## Regione Emilia-Romagna -Disciplinari di produzione integrata 2014 Norme tecniche di coltura > Colture erbacee > COLZA

CAPITOLO DELLE NORME GENERALI	NORMA REGIONALE	NOTE
Scelta dell'ambiente di coltivazione e vocazionalità	Nessun vincolo specifico; indirizzi generali e consigli in "Norme Generali - <i>Capitolo 3</i> ".	
Mantenimento dell'agroecosistema naturale	Vincolo di non impiego di principi attivi e fertilizzanti negli spazi naturale e semi naturali presenti in azienda (siepi, aree boscate, cappezzagne, scoline, ecc.). Vincoli, indirizzi generali e consigli in "Norme Generali - Capitolo 4".	
Scelta varietale e materiale di moltiplicazione	<ul> <li>Divieto di impiego di materiale vegetale geneticamente modificato. Nel colza esistono due tipi biologici:</li> <li>"autunnali" o "non alternativi", che fioriscono solo dopo un adeguato periodo di vernalizzazione e pertanto la loro semina deve avvenire in autunno;</li> <li>"primaverili", o "alternativi" che, non necessitando di vernalizzazione, possono essere seminati sia in autunno che in primavera. Nelle regioni centro-settentrionali si consigliano varietà autunnali con semina anticipata e un periodo di freddo invernale per avviare la fase produttiva.</li> <li>Ibridi e linee specifiche per la produzione di biodiesel sono cultivar ad alto tenore di acido erucico e glucosinolati. Indirizzi generali e consigli in "Norme Generali - Capitolo 5".</li> </ul>	
Sistemazione e preparazione del suolo all'impianto e alla semina	Nessun vincolo; vedi Norme generali - <i>Capitolo 6</i> '.	
Avvicendamento colturale	Non è ammesso il ristoppio. Nel Nord-Centro Italia la coltura si avvicenda tipicamente al frumento. Consegue ottimi risultati dopo leguminose pratensi o da granella. Il colza non deve seguire né precedere la barbabietola da zucchero, in quanto condivide con essa il Nematode Heterodera schachtii. La coltura é particolarmente sensibile anche a Sclerotinia sclerotiorum che colpisce soia e girasole e quindi non deve precedere o seguire queste colture.  Inoltre per i regolamenti che prevedono impegni pluriennali (Reg. CE 1698/05) il colza deve rientrare in una successione minima quadriennale nella quale siano inserite almeno tre colture diverse.  Indirizzi generali e consigli in "Norme Generali - Capitolo 7".	
Semina, trapianto, impianto	Nessun vincolo specifico; indirizzi generali e consigli in "Norme Generali - <i>Capitolo 8</i> ".	

# Regione Emilia-Romagna -Disciplinari di produzione integrata 2014 Norme tecniche di coltura > Colture erbacee > COLZA

CAPITOLO DELLE NORME GENERALI	NORMA REGIONALE	NOTE
Gestione del suolo e pratiche agronomiche per il controllo delle infestanti	Vincolo per le lavorazioni e le sistemazioni negli appezzamenti con pendenza superiore al 10% e per la copertura dei suoli negli appezzamenti a basso tenore di argilla ( <18%); vedi Norme generali - Capitolo 9".	
Altri metodi di produzione e aspetti particolari	Non è ammesso l'impiego di fitoregolatori. Indirizzi generali e consigli in "Norme Generali - Capitolo 10".	
Fertilizzazione	L'azienda deve disporre delle informazioni relative alle caratteristiche chimico fisiche del terreno ricavabili da opportune analisi di laboratorio o desumibili per le zone di pianura dalla consultazione del "Catalogo dei suoli collegandosi al sito www.suolo.it". L'azienda é tenuta a redigere un piano di fertilizzazione analitico (vedi Programma per la formulazione del piano di fertilizzazione), oppure ad adottare il modello semplificato secondo le schede a dose standard (vedi Allegato Scheda Dose Standard N-P-K colza). In caso d'utilizzo delle schede Dose standard l'azienda é tenuta a registrare le motivazioni d'incremento o decremento.  Non sono ammesse distribuzioni in copertura con concimi minerali che contengono P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> e K <sub>2</sub> O. È ammessa la letamazione ma con un apporto annuo ridotto (di 1/3) rispetto ai limiti massimi indicati nella tabella 2 delle Norme Generali. Vincoli, indirizzi generali e consigli in "Norme Generali – Capitolo 11".	
Irrigazione	Di norma non è ammessa l'irrigazione. Vincoli, indirizzi generali e consigli in "Norme Generali - Capitolo12"	

# Regione Emilia-Romagna -Disciplinari di produzione integrata 2014 Norme tecniche di coltura > Colture erbacee > COLZA

CAPITOLO DELLE NORME GENERALI	NORMA REGIONALE	NOTE
Difesa/Controllo delle infestanti	Controllo infestanti: non è ammesso l'impiego di principi attivi e di dosi diverse da quelle indicate nella tabella – Controllo integrato delle infestanti. Il rischio di danno da avversità biotiche è maggiore nelle colture fitte, con forti concimazioni azotate, nelle varietà più sensibili.  Difesa: é ammesso l'uso dei soli principi attivi, alle limitazioni d'uso previste, indicati nella tabella Difesa integrata.  I volumi massimi in piena vegetazione di prodotti fitosanitari non devono superare complessivamente i 600 l/ha  Vincoli, indirizzi generali e consigli in "Norme Generali - Capitolo 15 Difesa e Controllo infestanti".	
Raccolta	Nessun vincolo specifico; indirizzi generali e consigli in "Norme Generali - <i>Capitolo 14</i> ".	

