

Come lo scorso anno le indicazioni riguardanti i disciplinari di produzione integrata, sono state riunite in un unico testo, pertanto per una consultazione più veloce ed agevole, ecco alcune indicazioni:

- cliccare sull'argomento interessato direttamente dall'elenco contenuto a partire dalla pagina 2

**DISCIPLINARE DI PRODUZIONE INTEGRATA - PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO - EDIZIONE 2020**

**Sommario**

<b>1. LE NORME GENERALI .....</b>	<b>7</b>
1.1 Introduzione .....	7
1.2 Agricoltori professionalmente preparati .....	7
1.3 Il quaderno di campagna .....	8
1.4 Le deroghe .....	9
<b>2. LE LINEE AGRONOMICHE COMUNI A TUTTE LE COLTURE .....</b>	<b>10</b>
<b>2.1 La scelta dell'ambiente di coltivazione e vocazionalità .....</b>	<b>10</b>
2.2 L'agroecosistema naturale .....	10
2.3 La sistemazione e preparazione del terreno all'impianto e alla semina .....	11
2.4 La successione culturale .....	12
2.5 La semina, il trapianto e l'impianto .....	12
2.6 La gestione del suolo e le pratiche agronomiche per il controllo delle infestanti .....	13
2.6.1 La gestione del suolo e le pratiche agronomiche per il controllo delle infestanti nelle colture erbacee .....	13
2.6.2 La gestione del suolo per le colture arboree .....	13
2.6.3 L'inerbimento dell'interfilare nelle colture arboree .....	13
2.6.4 Il controllo delle erbe infestanti nelle colture arboree .....	14
2.7 La scelta varietale e il materiale vivaistico .....	14
2.8 La gestione della pianta .....	15

ed ecco il risultato

**DISCIPLINARE DI PRODUZIONE INTEGRATA - PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO - EDIZIONE 2020**

**2. LE LINEE AGRONOMICHE COMUNI A TUTTE LE COLTURE**

**2.1 LA SCELTA DELL'AMBIENTE DI COLTIVAZIONE E VOCAZIONALITÀ**

Per vocazionalità si intende l'insieme delle caratteristiche pedo-climatiche che fanno di un dato territorio il luogo ideale per la produzione di una certa coltura o varietà. Questa vocazionalità deve essere considerata nella scelta della coltura nonché della varietà, al fine di limitare gli interventi tecnici esterni finalizzati all'ottenimento del miglior risultato quali-quantitativo.

**2.2 L'AGROECOSISTEMA NATURALE**

Il metodo di produzione integrata contribuisce a salvaguardare le risorse ambientali ed a rispettare l'agro-ecosistema naturale. Le aree coltivate del Trentino godono della peculiare collocazione in ambiente alpino e prealpino, caratterizzato da elevata valenza naturalistica, ricco di specie floristiche e faunistiche correlate alla diversità di microambienti che si vengono a creare nei complessi sistemi vallivi. A ciò si aggiungono gli ulteriori elementi tipici delle aree agricole montane, quali muri a secco e scarpate, manufatti agricoli, corpi idrici, loro alvei e argini, macchie di vegetazione spontanea che ancora occupano numerose aree marginali, fasce di transizione tra ecosistemi diversi, aree protette (biotopi) frequentemente inserite proprio nei distretti agricoli. Al fine di preservare la ricchezza ambientale intrinseca di questo territorio la logica operativa dell'agricoltore sarà quindi quella di assecondare i meccanismi di evoluzione naturale e di stimolo della vita animale e vegetale. A tale scopo vengono di seguito elencate alcune pratiche ecologiche che contribuiscono al

**BUONA CONSULTAZIONE!**