

## DISERBO ERBACEE Orzo 2026 v1

Specifiche a livello regionale						1/2
Num. max inter. con i c.a.s	Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione, indicate in grassetto: 4. Nel caso di impiego di miscele contenenti più sostanze attive candidate alla sostituzione, vanno conteggiate le singole sostanze candidate. Ad esempio, una miscela con 2 sostanze attive candidate alla sostituzione vale per 2 interventi					
Vincoli coltura						
Consigli coltura						
Epoca	Infestante	Sostanza attiva	Note sostanza attiva - vincoli	Note sostanza attiva - consigli	Note epoca	Informazioni aggiuntive
Pre semina	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate	Limite aziendale di impiego del Glifosate su colture non arboree. Ogni azienda per singolo anno (1 gen. 31 dicembre) può disporre di un quantitativo massimo di Glifosate (riferimento ai formulati 360 g/L) pari a 2 L per ogni ettaro di colture non arboree sulle quali è consentito l'uso del prodotto. Il quantitativo totale di Glifosate ottenuto dal calcolo 2 L/ha x n. ha è quello massimo disponibile per l'utilizzo su tutte le specie non arboree coltivate nel rispetto della etichetta del formulato. Nel caso di due colture/anno sulla stessa superficie la quantità di Glifosate si conteggia per ciascuna delle colture	Si raccomanda di non utilizzare il prodotto in modo generalizzato a dosi troppo basse ma piuttosto di adoperarsi per evitarne l'utilizzo ove possibile e impiegare dosaggi corretti (vedi etichetta) dove non ci sono valide alternative.		
		Acido pelargonico				
Pre emergenza	Graminacee e Dicotiledoni	<b>Pendimethalin</b>	Non impiegabile se utilizzato per il diserbo di pre-emergenza della coltura precedente		Il diserbo di pre-emergenza di orzo è consentito una volta ogni 3 anni sullo stesso appezzamento. Tale pratica è alternativa al diserbo di post emergenza precoce	
		Prosulfocarb				
	<b>Diflufenican</b>		Dicotiledonica con azione secondaria su graminacee			
Post emergenza precoce	Graminacee	<b>Triallate</b>			Il diserbo di post emergenza precoce è alternativo a quello di pre emergenza	
	Graminacee e Dicotiledoni	Prosulfocarb				
		<b>Diflufenican</b>		Dicotiledonica con azione secondaria su graminacee		
		Beflubutamid				
Dicotiledoni	Halauxifen-metile					

## DISERBO ERBACEE Orzo 2026 v1

Specifiche a livello regionale						2/2
Num. max inter. con i c.a.s	Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione, indicate in grassetto: 4. Nel caso di impiego di miscele contenenti più sostanze attive candidate alla sostituzione, vanno conteggiate le singole sostanze candidate. Ad esempio, una miscela con 2 sostanze attive candidate alla sostituzione vale per 2 interventi					
Vincoli coltura						
Consigli coltura						
Epoca	Infestante	Sostanza attiva	Note sostanza attiva - vincoli	Note sostanza attiva - consigli	Note epoca	Informazioni aggiuntive
Post emergenza	Dicotiledoni	Tifensufuron metile				
		<b>Metsulfuron metile</b>				
		Tribenuron-metile				
		Mecoprop-P				
		Diclorprop-p				
		Tritosulfuron	Utilizzabile fino al 7 novembre 2025			
		Fluroxipir				
		Florasulam				
		Amidosulfuron				
		Aminopirialid				
		2,4 D				
		MCPA				
		<b>Diflufenican</b>	Impiego alternativo al diserbo di pre emergenza / post emergenza precoce.	Dicotiledonicida con azione secondaria su graminacee		
		Clopiralid				
	Halauxifen-metile					
	Graminacee e Dicotiledoni	Iodosulfuron metil-sodium				
	Bensulfuron metile					
Graminacee	Fenoxaprop-p-etile	Non efficace su Lolium				
	Pinoxaden					
	<b>Diclofop-metile</b>					