Colza - Allegato .	Scheda Dose star	ndard N – P – K -	- Regione Emilio	a-Romagna

[Data di compilazione:

/	/	7
/	/	]

# COLZA – CONCIMAZIONE AZOTO

Note decrementi  Quantitativo di AZOTO da sottrarre (-) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni:	Apporto di <b>AZOTO</b> standard in situazione normale per una produzione di: <b>1,7-3,2 t/ha:</b>	Quantitativo di <b>AZOTO</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni. Il quantitativo massimo che l'agricoltore potrà aggiungere alla dose standard anche al verificarsi di
(barrare le opzioni adottate)	DOSE STANDARD: 135 kg/ha di N;	tutte le situazioni è di: 40 kg/ha:  (barrare le opzioni adottate)
☐ 20 kg: se si prevedono produzioni inferiori a 1,7 t/ha;		☐ 20 kg: se si prevedono produzioni superiori a 3,2 t/ha;
☐ 15 kg: in caso di elevata dotazione di sostanza organica;		☐ 15 kg: in caso di scarsa dotazione di sostanza organica;
■ 80 kg: nel caso di successione a medicai, prati > 5 anni;		☐ 30 kg: in caso di interramento di paglie o stocchi della coltura precedente;
☐ 40 kg: negli altri casi di prati a leguminose o misti;		☐ 15 kg: in caso di forte lisciviazione dovuta a surplus pluviometrico in specifici periodi dell'anno (es. pioggia superiore a 300 mm nel periodo ottobrefebbraio).

## **COLZA – CONCIMAZIONE FOSFORO**

Note decrementi	Amonto di B.O. standard in citaraniana namuala nan una	Note incrementi
Quantitativo di P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> da sottrarre (-) alla dose standard:	Apporto di P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> standard in situazione normale per una produzione di: 1,7-3,2 t/ha:	Quantitativo di $P_2O_5$ che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
	DOSE STANDARD	
(barrare le opzioni adottate)		(barrare le opzioni adottate)
□ 10 kg: se si prevedono produzioni inferiori a 1,7 t/ha.	<ul> <li>50 kg/ha: in caso di terreni con dotazione normale;</li> <li>70 kg/ha: in caso di terreni con dotazione scarsa.</li> <li>0 kg/ha: in caso di terreni con dotazione elevata.</li> </ul>	☐ 10 kg: se si prevedono produzioni superiori a 3,2 t/ha;

# COLZA – CONCIMAZIONE POTASSIO

Note decrementi	Apporto di <b>K<sub>2</sub>O</b> standard in situazione normale per una	Note incrementi
	produzione di: 1,7-3,2 t/ha:	Quantitativo di <b>K<sub>2</sub>O</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
	DOSE STANDARD	
(barrare le opzioni adottate)		(barrare le opzioni adottate)
t/ha.	40 kg/ha: in caso di terreni con dotazione normale; 80 kg/ha: in caso di terreni con dotazione scarsa. 0 kg/ha: in caso di terreni con dotazione elevata.	□ 20 kg: se si prevedono produzioni superiori a 3,2 t/ha.

### **DIFESA COLZA**

AVVERSITA'	CRITERI DI INTERVENTO	S. A. E AUSILIARI	LIMITAZIONI D'USO E NOTE
Malattie crittogamiche	Non sono ammessi interventi chimici		
(Alternaria brassicae,_			
Sclerotinia sclerotiorum,			
Peronospora parasitica)			
Fitofagi	Soglia:	Fluvalinate (1)	
Meligete	3 meligete/pianta	Cipermetrina (1)	(1) Con Piretroidi al massimo 2 interventi all'anno
(Meligetes aeneus)	Intervenire prima dell'apertura dei fiori.		indipendentemente dall'avversità
Afide	Soglia:	Deltametrina (1)	
(Brevicoryne brassicae)	2 colonie/mq	Fluvalinate (1)	(1) Con Piretroidi al massimo 2 interventi all'anno
		Esfenvalerate (1)	indipendentemente dall'avversità
		Lambdacialotrina (1)	
Altica	Soglia:	Deltametrina (1)	
Punteruolo	Presenza accertata	Fluvalinate (1)	(1) Con Piretroidi al massimo 2 interventi all'anno
Nottue		Cipermetrina (1)(2)	indipendentemente dall'avversità
		Lambdacialotrina (1)	(2) Impiegabile solo sull'altica

### DISERBO COLZA

<b>EPOCA D'IMPIEGO</b>	INFESTANTI	SOSTANZE ATTIVE	% di s.a.	g/l	g/kg	D O S E Kg/l/ha	NOTE
Pre semina	Graminacee e	Glifosate	35,74	480		2,25	
	Dicotiledoni						
Pre emergenza	Graminacee e	Metazaclor	43,5	500		1,5	
	Dicotiledoni						
	Graminacee e						
	Dicotiledoni	Metazaclor	43,5	500		1,5	
Post		Propaquizafop	9,7	100		1,2	
emergenza	Graminacee	Ciclossidim	21	200		1 – 1,5	
		Fenoxaprop- p-etile	6,77	69		1 – 1,5	
		Quizalofop - p-etile	5	50		1 - 1,5	
		Quizalofop etile isomero D	4,93	50		1 - 1,5	
	Dicotiledoni	Clopiralid	75		750	0,13	