

LABORATORIO DI CHIMICA PER VITICOLTURA ED ENOLOGIA (3CFU)
(Insegnamento a Scelta per gli studenti del 2° anno)
A.A. 2019-2020

Prof. Claudio Lo Sterzo

Per il corrente Anno Accademico, in considerazione dell'emergenza COVID 19, che limita fortemente le attività didattiche in presenza, l'Insegnamento di Laboratorio di Chimica per la V.E. si terrà esclusivamente nella modalità di didattica a distanza, mantenendo tuttavia il valore di 3 CFU, con il seguente calendario:

Martedì 19 maggio ore 9.00-11.00 - *Esperienza 1-Determinazione Acidità Totale su Vino e Aceto*

Martedì 26 maggio ore 9.00-11.00 - *Esperienza 2-Preparazione ed Utilizzo di Soluzioni Tampone*

Martedì 2 giugno ore 9.00-11.00 - *Esperienza 3-Determinazione dell'Anidride Solforosa Libera e Totale su Vino*

Martedì 9 giugno ore 9.00-11.00 - *Esperienza 4 -Determinazione dei Zuccheri Riduttori su Vino*

Nelle lezioni verranno presentati sia i fondamenti teorici alla base delle Esperienze che la sequenza delle operazioni nella esecuzione pratica delle stesse.

La frequenza alle lezioni è obbligatoria per tutte le lezioni in programma. Verrà registrata la presenza all'inizio e termine di ogni lezione. Solo coloro che avranno la frequenza completa a tutte le lezioni saranno ammessi alla prova di esame. Non sono previste lezioni di recupero per eventuali assenze, anche se giustificabili.

La prova di esame, che sarà esclusivamente in forma orale, ma con l'esecuzione di calcoli e rappresentazione di strutture ed equazioni chimiche, verterà sulla verifica della comprensione dei principi teorici e della gestione delle modalità esecutive.

Gli interessati potranno partecipare alle lezioni entrando nell'aula virtuale tramite il link:

meet.google.com/jav-zxqe-qvu

Appena le condizioni lo permetteranno, su base volontaria, per coloro che avranno frequentato tutte le lezioni, sarà organizzata l'esecuzione pratica delle esperienze in laboratorio, anche se l'esame nel frattempo è stato già superato e verbalizzato. Per il corrente anno accademico, la non frequenza del laboratorio non comprometterà la possibilità di fare l'esame.