



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

02605 - DISEGNO ASSISTITO DA CALCOLATORE

<p>VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO</p>	<p>Una prova grafica, una prova strutturata a risposta multipla o aperta, un quaderno delle esercitazioni svolte durante il corso.</p> <p>La prova grafica ha lo scopo di verificare se lo studente e' in grado di eseguire un disegno tecnico secondo norma. La prova strutturata e' intesa a valutare le capacita' di discernimento e la capacita' di esprimere un concetto per via grafica. Le esercitazioni assegnate durante il corso vengono revisionate costantemente in aula aggiungendo dettagli appresi durante lo svolgimento delle lezioni teoriche.</p> <p>La valutazione finale tiene in considerazione tutte e tre le componenti descritte.</p> <p>Criteri di Valutazione</p> <ul style="list-style-type: none">- eccellente; voto: 30-30/L; ottima conoscenza degli argomenti, ottima proprieta' di linguaggio, buona capacita' analitica, lo studente e' in grado di applicare le conoscenze per risolvere i problemi proposti- molto buono; voto: 27-29; buona padronanza degli argomenti, piena proprieta' di linguaggio, lo studente e' in grado di applicare le conoscenze per risolvere i problemi proposti- buono; voto: 24-26; conoscenza di base dei principali argomenti, discreta proprieta' di linguaggio, con limitata capacita' di applicare autonomamente le conoscenze alla soluzione dei problemi proposti- soddisfacente; voto: 21-23; possesso delle conoscenze degli argomenti principali dell'insegnamento ma senza piena padronanza, soddisfacente proprieta' di linguaggio, scarsa capacita' di applicare autonomamente le conoscenze acquisite- sufficiente; voto: 18-20; minima conoscenza di base degli argomenti principali dell'insegnamento e del linguaggio tecnico, scarsissima o nulla capacita' di applicare autonomamente le conoscenze acquisite- insufficiente; voto: <=17; non possiede una conoscenza accettabile dei contenuti degli argomenti trattati nell'insegnamento
---	--