



## UNA GIORNATA A RES UVAE

### Gestione della chioma

L'azienda vitivinicola Res Uvae - centro sperimentale-dimostrativo di Horta - si pone come mission il trasferimento delle nuove conoscenze e dell'innovazione tecnologica proveniente dalla ricerca scientifica. Tra le varie attività, Horta e Res Uvae organizzano giornate dedicate alle scuole superiori per avvicinare gli studenti all'innovazione attraverso un'esperienza pratica. Questa giornata è dedicata alle principali operazioni colturali per la gestione della chioma nel periodo vegetativo della pianta: spollonatura, scacchiatura, sfemminellatura, legatura germogli, cimatura, defogliatura e un eventuale diradamento grappoli. Queste operazioni hanno lo scopo di mantenere le dimensioni della chioma, assicurare alla vite una superficie fogliare funzionale e un equilibrio vegeto-produttivo, evitare condizioni microclimatiche favorevoli allo sviluppo delle malattie nella zona dei grappoli e migliorare la penetrazione dei trattamenti fitosanitari.

La giornata si svilupperà su due momenti:

- in aula, saranno presentate le pratiche di gestione della chioma specificandone tempi e metodologie, pro e contro, in rapporto anche alla tipologia di allevamento e agli obiettivi enologici;
- in campo, gli studenti avranno la possibilità di mettersi in gioco vedendo e provando loro stessi le operazioni illustrate in precedenza.



Spin Off di  
UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore

### PROGRAMMA 09:00-13:00

**09:00** ACCOGLIENZA

**09:15** PRESENTAZIONE DI  
RES UVAE - Dott. Federico  
Rossi (Res Uvae)

**09:30** SPIEGAZIONE DELLE  
PRINCIPALI FORME DI  
ALLEVAMENTO, GESTIONE  
DELLA CHIOMA, PRO E  
CONTRO DELLE PRATICHE  
COLTURALI - Prof. Matteo  
Gatti (DI.PRO.VE.S,  
Università Cattolica del  
Sacro Cuore)

**10:45** VISITA IN CAMPO  
CON PROVA PRATICA  
DELLE PRINCIPALI  
OPERAZIONI COLTURALI -  
Prof. Matteo Gatti, Dott.ssa  
Francesca Villantieri  
(Horta) e Dott. Federico  
Rossi (Res Uvae)