				DIFESA	A Cardo 202	5 v1						
Avversità	Nome latino	Criteri di intervento: vincoli	Criteri di intervento: consigli	Sostanza attiva	Sostanze non soggette alle limitazioni d'uso per avversità	Pieno campo	Coltura protetta	(1) n. max, interv. per singola s.a.	(2) n. max. interv. per gruppo di s.a. indin dall'avv	Limitazioni d'uso e note	Limitazioni d'uso per avversità	Note coltura
PERONOSPORA DELLA LATTUGA	Bremia sp.			Prodotti rameici	Si					28 kg/ha in 7 anni sulla coltura, si raccomanda di non superare il quantitativo medio di 4 kg/ha di rame all'anno sulla coltura		
				Azoxystrobin					2			
RAMULARIA SPP.	Ramularia sp.			Prodotti rameici	Si					28 kg/ha in 7 anni sulla coltura, si raccomanda di non superare il quantitativo medio di 4 kg/ha di rame all'anno sulla coltura		
MUFFA GRIGIA			Interventi agronomici: - uso limitato dei fertilizzanti azotati - accurato drenaggio del terreno.	Pythium oligandrum	Si							
				Zolfo	Si							
OIDIO	Leveillula sp.			Bicarbonato di potassio	Si							
				Azoxystrobin					2			
	Sclerotinia sclerotiorum			Fluxapyroxad					1			
				Difenoconazolo					1			
BATTERI	Ervinia carotovora subsp. caratovora			Prodotti rameici	Si					28 kg/ha in 7 anni sulla coltura, si raccomanda di non superare il quantitativo medio di 4 kg/ha di rame all'anno sulla coltura		
				Maltodestrina	Si							
AFIDI				Sali potassici di acidi grassi	Si							
				Tau-fluvalinate					2			
PIRALIDE DEL MAIS E DELLA CANAPA	Ostrinia nubilalis	Soglia di intervento: 6 - 10 mine / foglia.		Bacillus thuringiensis	Si							

VANESSA DEL CARDO	Vanessa cardui	Soglia di intervento: 6 - 10 mine / foglia.		Bacillus thuringiensis	Si					
DEPRESSARIA	Depressaria sp.	Soglia di intervento: 6 - 10 mine / foglia.		Bacillus thuringiensis	Si					
CASSIDA DEL CARCIOFO	Cassida deflorata		Interventi agronomici: ampie rotazioni colturali							
PUNTERUOLI	Larinus cynarae		Interventi agronomici: ampie rotazioni colturali							
MOSCA MINATRICE	Agromyza sp.		Interventi agronomici: ampie rotazioni colturali							
Spodoptera littoralis; Spodoptera exigua; Hydroecia xanthenes		Soglia di intervento: presenza.		Bacillus thuringiensis	Si					
	exigua; Hydroecia			Tau-fluvalinate				2		
ALTICA DEI CARDI			Interventi agronomici: ampie rotazioni colturali							
		Presenza accertata di larve . Monitoraggio delle larve da		Lambda-cialotrina			1			
ELATERIDI	effettuare secondo le modalità indicate al punto 7.1 dei "Principi generali"		Teflutrin			1				
LIMACCE E CHIOCCIOLE	Limax spp. Helix		Trattamenti localizzati	Ortofosfato di ferro	Si					
	1-56.			Metaldeide esca						