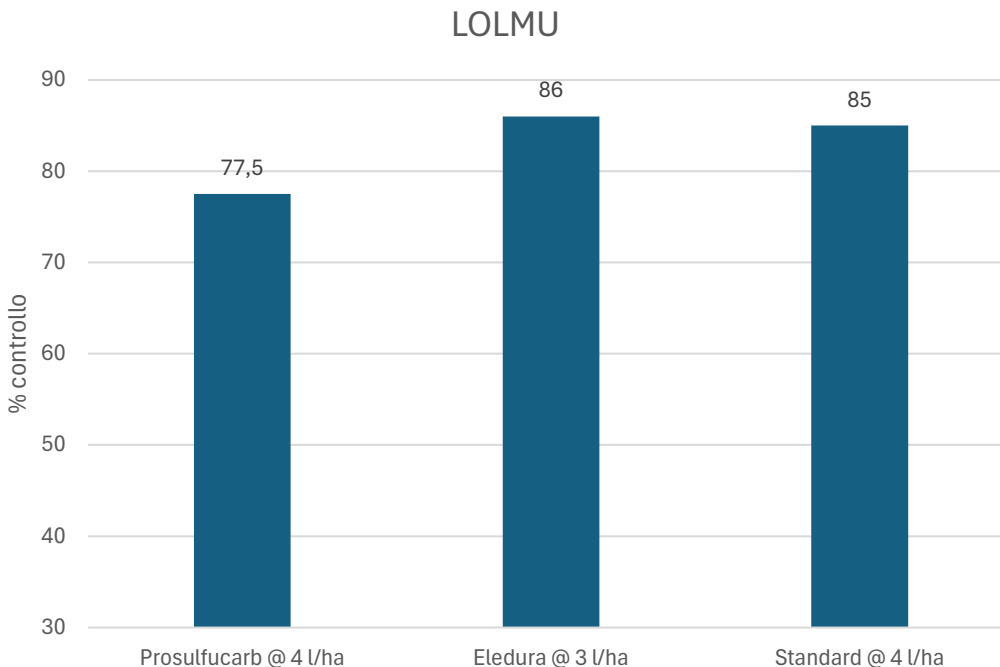
Trial IT23D2C111-LVB03C
Località Monteroni D'arbia (SI)
Applicazione 20/12/2023
Stadio grano 11

	stadio	piante/m2
GALAP	32-33	10
FUMOF	32-33	10
LOLMU	32-33	14





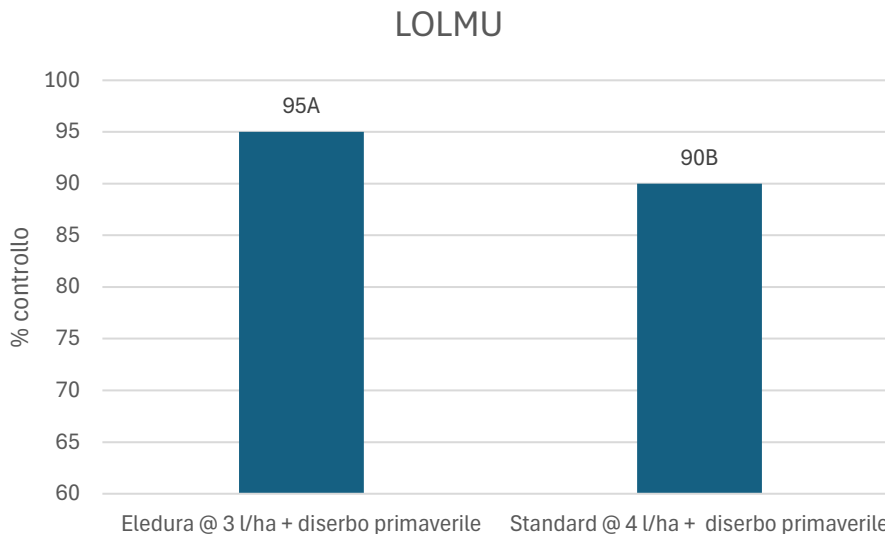
Trial	IT23D2C111-LVB04C
Località	Osimo (AN)
Applicazione	16/01/2024
Stadio grano	11
Rilievo	06/05/2024
	piante/m2
LOLMU	6





Trial IT23D2C111-VSA01C
Località Alessandria
Applicazione 14/11/2023
Stadio grano 11
Rilievo 10/05/2024

