



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

17581 - MATERIALS AND PROCESSES FOR TISSUE ENGINEERING

ASSESSMENT METHODS	<p>La prova finale di esame consiste nella valutazione complessiva di diversi assignment (dati a gruppi di 3-5 studenti):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>i) un report scritto (max 15-20 pagine) su attività di laboratorio cui gli studenti hanno assistito (i cui argomenti sono riportati in fondo alla scheda)</li><li>ii) un assignment scritto (max 25-30 pagine) relativo ad un problema di progettazione di uno scaffold per l'ingegneria tissutale, seguito da una presentazione orale da parte degli studenti</li></ul> <p>La valutazione finale dell'insieme delle prove di cui sopra, opportunamente graduata, sarà formulata sulla base delle seguenti condizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) Conoscenza sufficiente degli argomenti e delle teorie affrontati nell'insegnamento; sufficiente grado di consapevolezza e di autonomia nell'applicazione delle teorie per la risoluzione di problemi (voto 18-21);</li><li>b) Conoscenza discreta degli argomenti e delle teorie affrontati nell'insegnamento; discreto grado di consapevolezza e di autonomia nell'applicazione delle teorie per la risoluzione di problemi (voto 22-25);</li><li>c) Buona conoscenza degli argomenti e delle teorie affrontati nell'insegnamento; buon grado di consapevolezza e di autonomia nell'applicazione delle teorie per la risoluzione di problemi (voto 26-28);</li><li>d) Ottima conoscenza degli argomenti e delle teorie affrontati nell'insegnamento; eccellente grado di consapevolezza e di autonomia nell'applicazione delle teorie per la risoluzione di problemi (voto 29-30L).</li></ul> <p>La valutazione di cui sopra (a, b, c, d) sarà effettuata per i due assignments i) e ii) e verrà effettuata una media aritmetica delle due valutazioni, con un arrotondamento per eccesso.</p> <p>Le modalità di prova e la relativa valutazione saranno le medesime per gli studenti non frequentanti.</p>
--------------------	--