



POTASIEPE

TABELLA DELLE CONSOCIAZIONI

	BIETA	CAROTA	CAVOLO	CETRIOLO	CICORIA	FAGIOLO	FINOCCHIO	INDIVIA SCAROLA	LATTUGA	MELANZANA	MELONE	PEPERONE	PISELLO	POMODORO	PORRO	PREZZEMOLO	RAVANELLO	SPINACIO	VALERIANA	ZUCCHINO
BIETA	■	✓	✓			✓											✓			
CAROTA	✓	■			✓				✓				✓	✓	✓		✓	✓		
CAVOLO	✓		■	✓		✓			✓			✓	✓	✓	✓			✓		
CETRIOLO			✓	■		✓	✓		✓			✓		✗			✗	✓		✓
CICORIA		✓			■	✓	✓		✓			✓		✓						
FAGIOLO	✓		✓	✓	✓	■	✗		✓	✓		✗					✓			
FINOCCHIO				✓	✓	✗	■		✓			✓	✓		✓					
INDIVIA SCAROLA								■						✓	✓					
LATTUGA		✓	✓	✓	✓	✓	✓		■			✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓		
MELANZANA						✓				■				✗						
MELONE											■									
PEPERONE			✓	✓	✓	✗	✓		✓			■	✓		✓	✓				
PISELLO		✓	✓				✓		✓			✓	■	✓	✗		✓			
POMODORO		✓	✓	✗	✓			✓	✓	✗		✓	■	✓	✓	✓	✓	✓		
PORRO		✓	✓				✓	✓	✓			✓	✗	✓	■					
PREZZEMOLO									✗			✓		✓		■	✓			
RAVANELLO	✓	✓		✗		✓			✓			✓	✓	✓		✓	■	✓		
SPINACIO		✓	✓	✓					✓				✓				✓	■		
VALERIANA																			■	
ZUCCHINO				✓																■

✓ CONSOCIAZIONE FAVOREVOLE

Le radici delle piante sono in grado di emettere delle sostanze quali resine e oli che possono stimolare la crescita e lo sviluppo di altri ortaggi coltivati contemporaneamente nelle vicinanze.

✗ CONSOCIAZIONE NON FAVOREVOLE

Le radici delle piante sono in grado di emettere delle sostanze quali resine e oli che possono influenzare negativamente la crescita e lo sviluppo di altri ortaggi coltivati contemporaneamente nelle vicinanze.

TABELLA DELLE ROTAZIONI

Anno precedente	BIETA	CAROTA	CAVOLO	CETRIOLO	CICORIA	FAGIOLO	FINOCCHIO	INDIVIA SCAROLA	LATTUGA	MELANZANA	MELONE	PEPERONE	PISELLO	POMODORO	PORRO	PREZZEMOLO	RAVANELLO	SPINACIO	VALERIANA	ZUCCHINO
Anno corrente	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✗		✓
BIETA		✗	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✗		✓
CAROTA			✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗		✗	✓			✓
CAVOLO	✗	✗	✗		✓	✓	✗	✓	✓	✗		✗	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✓	
CETRIOLO	✓	✓		✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✗
CICORIA			✓	✓	✗	✓		✗	✗	✓	✓	✓	✓				✓			✓
FAGIOLO	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FINOCCHIO		✗	✗	✓	✓		✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗		✗	✓			✓
INDIVIA SCAROLA			✓	✓	✗	✓		✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓			✓			✓
LATTUGA			✓	✓	✗	✓		✗	✗	✓	✓	✓	✓			✗	✓			✓
MELANZANA	✓	✓	✗		✓	✓	✓	✓	✓	✗		✗	✓	✗		✓		✓	✓	
MELONE	✓	✓		✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✗		✓		✓	✓	✗
PEPERONE	✓	✓	✗		✓	✓	✓	✓	✓	✗		✗	✓	✗		✓		✓	✓	
PISELLO	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
POMODORO	✓	✓	✗	✗	✓	✓		✓	✓	✗		✗	✓	✗		✓		✓	✓	
PORRO			✓	✓		✓				✗	✓	✗	✗	✗	✗		✓			✓
PREZZEMOLO				✓		✓		✓			✓		✗			✗	✓			✓
RAVANELLO	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓			✓		✓	✓	✓	✗	✓	✓	
SPINACIO	✗		✓	✓		✓		✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓		✓	✗		✓
VALERIANA			✓	✓		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓			✓		✗	✓
ZUCCHINO	✓	✓		✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✓		✓	✓	✗

✓ ROTAZIONE FAVOREVOLE

La rotazione è una successione sullo stesso terreno di diverse piante orticole, che limita la perdita di fertilità del terreno e previene la comparsa di insetti e malattie funginee causate dalla ripetitività delle colture.

✗ ROTAZIONE NON FAVOREVOLE

In questo caso la rotazione non favorisce le piante orticole, in quanto potrebbero verificarsi perdite di fertilità del terreno con scarso sviluppo delle colture e un possibile insorgere di malattie funginee e attacchi di insetti.