



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

16181 - VALIDAZIONE DEL DATO ANALITICO E CHEMIOMETRIA

<p>VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO</p>	<p>Verrà svolta una prova in itinere facoltativa che consiste in tre domande a risposta aperta attraverso cui sarà possibile valutare la comprensione dei contenuti sviluppati nelle lezioni frontali precedenti. La prova finale del corso consisterà in un prova scritta, della durata massima di quattro ore, che consiste di esercizi numerici in aggiunta a brevi quesiti a risposta aperta, per un totale di dieci, sugli argomenti svolti durante il corso. La prova scritta ha l'obiettivo di verificare il grado di conoscenza acquisito dallo studente e la capacità di effettuare collegamenti tra diversi argomenti. Per la risoluzione di ciascun esercizio, lo studente riceverà un voto compreso tra 0 e 3. Il voto finale sarà determinato dalla somma dei singoli punteggi. Lo studente può sostenere una eventuale ulteriore prova orale al fine di migliorare la votazione conseguita dalla prova scritta. Le domande formulate durante la prova orale permetteranno eventualmente di approfondire parti dell'elaborato scritto che hanno avuto le valutazioni relativamente più basse e di verificare anche le capacità espositive (adeguatezza del lessico, chiarezza, conoscenza approfondita dei concetti).</p> <p>La valutazione finale è basata delle seguenti considerazioni:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) Sufficiente conoscenza degli argomenti del corso e modesta capacità rielaborativa dei concetti fondamentali e delle procedure operative eseguite in laboratorio (voto 18-21)</li><li>2) Buona conoscenza degli argomenti del corso e buona capacità rielaborativa dei concetti fondamentali e delle procedure operative eseguite in laboratorio (voto 22-25)</li><li>3) Approfondita conoscenza degli argomenti del corso e notevole capacità rielaborativa dei concetti fondamentali e delle procedure operative eseguite in laboratorio (voto 26-28)</li><li>4) Ottima conoscenza degli argomenti del corso, eccellenti capacità di rielaborazione dei concetti in contesti complessi e di esposizione delle procedure operative eseguite in laboratorio (voto 29-30 e lode)</li></ol> <p>Per gli studenti con disabilità e neurodiversità saranno garantiti gli strumenti compensativi e le misure dispensative individuate, dal CeNDis - Centro di Ateneo per la disabilità e la neurodiversità, in base alle specifiche esigenze e in attuazione della normativa vigente.</p>
---	---