



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

05909 - PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO

ASSESSMENT METHODS	<p>Prova orale durante la quale e' prevista la presentazione di un progetto svolto durante il corso.</p> <p>La prova orale consiste in un colloquio, al fine di accertare l'acquisizione da parte dello studente delle competenze e delle conoscenze disciplinari previste dal corso, relative ai fondamenti scientifici, la normativa per la difesa del suolo, la pianificazione dei bacini, la valutazione e gestione del rischio idraulico, anche attraverso l'esposizione dell'elaborato tecnico redatto durante il corso. Lo studente deve sviluppare un progetto durante le lezioni e terminarlo in autonomia redigendo una relazione. Una volta che il progetto e' stato validato dal docente, lo studente puo' sostenere la verifica dell'apprendimento mediante un colloquio su tutti gli argomenti trattati a lezione ed esercitazione.</p> <p>Le domande sono appositamente pensate per testare i risultati di apprendimento previsti al fine di verificare le conoscenze acquisite e la capacita' elaborativa. E' richiesta, infatti, la capacita' di stabilire connessioni tra i contenuti oggetto del corso, oltre che fornire autonomi giudizi in merito ai contenuti disciplinari.</p> <p>Infine, sara' verificato il possesso di un'adeguata capacita' espositiva.</p> <p>La valutazione dell'esame e' espressa in trentesimi.</p> <p>La soglia della sufficienza sara' raggiunta quando lo studente mostri conoscenza e comprensione degli argomenti almeno nelle linee generali e abbia acquisito competenze applicative minime al fine di affrontare da diversi punti di vista (progettuale, gestionale, etc...) casi concreti. Al di sotto di tale soglia l'esame risultera' insufficiente.</p> <p>Il punteggio massimo si ottiene se si accerta da parte dell'esaminato, il pieno possesso di una autonoma capacita' di giudizio sugli argomenti trattati e una buona padronanza nella capacita' di trovare soluzioni appropriate all'interno del contesto professionale di riferimento.</p>
--------------------	--