LOLMU piante/m2
180

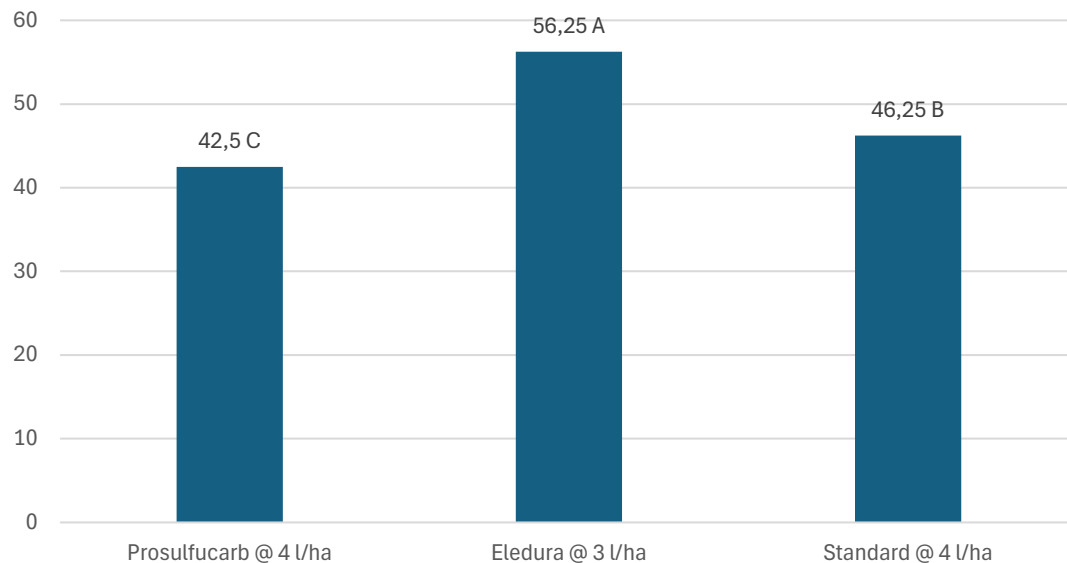




Trial IT23D2C111-GDP06C
Località Spinazzola (BAT)
Applicazione 15/12/2023
Stadio grano 11
Rilievo 26/04/2024

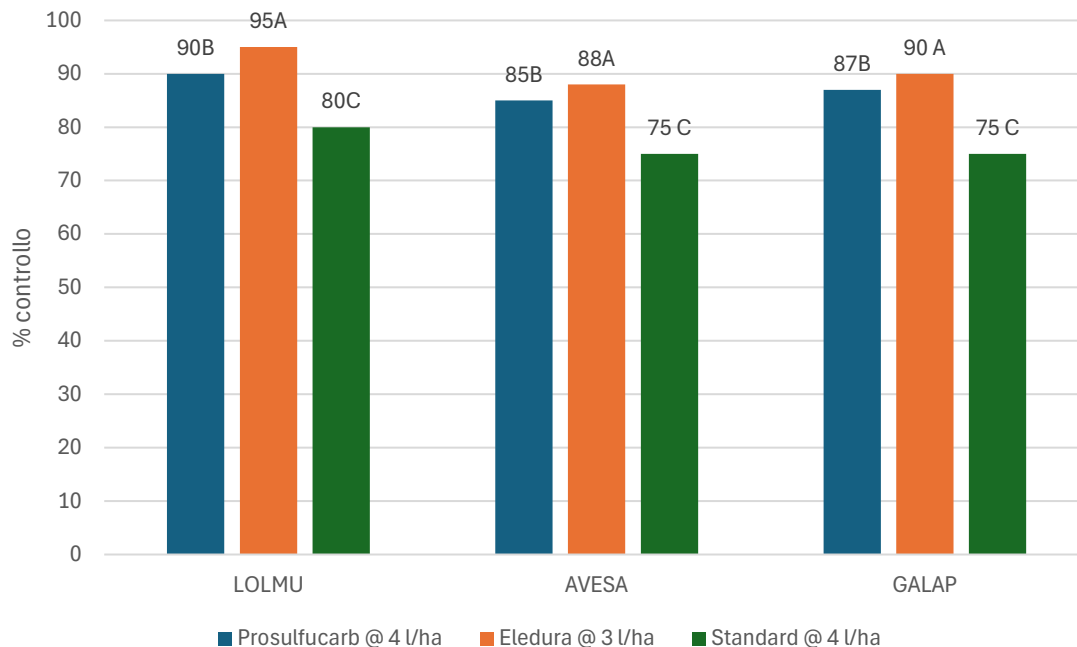
LOLMU piante/m2
30

LOLRI





Trial	IT23D2C111-MEP08C
Località	Caltanissetta (CL)
Applicazione	22/01/2024
Stadio grano	12
Rilievo	22/03/2024
	piante/m2
GALAP	9
AVESA	7
LOLMU	15





Testimone

Eledura 3 l/ha



Eledura 3 l/ha





Testimone



Eledura 3 l/ha

Eledura[®]

Arylex[™] active

ERBICIDA



Efficacia

- Controllo infestanti difficili

Applicazione

- Intervento precoce con controllo ottimale ed ampio spettro di infestanti

Flessibilità

- Ideale per l'integrazione in programmi di diserbo a due interventi

Sicurezza

- Senza restrizioni
- Rapida degradazione



cerealiamo
uniti per la cerealicoltura

Eledura[®]

Arylex™ active

ERBICIDA

Grazie per l'attenzione



CORTEVA
agriscience